

REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA ZNANOST IN TEHNOLOGIJO
LJUBLJANA

POROČILO O DELU

ZA LETO 1992

LJUBLJANA
1993

REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA ZNANOST IN TEHNOLOGIJO
LJUBLJANA

POROČILO O DELU

ZA LETO 1992

LJUBLJANA
1993

**NAGRADE REPUBLIKE SLOVENIJE
ZA ZNANSTVENO-RAZISKOVALNO DELO**

v letu 1992

**Slavnostna podelitev nagrad
je bila 17. decembra 1992 v
Cankarjevem domu v Ljubljani**

PRILOŽNOSTNI GOVOR MINISTRA ZAZNANOST IN TEHNOLOGIJO, PROF. DR. PETRA TANCIGA

Spoštovane gospe, spoštovani gospodje, cenjene kolegice, cenjeni kolegi!

Kot že leta doslej se imamo tudi letos čast zbrati ob podelitvi državnih nagrad za znanstveno-raziskovalno delo in dosežke, saj ne glede na spremembo imena nagrade gre za neprekinjeno vrsto izražanja najvišjega družbenega priznanja najodličnejšim ljudem na ustvarjalnem polju v Sloveniji.

Mlada Slovenija, mlada po svojem politično-upravnem položaju, z odprtimi perspektivami in možnostmi, je shodila in krepko zakoračila na pot izpolnjevanja pričakovanj. Pot ne bo lahka, je pa odvisna bolj kot kdajkoli doslej od nas samih.

Pred letom je bilo ob enaki priliki povedano, da izkušnje in zgledi razvitega sveta dokazujejo (to dokazovanje je trajnejšega veka, zato se smemo nanj sklicevati tudi ob tej priložnosti), kako med ključne dejavnike strateško usmerjenega razvoja z modernizacijo družbenih struktur vred spadajo znanost, razvoj tehnologij in inovativna uporaba znanja v gospodarstvu, družbenih služnostih in v državnem upravljanju. Če citiramo naprej - na pridobivanju in uporabi znanja sveta s pomočjo lastnih vrhunskih strokovnjakov v živahnem podjetniško-poslovнем okolju, kjer družbena skupnost z neposredno in posredno regulacijo le usmerja profitno motivacijo ljudi in preprečuje ali odpravlja njene nesprejemljive družbene in ekološke učinke, temelji izpolnitve možnosti in upov tu živečih dveh milijonov ljudi.

Ob tem srečanju naj izrazim trdno prepričanje, da so tovrstni pogledi pognali globoke korenine že tudi pri nas in to tudi v širši javnosti ter v slojih, ki nosijo gospodarsko in politično-upravno odgovornost. Trdim, da se, za razliko od leta ali dveh nazaj, povprašujemo predvsem še po tem, kako povečati učinkovitost razvojnega ravnanja in v tem okviru uspešnost slovenskih podjetnikov, znanstvenikov, raziskovalcev, inovatorjev.

Prav pred kratkim smo pridobili prvo uradno inačico pomembnega strokovnega dokumenta Sveta za znanost in tehnologijo RS: "Izhodišča in usmeritve nacionalnega raziskovalnega programa". Je rezultat organiziranega in trdega dela članov in vodstva tega obvladnega svetovalnega telesa ter njihovega zajemanja sporočil iz obsežnih in odprtih razprav raziskovalne sfere v soočenju z gospodarsko in deloma upravno-politično o strateških usmeritvah Slovenije in vloge/odgovornosti strokovnjakov, njihovih združenj in ustanov pri tem. Dovolite mi, da se s tega mesta javno zahvalim Svetu in akademiku prof. Aleksandru Bajtu za njihov podvig.

Glavna sporočila, po katerih kaže uravnavati izpolnjevanje raziskovalne politike kot bistvene sestavine razvojne strategije Slovenije, utrjujejo in izdiščujejo dosedanje usmeritve, hkrati pa v svoji pronicljivi jasnosti postavljajo pred bodoče nosilce zlasti državnega ravnanja na področju znanosti, tehnologije in razvoja, zelo zahtevne poteze:

- tehtno ovrednotiti vrednost in pomen raziskovalnih zmogljivosti, da bi v času vsesplošnega pomanjkanja denarja zares izvrstne stroke oz. raziskovalce in na nacionalno pomembnih področjih raje podprli rast mlade generacije, če bi se obstoječe izkazale za mednarodno manj odlične;
- panožno nevtralno podpirati raziskovalno-razvojne projekte, kjer vznika in dejstvuje interes podjetij in inovatorjev, s težnjo, da prek politik posrednega spodbujanja takega interesa in vlaganj čez čas preidemo v položaj, da se javni denar ponovno troši v večjem deležu za znanost in vrhunsko usposabljanje raziskovalnega podmladka;
- sistematično graditi in izpopolnjevati vrsto institucij za učinkovitejše prenašanje znanja v gospodarsko in vsako drugo koristno rabo.

Upamo, da bo nov slovenski parlament sprejel osnovne usmeritve nacionalnega raziskovalnega programa. Država, zlasti še njen ministrski resor za znanost in tehnologijo, jim je trdno odločena slediti in že v letu 1993 izrazito sprožiti potrebne procese: k odličnosti v znanosti, k

aplikativnosti v splošni usmeritvi, k preseljevanju raziskovalcev in strokovnjakov na Rhodus podjetništva in odgovornega strokovnega angažiranja pri politično-interesnem upravljanju družbene celote.

V raziskovalni sferi, vključno z visoko izobraževalno, utegnejo ti procesi sprožati tudi pretrese; ob dolžni pazljivosti vendarle mala cena za možne kratkoročne in dolgoročne pozitivne prehodne in končne skupne učinke. Trditev se naslanja na dejstvo, da si je v svoji zgodovini slovenska raziskovalna in širše strokovna, v celoti vzeto pa kar intelektualna sfera mnogokje postavila trdne temelje, razvila izvrstne skupine, se povzpelja do točk mednarodne odličnosti ter se izkazala z množico za druge koristnih dosežkov.

Spoštovani,

pred sabo imamo, žal zaradi pravila, naj se nagradi poveča teža in vrednost, majhno skupino raziskovalcev, znanstvenikov, učiteljev, za katere velja prej izrečena označitev. Nanje in na mnoge podobne, kakor tudi na vse inovativne glave in pridne roke Slovenije mislimo in računamo, ko ponavljamo: mladi smo, odprtih perspektiv, toda zmogli bomo realizirati pričakovanja, četudi so pota težka in zahtevna. Prejmite moje iskrene čestitke in želje po novih delovnih uspehih in osebnem zadovoljstvu !

**POROČILO PREDSEDNIKA KOMISIJE
ZA NAGRADO IN PRIZNANJA
PROF. DR. BRUNA STIGLICA**

Spoštovani gostje, drage nagrajenke in nagrajenci!

Republika Slovenija prvič podeljuje nagrade v tej obliki za dosežke na znanstveno-raziskovalnem področju za:

1. vrhunske dosežke na znanstvenem področju
2. življenjsko delo znanstvenika, ki je s svojim delom bistveno prispeval k razvoju znanosti in za
3. izume, ki so pomemben prispevek raziskovanja pri uvajanju novosti v gospodarsko in družbeno prakso.

Zato je Vlada Republike Slovenije junija 1992 na podlagi Zakona o raziskovalni dejavnosti in drugih zakonov imenovala Komisijo za nagrade in priznanja, ki odloča o nagrajencih. Člani komisije smo se sestali na prvi seji 9. julija 1992, kjer smo pregledali Pravilnik o nagradah in prizanjih Republike Slovenije za znanstveno in raziskovalno delo, se dogovorili o načinu dela in postopku za izbiro nagrajencev ter obravnavali prispele predloge za nagrade. Rok za predajo predlogov na osnovi javnega razpisa je potekel 31. maja 1992.

Komisija je prejela 21 predlogov za nagrade za znanstveno delo. Od tega je prejela 4 predloge za življenjsko delo in 17 predlogov za vrhunske dosežke, katerih rezultati so bili publicirani v zadnjih petih letih. Komisija je pri prvi obravnavi izločila en predlog za vrhunske dosežke, ker ni bilo priložene ustrezne dokumentacije. Kasneje je en predlagatelj odstopil od svojega predloga.

Tako je prišlo v izbor za največ pet nagrad 19 predlogov. Da bi izbrali nagrajence, smo jih obravnavali podrobno in v več korakih po prejemu ločenih ocen recenzentov.

Za nagrade smo izbrali dva izmed predlogov za nagrade za življenjsko delo in tri izmed predlogov za nagrade za vrhunske dosežke.

Z ostrimi kriteriji pri izbiri nagrajenih del smo člani komisije stremeli k temu, da so nagrajena dela na svetovni ravni. Pri naporih za vključevanje Slovenije v svet ne smejo izostati prizadevanja za dvig naše znanosti na ustrezeno raven. Ne smemo pozabiti, da je raven znanosti nekega naroda pomembna komponenta samobitnosti in da je za vključevanje v svet poleg gospodarskih in političnih pogojev pomembno, da imamo znanstvenike in raziskovalce, ki se lahko enakopravno pogovarjajo s svojimi vrstniki v drugih državah in da se lahko predstavimo tudi z njihovimi deli.

Letošnji nagrajenci in nagrajena dela imajo takšne kvalitete in med odličnimi deli smo izbrali le najboljše.

Za nagrade za izume je komisija prejela v razpisanim roku 7 predlogov. Na podlagi ocen recenzentov smo se odločili, da podelimo le dve nagradi za izume: eno nagrado štirim avtorjem iz enega predloga, eno skupno nagrado pa avtorjem izumov za dva predloga, katerih avtorstvo se prepleta pri patentnih prijavah.

Člani komisije smo obravnavali razmeroma obsežno število predlogov za nagrade za znanstveno-raziskovalno delo, ki so v celoti ali pa vsaj v pretežnem delu ustrezali upoštevanim kriterijem.

Hkrati smo ugotovili, da je bilo letos predlogov za nagrade za izume malo, obenem pa tudi kakovostno niso bili najbolje ocenjeni. Zato smo sklenili podeliti letos le dve nagradi za izume.

Poročilo zaključujem z zahvalo za delo recenzentom, članom komisije in inž. Marjani Bertoncelj, ki je bila komisiji v veliko podporo.

Nagrajencem in njihovim svojcem čestitam k uspehu in jim želim še mnogo znanstvenih in raziskovalnih uspehov in osebnega zadovoljstva.

Sklep o podelitvi nagrad Republike Slovenije za znanstveno-raziskovalno delo v letu 1992 je sprejela dne 12.11.1992 Komisija za nagrade in priznanja v sestavi:

predsednik: Bruno Stiglic

člani: Miroslav Brzin
Peter Fajfar
Martin Janko
Miha Japelj
Marko Kerševan
Franc Ločniškar
Andrej Orešnik
Janko Pleterski
Peter Prelovšek
Branko Stanovnik
Drago Štefanič
Niko Toš
Franc Vodopivec
Anton Zalar

NAGRADO REPUBLIKE SLOVENIJE ZA ZNANSTVENO-RAZISKOVALNO DELO so prejeli:

AKADEMIK PROF. DR. IVAN VIDAV za življensko delo na področju matematike

Akademik profesor dr. Ivan Vidav, ki bo v kratkem praznoval svojo 75-letnico, je vstopil v krog raziskovalcev matematike leta 1941 s svojo doktorsko disertacijo o teoriji diferencialnih enačb, ki jo je zagovarjal pod mentorstvom profesorja Josipa Plemlja le nekaj mesecev po opravljeni

diplomi. Po nekaj letih ukvarjanja s problemi klasične analize je prenesel težišče znanstvenega dela na področje funkcionalne analize in njene uporabe v teoretični fiziki. Objavil je prek 40 razprav v mednarodnih matematičnih revijah. Znanstveno delo profesorja Vidava je izredno v pogledu ostrine in globine matematične misli, širine področij in odmevnosti njegovih rezultatov. Posebno razprava "Eine metrische Kennzeichnung der selbstadjungierten Operatoren" iz leta 1956 je naletela na izjemen odziv: sprožila je plaz člankov, ki so Vidavove ideje razvijali naprej. Znani Vidav-Palmerjev izrek velja za enega najpomembnejših rezultatov v teoriji C*-algebr.

Profesor Vidav ni bil le blesteč znanstvenik, ampak tudi predan pedagog. Kljub intenzivnemu znanstvenemu delu je bil vzoren predavatelj, ki je dolga leta z vso predanoščjo opravljal dvojno učno obveznost. Pionirskega dela je opravil pri pisanju učbenikov za študente tehnikе in predvsem matematike. Poleg temeljnih učbenikov Višja matematika I, II in III je napisal še deset knjig za dodiplomske in poddiplomske študente. Profesor Vidav je v svoji osebi združeval med raziskovalci redek talent pisati dostopno o matematiki za dijake in ljubitelje matematike. Matematiko je populariziral s tremi knjigami in prek 30 članki, ki so izšli pretežno v Obzorniku za matematiko in fiziko in v Preseku.

Prav tako nesebično se je profesor Vidav razdajal kot mentor. V svoje znanstveno delo je vključeval mlade matematike in kar šestnajstim je bil mentor pri doktorskih disertacijah. Z nepopustljivostjo merit pri vrednotenju raziskovalnega dela je vzgojil več deset matematikov, od katerih jih nekaj danes uživa mednarodni sloves, ljubljanska matematična šola pa je na dobrem glasu v mednarodni matematični javnosti.

DR. MARIJAN ZADNIKAR za živiljenjsko delo na področju umetnostne zgodovine

Doktor Marijan Zadnikar je eden seniorjev slovenske umetnostne zgodovine. Bil je učenec Franceta Steleta na ljubljanski univerzi. Že med študijem se je ogrel za romansko arhitekturo, ki ji je posvetil glavnino

svojih kasnejših raziskav.

Doktor Zadnikar je empirično zbrano gradivo oblikoval v topografijo in tipologijo romanske arhitekture ter poskrbel za znanstveno-kritično ovrednotenje dediščine iz tega obdobja v dizertaciji, ki jo je uspešno branil leta 1955. Zbrano gradivo in izkušnje so ga nato usmerile v raziskovanje srednjeveške monastične arhitekture do konca 15. stoletja. S pretanjeno intuicijo je opredelil tista področja in spomenike, ki jih je bilo mogoče vrisati na zemljevid srednjeveške Evrope. Z objavo knjige "Srednjeveška arhitektura kartuzijanov in slovenske kartuzije" je umestil naše spomenike v evropski kontekst. Morda najpomembnejši korak v njegovem delu pomeni soredakcija zbornika "Die Kartäuser. Orden der schweigenden Mönche" v Kölnu leta 1983, kjer je prav njegov prispevek "Die frühe Baukunst der Kartäuser" osrednji prispevek. Posebno mesto v njegovem raziskovanju imata gotovo Žička kartuzija in Stična, ki ju popisuje, raziskuje in vrednoti vse do današnjega dne.

Veliko skrb je avtor namenil orisom spomeniškega fonda v posameznih pokrajinah slovenskega ozemlja. Nekateri orisi, zlasti Kočevska, imajo danes že kar vrednost virov, saj so bili spomeniki s tega področja preprosto izbrisani. Velik poudarek je dal spomeniškemu gradivu Pomurja in Prekmurja. Podobno velja za orise gradiva oziroma spomenikov na Koroškem, pri katerih je vedno komentiral tudi premikanje slovenske narodnosti meje.

Ob izjemno plodnem konservatorskem delu o delu dr. Zadnikarja najzgvornejše priča njegova bibliografija. Z izbrušenim slogom in v lepem jeziku je svojo znanstveno žetev približal tudi v stroki manj razgledanemu bralcu, hkrati pa jo je znal uspešno predstaviti mednarodni strokovni javnosti v Nemčiji, Franciji in Združenih državah Amerike. V zahodnoevropsko umetnostno zgodovino ni vključil le slovenskih spomenikov, ampak tudi pomemben del znanstvenih prizadevanj svoje stroke na Slovenskem.

PROF. DR. MARIJA ČARMAN-KRŽAN za vrhunske dosežke na področju farmakologije

Svoje raziskovalno in pedagoško delo opravlja profesorica dr. Marija Čarman-Kržanova na Inštitutu za farmakologijo Medicinske fakultete v Ljubljani. Njen znanstveni opus zajema področja biokemijske farmakologije živčevja ter molekularne farmakologije membranskih receptorjev in dejavnikov rasti živčnih celic.

Od leta 1989 je avtorica sama ali s sodelavci objavila 8 del, od tega 7 v mednarodnih recenziranih publikacijah z visoko odmevnostjo. Članki obravnavajo področje molekularne farmakologije receptorjev in biološko aktivnih ligandov, s posebnim poudarkom na izolaciji in kemični identifikaciji receptorjev, kar predstavlja enega od pomembnejših znanstvenih prispevkov nagrajenke. Med slednje sodi tudi ugotovitev histaminskih receptorjev na endotelnih celicah aorte ter analiza njihovih značilnosti. Gre za pomembno odkritje, ki kaže na modulacijsko vlogo endotelnih celic pri delovanju vazoaktivnih učinkovin na aorto. S predstavljivijo svojih znanstvenih dosežkov v mednarodni literaturi in z vabljenimi predavanji na kongresih in simpozijih je profesorica dr. Marija Čarman-Kržan prispevala svoj ploden in koristen delež k uveljavljanju slovenske znanosti v svetu.

Članki, objavljeni v zadnjih dveh letih, pričajo o smotrni dopolnitvi raziskovalnega področja in hkrati prinašajo nova pomembna dognanja o medsebojnem vplivu med živčno-aktivnimi snovmi in živčnim rastnim dejavnikom ter njegovim receptorjem. Te interakcije naj bi bile funkcionalno pomembne še posebej pri ontogenezi, možganskih poškodbah in pri modulaciji delovanja holinergičnega sistema v centralnem živčevju, kar odpira nadaljnje smeri raziskav o morebitnem vplivu na preživetje in regeneracijo nevronov v centralnem živčevju.

PROF. DR. JOŽE ŠKERJANC za vrhunske dosežke na področju fizikalne kemije

Profesor dr. Jože Škerjanc že dolgo vrsto let raziskuje termodinamične lastnosti raztopin nabitih polimernih molekul - polielektrolitov. V zadnjih letih je svoje raziskave razširil tudi na področje površinsko aktivnih snovi, kjer je študiral predvsem njihove interakcije s polielektroliti. Nagrada mu je podeljena za objavljena dela, izbrana iz njegovega znanstvenega opusa v zadnjih petih letih, ki se odlikujejo tako po kvaliteti kot po pomembnosti.

Prva skupina člankov obravnava raztopine, v katerih sta hkrati prisotna kationski surfaktant in anionski polielektrolit. Podani so eksperimentalni in teoretični rezultati za najpomembnejše termodinamične funkcije, kot so stopnja in entalpija vezanja, osmozni koeficient, navidezni molski volumen, razredčilna entalpija ter električna prevodnost. Druga skupina člankov obravnava probleme s področja raztopin polielektrolitov, ki vsebujejo mešanice navadnih ionov. Ti se med seboj razlikujejo tako po velikosti kot tudi po naboju. Članki so pretežno teoretične narave in temeljijo na rešitvi Poisson-Boltzmanove enačbe za celični model. Računi so dokaj obsežni in dajejo podatke o električnem potencialu in lokalni koncentraciji protonov ob polijonu ter druge podatke za vse najpomembnejše termodinamične funkcije.

Večina člankov je bila objavljena v vodilnih mednarodnih revijah s področja fizikalne kemije in kemijske fizike. Dela sodijo med vrhunske dosežke na področju raztopin polielektrolitov in surfaktantov. Osnovna karakteristika raziskovalnega dela profesorja dr. Jožeta Škerjanca je uspešna kombinacija eksperimenta in teorije. Eksperimentalno delo se odlikuje po natančnosti in iznajdljivosti. Teoretično delo pa kaže široko razgledanost, temeljito poznavanje raziskovalnega področja in zavidljivo matematično spretnost avtorja. Omenjena dela rešujejo nekatera pomembna vprašanja na področju raztopin polielektrolitov in nakazujejo nove smeri raziskovanja.

S predstavitvijo svojih raziskav s povabljenimi predavanji na mednarodnih kongresih pa je profesor dr. Jože Škerjanc uspešno prispeval k uveljavljanju

naše znanosti v svetu.

PROF. DR. ANGELOS BAŠ za vrhunske dosežke na področju etnologije

S svojima knjigama "Oblačilna kultura na Slovenskem v 17. in 18. stoletju" (DZS, 1992) in "Oblačilna kultura na Slovenskem v Prešernovem času" (DZS, 1987) je profesor dr. Angelos Baš z etnološkega vidika raziskal in ustvarjalno strnil izsledke za kar tri stoletja izredno pomembnega časa v zgodovini slovenskega naroda. S širino opazovanja, ki je izjemna tudi v primerjavi s podobnimi deli pri drugih narodih, in z vztrajnim pridobivanjem gradiva, ki je snovno in metodološko mednarodno primerjano, predstavita Baševi knjigi oblačilno kulturo na Slovenskem pri vseh slojih tedanje družbe. Svojo obravnavo oblačilnega videza, oblačilnih materialov, oblačilne obrti in obrtnikov, pojavljanja konfekcije, gibanja cen, vplivov mode in modnega tiska, šeg in navad pri oblačenju, oblačenja kot izraza gospodarske, družbene in politične pripadnosti, celo obravnavo vprašanj snage, kajenja, lepotil je profesor dr. Baš strnil v presenetljivo živo podobo časa in ljudi, ki kaže na kulturološke premike, poglablja poznavanje odnosov med posameznimi družbenimi skupinami in na nov način opozarja na periodizacijske okvire narodne zgodovine. V tem obsegu rešujeta knjige tudi vprašanja, ki so neposredno pomembna za današnjo zavest, kot je npr. opredelitev ljudske noše v razmerju do tako imenovane narodne noše. S svojo celoto pa pomenita tvarno podlogo za kulturološka in sploh za iskanja na območju tudi drugih strok.

DR. SPOMENKA BESENIČAR, DR. JANEZ HOLC, DR. SERGIJ GABRŠČEK in DR. MILOŠ KOMAC za izum postopka za toplotno obdelavo magnetov iz zlitine samarija in kobalta

Visoko koercitivni magnetni materiali so permanentni magneti, ki imajo pri nekajkrat manjši velikosti nekajkrat večjo magnetno moč kot klasični Alniko magneti. Vgrajujejo se v profesionalne naprave, kjer je potrebna miniaturizacija elementov magnetnega kroga ali produkcija sil velikih gostot. Izdelava teh magnetov spada v področje visokih tehnologij, ki so

domena najrazvitejših držav. Pomemben sestavni del tehnologije izdelave visoko koercitivnih magnetov je postopek toplotne obdelave, ki ob pravilni sestavi zagotovi pričakovane lastnosti.

Avtorji so v okviru razvojnega dela, katerega cilj je bil razvoj lastne tehnologije izdelave zlitine samarij-kobalt, ki je zaščitena s številnimi patentmi, našli pot za izviren postopek termične obdelave in tako po novi poti dosegli celo boljše magnetne lastnosti od pričakovanih. Sprememba v tehnologiji termične obdelave predstavlja pomembno tehnično novost, ki so jo patentirali.

Proizvodnja visoko koercitivnih magnetov je visoka tehnologija, zato so izvirni razvojni in raziskovalni dosežki neposreden dokaz, da le dovolj znanja in sistematično delo privedeta do inovacij, ki se lahko implementirajo in nas postavljajo na tehnološko raven razvitih držav, vsaj na nekaterih področjih.

Izum dokazuje svojo uporabnost v Iskrini tovarni kovinskih magnetov in si postopoma utira pot na tržišče.

**MAG. MIRO ROZMAN, MAG. SILVO ŽLEBIR in ANDREJ BELIČ,
DIPL. ING., za izuma Integriran Hallov senzor električne moči v C-MOS
tehnologiji in Merilno-funkcijska elektronika monolitnega elektronskega
števca električne energije**

Avtorji so v času večletnega raziskovalno-razvojnega dela z visoko stopnjo domiselnosti in vztrajnosti zasnovali večje število izvirnih rešitev, katerih cilj je bil razviti monolitni elektronski števec električne energije.

Prijavljena izuma sta vsebovana v integriranem mikroelektronskem vezju, izvedenem s Hallovim senzorjem na skupnem silicijevem substratu v C-MOS tehnologiji, ki predstavlja osnovo nove generacije elektronskih števcov.

Izuma, ki skupaj z drugimi rešujeta več težkih, predvsem pa soodvisnih

raziskovalno-razvojnih problemov, sta omogočila Iskrini tovarni števcev v Kranju začetek uresničitve projekta proizvodnje števca prihodnosti. Le-ta se od 25. septembra 1992 izdeluje za sedaj v manjših količinah.

Navedena in v več državah patentirana izuma predstavljata odmevno novost v svetovnem merilu ter pomemben prispevek k slovenski raziskovalni dejavnosti in industrijskemu razvoju.

MISLI AKADEMIKA PROF. DR. IVANA VIDAVA OB PODELITVI NAGRAD

V imenu vseh nagrajencev se najlepše zahvaljujem za podeljene nagrade. Le-te bodo gotovo velika spodbuda za nadaljnje raziskovalno delo, posebno mlajšim dobitnikom. Žal ne morem tega trditi zase. Matematika je namreč zelo, zelo stara gospa, toda ceni samo mlade matematike in ji za take, ki so mojih let, ni več mar.

Mislim, da govorim tudi v imenu drugih nagrajencev, ko se zahvaljujem vsem našim sodelavcem. Pri tem bi rad poudaril vlogo Društva matematikov, fizikov in astronomov Slovenije, ki si s predavanji, organizacijo tekmovanj in drugimi dejavnostmi že vrsto let prizadeva, da bi se med mladimi povečalo zanimanje za matematiko in fiziko. Zato je tudi zasluga tega društva, da je stanje kadrov na področju matematike in fizike na univerzi zdaj bolj zadovoljivo. Ker sem dobil nagrado za življenjsko delo, je prav, da se ob tej priložnosti spomnim tudi svojega učitelja in dolgoletnega prijatelja profesorja Plembla, brez katerega ne bi postal niti tak matematik, kakor sem.

Ne bi govoril o pomenu znanosti za naš razvoj, pač pa bi povedal tole:

Zaradi napredka komunikacijskih sredstev je postal naš svet majhen, zaradi zboljšanja zdravstvenih razmer pa živi na njem vedno več ljudi. Za preživetje bo potrebna strpnost in medsebojno razumevanje. Mislim, da bi k temu lahko prispevalo tudi naravoslovje. Eksaktne znanosti so namreč občečloveške, povsod po svetu se na šolah učijo skoraj ista poglavja matematike in matematiki, ki delajo na istem področju, se med seboj razumejo, ne glede na narodnost, raso ali vero. Nadalje veljajo v znanosti samo argumenti in stroga dokazovanja. Naravoslovje nas tudi uči, da je tega, kar povsem zanesljivo vemo, razmeroma malo, veliko pa tistega, kar z večjo ali manjšo gotovostjo samo verjamemo in moramo zato dopuščati različna mnenja. Če se bo povečal vpliv znanosti na človeštvo v tem smislu, smemo morda upati, da bo sčasoma prevladal razum nad razdiralnimi strastmi.

**PRIZNANJA
AMBASADOR REPUBLIKE
SLOVENIJE V ZNANOSTI
1992**

Ministrstvo za znanost in tehnologijo je v skladu z 38. členom Zakona o raziskovalni dejavnosti in pod okriljem Predsedstva Republike Slovenije letos že drugič podelilo priznanja AMBASADOR REPUBLIKE SLOVENIJE V ZNANOSTI.

Slavnostna podelitev priznanj je potekala ob prisotnosti predsednika Predsedstva Republike Slovenije Milana Kučana 24. junija 1992 v vili Podrožnik v Ljubljani.

Priznanja za dolgoletne raziskovalne dosežke, s katerimi so prispevali k povečanju mednarodne uveljavitve Republike Slovenije, so prejeli:

Prof. dr. LIDIJA ANDOLŠEK-JERAS

Redna profesorica na Medicinski fakulteti Univerze v Ljubljani, dopisna članica Slovenske akademije znanosti in umetnosti, diplomirala medicino v Ljubljani, doktorirala iz ginekologije v Ljubljani.

V svetu se je uveljavila kot zdravnica in raziskovalka na področju reproduktivne medicine, in sicer z vodenjem Univerzitetne ginekološke klinike in drugih slovenskih ustanov za prevencijo splava in načrtovanje družine, ki so s praktičnimi dosežki uresničevale in tudi vplivale na oblikovanje mednarodne zdravstvene doktrine, ter kot vodja in udeleženka mednarodnih raziskovalnih projektov o vplivu hormonske kontracepcije na raka, optimizaciji tehnologije umetne prekinitive nosečnosti, intrauterini kontracepciji, neplodnosti.

Bila je vabljena predavateljica na številnih tujih univerzitetnih ginekoloških ustanovah po vsem svetu, deluje kot ekspert Svetovne zdravstvene organizacije, National Institute of Health in Food and Drug Administration iz ZDA, aktivno je nastopala na svetovnih kongresih FIGO (Federation internationale de gynecologie et obstetrique), deluje v okviru OZN ter sodeluje pri številnih tujih nacionalnih združenjih. Štiri mandate je sodelovala v osrednjih strokovnih telesih Svetovne zdravstvene

organizacije. V Ljubljani je pod okriljem Svetovne zdravstvene organizacije organizirala strokovno izpopolnjevanje 115 vodilnim tujim ginekologom iz osmih držav.

Nagrajenka je članica redakcijskih odborov dveh tujih strokovnih revij, njena bibliografija obsega prek 200 znanstvenih in strokovnih člankov in sedem samostojnih publikacij, veliko v tujem tisku. Posebej odmevne so Ljubljana Abortion Study, FIGO Manual of Human Reproduction (izšlo v ZDA), Historical Development of Abortion Policy (izšlo v ZDA). Za svoje delo je bila junija 1991 izvoljena za Fellow ad Eundem Royal College of Obstetricians and Gynecologists v Londonu, marca 1992 pa je prejela priznanje Svetovne zdravstvene organizacije.

Akademik, prof. dr. JANEZ PEKLENIK

Redni profesor na Fakulteti za strojništvo Univerze v Ljubljani, član Slovenske akademije znanosti in umetnosti, diplomiral v Ljubljani, doktoriral iz strojništva v Nemčiji.

Prof. dr. Peklenik se je uveljavil z mnogimi dosežki na širokem področju proizvodnih tehnologij: brušenje, tehnične površine, natančnost v proizvodnji, obdelovalni sistemi, računalniško krmiljenje, sprotne identifikacije obdelovalnih procesov, adaptivno krmiljenje, grupne tehnologije, računalniško podprtvo konstruiranje, načrtovanje procesov, programske opreme in podatkovnih zbirk. Objavil je prek 280 znanstvenih in strokovnih del. Kot vabljeni gost je predaval na številnih tujih univerzah, sodeloval na mednarodnih strokovnih srečanjih, deluje v uredništvih pomembnih mednarodnih strokovnih časopisov, je recenzent za raziskovalne projekte za ameriške, angleške in nemške znanstvene fondacije.

Od leta 1966 je član College International pour l'Etude Scientifique des Techniques de Production Mecanique iz Pariza, kjer je opravljal tudi najvišje funkcije, vključno s predsedniško; je častni član ameriške Society of Manufacturing Engineering, od leta 1989 tudi redni član Academie Europaea v Londonu.

Mednarodno pot je začel kot raziskovalni asistent v Aachnu, kjer je postal docent, v šesdesetih letih je gostoval kot profesor na Carnegie Institute of Technology v Pittsburghu, na Univerzi v Birminghamu je ustanovil stolico za Manufacturing Systems, redno je predaval kontrolne in meritne sisteme na University of Illinois, leta 1972 je postal častni profesor Univerze v Birminghamu, leta 1979 pa častni profesor Nanjing Aeronautical Institute na Kitajskem. Bil je tudi konsultant firme Rolls Royce v Veliki Britaniji.

V tujini je prejel nekaj visokih priznanj: F.W.Taylor Medal, Plaketo SME, Okoshi medaljo, Georg Schlesinger Preis 1988 des Landes Berlin in TU Berlin.

Prof. dr. GABRIJEL KERNEL

Redni profesor na Oddelku za fiziko Fakultete za naravoslovje in tehnologijo Univerze v Ljubljani in raziskovalec na Institutu Jožef Stefan, diplomiral in doktoriral iz fizike v Ljubljani.

Profesor Kernel je ustanovitelj slovenske eksperimentalne fizike osnovnih delcev in zaslužen za njeno uveljavitev v mednarodnem prostoru, predvsem v največjih evropskih laboratorijih CERN (Centre European de Recherches Nucleaires) v Ženevi in DESY (Deutsches Elektronen-Synchrotron) v Hamburgu, kjer je reden in dolgoleten sodelavec. Na osnovi strokovnega ugleda zaradi uspešnega dela v laboratoriju za jedrsko fiziko v Oxfordu so ga povabili k sodelovanju pri postavitvi spektromетra Omikron v CERN-u. Sredi osemdesetih let je prešel v skupino ARGUS v laboratorij DESY. Skupina, ki združuje preko 80 raziskovalcev iz Nemčije, Kanade, Rusije in Slovenije, se je proslavila predvsem z odkritjem mešanja mezonov B in z meritvijo direktnega prehoda kvarka b v kvark u.

V mednarodno raziskovalno delo je pritegnil mlajše sodelavce iz Slovenije in na Institutu Jožef Stefan razvil laboratorij za nove merilne metode, ki pomeni pomembno točko za pretok vrhunskega znanja iz sveta in v svet. Njegova skupina je vključena v mednarodne projekte ARGUS, CPLEAR, DELPHI ter v evropski projekt za meritev parametrov kršitve simetrije v sistemu mezonov B.

Skupaj s sodelavci je v tujini objavil prek 120 znanstvenih prispevkov in 30 referatov.

Delo profesorja Kernela v izjemno uglednih mednarodnih ustanovah CERN in DESY je pripomoglo k uveljavljanju Slovenije v svetu znanosti in odprlo vrata za vstop Slovenije vanju.

Prof. dr. VLADIMIR KLEMENČIČ

Redni profesor na Oddelku za geografijo Filozofske fakultete Univerze v Ljubljani, diplomiral in doktoriral iz geografije v Ljubljani.

Profesor Klemenčič sodi med vodilne evropske strokovnjake na področju socialne in politične geografije, ki je hkrati izhodišče za njegovo delo na problematiki prebivalstva in podeželja, s poudarki na vprašanjih meja, razvoja obmejnih področij, narodnostni pomešanosti prebivalstva, politično-geografskega položaja Slovenije v Evropi v sklopu njenega regionalnega razvoja. Je nosilec modernih interdisciplinarnih konceptov obravnavanja narodnega vprašanja, konceptov, ki jih je z obširnim mednarodnim strokovnim delovanjem pomagal razvijati in uveljavljati tudi v evropskem prostoru.

Velikokrat predava na tujih univerzah, največkrat v Nemčiji, Avstriji, Italiji, Švici in Švedski, aktivno se udeležuje mednarodnih strokovnih srečanj in kongresov, samo v zadnjih dveh letih v Aosti, Andorri, Białowieži, Bayreuthu, Glasgowu, Lodzu, Muenchnu; na Dunaju je pred kratkim organiziral dve okrogli mizi o urejanju prostora v srednji Evropi, v tujini je objavil prek petdeset strokovnih del. V zadnjih dveh letih imajo

velik odmev dela, v katerih sintetizira strokovna spoznanja štiridesetnega dela in jih prilagaja momentu boja za osamosvojitev Slovenije: "Slovenija na poti v tržno gospodarstvo", Bayreuth, "Geography of Border Landscape" - ki postaja svetovni učbenik za poglabljanje v problematiko političnih mej in obmejnih področij, "Tromeja", skupno delo geografov univerz v Celovcu, Vidmu, Trstu in Ljubljani, in druga. Nastopa kot organizator, vodja in sodelavec v mednarodnih projektih, zaradi uspešnega dela pa je bil izvoljen za dopisnega ali čavnega člana številnih tujih znanstvenih združenj. Nedavno je bil ponovno izvoljen za člana Znanstvenega sveta SLORI v Trstu in v komisijo za politično geografijo pri Mednarodni geografski zvezi.

**PREGLED FINANCIRANJA RAZISKOVALNEGA DELA
NA PODROČJU SKUPNEGA RAZISKOVALNEGA PROGRAMA
V LETU 1992**

Štev. URP	Usmerjeni razisk. program Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
--------------	--	-------------------	-----------------------	--------

USMERJENI RAZISKOVALNI PROGRAMI				
NARAVOSLOVNO - MATEMATIČNE VEDE				
C1-0502	FIZIKA KONDENZIRANE MATERIJE, FIZIKA POVRŠIN IN BIOFIZIKA	42.052.868,00	44.734.074,00	86.786.942,00
101	INSTITUT ZA MATEMATIKO, FIZIKO IN MEHANIKO, LJUBLJANA	5.121.974,00	2.738.560,00	7.860.534,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	32.680.934,00	35.622.300,00	68.303.234,00
790	FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN TEHNOLOGIJO, ODDELEK ZA FIZIKO, LJUBLJANA	4.249.960,00	6.373.214,00	10.623.174,00
C1-0503	KVANTNA OPTIKA IN MOLEKULARNA ELEKTRONIKA	9.810.801,00	8.465.363,00	18.276.164,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	7.743.021,00	3.696.700,00	11.439.721,00
790	FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN TEHNOLOGIJO, ODDELEK ZA FIZIKO, LJUBLJANA	2.067.780,00	4.768.663,00	6.836.443,00
C1-0504	NOVI MATERIALI	23.525.502,00	14.767.278,00	38.292.780,00
103	FNT, ODDELEK ZA KEMIJO IN KEMIJSKO TEHNOLOGIJO, LJUBLJANA	3.788.928,00	5.398.017,00	9.186.945,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	17.025.866,00	4.564.724,00	21.590.590,00
794	TF, KEMIJSKA TEHNOLOGIJA, MARIBOR	2.710.708,00	4.804.537,00	7.515.245,00
C1-0505	FIZIKA JEDRA, ATOMA, PLAZME IN REAKTORSKA FIZIKA	19.834.244,00	18.793.400,00	38.627.644,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	18.970.238,00	18.793.400,00	37.763.638,00

Štev. URP	Usmerjeni razisk. program Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
790	FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN TEHNOLOGIJO, ODDELEK ZA FIZIKO, LJUBLJANA	864.006,00		864.006,00
C1-0506	SUBNUKLEONSKA FIZIKA	36.172.422,00	13.409.500,00	49.581.922,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	31.861.973,00	13.409.500,00	45.271.473,00
790	FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN TEHNOLOGIJO, ODDELEK ZA FIZIKO, LJUBLJANA	2.060.058,00		2.060.058,00
794	TF, KEMIJSKA TEHNOLOGIJA, MARIBOR	703.417,00		703.417,00
795	TEHNIŠKA FAKULTETA, STROJNÍŠTVO, MARIBOR	578.721,00		578.721,00
797	TF, GRADBENIŠTVO, MARIBOR	968.253,00		968.253,00
C1-0507	TEORIJSKA FIZIKA IN MATEMATIČNO-FIZIKALNO MODELIRANJE IN ASTROGEOFIZIKALNE VEDE	25.835.953,00	11.019.683,00	36.855.636,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	18.332.743,00	4.008.920,00	22.341.663,00
176	CENTER ZA UPORABNO MATEMATIKO IN TEORETIČNO FIZIKO, MARIBOR	3.558.555,00	1.690.850,00	5.249.405,00
790	FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN TEHNOLOGIJO, ODDELEK ZA FIZIKO, LJUBLJANA	3.944.655,00	5.319.913,00	9.264.568,00
C1-0509	MOLEKULARNA BIOLOGIJA (INTERDISCIPL.)	34.807.773,00	28.721.463,00	63.529.236,00
104	KEMIJSKI INSTITUT, LJUBLJANA	10.831.106,00	4.249.601,00	15.080.707,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	9.918.051,00	10.090.900,00	20.008.951,00
381	MEDICINSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	8.136.843,00	10.677.952,00	18.814.795,00

Štev. URP	Uamerjeni razisk. program Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
487	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA BIOLOGIJO, LJUBLJANA	4.488.484,00	3.323.860,00	7.812.344,00
490	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA ŽIVILSKO TEHNOLOGIJO, LJUBLJANA	1.433.289,00	379.150,00	1.812.439,00
C1-0510	TOKSONOMIJA IN FILOGENIJA	36.366.044,00	16.429.027,00	52.795.071,00
105	INŠITITUT ZA BIOLOGIJO UNIVERZE V LJUBLJANI, LJUBLJANA	5.255.393,00	4.498.040,00	9.753.433,00
487	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA BIOLOGIJO, LJUBLJANA	3.445.013,00	1.759.480,00	5.204.493,00
618	ZNANSTVENO RAZISKOVALNI CENTER SAZU, LJUBLJANA	27.665.638,00	10.171.507,00	37.837.145,00
C1-0511	RAZISKAVE ŠIRŠEGA PODROČJA EKOLOGIJE IN VARSTVA OKOLJA	17.339.751,00	15.736.400,00	33.076.151,00
105	INŠITITUT ZA BIOLOGIJO UNIVERZE V LJUBLJANI, LJUBLJANA	14.923.051,00	11.046.840,00	25.969.891,00
487	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA BIOLOGIJO, LJUBLJANA	2.416.700,00	4.689.560,00	7.106.260,00
C1-0512	ANATOMIJA, BIOKEMIJA IN FIZIOLOGIJA	13.067.912,00	12.652.251,00	25.720.163,00
105	INŠITITUT ZA BIOLOGIJO UNIVERZE V LJUBLJANI, LJUBLJANA	9.825.673,00	7.622.021,00	17.447.694,00
482	UNIVERZA V MARIBORU, VIŠJA AGRONOMSKA ŠOLA, MARIBOR	566.995,00		566.995,00

Štev. URP	Usmerjeni razisk. Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
487	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA BIOLOGIJO, LJUBLJANA	2.675.244,00	5.030.230,00	7.705.474,00
C1-0513	SINTEZA, KARAKTERIZACIJA IN REAKCIJSKI MEHANIZMI V ORGANSKI KEMIJI	24.964.654,00	32.282.107,00	57.246.761,00
103	FNT, ODDELEK ZA KEMIJO IN KEMIJSKO TEHNOLOGIJO, LJUBLJANA	14.812.941,00	29.153.347,00	43.966.288,00
104	KEMIJSKI INŠTITUT, LJUBLJANA	2.010.008,00		2.010.008,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	8.141.705,00	3.128.760,00	11.270.465,00
C1-0514	STRUKTURA, DINAMIKA, LASTNOSTI IN BIOLOŠKO AKTIVNE SNOVI	49.265.810,00	29.111.811,00	78.377.621,00
103	FNT, ODDELEK ZA KEMIJO IN KEMIJSKO TEHNOLOGIJO, LJUBLJANA	4.378.231,00	5.863.740,00	10.241.971,00
104	KEMIJSKI INŠTITUT, LJUBLJANA	36.971.363,00	13.371.100,00	50.342.463,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	5.938.504,00	1.086.070,00	7.024.574,00
487	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA BIOLOGIJO, LJUBLJANA	465.344,00		465.344,00
787	FNT, FARMACUA, LJUBLJANA	1.512.368,00	8.790.901,00	10.303.269,00
C1-0515	BIOKEMIJA PROTEINOV	34.298.836,00	21.408.731,00	55.707.567,00
103	FNT, ODDELEK ZA KEMIJO IN KEMIJSKO TEHNOLOGIJO, LJUBLJANA	1.475.617,00	1.954.580,00	3.430.197,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	32.823.219,00	19.454.151,00	52.277.370,00

Štev. URP	Usmerjeni razisk. program Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
C1-0516	SINTEZA IN KARAKTERIZACIJA ANORGANSKIH SPOJIN	30.705.961,00	15.852.241,00	46.558.202,00
103	FNT, ODDELEK ZA KEMIJO IN KEMIJSKO TEHNOLOGIJO, LJUBLJANA	2.196.051,00	10.068.740,00	12.264.791,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	28.509.910,00	5.783.501,00	34.293.411,00
C1-0517	FIZIKALNA KEMIJA	17.562.116,00	21.285.947,00	38.848.063,00
103	FNT, ODDELEK ZA KEMIJO IN KEMIJSKO TEHNOLOGIJO, LJUBLJANA	7.120.685,00	9.945.087,00	17.065.772,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	10.441.431,00	11.340.860,00	21.782.291,00
C1-0518	RAZVOJ ANALIZNIH METOD	26.393.510,00	26.374.194,00	52.767.704,00
103	FNT, ODDELEK ZA KEMIJO IN KEMIJSKO TEHNOLOGIJO, LJUBLJANA	5.610.176,00	17.055.380,00	22.665.556,00
104	KEMIJSKI INŠTITUT, LJUBLJANA	10.370.360,00	2.671.500,00	13.041.860,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	10.412.974,00	6.647.314,00	17.060.288,00
C1-0606	MEHANIKA	3.263.260,00		3.263.260,00
101	INŠTITUT ZA MATEMATIKO, FIZIKO IN MEHANIKO, LJUBLJANA	2.112.396,00		2.112.396,00
796	TF, ELEKTROTEHNIKA, RAČUNALNIŠTVO IN INFORMATIKA, MARIBOR	1.150.864,00		1.150.864,00
TEHNIŠKE VEDE				
C2-1519	MIKROELEKTRONIKA	53.594.970,00	15.247.253,00	68.842.223,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	15.185.170,00	5.275.000,00	20.460.170,00

Štev. URP	Usmerjeni razisk. Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
781	FAKULTETA ZA ELEKTROTEHNIKO IN RAČUNALNIŠTVO, LJUBLJANA	38.409.800,00	9.972.253,00	48.382.053,00
C2-1520	NOVI MATERIALI, KOMPONENTE IN TEHNOLOGIJE V ELEKTRONIKI	31.854.254,00	26.713.326,00	58.567.580,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	12.229.504,00	9.920.548,00	22.150.052,00
204	INŠITITUT ZA ELEKTRONIKO IN VAKUUMSKO TEHNIKO, LJUBLJANA	10.298.718,00	7.063.933,00	17.362.651,00
206	INŠITITUT ZA KOVINSKE MATERIALE IN TEHNOLOGIJE P.O., LJUBLJANA	6.276.414,00		6.276.414,00
781	FAKULTETA ZA ELEKTROTEHNIKO IN RAČUNALNIŠTVO, LJUBLJANA	3.049.618,00	9.728.845,00	12.778.463,00
C2-1521	RAČUNALNIŠKI SISTEMI IN TEHNOLOGIJE	13.479.898,00	28.927.601,00	42.407.499,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	9.197.046,00	15.777.860,00	24.974.906,00
781	FAKULTETA ZA ELEKTROTEHNIKO IN RAČUNALNIŠTVO, LJUBLJANA	1.946.946,00	8.225.082,00	10.172.028,00
796	TF, ELEKTROTEHNIKA, RAČUNALNIŠTVO IN INFORMATIKA, MARIBOR	2.335.906,00	4.924.659,00	7.260.565,00
C2-1522	INFORMACIJSKI SISTEMI IN UMETNA INTELIGENCA	13.905.036,00	27.862.288,00	41.767.324,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	12.884.444,00	22.279.228,00	35.163.672,00
796	TF, ELEKTROTEHNIKA, RAČUNALNIŠTVO IN INFORMATIKA, MARIBOR	1.020.592,00	5.583.060,00	6.603.652,00

Štev. URP	Usmerjeni razisk. program Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
C2-1523	METODOLOGIJA IN NAČRTOVANJE VODENJA SISTEMOV	13.345.048,00	30.300.580,00	43.645.628,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	7.771.764,00	5.477.960,00	13.249.724,00
781	FAKULTETA ZA ELEKTROTEHNIKO IN RAČUNALNIŠTVO, LJUBLJANA	2.612.182,00	14.853.640,00	17.465.822,00
796	TF, ELEKTROTEHNIKA, RAČUNALNIŠTVO IN INFORMATIKA, MARIBOR	2.961.102,00	9.968.980,00	12.930.082,00
C2-1524	SISTEMI AVTOMATIKE IN OBDELAVA SIGNALOV	7.828.108,00	27.748.905,00	35.577.013,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	2.763.476,00	1.954.580,00	4.718.056,00
781	FAKULTETA ZA ELEKTROTEHNIKO IN RAČUNALNIŠTVO, LJUBLJANA	3.171.740,00	17.779.925,00	20.951.665,00
796	TF, ELEKTROTEHNIKA, RAČUNALNIŠTVO IN INFORMATIKA, MARIBOR	1.892.892,00	8.014.400,00	9.907.292,00
C2-1525	DIGITALNA KOMUNIKACIJSKA OMREŽJA	21.109.804,00	27.347.754,00	48.457.558,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	14.616.460,00	17.449.160,00	32.065.620,00
781	FAKULTETA ZA ELEKTROTEHNIKO IN RAČUNALNIŠTVO, LJUBLJANA	6.493.344,00	9.898.594,00	16.391.938,00
C2-1526	MEDICINSKA ELEKTROTEHNIKA	26.025.572,00	29.680.354,00	55.705.926,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	15.516.930,00	17.443.400,00	32.960.330,00
309	UNIVERZITETNI ZAVOD ZA REHABILITACIJO INVALIDOV, LJUBLJANA	2.159.586,00		2.159.586,00
781	FAKULTETA ZA ELEKTROTEHNIKO IN RAČUNALNIŠTVO,			

Štev. URP	Usmerjeni razisk. Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
	LJUBLJANA	7.370.792,00	12.236.954,00	19.607.746,00
790	FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN TEHNOLOGIJO, ODDELEK ZA FIZIKO, LJUBLJANA	978.264,00		978.264,00
C2-1527	NAPRAVE IN STROJI	12.421.982,00	30.521.810,00	42.943.792,00
781	FAKULTETA ZA ELEKTROTEHNIKO IN RAČUNALNIŠTVO, LJUBLJANA	4.729.154,00	17.049.130,00	21.778.284,00
796	TF, ELEKTROTEHNIKA, RAČUNALNIŠTVO IN INFORMATIKA, MARIBOR	7.692.828,00	13.472.680,00	21.165.508,00
C2-1528	KONSTRUIRANJE DELOVNIH STROJEV IN MOTORJEV	35.513.052,00	38.078.229,00	73.591.281,00
227	ZAVOD ZA RAZISKAVO MATERIALA IN KONSTRUKCIJ, LJUBLJANA	2.019.304,00		2.019.304,00
299	TAM, RAZVOJNO TEHNIČNI INŠITUT, MARIBOR	2.028.598,00	2.539.850,00	4.568.448,00
725	TOVARNA GRELNIH NAPRAV, LJUBLJANA	1.799.942,00		1.799.942,00
782	FAKULTETA ZA STROJNÍSTVO, LJUBLJANA	21.946.640,00	25.818.589,00	47.765.229,00
795	TEHNIŠKA FAKULTETA, STROJNÍSTVO, MARIBOR	7.718.568,00	9.719.790,00	17.438.358,00
C2-1529	PROIZVODNA KIBERNETIKA, OBDELovalni sistemi in ROBOTIKA	53.729.250,00	78.182.863,00	131.912.113,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	17.804.788,00	11.337.420,00	29.142.208,00
781	FAKULTETA ZA ELEKTROTEHNIKO IN RAČUNALNIŠTVO, LJUBLJANA	4.957.954,00	11.075.200,00	16.033.154,00
782	FAKULTETA ZA STROJNÍSTVO, LJUBLJANA	21.288.982,00	25.141.563,00	46.430.545,00

Štev. URP	Usmerjeni razisk. program Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
795	TEHNIŠKA FAKULTETA, STROJNITVO, MARIBOR	6.864.286,00	23.505.250,00	30.369.536,00
796	TF, ELEKTROTEHNIKA, RAČUNALNIŠTVO IN INFORMATIKA, MARIBOR	2.813.240,00	7.123.430,00	9.936.670,00
C2-1530	VARILSTVO	12.198.188,00	3.912.400,00	16.110.588,00
209	INŠITITUT ZA VARILSTVO, LJUBLJANA	10.238.944,00	3.912.400,00	14.151.344,00
782	FAKULTETA ZA STROJNITVO, LJUBLJANA	1.959.244,00		1.959.244,00
C2-1531	ENERGIJSKE IN SNOVNE PRETVORBE	25.307.570,00	20.965.332,00	46.272.902,00
263	INŠITITUT ZA TURBINSKE STROJE, LJUBLJANA	6.352.776,00	2.253.860,00	8.606.636,00
782	FAKULTETA ZA STROJNITVO, LJUBLJANA	14.833.676,00	10.307.852,00	25.141.528,00
795	TEHNIŠKA FAKULTETA, STROJNITVO, MARIBOR	4.121.118,00	8.403.620,00	12.524.738,00
C2-1532	OGREVANJE, HLAJENJE IN KLIMATIZACIJA	8.263.256,00	10.610.863,00	18.874.119,00
282	INŠITITUT ZORAN RANT P.O., ŠKOFJA LOKA	3.368.222,00		3.368.222,00
782	FAKULTETA ZA STROJNITVO, LJUBLJANA	4.895.034,00	10.610.863,00	15.505.897,00
C2-1603	RAZISKOVANJE SISTEMA TEHNIČNEGA IN ZNANSTVENEGA INFORMIRANJA	6.509.504,00	5.711.960,00	12.221.464,00
381	MEDICINSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	1.034.606,00	2.930.220,00	3.964.826,00
777	FNT, KEMIJSKO IZOBRAŽEVANJE IN INFORMATIKA, LJUBLJANA	5.474.898,00	2.781.740,00	8.256.638,00
C2-1608	MEROSLOVJE	6.760.756,00	14.053.997,00	20.814.753,00

Štev. URP	Usmerjeni razisk. Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
781	FAKULTETA ZA ELEKTROTEHNIKO IN RAČUNALNIŠTVO, LJUBLJANA	4.443.154,00	11.250.417,00	15.693.571,00
795	TEHNIŠKA FAKULTETA, STROJNIŠTVO, MARIBOR	1.053.338,00	1.954.580,00	3.007.918,00
796	TF, ELEKTROTEHNIKA, RAČUNALNIŠTVO IN INFORMATIKA, MARIBOR	1.264.264,00	849.000,00	2.113.264,00
C2-2536	RUDARSTVO	9.981.686,00	6.062.420,00	16.044.106,00
112	FNT, ODDELEK ZA MONTANISTIKO, LJUBLJANA	1.072.500,00	2.738.560,00	3.811.060,00
210	RUDARSKI INŠTITUT, LJUBLJANA	8.909.186,00	3.323.860,00	12.233.046,00
C2-2537	GEOLOGIJA	13.723.138,00	3.709.640,00	17.432.778,00
618	ZNANSTVENO RAZISKOVALNI CENTER SAZU, LJUBLJANA	13.723.138,00	3.709.640,00	17.432.778,00
C2-2538	ANORGANSKI MATERIALI IN SPOJINE	24.360.502,00	11.088.300,00	35.448.802,00
103	FNT, ODDELEK ZA KEMIJO IN KEMIJSKO TEHNOLOGIJO, LJUBLJANA	2.281.422,00	1.954.580,00	4.236.002,00
104	KEMIJSKI INŠTITUT, LJUBLJANA	4.409.406,00	3.909.160,00	8.318.566,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	17.669.674,00	5.224.560,00	22.894.234,00
C2-2539	POLIMERI	23.251.802,00	17.195.370,00	40.447.172,00
103	FNT, ODDELEK ZA KEMIJO IN KEMIJSKO TEHNOLOGIJO, LJUBLJANA	2.029.028,00	5.564.460,00	7.593.488,00
104	KEMIJSKI INŠTITUT, LJUBLJANA	18.520.074,00	7.721.750,00	26.241.824,00
794	TF, KEMIJSKA TEHNOLOGIJA, MARIBOR	2.702.700,00	3.909.160,00	6.611.860,00

Štev. URP	Usmerjeni razisk. program Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
C2-2540	BIOTEHNOLOGIJA IN BIOSINTEZA	29.330.732,00	12.964.380,00	42.295.112,00
103	FNT, ODDELEK ZA KEMIJO IN KEMIJSKO TEHNOLOGIJO, LJUBLJANA	1.911.052,00	4.548.340,00	6.459.392,00
104	KEMIJSKI INŠTITUT, LJUBLJANA	16.007.564,00	6.751.900,00	22.759.464,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	9.815.664,00	1.564.380,00	11.380.044,00
381	MEDICINSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	1.596.452,00	99.760,00	1.696.212,00
C2-2541	PROCESNA TEHNIKA	19.950.216,00	26.455.633,00	46.405.849,00
103	FNT, ODDELEK ZA KEMIJO IN KEMIJSKO TEHNOLOGIJO, LJUBLJANA	7.916.480,00	7.485.453,00	15.401.933,00
104	KEMIJSKI INŠTITUT, LJUBLJANA	3.096.236,00	4.498.040,00	7.594.276,00
794	TF, KEMIJSKA TEHNOLOGIJA, MARIBOR	8.937.500,00	14.472.140,00	23.409.640,00
C2-2542	PROUČEVANJE OHRANITVE ZDRAVEGA OKOLJA	35.097.920,00	22.891.972,00	57.989.892,00
103	FNT, ODDELEK ZA KEMIJO IN KEMIJSKO TEHNOLOGIJO, LJUBLJANA	1.450.306,00		1.450.306,00
104	KEMIJSKI INŠTITUT, LJUBLJANA	19.427.122,00	3.707.767,00	23.134.889,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	14.220.492,00	19.184.205,00	33.404.697,00
C2-2543	IZKORIŠČANJE SEKUNDARNIH SUROVIN	8.577.570,00	4.143.660,00	12.721.230,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	8.577.570,00	4.143.660,00	12.721.230,00
C2-2552	NOVI TEKSTILNI MATERIALI	13.816.518,00	20.353.333,00	34.169.851,00

Štev. URP	Usmerjeni razisk. Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
793	FNT, ODDELEK ZA TEKSTILNO TEHNOLOGIJO, LJUBLJANA	8.901.894,00	14.486.013,00	23.387.907,00
795	TEHNIŠKA FAKULTETA, STROJNITVO, MARIBOR	4.914.624,00	5.867.320,00	10.781.944,00
C2-2553	TEKSTILNI PROCESI	11.856.274,00	7.044.551,00	18.900.825,00
793	FNT, ODDELEK ZA TEKSTILNO TEHNOLOGIJO, LJUBLJANA	2.202.200,00	682.850,00	2.885.050,00
795	TEHNIŠKA FAKULTETA, STROJNITVO, MARIBOR	9.654.074,00	6.361.701,00	16.015.775,00
C2-2554	USNJARSKE TEHNOLOGIJE	11.516.506,00	2.398.660,00	13.915.166,00
104	KEMIJSKI INSTITUT, LJUBLJANA	8.479.042,00	2.398.660,00	10.877.702,00
195	INDUSTRJA USNJA VRHNIKA - RAZISKOVALNA ENOTA, VRHNIKA	3.037.464,00		3.037.464,00
C2-2555	RACIONALNA UPORABA ENERGIJE IN SUROVIN V METALURŠKIH PROCESIH	9.816.522,00	8.923.870,00	18.740.392,00
112	FNT, ODDELEK ZA MONTANISTIKO, LJUBLJANA	3.892.604,00	7.233.020,00	11.125.624,00
206	INSTITUT ZA KOVINSKE MATERIALE IN TEHNOLOGIJE P.O., LJUBLJANA	5.923.918,00	1.690.850,00	7.614.768,00
C2-2556	PROCESI IN REAKCIJE V STALJENIH KOVINAH IN ŽLINDRAH	15.805.504,00	5.863.740,00	21.669.244,00
112	FNT, ODDELEK ZA MONTANISTIKO, LJUBLJANA	4.137.848,00	5.863.740,00	10.001.588,00
206	INSTITUT ZA KOVINSKE MATERIALE IN TEHNOLOGIJE P.O., LJUBLJANA	11.667.656,00		11.667.656,00

Štev. URP	Ustvarjeni razisk. program Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
C2-2557	FIZIKALNI PROCESI V TRDNIH KOVINSKIH GRADIVIH	20.604.442,00	18.173.080,00	38.777.522,00
112	FNT, ODDELEK ZA MONTANISTIKO, LJUBLJANA	4.382.522,00	7.230.420,00	11.612.942,00
206	INSTITUT ZA KOVINSKE MATERIALE IN TEHNOLOGIJE P.O., LJUBLJANA	13.940.498,00	5.078.920,00	19.019.418,00
795	TEHNIŠKA FAKULTETA, STROJNITVO, MARIBOR	2.281.422,00	5.863.740,00	8.145.162,00
C2-3533	SISTEMSKIE RAZISKAVE V ENERGETIKI	20.794.632,00	16.169.637,00	36.964.269,00
203	ELEKTROINSTITUT MILAN VIDMAR, LJUBLJANA	15.003.560,00	1.266.800,00	16.270.360,00
781	FAKULTETA ZA ELEKTROTEHNIKO IN RAČUNALNIŠTVO, LJUBLJANA	2.914.912,00	9.628.690,00	12.543.602,00
796	TF, ELEKTROTEHNIKA, RAČUNALNIŠTVO IN INFORMATIKA, MARIBOR	2.876.160,00	5.274.147,00	8.150.307,00
C2-3534	JEDRSKA ENERGETIKA	41.238.198,00	17.190.721,00	58.428.919,00
103	FNT, ODDELEK ZA KEMIJO IN KEMIJSKO TEHNOLOGIJO, LJUBLJANA	833.690,00		833.690,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	38.379.770,00	13.484.500,00	51.864.270,00
781	FAKULTETA ZA ELEKTROTEHNIKO IN RAČUNALNIŠTVO, LJUBLJANA	366.652,00		366.652,00
795	TEHNIŠKA FAKULTETA, STROJNITVO, MARIBOR	1.658.086,00	3.706.221,00	5.364.307,00
C2-3535	NOVE TEHNOLOGIJE ZA PRETVARjanje IN RABO ENERGIJE TER INDUSTRIJSKA ENERGETIKA	43.156.690,00	32.122.432,00	75.279.122,00

Štev. URP	Usmerjeni razisk. program Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
103	FNT, ODDELEK ZA KEMIJO IN KEMIJSKO TEHNOLOGIJO, LJUBLJANA	650.508,00	2.281.393,00	2.931.901,00
104	KEMIJSKI INŠTITUT, LJUBLJANA	2.613.898,00	2.948.984,00	5.562.882,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	15.328.886,00	12.188.615,00	27.517.501,00
112	FNT, ODDELEK ZA MONTANISTIKO, LJUBLJANA	1.121.120,00		1.121.120,00
486	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA AGRONOMIJO, LJUBLJANA	646.218,00		646.218,00
781	FAKULTETA ZA ELEKTROTEHNIKO IN RAČUNALNIŠTVO, LJUBLJANA	4.836.118,00	5.519.420,00	10.355.538,00
782	FAKULTETA ZA STROJNIŠTVO, LJUBLJANA	13.336.752,00	7.229.440,00	20.566.192,00
792	FAGG, ODDELEK ZA GRADBENIŠTVO IN GEODEZIJO, LJUBLJANA	4.623.190,00	1.954.580,00	6.577.770,00
C2-3544	GRADBENI MATERIALI	12.506.352,00	4.060.900,00	16.567.252,00
227	ZAVOD ZA RAZISKAVO MATERIALA IN KONSTRUKCIJ, LJUBLJANA	8.489.624,00		8.489.624,00
792	FAGG, ODDELEK ZA GRADBENIŠTVO IN GEODEZIJO, LJUBLJANA	4.016.728,00	4.060.900,00	8.077.628,00
C2-3545	KONSTRUKCIJE V GRADBENIŠTVU	13.878.152,00	29.011.641,00	42.889.793,00
218	INŠTITUT ZA METALNE KONSTRUKCIJE, LJUBLJANA	484.342,00		484.342,00
792	FAGG, ODDELEK ZA GRADBENIŠTVO IN GEODEZIJO, LJUBLJANA	10.200.048,00	20.400.457,00	30.600.505,00
797	TF, GRADBENIŠTVO, MARIBOR	3.193.762,00	8.611.184,00	11.804.946,00

Štev. URP	Usmerjeni razisk. program Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
C2-3546	TEORETIČNA HIDRAVLika	4.982.550,00	13.154.221,00	18.136.771,00
211	VODNOGOSPODARSKI INŠtitut, P.O., LJUBLJANA	606.178,00		606.178,00
792	FAGG, ODDELEK ZA GRADBENIŠTVO IN GEODEZIJO, LJUBLJANA	4.376.372,00	13.154.221,00	17.530.593,00
C2-3547	ARHITEKTURA	3.461.316,00	15.957.760,00	19.419.076,00
791	FAGG, ARHITEKTURA, LJUBLJANA	3.461.316,00	15.957.760,00	19.419.076,00
C2-3548	STANOVANJSKO IN KOMUNALNO GOSPODARSTVO	4.922.632,00	10.849.550,00	15.772.182,00
792	FAGG, ODDELEK ZA GRADBENIŠTVO IN GEODEZIJO, LJUBLJANA	3.846.128,00	2.702.500,00	6.548.628,00
797	TF, GRADBENIŠTVO, MARIBOR	1.076.504,00	8.147.050,00	9.223.554,00
C2-3549	UREJANJE PROSTORA	19.771.468,00	31.653.198,00	51.424.666,00
486	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA AGRONOMIJO, LJUBLJANA	1.340.768,00	4.316.666,00	5.657.434,00
505	URBANISTIČNI INŠtitut REPUBLIKE SLOVENIJE, LJUBLJANA	8.379.800,00	11.117.326,00	19.497.126,00
506	INŠtitut za GEOGRAFIJO UNIVERZE V LJUBLJANI, LJUBLJANA	6.248.386,00	8.277.299,00	14.525.685,00
581	FILOZOFSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	2.087.800,00	4.560.207,00	6.648.007,00
792	FAGG, ODDELEK ZA GRADBENIŠTVO IN GEODEZIJO, LJUBLJANA	1.714.714,00	3.381.700,00	5.096.414,00
C2-3550	GEODEZIJA	4.238.236,00	15.540.667,00	19.778.903,00

Štev. URP	Usmerjeni razisk. program Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
246	INŠITUT ZA GEODEZIJO IN FOTOGRAFEMTRUO, LJUBLJANA	1.561.418,00	1.858.607,00	3.420.025,00
792	FAGG, ODDELEK ZA GRADBENIŠTVO IN GEODEZIJO, LJUBLJANA	2.676.818,00	13.682.060,00	16.358.878,00
C2-3551	PROMETNI SISTEMI	16.222.924,00	13.016.642,00	29.239.566,00
522	ŽELEZNIŠKO GOSPODARSTVO, PROMETNI INŠITUT, LJUBLJANA	8.528.092,00	1.018.800,00	9.546.892,00
581	FILOZOFSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	358.216,00		358.216,00
585	EKONOMSKO-POSLOVNA FAKULTETA, MARIBOR	1.774.344,00	1.391.185,00	3.165.529,00
586	FAKULTETA ZA ORGANIZACUSKE VEDE, KRANJ	603.890,00	3.381.700,00	3.985.590,00
792	FAGG, ODDELEK ZA GRADBENIŠTVO IN GEODEZIJO, LJUBLJANA	3.911.622,00	3.467.050,00	7.378.672,00
797	TF, GRADBENIŠTVO, MARIBOR	1.046.760,00	3.757.907,00	4.804.667,00
C2-3605	RAČUNALNIK V GRADBENEM INŽENIRSTVU IN POTRESNO INŽENIRSTVO	9.100.092,00	17.844.761,00	26.944.853,00
227	ZAVOD ZA RAZISKAVO MATERIALA IN KONSTRUKCIJ, LJUBLJANA	5.501.926,00		5.501.926,00
792	FAGG, ODDELEK ZA GRADBENIŠTVO IN GEODEZIJO, LJUBLJANA	3.598.166,00	17.844.761,00	21.442.927,00

Štev. URP	Usmerjeni razisk. program Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
MEDICINSKE VEDE				
C3-0558	NEVROBIOLOGIJA	87.039.382,00	35.813.811,00	122.853.193,00
105	INSTITUT ZA BIOLOGIJO UNIVERZE V LJUBLJANI, LJUBLJANA	3.272.841,00	1.564.380,00	4.837.221,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	16.378.791,00	3.323.860,00	19.702.651,00
306	UKC, UNIV. INŠTITUT ZA KLINIČNO NEVROFIZOLOGIJO - RE, LJUBLJANA		299.280,00	299.280,00
309	UNIVERZITETNI ZAVOD ZA REHABILITACIJO INVALIDOV, LJUBLJANA	2.065.206,00	3.211.900,00	5.277.106,00
312	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER, LJUBLJANA	13.861.992,00	3.125.180,00	16.987.172,00
381	MEDICINSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	50.574.381,00	24.289.211,00	74.863.592,00
487	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA BIOLOGIJO, LJUBLJANA	886.171,00		886.171,00
C3-0559	DUŠEVNO ZDRAVJE	2.257.827,00		2.257.827,00
312	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER, LJUBLJANA	2.257.827,00		2.257.827,00
C3-0560	STOMATOLOGIJA	11.230.220,00	3.323.812,00	14.554.032,00
312	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER LJUBLJANA	11.230.220,00	2.879.732,00	14.109.952,00
329	UKC, STOMATOLOŠKA KLINIKA, LJUBLJANA		444.080,00	444.080,00
C3-0561	REPRODUKCIJA ČLOVEKA	28.106.221,00	22.848.127,00	50.954.348,00
130	UNIV. ZAV. ZA ZDRAVST. IN SOCIALNO VARSTVO, LJUBLJANA	2.529.527,00	4.979.434,00	7.508.961,00

Štev. URP	Usmerjeni razisk. Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
310	UKC, GINEKOLOŠKA KLINIKA, LJUBLJANA	783.980,00		783.980,00
312	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER, LJUBLJANA	22.308.572,00	10.436.993,00	32.745.565,00
334	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MARIBOR, ODDELEK ZA ZNANSTVENO RAZISKOVALNO DELO, MARIBOR	3.268.122,00	6.647.720,00	9.915.842,00
C3-0562	IMUNOLOGIJA, MIKROBIOLOGIJA, VIROLOGIJA	18.234.360,00	23.308.261,00	41.542.621,00
106	INSTITUT 'JOŽEF STEFAN' P.O., LJUBLJANA	867.867,00		867.867,00
311	ZAVOD RS ZA TRANSFUZIJO KRVI, LJUBLJANA	469.469,00	195.100,00	664.569,00
312	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER LJUBLJANA	4.541.394,00	4.788.480,00	9.329.874,00
333	UKC, INŠTITUT ZA PLJUČNE BOLEZNI IN TUBERKULOZO, GOLNIK		444.080,00	444.080,00
381	MEDICINSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	12.355.630,00	17.880.601,00	30.236.231,00
C3-0563	ONKOLOGIJA	33.349.889,00	24.082.882,00	57.432.771,00
302	ONKOLOŠKI INŠTITUT, LJUBLJANA	23.415.392,00	20.835.722,00	44.251.114,00
312	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER, LJUBLJANA	2.225.795,00	1.075.260,00	3.301.055,00
381	MEDICINSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	7.708.702,00	2.171.900,00	9.880.602,00
C3-0564	SRCE IN OŽILJE	29.581.552,00	18.966.341,00	48.547.893,00
312	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER, LJUBLJANA	24.637.899,00	13.190.711,00	37.828.610,00
381	MEDICINSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	4.943.653,00	5.775.630,00	10.719.283,00
C3-0565	STARANJE	1.712.425,00	5.767.560,00	7.479.985,00

Štev. URP	Usmerjeni razisk. program Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
312	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER, LJUBLJANA	1.712.425,00	1.854.820,00	3.567.245,00
326	UKC, INTERNA KLINIKA TRNOVO, LJUBLJANA		783.980,00	783.980,00
381	MEDICINSKA FAKULTETA, LJUBLJANA		3.128.760,00	3.128.760,00
BIOTEHNIŠKE VEDE				
C4-0566	GOZDARSTVO	9.922.627,00	13.158.700,00	23.081.327,00
404	INŠITUT ZA GOZDNO IN LESNO GOSPODARSTVO PRI.BF P.O., LJUBLJANA	9.922.627,00	13.158.700,00	23.081.327,00
C4-0568	EKOLOGIJA IN PEDOLOGIJA	15.487.329,00	5.228.140,00	20.715.469,00
104	KEMIJSKI INŠITUT, LJUBLJANA	657.800,00		657.800,00
401	KMETIJSKI INŠITUT SLOVENIJE, LJUBLJANA	2.013.154,00		2.013.154,00
486	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA AGRONOMIJO, LJUBLJANA	12.816.375,00	5.228.140,00	18.044.515,00
C4-0569	BIOLOŠKE OSNOVE KMETIJSKIH RASTLIN	27.150.266,00	15.248.228,00	42.398.494,00
401	KMETIJSKI INŠITUT SLOVENIJE, LJUBLJANA	9.948.367,00		9.948.367,00
416	INŠITUT ZA HMELJARSTVO IN PIVOVARSTVO, ŽALEC	6.229.938,00	309.170,00	6.539.108,00
486	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA AGRONOMIJO, LJUBLJANA	10.971.961,00	14.939.058,00	25.911.019,00
C4-0570	FITOMEDICINA	10.477.038,00	2.880.744,00	13.357.782,00
401	KMETIJSKI INŠITUT SLOVENIJE, LJUBLJANA	3.640.780,00		3.640.780,00

Štev. URP	Usmerjeni razisk. Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
416	INŠITUT ZA HMELJARSTVO IN PIVOVARSTVO, ŽALEC	3.039.322,00		3.039.322,00
482	UNIVERZA V MARIBORU, VIŠJA AGRONOMSKA ŠOLA, MARIBOR	520.806,00	209.245,00	730.051,00
486	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA AGRONOMIJO, LJUBLJANA	3.276.130,00	2.671.499,00	5.947.629,00
C4-0571	TEHNIKA V KMETIJSKI PROIZVODNJI	10.210.486,00	1.954.580,00	12.165.066,00
401	KMETIJSKI INŠITUT SLOVENIJE, LJUBLJANA	5.692.973,00		5.692.973,00
416	INŠITUT ZA HMELJARSTVO IN PIVOVARSTVO, ŽALEC	895.895,00		895.895,00
482	UNIVERZA V MARIBORU, VIŠJA AGRONOMSKA ŠOLA, MARIBOR	1.170.598,00		1.170.598,00
486	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA AGRONOMIJO, LJUBLJANA	2.451.020,00	1.954.580,00	4.405.600,00
C4-0572	MELIORACIJE IN UREJANJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠČ	4.030.598,00	1.369.280,00	5.399.878,00
401	KMETIJSKI INŠITUT SLOVENIJE, LJUBLJANA	905.047,00		905.047,00
486	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA AGRONOMIJO, LJUBLJANA	3.125.551,00	1.369.280,00	4.494.831,00
C4-0573	PREHRANA ŽIVALI	11.849.266,00	1.954.580,00	13.803.846,00
401	KMETIJSKI INŠITUT SLOVENIJE, LJUBLJANA	3.820.960,00		3.820.960,00
402	BF, ODDELEK ZA ŽIVINOREJO, DOMŽALE	8.028.306,00	1.954.580,00	9.982.886,00

Štev. URP	Usmerjeni razisk. Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
C4-0574	GENETIKA IN SELEKCIJA DOMAČIH ŽIVALI	10.378.797,00	8.992.500,00	19.371.297,00
401	KMETIJSKI INŠTITUT SLOVENIJE, LJUBLJANA	4.450.589,00	1.369.280,00	5.819.869,00
402	BF, ODDELEK ZA ŽIVINOREJO, DOMŽALE	5.928.208,00	7.623.220,00	13.551.428,00
C4-0575	ETOLOGIJA IN TEHNOLOGIJA	3.461.029,00	5.069.797,00	8.530.826,00
402	BF, ODDELEK ZA ŽIVINOREJO, DOMŽALE	3.461.029,00	5.069.797,00	8.530.826,00
C4-0576	ŽIVILSKA TEHNOLOGIJA	8.986.549,00	13.407.433,00	22.393.982,00
104	KEMIJSKI INŠTITUT, LJUBLJANA	1.624.194,00	1.954.580,00	3.578.774,00
401	KMETIJSKI INŠTITUT SLOVENIJE, LJUBLJANA	3.052.335,00		3.052.335,00
402	BF, ODDELEK ZA ŽIVINOREJO, DOMŽALE	835.835,00		835.835,00
490	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA ŽIVILSKO TEHNOLOGIJO, LJUBLJANA	3.474.185,00	11.452.853,00	14.927.038,00
C4-0577	FIZIOLOGIJA, MORFOLOGIJA IN REPRODUKCIJA	3.154.723,00	18.765.400,00	21.920.123,00
406	VETERINARSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	3.154.723,00	18.765.400,00	21.920.123,00
C4-0578	EPIZOOTIOLOGIJA IN HIGIENA ŽIVIL	5.712.278,00	20.711.536,00	26.423.814,00
406	VETERINARSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	5.712.278,00	20.711.536,00	26.423.814,00
C4-0579	PREVENTIVNA VETERINARSKA MEDICINA	14.672.944,00	26.945.242,00	41.618.186,00
406	VETERINARSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	14.672.944,00	26.945.242,00	41.618.186,00

Štev. URP	Usmerjeni razisk. program Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
C4-0580	EKONOMSKI MODELI V RAZLIČNIH KMETIJSKIH USMERITVAH	9.088.222,00	9.054.210,00	18.142.432,00
401	KMETIJSKI INŠTITUT SLOVENIJE, LJUBLJANA	6.395.961,00		6.395.961,00
482	UNIVERZA V MARIBORU, VIŠJA AGRONOMSKA ŠOLA, MARIBOR	544.687,00		544.687,00
486	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA AGRONOMIJO, LJUBLJANA	2.147.574,00	9.054.210,00	11.201.784,00
C4-0581	BIOTEHNOLOGIJA	36.739.846,00	25.870.981,00	62.610.827,00
104	KEMIJSKI INŠTITUT, LJUBLJANA	662.662,00		662.662,00
121	BF, CENTER ZA BIOTEHNOLOGIJO, LJUBLJANA	2.576.002,00	3.328.280,00	5.904.282,00
402	BF, ODDELEK ZA ŽIVINOREJO, DOMŽALE	14.736.007,00	3.128.760,00	17.864.767,00
406	VETERINARSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	4.496.063,00	7.286.948,00	11.783.011,00
490	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA ŽIVILSKO TEHNOLOGIJO, LJUBLJANA	14.269.112,00	12.126.993,00	26.396.105,00

DRUŽBENE VEDE

C5-0582	FILOZOFIJA	6.510.075,00	12.778.130,00	19.288.205,00
513	FAKULTETA ZA SOCIOLOGIJO, POLITIČNE Vede IN NOVINARSTVO, INŠTITUT ZA DRUŽBENE Vede, LJUBLJANA	316.602,00		316.602,00
581	FILOZOFSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	4.280.705,00	12.034.630,00	16.315.335,00
589	PEDAGOŠKA FAKULTETA, MARIBOR	264.264,00		264.264,00

Štev. URP	Usmerjeni razisk. program Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
618	ZNANSTVENO RAZISKOVALNI CENTER SAZU, LJUBLJANA	1.648.504,00	743.500,00	2.392.004,00
C5-0583	VZGOJA IN IZOBRAŽEVANJE - PEDAGOGIKA	20.177.015,00	17.073.849,00	37.250.864,00
510	CENTER ZA RAZVOJ UNIVERZE, LJUBLJANA	4.126.551,00		4.126.551,00
553	PEDAGOŠKI INŠITUT, LJUBLJANA	10.352.914,00	4.602.700,00	14.955.614,00
581	FILOZOFSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	5.697.550,00	12.471.149,00	18.168.699,00
C5-0584	PSIHOLOGIJA	3.708.276,00	6.972.645,00	10.680.921,00
581	FILOZOFSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	3.487.484,00	6.972.645,00	10.460.129,00
589	PEDAGOŠKA FAKULTETA, MARIBOR	220.792,00		220.792,00
C5-0585	SOCIALNO DELO IN SOCIALNA POLITIKA	1.156.012,00	4.092.160,00	5.248.172,00
591	VIŠJA ŠOLA ZA SOCIALNE DELAVCE, LJUBLJANA	1.156.012,00	4.092.160,00	5.248.172,00
C5-0586	KINEZIOLOGIJA	4.710.277,00	7.818.320,00	12.528.597,00
587	FAKULTETA ZA ŠPORT, LJUBLJANA	4.710.277,00	7.818.320,00	12.528.597,00
C5-0587	EKONOMSKI SISTEM IN KVANTITATIVNE ANALIZE	23.472.020,00	8.248.592,00	31.720.612,00
502	INŠITUT ZA EKONOMSKA RAZISKOVAJANJA, LJUBLJANA	5.138.848,00	3.079.890,00	8.218.738,00
541	EKONOMSKI INŠITUT PRAVNE FAKULTETE, LJUBLJANA	11.206.338,00	167.757,00	11.374.095,00
584	EKONOMSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	4.294.576,00	2.648.060,00	6.942.636,00

Štev. URP	Usmerjeni razisk. Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
585	EKONOMSKO-POSLOVNA FAKULTETA, MARIBOR	2.832.258,00	2.352.885,00	5.185.143,00
CS-0588	RAZVOJ GOSPODARSTVA IN MEDNARODNE MENJAVE SLOVENIJE IN JUGOSLAVIJE	15.081.769,00	11.432.616,00	26.514.385,00
502	INŠITUT ZA EKONOMSKA RAZISKOVANJA, LJUBLJANA	9.356.204,00	1.755.860,00	11.112.064,00
516	EKONOMSKI INŠITUT, MARIBOR	156.430,00		156.430,00
583	PRAVNA FAKULTETA, LJUBLJANA	249.535,00		249.535,00
585	EKONOMSKO-POSLOVNA FAKULTETA, MARIBOR	5.319.600,00	9.676.756,00	14.996.356,00
CS-0589	SOCIOLOGIJA	53.010.243,00	18.841.523,00	71.851.766,00
513	FAKULTETA ZA SOCIOLOGIJO, POLITIČNE VEDE IN NOVINARSTVO, INŠITUT ZA DRUŽBENE VEDE, LJUBLJANA	53.010.243,00	18.841.523,00	71.851.766,00
CS-0590	KOMUNIKOLOGIJA	2.116.114,00	1.472.730,00	3.588.844,00
513	FAKULTETA ZA SOCIOLOGIJO, POLITIČNE VEDE IN NOVINARSTVO, INŠITUT ZA DRUŽBENE VEDE, LJUBLJANA	2.116.114,00	1.472.730,00	3.588.844,00
CS-0591	ORGANIZACIJSKE VEDE	5.524.233,00	1.472.730,00	6.996.963,00
513	FAKULTETA ZA SOCIOLOGIJO, POLITIČNE VEDE IN NOVINARSTVO, INŠITUT ZA DRUŽBENE VEDE, LJUBLJANA	2.081.079,00		2.081.079,00

Štev. URP	Usmerjeni razisk. program Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
585	EKONOMSKO-POSLOVNA FAKULTETA, MARIBOR	812.526,00		812.526,00
586	FAKULTETA ZA ORGANIZAJSKE VEDE, KRANJ	2.336.334,00	1.472.730,00	3.809.064,00
590	VIŠJA UPRAVNA ŠOLA, LJUBLJANA	294.294,00		294.294,00
C5-0592	POLITOLOGIJA	10.314.018,00	4.704.847,00	15.018.865,00
513	FAKULTETA ZA SOCIOLOGIJO, POLITIČNE VEDE IN NOVINARSTVO, INŠTITUT ZA DRUŽBENE VEDE, LJUBLJANA	10.314.018,00	4.704.847,00	15.018.865,00
C5-0593	PRAVO	9.299.576,00	11.845.210,00	21.144.786,00
503	INŠTITUT ZA JAVNO UPRAVO PRI PRAVNI FAKULTETI, LJUBLJANA	2.279.849,00	1.692.960,00	3.972.809,00
508	INŠTITUT ZA DELO PRI PRAVNI FAKULTETI, LJUBLJANA	2.880.592,00		2.880.592,00
583	PRAVNA FAKULTETA, LJUBLJANA	4.139.135,00	10.152.250,00	14.291.385,00
C5-0594	KRIMINOLOGIJA	15.338.323,00	2.792.349,00	18.130.672,00
504	INŠTITUT ZA KRIMINOLOGIJO PRI PRAVNI FAKULTETI, LJUBLJANA	15.338.323,00	2.792.349,00	18.130.672,00
C5-0595	RAZISKOVANJE MEDNARODNIH ODNOSOV IN RAZVOJ NMEU	12.052.041,00	1.558.080,00	13.610.121,00

Štev. URP	Usmerjeni razisk. program Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
S13	FAKULTETA ZA SOCIOLOGIJO, POLITIČNE VEDE IN NOVINARSTVO, INŠTITUT ZA DRUŽBENE VEDE, LJUBLJANA	2.092.948,00		2.092.948,00
523	CENTER ZA MEDNARODNO SODELOVANJE IN RAZVOJ, LJUBLJANA	7.382.661,00	85.350,00	7.468.011,00
583	PRAVNA FAKULTETA, LJUBLJANA	1.083.225,00		1.083.225,00
584	EKONOMSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	984.270,00	1.472.730,00	2.457.000,00
585	EKONOMSKO-POSLOVNA FAKULTETA, MARIBOR	508.937,00		508.937,00
C5-0596	OBRAMBOSLOVJE	6.456.021,00		6.456.021,00
S13	FAKULTETA ZA SOCIOLOGIJO, POLITIČNE VEDE IN NOVINARSTVO, INŠTITUT ZA DRUŽBENE VEDE, LJUBLJANA	6.456.021,00		6.456.021,00
C5-0602	NACIONALNO VPRAŠANJE, NACIONALNI ODNOSI, IZSELJENSTVO	17.429.269,00	8.915.330,00	26.344.599,00
162	EVROPSKI CENTER ZA ETNIČNE IN REGIONALNE ŠTUDUE, MARIBOR	2.148.432,00	3.042.100,00	5.190.532,00
506	INŠTITUT ZA GEOGRAFIJO UNIVERZE V LJUBLJANI, LJUBLJANA	1.080.794,00	1.472.730,00	2.553.524,00
507	INŠTITUT ZA NARODNOSTNA VPRAŠANJA, LJUBLJANA	14.200.043,00	4.400.500,00	18.600.543,00
C5-0604	ZNANOST O ZNANOSTI	4.255.108,00	1.472.730,00	5.727.838,00

Štev. URP	Usmerjeni razisk. program Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
502	INŠTITUT ZA EKONOMSKA RAZISKOVANJA, LJUBLJANA	563.420,00		563.420,00
513	FAKULTETA ZA SOCIOLOGIJO, POLITIČNE VEDE IN NOVINARSTVO, INŠTITUT ZA DRUŽBENE VEDE, LJUBLJANA	3.691.688,00	1.472.730,00	5.164.418,00

HUMANISTIČNE VEDE

C6-0598	NARAVNA IN KULTURNA DEDIČINA SLOVENSKEGA NARODA (HUMANIST. DEL)	165.526.218,00	22.358.651,00	187.884.869,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	282.997,00		282.997,00
381	MEDICINSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	832.546,00		832.546,00
506	INŠTITUT ZA GEOGRAFIJO UNIVERZE V LJUBLJANI, LJUBLJANA	4.828.681,00		4.828.681,00
581	FILOZOFSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	3.408.691,00	3.042.100,00	6.450.791,00
588	PEDAGOŠKA FAKULTETA, LJUBLJANA	832.546,00		832.546,00
589	PEDAGOŠKA FAKULTETA, MARIBOR	1.061.060,00		1.061.060,00
618	ZNANSTVENO RAZISKOVALNI CENTER SAZU, LJUBLJANA	153.863.281,00	19.316.551,00	173.179.832,00
681	AKADEMIA ZA GLEDALIŠČE, RADIO, FILM IN TELEVIZIJO, LJUBLJANA	416.416,00		416.416,00

Štev. URP	Usmerjeni razisk. program Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
C6-0599	RAZISKOVANJE KULTURNE USTVARJALNOSTI NA SLOVENSKEM (HUMANIST. DEL)	75.339.836,00	58.878.028,00	134.217.864,00
506	INŠITUT ZA GEOGRAFIJO UNIVERZE V LJUBLJANI, LJUBLJANA	915.629,00		915.629,00
581	FILOZOFSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	74.424.207,00	58.878.028,00	133.302.235,00
C6-0600	RAZISKOVANJE NOVEJŠE ZGODOVINE SLOVENCEV	34.644.753,00	9.293.156,00	43.937.909,00
501	INŠITUT ZA NOVEJŠO ZGODOVINO, LJUBLJANA	33.312.994,00	9.293.156,00	42.606.150,00
507	INŠITUT ZA NARODNOSTNA VPRAŠANJA, LJUBLJANA	1.331.759,00		1.331.759,00
C6-0601	HUMANISTIČNE (JEZIKOSLOVNE- LITERARNE, KULTUROLOŠKE) IN NEKATERE DRUŽBOSLOVNE RAZISKAVE	4.407.403,00	21.269.584,00	25.676.987,00
589	PEDAGOŠKA FAKULTETA, MARIBOR	4.407.403,00	21.269.584,00	25.676.987,00
C6-1607	ZNANSTVENI FOND SAZU	4.506.502,00		4.506.502,00
700	SLOVENSKA AKADEMIJA ZNANOSTI IN UMETNOSTI, LJUBLJANA	4.506.502,00		4.506.502,00

Štev. RP	Znanstveno razisk. Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
-------------	---	-------------------	-----------------------	--------

ZNANSTVENO - RAZISKOVALNI PROJEKTI				
NARAVOSLOVNO - MATEMATIČNE VEDE				
Štev. RP	Znanstveno razisk. Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
P1-0101	NEKOMUTATIVNE RAZŠIRITVE SINGER-WERMERJEVEGA IZREKA, KOMUTIRajoče PRESLIKAVE IN SORODNI PROBLEMI	2.016.157,00		2.016.157,00
101	INŠTITUT ZA MATEMATIKO, FIZIKO IN MEHANIKO, LJUBLJANA	2.016.157,00		2.016.157,00
P1-0102	ADITIVNE PRESLIKAVE NA KOLOBARJIH	995.138,00		995.138,00
101	INŠTITUT ZA MATEMATIKO, FIZIKO IN MEHANIKO, LJUBLJANA	995.138,00		995.138,00
P1-0103	DOLŽINA EKSURZIJ DIFUZIJSKIH PROCESOV	2.016.157,00		2.016.157,00
101	INŠTITUT ZA MATEMATIKO, FIZIKO IN MEHANIKO, LJUBLJANA	2.016.157,00		2.016.157,00
P1-0104	FUNKCIJE ENE IN VEČ KOMPLEKSNIH SPREMENLJIVK	2.016.157,00	1.690.850,00	3.707.007,00
101	INŠTITUT ZA MATEMATIKO, FIZIKO IN MEHANIKO, LJUBLJANA	2.016.157,00	1.690.850,00	3.707.007,00
P1-0105	IZBRANE TEME TEORETIČNEGA RAČUNALNIŠTVA	7.681.960,00	3.551.500,00	11.233.460,00
101	INŠTITUT ZA MATEMATIKO, FIZIKO IN MEHANIKO, LJUBLJANA	5.775.341,00	3.551.500,00	9.326.841,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	1.906.619,00		1.906.619,00

Štev. RP	Znanstveno razisk. projekti Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
P1-0106	MIKROSKOPSKI MODELI SUPERPREVODNIH OKSIDOV 106 INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	6.238.518,00 5.751.031,00	195.100,00 195.100,00	6.433.618,00 5.946.131,00
790	FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN TEHNOLOGIJO, ODDELEK ZA FIZIKO, LJUBLJANA	487.487,00		487.487,00
P1-0107	TRANSPORTNO TEORIJSKO POENOTENJE ENAČB POLJA 106 INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	3.402.256,00 3.402.256,00		3.402.256,00 3.402.256,00
P1-0108	S POLIMERI POSREDOVANE MED IN ZNOTRAJ MEMBRANSKE SILE 106 INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	6.005.428,00 6.005.428,00		6.005.428,00 6.005.428,00
P1-0109	ŠTUDIJ ELEKTRONSKIH KORELACIJ S POMOČJO DVOJNE IONIZACIJE IN RADIOAKTIVNEGA AUGERJEVEGA PROCESA 106 INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	8.275.839,00 8.275.839,00	4.343.800,00 4.343.800,00	12.619.639,00 12.619.639,00
P1-0110	NAČRTOVANJE EKSPERIMENTOV V FIZIKI OSNOVNIH DELCEV PRI NOVIH MEDNARODNIH PROJEKTIH 106 INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	22.322.443,00 22.322.443,00	2.603.300,00 2.603.300,00	24.925.743,00 24.925.743,00

Štev. RP	Znanstveno razisk. projekti Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
P1-0111	RAZISKAVE VISOKOTEMPERATURNIH SUPERPREVODNIKOV IN SORODNIH MATERIALOV	12.870.858,00	2.603.300,00	15.474.158,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	12.870.858,00	2.603.300,00	15.474.158,00
P1-0112	RAZISKAVE VEČDIMENZIONALNO MODULIRANIH INKOMENZURABILNIH (NESOIZMERljIVIH) IZOLATORJEV Z JEDRSKO MAGNETNO RESONANCO	22.851.400,00		22.851.400,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	22.851.400,00		22.851.400,00
P1-0113	FIZIKA LASERSKIH IZVOROV	3.715.569,00	1.672.300,00	5.387.869,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	3.715.569,00	1.672.300,00	5.387.869,00
P1-0114	RAZISKAVE OKUŠALNIH MEST PRI AMERIŠKEM SOMIČU IN PRIMERJAVA VLOGE VOHALNEGA IN OKUŠALNEGA SISTEMA PRI AMERIŠKEM IN PRI KANALSKEM SOMIČU	3.402.256,00		3.402.256,00
487	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA BIOLOGIJO, LJUBLJANA	3.402.256,00		3.402.256,00
P1-0115	POTRANSKRIPCIJSKO URAVNAVANJE BIOSINTEZE IZOPRENOIDOV	3.402.256,00		3.402.256,00
381	MEDICINSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	3.402.256,00		3.402.256,00
P1-0116	LIGANDI, INTERAKCIJE IN TRANSPORT V MODELIH IN BIOSISTEMIH	5.573.426,00	5.016.900,00	10.590.326,00

Štev. RP	Znanstveno razisk. projekti Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
787	FNT, FARMACIJA, LJUBLJANA	5.573.426,00	5.016.900,00	10.590.326,00
P1-0117	ŠTUDIJ NASTAJANJA IN KEMIJSKE REAKTIVNOSTI ATMOSFERSKIH AEROSOLOV	11.557.403,00	4.343.800,00	15.901.203,00
104	KEMIJSKI INŠTITUT, LJUBLJANA	11.557.403,00	4.343.800,00	15.901.203,00
P1-0118	ENCIMSKI INHIBITORJI KOT ZDRAVILA	5.573.426,00	2.171.900,00	7.745.326,00
106	INSTITUT 'JOŽEF STEFAN' P.O., LJUBLJANA	5.573.426,00	2.171.900,00	7.745.326,00
P1-0119	RAZVOJ ANALIZNIH METOD ZA DOLOČANJE TOKSIČNIN IN BIOLOŠKO AKTIVNIH ELEMENTOV	3.402.256,00		3.402.256,00
106	INSTITUT 'JOŽEF STEFAN' P.O., LJUBLJANA	3.402.256,00		3.402.256,00
P1-0120	DISKRETNATA MATEMATIKA V KEMIJI	6.480.331,00	2.080.100,00	8.560.431,00
101	INŠTITUT ZA MATEMATIKO, FIZIKO IN MEHANIKO, LJUBLJANA	902.473,00		902.473,00
104	KEMIJSKI INŠTITUT, LJUBLJANA	3.429.712,00	2.080.100,00	5.509.812,00
106	INSTITUT 'JOŽEF STEFAN' P.O., LJUBLJANA	2.148.146,00		2.148.146,00
P1-0151	IZOMETRIJE, KVADRATIČNI FUNKCIONALI IN STABILNOST LINEARNIH PRESLIKAV	995.138,00	1.690.850,00	2.685.988,00
101	INŠTITUT ZA MATEMATIKO, FIZIKO IN MEHANIKO, LJUBLJANA	995.138,00	1.690.850,00	2.685.988,00

Štev. RP	Znanstveno razisk. projekti Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
P1-0206	PRODUKTI GRAFOV	999.141,00		999.141,00
101	INŠITUT ZA MATEMATIKO, FIZIKO IN MEHANIKO, LJUBLJANA	999.141,00		999.141,00
P1-0207	GEOMETRIJSKA ZVEZNOST IN ZLEPKI	1.495.208,00		1.495.208,00
101	INŠITUT ZA MATEMATIKO, FIZIKO IN MEHANIKO, LJUBLJANA	1.495.208,00		1.495.208,00
P1-0208	UPORABA PERMUTACIJSKIH GRUP V TEORIJI GRAFOV	1.995.994,00		1.995.994,00
101	INŠITUT ZA MATEMATIKO, FIZIKO IN MEHANIKO, LJUBLJANA	1.995.994,00		1.995.994,00
P1-0209	INVERZNI PROBLEMI ZA FUNKCIONALNE IN PARCIALNE DIFERENCIALNE ENAČBE	999.141,00		999.141,00
101	INŠITUT ZA MATEMATIKO, FIZIKO IN MEHANIKO, LJUBLJANA	999.141,00		999.141,00
P1-0210	TOPOLOŠKA TEORIJA GRAFOV	1.995.994,00	339.600,00	2.335.594,00
101	INŠITUT ZA MATEMATIKO, FIZIKO IN MEHANIKO, LJUBLJANA	1.995.994,00	339.600,00	2.335.594,00
P1-0211	IREDUCIBILNOST OPERATORSKIH POLGRUP	5.976.256,00	3.551.500,00	9.527.756,00
101	INŠITUT ZA MATEMATIKO, FIZIKO IN MEHANIKO, LJUBLJANA	5.976.256,00	3.551.500,00	9.527.756,00
P1-0212	STABILNOSTNE FUNKCIJE METOD RUNGE-KUTTA	1.195.194,00		1.195.194,00

Štev. RP	Znanstveno razisk. projekti Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
101	INŠITITUT ZA MATEMATIKO, FIZIKO IN MEHANIKO, LJUBLJANA	1.195.194,00		1.195.194,00
P1-0213	DISKRETNI KAOTIČNI SISTEMI	999.141,00	1.409.300,00	2.408.441,00
101	INŠITITUT ZA MATEMATIKO, FIZIKO IN MEHANIKO, LJUBLJANA	999.141,00	1.409.300,00	2.408.441,00
P1-0214	GEOMETRIJSKA TOPOLOGIJA IN KOHOMOLOŠKA TEORIJA DIMENZIJ	6.965.960,00	169.800,00	7.135.760,00
101	INŠITITUT ZA MATEMATIKO, FIZIKO IN MEHANIKO, LJUBLJANA	6.965.960,00	169.800,00	7.135.760,00
P1-0215	BOHROVA GRUPA, TRANSFERENCA OPERATORJEV IN HARDYJEVI PROSTORI	999.141,00		999.141,00
101	INŠITITUT ZA MATEMATIKO, FIZIKO IN MEHANIKO, LJUBLJANA	999.141,00		999.141,00
P1-0216	SUPERSIMETRIJA NA SVETOVNICI IN V PROSTORU - ČASU	890.604,00		890.604,00
106	INSTITUT 'JOŽEF STEFAN' P.O., LJUBLJANA	890.604,00		890.604,00
P1-0217	ANTIFEROELEKTRIČNI TEKOČI KRISTALI	13.959.517,00	2.985.907,00	16.945.424,00
106	INSTITUT 'JOŽEF STEFAN' P.O., LJUBLJANA	12.787.203,00	2.387.600,00	15.174.803,00
790	FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN TEHNOLOGIJO, ODDELEK ZA FIZIKO, LJUBLJANA	1.172.314,00	598.307,00	1.770.621,00

Štev. RP	Znanstveno razisk. projekti Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
P1-0218	DIPOLARNA IN KVADRUPOLNA STEKLA	13.295.854,00		13.295.854,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	13.295.854,00		13.295.854,00
P1-0219	EKSPERIMENTALNA IN TEORETIČNA ANALIZA SEVALNIH POŠKODB TEŽKIH IONOV V ALXGAL-XAS	5.106.688,00		5.106.688,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	5.106.688,00		5.106.688,00
P1-0220	PRIMERJAVA MED FOTOKEMIČNIMI IN MIKROBNIMI TRANSFORMACIJAMI RAZTOPLJENIH ORGANSKIH SUBSTANC V VODNIH OKOLJIH	3.063.060,00		3.063.060,00
105	INŠITITUT ZA BIOLOGIJO UNIVERZE V LJUBLJANI, LJUBLJANA	3.063.060,00		3.063.060,00
P1-0221	RAZVOJ IN UPORABA IMPEDANČNE SPEKTROSKOPIJE	9.259.680,00		9.259.680,00
104	KEMIJSKI INŠITITUT, LJUBLJANA	9.259.680,00		9.259.680,00
P1-0222	SPECIALNE KROMATOGRAFSKE TEHNIKE	5.335.902,00		5.335.902,00
104	KEMIJSKI INŠITITUT, LJUBLJANA	5.335.902,00		5.335.902,00
R1-0273	INTEGRIRajočI DVOJNI SISTEMI	2.566.993,00		2.566.993,00
790	FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN TEHNOLOGIJO, ODDELEK ZA FIZIKO, LJUBLJANA	2.566.993,00		2.566.993,00

Štev. RP	Znanstveno razisk. projekti Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
R1-0274	SLIKANJE Z MAGNETNO RESONANCO, RAZVOJ KONTRASTNIH SREDSTEV IN NOVIH TEHNIK	2.885.454,00		2.885.454,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	2.885.454,00		2.885.454,00

TEHNIŠKE VEDE

P2-1121	RAČUNALNIŠKA ANALIZA A-SI HETEROSPOJNIH SONČNIH CELIC	3.402.256,00	1.655.300,00	5.057.556,00
781	FAKULTETA ZA ELEKTROTEHNIKO IN RAČUNALNIŠTVO, LJUBLJANA	3.402.256,00	1.655.300,00	5.057.556,00
P2-1122	REKONSTRUKCIJA OBLIK S POMOČJO PARAMETRIČNIH MODELov	1.699.412,00	4.158.400,00	5.857.812,00
781	FAKULTETA ZA ELEKTROTEHNIKO IN RAČUNALNIŠTVO, LJUBLJANA	1.699.412,00	4.158.400,00	5.857.812,00
P2-1123	INŽENIRING ZNANJA	3.402.256,00	2.734.980,00	6.137.236,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	3.402.256,00	2.734.980,00	6.137.236,00
P2-1124	RAZVOJNO OKOLJE ZA NAČRTOVANJE IN IMPLEMENTACIJO SISTEMOV AVTOMATSKE REGULACIJE	7.228.221,00	4.975.580,00	12.203.801,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	6.105.528,00	4.975.580,00	11.081.108,00
781	FAKULTETA ZA ELEKTROTEHNIKO IN RAČUNALNIŠTVO, LJUBLJANA	1.122.693,00		1.122.693,00

Štev. RP	Znanstveno razisk. projekti Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
P2-1126	ELEMENTI ZAŠČITE IN LOKALNE AVTOMATIKE ELEKTRO- ENERGETSKIH SISTEMOV IN INDUSTRISKI ENERGETIKI 796 TF, ELEKTROTEHNIKA, RAČUNALNIŠTVO IN INFORMATIKA, MARIBOR	3.402.256,00	1.510.500,00	4.912.756,00
		3.402.256,00	1.510.500,00	4.912.756,00
P2-1127	INDUSTRIAL HAZARD 106 INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	3.402.256,00	1.170.600,00	4.572.856,00
		3.402.256,00	1.170.600,00	4.572.856,00
P2-1128	RAČUNALNIŠKA METODA TALJENJA IN STRJEVANJA SOLIDIFICATION 106 INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	3.402.256,00	195.100,00	3.597.356,00
		3.402.256,00	195.100,00	3.597.356,00
P2-1129	MOŽNOST UPORABE ELEKTRIČNE STIMULACIJE MIŠIC KOT NEINVAZIVNEGA SREDSTVA ZA OCENO 587 FAKULTETA ZA ŠPORT, LJUBLJANA	4.697.550,00		4.697.550,00
		4.697.550,00		4.697.550,00
P2-1130	OBRATOVALNA STANJA TER PREHODNI POJAVI ŽERJAVOV IN DVIGAL TRASPORTNIH NAPRAV 782 FAKULTETA ZA STROJNITVO, LJUBLJANA	3.402.256,00	975.500,00	4.377.756,00
		3.402.256,00	975.500,00	4.377.756,00
P2-1131	EKSPERIMENTALNA MEHANIKA-KARAKTERIZACIJA VISOKO ELASTIČNIH MATERIALOV	17.072.198,00	1.954.580,00	19.026.778,00

Štev. RP	Znanstveno razisk. projekti Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
782	FAKULTETA ZA STROJNIŠTVO, LJUBLJANA	17.072.198,00	1.954.580,00	19.026.778,00
P2-1132	PROCESNO INŽENIRSTVO: PRENOŠNI POJAVI V TRDNINAH IN TEKOČINAH	3.402.256,00	1.766.750,00	5.169.006,00
795	TEHNIŠKA FAKULTETA, STROJNIŠTVO, MARIBOR	3.402.256,00	1.766.750,00	5.169.006,00
P2-1133	ALGORITMI ZA VZPOREDNE RAČUNALNIKE IN VEĆPROCESNE SISTEME	6.804.369,00	6.446.440,00	13.250.809,00
101	INŠTITUT ZA MATEMATIKO, FIZIKO IN MEHANIKO, LJUBLJANA	306.163,00		306.163,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	5.103.241,00	3.711.460,00	8.814.701,00
781	FAKULTETA ZA ELEKTROTEHNIKO IN RAČUNALNIŠTVO, LJUBLJANA	1.394.965,00	2.734.980,00	4.129.945,00
P2-1134	NUMERIČNO MODELIRANJE	3.402.256,00	1.954.580,00	5.356.836,00
782	FAKULTETA ZA STROJNIŠTVO, LJUBLJANA	3.402.256,00	1.954.580,00	5.356.836,00
P2-1223	GOVORNA KOMUNIKACIJA ČLOVEK - STROJ	5.715.710,00		5.715.710,00
796	TF, ELEKTROTEHNIKA, RAČUNALNIŠTVO IN INFORMATIKA, MARIBOR	5.715.710,00		5.715.710,00
P2-1224	RAČUNALNIŠKI VID-PROCESIRANJE REALNIH SLIKOVNIH INFORMACIJ	2.674.815,00	3.320.280,00	5.995.095,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	2.674.815,00	3.320.280,00	5.995.095,00

Štev. RP	Znanstveno razisk. projekti Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
P2-1225	RAČUNALNIŠKA ANIMACIJA KINETIČNIH JEZIKOV ZA GOVORNO REHABILITACIJO GLUHONEMIH NA OSNOVI ANALIZE IN SINTEZE GOVORA	2.673.242,00		2.673.242,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	2.673.242,00		2.673.242,00
P2-1226	NUMERIČNO MODELIRANJE IN EKSPERIMENTALNA ANALIZA TOKA V VODNIH TURBINAH	1.561.703,00	3.125.180,00	4.686.883,00
263	INŠTITUT ZA TURBINSKE STROJE, LJUBLJANA	1.561.703,00	3.125.180,00	4.686.883,00
P2-1227	VAKUUMSKA OPTOELEKTRONIKA	8.520.412,00	780.400,00	9.300.812,00
204	INŠTITUT ZA ELEKTRONIKO IN VAKUUMSKO TEHNIKO, LJUBLJANA	8.520.412,00	780.400,00	9.300.812,00
P2-1228	GLOBALNE LASTNOSTI ZVARNIH SPOJEV IZ VISOKOTRDNOSTNIH NIZKOLEGIRANIH JEKEL GLEDE NA STATIČNE OBREMENITVE IN UTRUJENJE NA OSNOVI LOKALNIH	6.537.960,00	585.300,00	7.123.260,00
795	TEHNIŠKA FAKULTETA, STROJNÍSTVO, MARIBOR	6.537.960,00	585.300,00	7.123.260,00
P2-1229	CIM-SISTEM, RAČUNALNIŠKO INTEGRIRANE PROIZVODNJE, STRUKTURIRANJE, OPERACIJE IN KRMILJENJE	21.813.220,00	8.343.280,00	30.156.500,00
782	FAKULTETA ZA STROJNÍSTVO, LJUBLJANA	17.046.458,00	5.413.200,00	22.459.658,00
795	TEHNIŠKA FAKULTETA, STROJNÍSTVO, MARIBOR	3.382.379,00	2.930.080,00	6.312.459,00

Štev. RP	Znanstveno razisk. projekti Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
796	TF, ELEKTROTEHNIKA, RAČUNALNIŠTVO IN INFORMATIKA, MARIBOR	1.384.383,00		1.384.383,00
P2-1230	ŠTUDIJ OBRABE KERAMIKE PRI MAJHNJIH OSCILACIJSKIH NIHANJIH	4.755.179,00		4.755.179,00
782	FAKULTETA ZA STROJNIŠTVO, LJUBLJANA	4.755.179,00		4.755.179,00
P2-1231	NEVRONSKE MREŽE	4.012.580,00	2.110.100,00	6.122.680,00
782	FAKULTETA ZA STROJNIŠTVO, LJUBLJANA	4.012.580,00	2.110.100,00	6.122.680,00
P2-1266	AVTOMATIZIRANA SINTEZA ZNAJNA	11.613.888,00	10.553.300,00	22.167.188,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	9.057.191,00	10.553.300,00	19.610.491,00
781	FAKULTETA ZA ELEKTROTEHNIKO IN RAČUNALNIŠTVO, LJUBLJANA	2.556.697,00		2.556.697,00
P2-2135	KATALITSKA OKSIDACIJA TOKSIČNIH ORGANSKIH SPOJIN V ODPADNIH VODAH	6.473.753,00		6.473.753,00
104	KEMIJSKI INŠITITUT, LJUBLJANA	6.473.753,00		6.473.753,00
P2-2136	ČIŠČENJE INDUSTRIJSKIH ODPADNIH VOD Z IMOBILIZIRANO BIOMASO IN MODELIRANJE KAKOVOSTI POVRSINSKIH VOD	1.106.820,00		1.106.820,00
104	KEMIJSKI INŠITITUT, LJUBLJANA	1.106.820,00		1.106.820,00
P2-2137	RAZVOJ MEŠANO-CELOŠTEVILSKEGA OPTIMIZACIJSKEGA PAKETA ZA PROCESNO TEHNIKO	3.402.256,00		3.402.256,00

Štev. RP	Znanstveno razisk. projekti Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
794	TF, KEMIJSKA TEHNOLOGIJA, MARIBOR	3.402.256,00		3.402.256,00
P2-2138	VISOKOTLAČNA TEHNOLOGIJA	1.699.412,00	195.100,00	1.894.512,00
794	TF, KEMIJSKA TEHNOLOGIJA, MARIBOR	1.699.412,00	195.100,00	1.894.512,00
P2-2139	ZMANJŠANJE OBČUTLJIVOSTI NITROAROMATSKIH ENERGETSKIH MATERIALOV Z UVEDBO PENTAFLUOROSULFANILNE SKUPINE	3.402.256,00		3.402.256,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	3.402.256,00		3.402.256,00
P2-2140	OSNOVNE RAZISKAVE ZA PODPORO RAZVOJA SODOBNIH KERAMIČNIH MATERIALOV IN TEHNOLOGIJ	8.120.577,00		8.120.577,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	8.120.577,00		8.120.577,00
P2-2141	KONTROLIRANA KRISTALIZACIJA ALUMOSILIKATNIH IN OKSINITRIDNIH STEKEL	5.122.117,00		5.122.117,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	5.122.117,00		5.122.117,00
P2-2142	SEGREGACIJE NA POVRŠINI KOVIN IN ZLITIN	3.402.256,00		3.402.256,00
206	INŠTITUT ZA KOVINSKE MATERIALE IN TEHNOLOGIJE, LJUBLJANA	3.402.256,00		3.402.256,00

Štev. RP	Znanstveno razisk. projekti Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
P2-2143	RAZVOJ EKSPERIMENTALNO NUMERIČNE METODE ZA POSREDNO DOLOČANJE KONTAKTNIH NAPETOSTI NA STIKU MED ORODJEM IN PREOBLIKOVANCEM	3.402.256,00		3.402.256,00
112	FNT, ODDELEK ZA MONTANISTIKO, LJUBLJANA	3.402.256,00		3.402.256,00
P2-2144	SPELEOLOŠKE IN EKOLOŠKE RAZISKAVE ŠKOCJANSKIH JAM	3.008.005,00	3.041.980,00	6.049.985,00
618	ZNANSTVENO RAZISKOVALNI CENTER SAZU, LJUBLJANA	3.008.005,00	3.041.980,00	6.049.985,00
P2-2232	REAKCIJE, KATALIZIRANE Z NENASIČENIMI KOMPLEKSI PREHODNIH ELEMENTOV S TETRADENTATNIMI OGRODNIМИ ALUMOSLIKITANIMI LIGANDI	10.147.996,00	195.100,00	10.343.096,00
104	KEMIJSKI INŠTITUT, LJUBLJANA	10.147.996,00	195.100,00	10.343.096,00
P2-2233	DISPERZNI SISTEMI	2.878.305,00	1.510.500,00	4.388.805,00
112	FNT, ODDELEK ZA MONTANISTIKO, LJUBLJANA	922.494,00	1.510.500,00	2.432.994,00
210	RUDARSKI INŠTITUT, LJUBLJANA	1.955.811,00		1.955.811,00
P2-2234	GEOLOGIJA OKOLJA	5.311.878,00	4.166.060,00	9.477.938,00
215	GEOLOŠKI ZAVOD, INŠTITUT ZA GEOLOGIJO, GEOTEHNIKO IN GEOFIZIKO, LJUBLJANA	5.311.878,00	4.166.060,00	9.477.938,00

Štev. RP	Znanstveno razisk. projekti Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
P2-2235	SOODVISONOST MED PREOBLIKOVALNOSTJO IN LOMOM PRI MASIVNEM PREOBLIKOVANJU V HLADNEM 4.557.982,00			4.557.982,00
206	INŠITUT ZA KOVINSKE MATERIALE IN TEHNOLOGIJE, LJUBLJANA 4.557.982,00			4.557.982,00
P2-2236	PETROLOGIJA IN MINERALOGIJA 19.861.842,00	780.400,00		20.642.242,00
112	FNT, ODDELEK ZA MONTANISTIKO, LJUBLJANA 4.538.391,00			4.538.391,00
215	GEOLOŠKI ZAVOD, INŠITUT ZA GEOLOGIJO, GEOTEHNIKO IN GEOFIZIKO, LJUBLJANA 14.601.587,00	780.400,00		15.381.987,00
257	RUDNIK ŽIVEGA SREBRA, RAZISKOVALNA ENOTA, IDRIJA 721.864,00			721.864,00
P2-2237	GEOKEMIJA 19.045.169,00	2.634.380,00		21.679.549,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA 5.175.027,00	979.080,00		6.154.107,00
112	FNT, ODDELEK ZA MONTANISTIKO, LJUBLJANA 3.970.824,00			3.970.824,00
215	GEOLOŠKI ZAVOD, INŠITUT ZA GEOLOGIJO, GEOTEHNIKO IN GEOFIZIKO, LJUBLJANA 9.899.318,00	1.655.300,00		11.554.618,00
P2-2238	PALEONTOLOGIJA IN STRATIGRAFIJA - FOSILNA FAVNA IN FLORA SLOVENIJE 15.518.789,00	780.400,00		16.299.189,00
112	FNT, ODDELEK ZA MONTANISTIKO, LJUBLJANA 2.604.316,00			2.604.316,00
215	GEOLOŠKI ZAVOD, INŠITUT ZA GEOLOGIJO, GEOTEHNIKO IN GEOFIZIKO, LJUBLJANA 12.914.473,00	780.400,00		13.694.873,00

Štev. RP	Znanstveno razisk. projekti Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
P2-2239	EKOLOŠKO OČIŠČENJE IN OKOLJU PRIJAZNI POSTOPKI PRI NACIONALNEM GOSPODARJENJU S PRIMARNIMI IN SEKUNDARNIMI SUROVINAMI	2.605.174,00		2.605.174,00
210	RUDARSKI INŠTITUT, LJUBLJANA	2.605.174,00		2.605.174,00
P2-2240	UPORABA LIŠAJEV KOT BIOLOŠKIH INDIKATORJEV PRI ŠTUDIJU ONESNAŽENJA ZRAKA	4.642.066,00		4.642.066,00
106	INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	4.642.066,00		4.642.066,00
P2-3145	KROMOGENI MATERIALI ZA SONČNO ENERGIJO	3.545.542,00	2.200.250,00	5.745.792,00
103	FNT, ODDELEK ZA KEMIJO IN KEMUSKO TEHNOLOGIJO, LJUBLJANA	1.045.902,00		1.045.902,00
104	KEMIJSKI INŠTITUT, LJUBLJANA	1.249.820,00	509.400,00	1.759.220,00
792	FAGG, ODDELEK ZA GRADBENIŠTVO IN GEODEZIJO, LJUBLJANA	1.249.820,00	1.690.850,00	2.940.670,00
P2-3146	PROJEKTIRANJE ARMIRANOBETONSKIH ZGRADB Z NOSILNIMI STENAMI NA POTRESNIH OBMOČJIH	6.804.512,00		6.804.512,00
227	ZAVOD ZA RAZISKAVO MATERIALA IN KONSTRUKCIJ, LJUBLJANA	3.402.256,00		3.402.256,00
792	FAGG, ODDELEK ZA GRADBENIŠTVO IN GEODEZIJO, LJUBLJANA	3.402.256,00		3.402.256,00

Štev. RP	Znanstveno razisk. projekti Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
P2-3147	KRAJINSKI STRUKTURNI MODELI KOT IZHODIŠČA ZA EKOLOŠKO IN KULTURNO USKLAJEN PROSTORSKI RAZVOJ	3.008.005,00		3.008.005,00
486	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA AGRONOMIJO, LJUBLJANA	3.008.005,00		3.008.005,00
P2-3148	RAZISKAVA MOŽNOSTI EKOLOŠKEGA PRISTOPA K UREJANJU PODEŽELSKEGA PROSTORA S PREDLOGOM MINIMALNE METODOLOGIJE ZA IZDELAVO UREDITVENIH NAČRTOV	1.053.338,00		1.053.338,00
791	FAGG, ARHITEKTURA, LJUBLJANA	1.053.338,00		1.053.338,00
P2-3149	NELINEARNA TEORIJA KONSTRUKCIJ	3.402.256,00	390.200,00	3.792.456,00
792	FAGG, ODDELEK ZA GRADBENIŠTVO IN GEODEZIJO, LJUBLJANA	3.402.256,00	390.200,00	3.792.456,00
P2-3150	MATEMATIČNO SIMULIRANJE POPLAVNEGA TOKA IN TESNITEV AKUMULACIJ V KRASU	3.402.256,00	2.486.000,00	5.888.256,00
792	FAGG, ODDELEK ZA GRADBENIŠTVO IN GEODEZIJO, LJUBLJANA	3.402.256,00	2.486.000,00	5.888.256,00
P2-3152	ANALIZA KONSTRUKCIJ S SOČASNIM OPTIMIRANJEM	1.505.647,00		1.505.647,00
797	TF, GRADBENIŠTVO, MARIBOR	1.505.647,00		1.505.647,00

Štev. RP	Znanstveno razisk. projekti Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
P2-3153	BLED-LJUBLJANA; PROSTORSKO ČASOVNE MENJAVE POGLEDOV NA KULTURO			
791	BIVANJA 904.618,00			904.618,00
	FAGG, ARHITEKTURA, LJUBLJANA 904.618,00			904.618,00
P2-3154	RAČUNALNIŠKO PODPRTO KONSTRUIRANJE IN ANALIZA KONSTRUKCIJ IZ KOMPOZITNIH MATERIALOV 3.402.113,00	1.755.060,00		5.157.173,00
227	ZAVOD ZA RAZISKAVO MATERIALA IN KONSTRUKCIJ, LJUBLJANA 1.428.856,00			1.428.856,00
792	FAGG, ODDELEK ZA GRADBENIŠTVO IN GEODEZIJO, LJUBLJANA 1.973.257,00	1.755.060,00		3.728.317,00
P2-3243	PROJEKTIRANJE POTRESNOVARNIH KONSTRUKCIJ OB UPOŠTEVANJU DEJANSKE NOSILNOSTI IN DUKTILNOSTI 6.828.536,00	195.100,00		7.023.636,00
792	FAGG, ODDELEK ZA GRADBENIŠTVO IN GEODEZIJO, LJUBLJANA 6.828.536,00	195.100,00		7.023.636,00
R2-1276	EKSPERIMENTALNA VERIFIKACIJA POTENCIALNEGA MODELA ZA NALOGO PROSTEGA CURKA NA OVIRO 2.190.618,00			2.190.618,00
101	INŠITITUT ZA MATEMATIKO, FIZIKO IN MEHANIKO, LJUBLJANA 2.190.618,00			2.190.618,00
R2-1277	PRETVORNIKI MOČNOSTNE ELEKTRONIKE 2.566.993,00			2.566.993,00
796	TF, ELEKTROTEHNIKA, RAČUNALNIŠTVO IN INFORMATIKA, MARIBOR 2.566.993,00			2.566.993,00

Štev. RP	Znanstveno razisk. projekti Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
R2-1278	RAZISKAVE KONSTRUKCIJSKO PROJEKTNIH PARAMETROV NAPRAV V MODERNIH TRANSPORTNIH SISTEMIH	2.566.993,00		2.566.993,00
795	TEHNIŠKA FAKULTETA, STROJNIŠTVO, MARIBOR	2.566.993,00		2.566.993,00
R2-2270	RAZVOJ MODELOV TEKSTILNO KONFEKCIJSKIH PROCESOV	2.566.993,00		2.566.993,00
795	TEHNIŠKA FAKULTETA, STROJNIŠTVO, MARIBOR	2.566.993,00		2.566.993,00
R2-2271	TERMODINAMSKI MODELI ZA SEPARACIJO BIOSNOVI	2.566.993,00		2.566.993,00
104	KEMIJSKI INŠTITUT, LJUBLJANA	2.566.993,00		2.566.993,00
R2-2272	STRUKTURE IN ELEKTRIČNE LASTNOSTI NESTEHIOMETRIČNIH ZEMLJOALKALIJSKIH	2.566.993,00		2.566.993,00
106	TITANATOV INSTITUT "JOŽEF STEFAN" P.O., LJUBLJANA	2.566.993,00		2.566.993,00
R2-3275	KONSOLIDACIJA IN LEZENJE TAL	2.566.993,00		2.566.993,00
792	FAGG, ODDELEK ZA GRADBENIŠTVO IN GEODEZIJO, LJUBLJANA	2.566.993,00		2.566.993,00

MEDICINSKE VEDE

P3-0155	EKSPERIMENTALNA NEVROENDO- KRINOLOGIJA	2.972.541,00	6.515.700,00	9.488.241,00
---------	--	--------------	--------------	--------------

Štev. RP	Znanstveno razisk. projekti Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
381	MEDICINSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	2.972.541,00	6.515.700,00	9.488.241,00
P3-0156	REAKCIJA PLODA NA STRES	3.741.452,00	585.300,00	4.326.752,00
312	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER, LJUBLJANA	3.741.452,00	585.300,00	4.326.752,00
P3-0157	SOODVISONOST DEJAVNIKOV, KI VPLIVAJO NA RODNOST PO PORODU	1.201.915,00		1.201.915,00
130	UNIV. ZAV. ZA ZDRAVSTVENO IN SOCIALNO VARSTVO, LJUBLJANA	1.201.915,00		1.201.915,00
P3-0158	REAKCIJE OB SMRTI BLIŽNJEGA IN ŽALOVANJE (PO SAMOMORU, PROMETNI NESREČI)	1.201.916,00		1.201.916,00
312	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER, LJUBLJANA	1.201.916,00		1.201.916,00
P3-0159	DEJAVNIKI TVEGANJA ZBOLEVANJA ZA RAKI DEBELEGA ČREVESA IN DANKE	2.229.370,00		2.229.370,00
302	ONKOLOŠKI INŠTITUT, LJUBLJANA	2.229.370,00		2.229.370,00
P3-0160	SPREMEMBE ARTERIJSKIH IN VENSKIH STEN PRI KIRURŠKIH POSTOPKIH	1.699.412,00		1.699.412,00
312	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER, LJUBLJANA	1.699.412,00		1.699.412,00
P3-0161	VPLIV INSULINA NA KARDIOVASKULARNI SISTEM	1.363.505,00	3.909.160,00	5.272.665,00
312	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER, LJUBLJANA	1.363.505,00	3.909.160,00	5.272.665,00

Štev. RP	Znanstveno razisk. projekti Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
P3-0162	VPLIV IMUNOPOTENCIACIJE Z IMUNOMODULATORJI IN CITOTOKSIČNIMI ZDRAVILI NA NEKATERE PROTEOLIZNE ENCIME 302 ONKOLOŠKI INŠTITUT, LJUBLJANA	2.604.173,00	118.287,00	2.722.460,00
		2.604.173,00	118.287,00	2.722.460,00
P3-0163	UČINKI LASERJA NA TRDA ZOBNA IN OBZOBNA TKIVA 312 UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER, LJUBLJANA	1.699.412,00		1.699.412,00
		1.699.412,00		1.699.412,00
P3-0164	ŠTUDIJ PRIMARNIH IN SEKUNDARNIH EFEKTOV PRI OBSEVANJU CELIC 'IN VITRO' 302 ONKOLOŠKI INŠTITUT, LJUBLJANA	1.117.974,00		1.117.974,00
		1.117.974,00		1.117.974,00
P3-0165	REKONSTRUKCIJA MIKRONEVROKIRURGLJE NA MOŽGANSKI BAZI, ELEKTROLITSKE KARDIOCIRKULATORNE MOTNJE 312 UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER, LJUBLJANA	1.699.412,00	43.777.580,00	45.476.992,00
		1.699.412,00	43.777.580,00	45.476.992,00
P3-0166	UČINKI ELEKTRIČNE IN MEHANSKE STIMULACIJE NA GIBALNE MOTNJE PRI OKVARAH 309 UNIVERZITETNI ZAVOD ZA REHABILITACIJO INVALIDOV, LJUBLJANA	1.699.412,00		1.699.412,00
		1.699.412,00		1.699.412,00
P3-0167	KLINIČNI IN PATOMORFOLOŠKI FAKTORJI V ZDRAVLJENJU GINEKOLOŠKIH MALIGNOMOV	1.021.020,00		1.021.020,00

Štev. RP	Znanstveno razisk. projekti Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
312	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER, LJUBLJANA	1.021.020,00		1.021.020,00
P3-0168	EKSPERIMENTALNA TROMBOZA	2.041.897,00		2.041.897,00
312	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER, LJUBLJANA	2.041.897,00		2.041.897,00
P3-0169	STANJE ORALNEGA ZDRAVJA PRI SLOVENCIH	2.504.073,00		2.504.073,00
312	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER, LJUBLJANA	2.504.073,00		2.504.073,00
P3-0170	AKTINOPORINI - MEHANIZMI DELOVANJA	1.790.289,00	2.171.900,00	3.962.189,00
381	MEDICINSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	855.641,00	2.171.900,00	3.027.541,00
487	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA BIOLOGIJO, LJUBLJANA	934.648,00		934.648,00
P3-0244	VPLIV ZUNANJIH SIL NA OBLIKU RDEČIH KRVNIH CELIC IN POSFALIPIDNIH VESIKLOV	11.854.271,00		11.854.271,00
381	MEDICINSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	11.854.271,00		11.854.271,00
P3-0279	RAZVOJ MODELA MONITORINGA VOD NA PRISOTNOST GENOTOKSIČNIH SPOJIN	2.002.000,00		2.002.000,00
122	UNIV. ZAVOD ZA ZDRAV. VARSTVO, INŠITITUT ZA HIGIENO EPIDEMIJ IN LABORATORIJSKO DIAGNOSTIKO, LJUBLJANA	2.002.000,00		2.002.000,00

Štev. RP	Znanstveno razisk. projekti Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
P3-0280	METODOLOGIJA ZA IDENTIFIKACIJO, OCENO RELATIVNE POMEMBNOSTI IN UPORABO NAPOVEDANIH DEJAVNIKOV 381 MEDICINSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	1.601.600,00 1.601.600,00		1.601.600,00 1.601.600,00
P3-0281	ZDRAVSTVENO EKOLOŠKA KARTA SLOVENIJE 130 UNIV. ZAV. ZA ZDRAVSTVENO IN SOCIALNO VARSTVO, LJUBLJANA	2.402.400,00 2.402.400,00		2.402.400,00 2.402.400,00
P3-0282	KOMBINIRANO ZDRAVLJENJE PRIMARNO INOPERABILNIH KARCINOMOV V PODROČJU GLAVE IN VRATU 312 UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER, LJUBLJANA	595.166,00 595.166,00		595.166,00 595.166,00
P3-0283	NAPOVEDANA VREDNOST FIBRINOLIZE PRI TROMBOEMBOLJSKI BOLEZNI 312 UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER, LJUBLJANA	1.395.394,00 1.395.394,00		1.395.394,00 1.395.394,00
P3-0284	VPLIV PREHRANE NA RAZVOJ ZOBNEGA KARIESA IN PREDLOGI ZA IZBOLJŠANJE 381 MEDICINSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	1.041.184,00 1.041.184,00		1.041.184,00 1.041.184,00

BIOTEHNIŠKE VEDE

P4-0171	MOLEKULARNA GENETSKA ANALIZA MITOCONDRIALNE DNA PRI KOZAH	2.720.432,00	2.720.432,00
---------	--	--------------	--------------

Štev. RP	Znanstveno razisk. projekti Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
402	BF, ODDELEK ZA ŽIVINOREJO, DOMŽALE	2.720.432,00		2.720.432,00
P4-0172	IZBOLJŠANJE VARNOSTI IN KVALITETE HRANE Z UPORABO INTRAKTIVNE, KOMPETITIVNE VEZAVE LEKTINOV IZ HRANE IN BAKT. ADHEZINOV V PREBAVILIH	3.062.917,00	1.954.580,00	5.017.497,00
402	BF, ODDELEK ZA ŽIVINOREJO, DOMŽALE	3.062.917,00	1.954.580,00	5.017.497,00
P4-0173	VPLIV STOPNJEVANJA KONCENTRACIJE-AGONISTA SALBUTAMOLA NA METABOLIZEM PODGAN IN PIŠČANCEV	849.706,00		849.706,00
402	BF, ODDELEK ZA ŽIVINOREJO, DOMŽALE	849.706,00		849.706,00
P4-0174	VARSTVO OKOLJA V LESNI INDUSTRIJI	2.604.173,00	3.897.500,00	6.501.673,00
491	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA LESARSTVO, LJUBLJANA	2.604.173,00	3.897.500,00	6.501.673,00
P4-0175	ODZIV DREVJA NA MEHANSKE IN POLUCIJSKE POŠKODBE IN NJIHOV VPLIV NA KVALITETO LESA	5.573.426,00	2.171.900,00	7.745.326,00
491	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA LESARSTVO, LJUBLJANA	5.573.426,00	2.171.900,00	7.745.326,00
P4-0176	KOMBINIRANI PROCESI PRI PREDELAVI RASTLINSKIH ŽIVIL	2.972.541,00	862.800,00	3.835.341,00

Štev. RP	Znanstveno razisk. projekti Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
490	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA ŽIVILSKO TEHNOLOGIJO, LJUBLJANA	2.972.541,00	862.800,00	3.835.341,00
P4-0177	CELIČNI MEHANIZMI, KI UREJAJO REPRODUKCIJO, RAST IN RAZVOJ	5.104.957,00	5.523.840,00	10.628.797,00
406	VETERINARSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	5.104.957,00	5.523.840,00	10.628.797,00
P4-0178	STABILNOST MNOGONAMENSKEGA GOZDA V STRESNIH RAZMERAH	10.188.894,00	6.163.600,00	16.352.494,00
488	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA GOZDARSTVO, LJUBLJANA	10.188.894,00	6.163.600,00	16.352.494,00
P4-0179	RAST KORENIN PLAZEČE DETELJE IN ZBITOST TAL RAVNINSKIH PAŠNIKOV	2.604.173,00	2.171.900,00	4.776.073,00
486	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA AGRONOMIJO, LJUBLJANA	2.604.173,00	2.171.900,00	4.776.073,00
P4-0180	VPLIV KLIMATSKIH SPREMemb NA AGROEKOSISTEME	2.384.382,00		2.384.382,00
486	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA AGRONOMIJO, LJUBLJANA	2.384.382,00		2.384.382,00
P4-0181	AGROHIDROLOGIJA	2.384.382,00		2.384.382,00
486	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA AGRONOMIJO, LJUBLJANA	2.384.382,00		2.384.382,00
P4-0182	IZVREDNOTENJE IN OHRANITEV SLOVENSKIH GENSKIH RESURSOV	5.573.568,00	5.206.600,00	10.780.168,00

Štev. RP	Znanstveno razisk. projekti Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
402	BF, ODDELEK ZA ŽIVINOREJO, DOMŽALE 1.857.856,00	2.171.900,00		4.029.756,00
486	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA AGRONOMIJO, LJUBLJANA 1.857.856,00			1.857.856,00
490	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA ŽIVILSKO TEHNOLOGIJO, LJUBLJANA 1.857.856,00	3.034.700,00		4.892.556,00
P4-0245	MODELIRANJE TANKEGA SLOJA PIGMENTOV Z OPTIMALNIM KOEFICIENTOM SIPANJA IN ABSORPCIJE SVETLOBE 3.635.346,00	195.100,00		3.830.446,00
219	INŠITITUT ZA CELULOZO IN PAPIR, LJUBLJANA 3.635.346,00	195.100,00		3.830.446,00
P4-0246	RAZGRADLJIVOST IN SINTEZA BELJAKOVIN V VAMPU 777.491,00	975.500,00		1.752.991,00
401	KMETIJSKI INŠITITUT SLOVENIJE, LJUBLJANA 777.491,00	975.500,00		1.752.991,00
P4-0247	ZDRAVSTVENA NEOPOREČNOST NAŠIH ŽIVIL 2.092.805,00	8.050.460,00		10.143.265,00
406	VETERINARSKA FAKULTETA, LJUBLJANA 2.092.805,00	8.050.460,00		10.143.265,00
P4-0248	INTEGRIRANA FITOMEDICINA V SLOVENIJI 2.638.779,00	862.800,00		3.501.579,00
401	KMETIJSKI INŠITITUT SLOVENIJE, LJUBLJANA 2.114.255,00			2.114.255,00
486	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA AGRONOMIJO, LJUBLJANA 524.524,00	862.800,00		1.387.324,00
P4-0249	GENSKA BANKA 2.269.410,00			2.269.410,00

Štev. RP	Znanstveno razisk. projekti Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
401	KMETIJSKI INŠITITUT SLOVENIJE, LJUBLJANA	2.269.410,00		2.269.410,00
P4-0250	RAZISKAVE BIOTEHNOLOŠKIH POSTOPKOV, UPORABNIH ZA NEKONVENCIONALNO ŽLAHTNJENJE RASTLIN	3.355.924,00		3.355.924,00
486	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA AGRONOMIJO, LJUBLJANA	3.355.924,00		3.355.924,00
P4-0251	RAZISKAVA MEHANIZMOV STARANJA PAPIRJA	534.534,00		534.534,00
219	INŠITITUT ZA CELULOZO IN PAPIR, LJUBLJANA	534.534,00		534.534,00
P4-0252	NARAVA IN FUNKCIJE GOZDA	2.346.487,00		2.346.487,00
488	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA GOZDARSTVO, LJUBLJANA	2.346.487,00		2.346.487,00
P4-0253	ANALIZA NARAVNIH DANOSTI IN OCENA RAZVOJNIH POTENTIALOV KOČEVSKIE KRAJINE	1.558.414,00	2.171.900,00	3.730.314,00
488	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA GOZDARSTVO, LJUBLJANA	1.558.414,00	2.171.900,00	3.730.314,00
P4-0254	PESTICIDI V AGROEKOSISTEMIH	976.547,00		976.547,00
486	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA AGRONOMIJO, LJUBLJANA	976.547,00		976.547,00
P4-0255	GENSKI MARKERJI V KMETIJSKIH RASTLINAH	2.858.713,00	1.365.700,00	4.224.413,00

Štev. RP	Znanstveno razisk. projekti Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
486	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA AGRONOMIJO, LJUBLJANA	2.858.713,00	1.365.700,00	4.224.413,00
P4-0256	LESNI OSTANKI, IZVOR SUROVIN ZA NOVE PROIZVODNJE	2.095.665,00		2.095.665,00
491	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA LESARSTVO, LJUBLJANA	2.095.665,00		2.095.665,00
P4-0257	EKOLOGIJA IN VARSTVO RJAVAEGA MEDVEDA	1.843.699,00		1.843.699,00
404	INŠITITUT ZA GOZDNO IN LESNO GOSPODARSTVO, LJUBLJANA	1.843.699,00		1.843.699,00
P4-0258	ANIMALNA PATOLOGIJA-NOVE ŠTUDIJE	3.533.101,00	5.271.280,00	8.804.381,00
406	VETERINARSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	3.533.101,00	5.271.280,00	8.804.381,00
P4-0259	KOMPLEKS VIRUSNIH BOLEZNI ZVIJANJA LISTOV IN RAZBRAZDANJA LESA PRI NAŠIH AVTOHTONIH KULTIVARJIH VINSKE TRTE	780.065,00		780.065,00
401	KMETIJSKI INŠITITUT SLOVENIJE, LJUBLJANA	780.065,00		780.065,00
P4-0260	VINO	1.494.350,00		1.494.350,00
490	BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, ODDELEK ZA ŽIVILSKO TEHNOLOGIJO, LJUBLJANA	1.494.350,00		1.494.350,00
P4-0261	OHRANJANJE IN VAROVANJE GOZDOV	2.784.496,00	1.078.500,00	3.862.996,00
404	INŠITITUT ZA GOZDNO IN LESNO GOSPODARSTVO, LJUBLJANA	2.784.496,00	1.078.500,00	3.862.996,00

Štev. RP	Znanstveno razisk. projekti Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
P4-0262	PROUČEVANJE DEGENERATIVNIH BOLEZNI OKOSTJA PRI PRAŠIČIH 406 VETERINARSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	1.980.550,00	2.149.680,00	4.130.230,00
		1.980.550,00	2.149.680,00	4.130.230,00
P4-0263	KEMIČNI SESTAV SLOVENSKIH VIN 401 KMETIJSKI INSTITUT SLOVENIJE, LJUBLJANA	606.320,00		606.320,00
		606.320,00		606.320,00
P4-0264	ENERGETSKO IN EKOLOŠKO MODIFICIRANA MEHANIZACIJA PRIDELOVALNIH POSTOPKOV 401 KMETIJSKI INSTITUT SLOVENIJE, LJUBLJANA	514.372,00		514.372,00
		514.372,00		514.372,00
P4-0265	VPLIV NOTRANJIH IN ZUNANJIH DEJAVNIKOV NA CIKLIČNOST RAZMNOŽEVANJA IN NA EMBRIONALNI RAZVOJ ŽIVALI 406 VETERINARSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	6.545.825,00	780.400,00	7.326.225,00
		6.545.825,00	780.400,00	7.326.225,00

DRUŽBENE VEDE

PS-0183	COGITO IN NEZAVEDNO 513 FAKULTETA ZA SOCIOLOGIJO, POLITIČNE VEDE IN NOVINARSTVO, INSTITUT ZA DRUŽBENE VEDE, LJUBLJANA	1.802.801,00		1.802.801,00
		1.802.801,00		1.802.801,00

Štev. RP	Znanstveno razisk. projekti Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
P5-0184	PROCESI MODERNIZACIJE IN POST-SOCIALISTIČNI RAZVOJ S13 FAKULTETA ZA SOCIOLOGIJO, POLITIČNE VEDE IN NOVINARSTVO, INŠTITUT ZA DRUŽBENE VEDE, LJUBLJANA	3.008.005,00		3.008.005,00
		3.008.005,00		3.008.005,00
P5-0185	AKTUALNI PROBLEMI ETIKE 589 PEDAGOŠKA FAKULTETA, MARIBOR	807.807,00	148.700,00	956.507,00
		807.807,00	148.700,00	956.507,00
P5-0186	JEZIK, MIŠLJENJE IN KOMUNIKACIJA V PEDAGOŠKIH IN DRUŽBENIH RAZISKAV 553 PEDAGOŠKI INŠTITUT, LJUBLJANA	2.106.533,00	339.600,00	2.446.133,00
		2.106.533,00	339.600,00	2.446.133,00
P5-0187	TEORIJA VZGOJE MED MODERNO IN POSTMODERNO 553 PEDAGOŠKI INŠTITUT, LJUBLJANA	904.618,00		904.618,00
		904.618,00		904.618,00
P5-0188	KOMUNIKACIJA SLUŠNO PRIZADETIH 588 PEDAGOŠKA FAKULTETA, LJUBLJANA	1.201.915,00		1.201.915,00
		1.201.915,00		1.201.915,00
P5-0189	PSIHOLOŠKI VIDIKI DRUŽBENIH SPREMemb V NEKDANJIH SOCIALISTIČNIH DEŽELAH 581 FILOZOFSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	1.201.915,00		1.201.915,00
		1.201.915,00		1.201.915,00

Štev. RP	Znanstveno razisk. projekti Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
PS-0190	ČLOVEKOVA PODoba O SEBI IN NJEGOV ODNOs DO OKOLJA 581 FILOZOFSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	1.201.915,00 1.201.915,00		1.201.915,00 1.201.915,00
PS-0191	PRISPEVKI K ANALIZI IDEOLOŠKE KONSTITUCIJE INDUSTRIJSKE EVROPE 581 FILOZOFSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	4.342.338,00 4.342.338,00	353.476,00 353.476,00	4.695.814,00 4.695.814,00
PS-0192	MANIFESTNA IN LATENTNA STRUKTURA DINAMIČNIH PARAMETROV ODSKOKA, IZMERJENIH V SITUACIJSKIH IN LABORATORIJSKIH POGOJIH 587 FAKULTETA ZA ŠPORT, LJUBLJANA	1.363.505,00 1.363.505,00	3.909.160,00 3.909.160,00	5.272.665,00 5.272.665,00
PS-0193	SKUPINE IN ORGANIZACIJE ZA SAMOPOMOČ V SLOVENIJI 130 UNIV. ZAV. ZA ZDRAVSTVENO IN SOCIALNO VARSTVO, LJUBLJANA	1.201.915,00 1.201.915,00	1.690.850,00 1.690.850,00	2.892.765,00 2.892.765,00
PS-0194	TEORIJA UPRAVLJANJA NA PODROČJU TEHNOL. VODENJA SISTEMOV PROIZ. ZALOG IN POTROŠNJE 584 EKONOMSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	1.989.845,00 1.989.845,00		1.989.845,00 1.989.845,00
PS-0195	MEHANIZMI GOSPODARSKE REGULACIJE IN TRANSFORMACIJE SLOVENIJE 585 EKONOMSKO-POSLOVNA FAKULTETA, MARIBOR	2.106.533,00 2.106.533,00		2.106.533,00 2.106.533,00

Štev. RP	Znanstveno razisk. projekti Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
PS-0196	THE IMPACT OF THE CHANGING INTERNAT. SITUATION ON CIVILION AND MILITARY OPINIONS	904.618,00	1.690.850,00	2.595.468,00
513	FAKULTETA ZA SOCIOLOGIJO, POLITIČNE VEDE IN NOVINARSTVO, INŠTITUT ZA DRUŽBENE VEDE, LJUBLJANA	904.618,00	1.690.850,00	2.595.468,00
PS-0197	DRUŽBENE SPREMEMBE IN VREDNOTE LOKALNIH VODITELJEV	904.618,00		904.618,00
513	FAKULTETA ZA SOCIOLOGIJO, POLITIČNE VEDE IN NOVINARSTVO, INŠTITUT ZA DRUŽBENE VEDE, LJUBLJANA	904.618,00		904.618,00
PS-0198	MEDIA SYSTEM IN TRANSITION	1.477.190,00		1.477.190,00
513	FAKULTETA ZA SOCIOLOGIJO, POLITIČNE VEDE IN NOVINARSTVO, INŠTITUT ZA DRUŽBENE VEDE, LJUBLJANA	1.477.190,00		1.477.190,00
PS-0199	OPTIMIZATIONAL APROOACH TO NETWORK ANALYSIS: THEORY AND APPLICATIONS IN THE SOCIAL	600.886,00		600.886,00

Štev. RP	Znanstveno razisk. projekti Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
513	FAKULTETA ZA SOCIOLOGIJO, POLITIČNE VEDE IN NOVINARSTVO, INŠTITUT ZA DRUŽBENE VEDE, LJUBLJANA	600.886,00		600.886,00
PS-0200	SLOVENSKO NACIONALNO VPRAŠANJE V NOVIH JUG. IN EVROPSKIH RAZMERAH	1.144.000,00		1.144.000,00
162	EVROPSKI CENTER ZA ETNIČNE IN REGIONALNE ŠTUDIJE, MARIBOR	1.144.000,00		1.144.000,00
PS-0201	MIROVNA PARADIGMA	1.886.885,00	1.472.730,00	3.359.615,00
366	MIROVNI INŠTITUT, LJUBLJANA	1.886.885,00	1.472.730,00	3.359.615,00
PS-0202	PRIMERJALNOPRAVNA ANALIZA PRAVNE UREDITVE SOODLOCANJA DELAVCEV V REP. ITALIJI, SFRJ IN RS	1.350.492,00		1.350.492,00
508	INŠTITUT ZA DELO PRI PRAVNI FAKULTETI, LJUBLJANA	1.350.492,00		1.350.492,00
PS-0203	PRILAGODITEV JUGOSLOVANSKEGA MEDNARODNEGA ZASEBNEGA PRAVA IN POST. MEDN. ZASEBNEMU PRAVU IN POST. ES S POSEBNIM POUDARKOM NA BODOČI PRAVNI UREDITVI	1.201.915,00		1.201.915,00
592	VISOKA PRAVNA ŠOLA, MARIBOR	1.201.915,00		1.201.915,00
PS-0241	SODOBNI STATUS UMETNOSTI KOT OBLIKE VEDENJA	1.749.319,00		1.749.319,00

Štev. RP	Znanstveno razisk. projekti Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
618	ZNANSTVENO RAZISKOVALNI CENTER SAZU, LJUBLJANA	1.749.319,00		1.749.319,00
PS-0242	FILOZOFIJA IN POLITIKA OB KONCU 20. STOLETJA	6.996.132,00	1.189.600,00	8.185.732,00
618	ZNANSTVENO RAZISKOVALNI CENTER SAZU, LJUBLJANA	6.996.132,00	1.189.600,00	8.185.732,00
RS-0267	PROUČEVANJE MULTIVARIANTNE NARAVE POJAVOV, IZRAŽENE Z OPISNIMI SPREMENljIVKAMI S KORESPONDENČNO ANALIZO	946.518,00		946.518,00
584	EKONOMSKA FAKULTETA, LJUBLJANA	946.518,00		946.518,00
RS-0268	VLOGA VOLUNTERSKEGA-NEPROFITNEGA SEKTORJA V SISTEMU DRUŽBENE BLAGINJE	1.096.238,00		1.096.238,00
513	FAKULTETA ZA SOCIOLOGIJO, POLITIČNE VEDE IN NOVINARSTVO, INSTITUT ZA DRUŽBENE VEDE, LJUBLJANA	1.096.238,00		1.096.238,00
RS-0269	EVALVACIJA IZOBRAŽEVANJA RAZREDNIH UČITELJEV NA VISOKOŠOLSKI STOPNJI	1.096.238,00		1.096.238,00
588	PEDAGOŠKA FAKULTETA, LJUBLJANA	1.096.238,00		1.096.238,00

Štev. RP	Znanstveno razisk. projekti Naslov, izvajalci	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
-------------	--	-------------------	-----------------------	--------

HUMANISTIČNE VEDE

P6-0204	REKONSTRUKCIJA IN IZVOR AKCENTSKIH PARADIGEM PRASLOVANSKIH VEČZLOŽNIH NOMINALNIH DEBEL	1.505.647,00		1.505.647,00
618	ZNANSTVENO RAZISKOVALNI CENTER SAZU, LJUBLJANA	1.505.647,00		1.505.647,00
P6-0205	SLOVENSKI BIOGRAFSKI LEKSIKON, KONCEPT NOVE EDICIJE	6.016.010,00		6.016.010,00
618	ZNANSTVENO RAZISKOVALNI CENTER SAZU, LJUBLJANA	6.016.010,00		6.016.010,00

REKAPITULACIJA PO VEDAH

	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
Naravoslovno-matematične vede	445.267.417,00	331.043.470,00	776.310.887,00
Tehničke vede	783.808.822,00	799.706.254,00	1.583.515.076,00
Medicinske vede	211.511.876,00	134.110.794,00	345.622.670,00
Biotehničke vede	181.321.998,00	170.611.351,00	351.933.349,00
Družbene vede	210.610.390,00	121.491.841,00	332.102.231,00
Humanistične vede	284.424.712,00	111.799.419,00	396.224.131,00
Usmerjeni raziskovalni programi	2.116.945.215,00	1.668.763.129,00	3.785.708.344,00
<hr/>			
	Skupni program	Mladi raziskovalci	Skupaj
Naravoslovno-matematične vede	220.779.294,00	40.419.807,00	261.199.101,00
Tehničke vede	309.756.815,00	78.646.680,00	388.403.495,00
Medicinske vede	51.479.788,00	57.077.927,00	108.557.715,00
Biotehničke vede	91.246.444,00	50.854.040,00	142.100.484,00
Družbene vede	44.594.694,00	10.794.966,00	55.389.660,00
Humanistične vede	7.521.657,00		7.521.657,00
Znanstveno-raziskovalni projekti	725.378.692,00	237.793.420,00	963.172.112,00
<hr/>			
Skupni raziskovalni program	2.842.323.907,00	1.906.556.549,00	4.748.880.456,00

**PREGLED FINANCIRANJA RAZISKOVALNEGA DELA
NA PODROČJU RAZISKOVALNO-RAZVOJNIH PROJEKTOV,
KI SO BILI V LETU 1992 SOFINANCIRANI
IZ PROGRAMA MZT ZA SPODBUJANJE
TEHNOLOŠKEGA IN OSTALEGA RAZVOJA
PO RAZISKOVALNIH POLJIH**

Številka pogodbe	Naslov projekta	Izplačana sredstva
	Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	MZT

Polje: 01 HUMANISTIKA

2/A Projekti družbeno-ekonomskega, socialnega, prostorskega in ostalega razvoja

86-6042	Restavracija in konservacija arheoloških kovinskih predmetov s pomočjo nizkotlačne vodikove plazme	1.859.000,00
	Prijavitelj: Institut "Jožef Stefan"	
	Vodja projekta: dr. Milan Čerček	

106 Institut "Jožef Stefan" 1.859.000,00

Polje: 04 VZGOJA, IZOBRAŽEVANJE, ŠPORT

1/A Predkonkurenčni projekti

35-0368	Psihosocialno in telesno stanje osnovnošolskih učencev z vidika obremenjenosti s šolskim delom	2.133.557,00
---------	--	--------------

Prijavitelj: Ministrstvo za školstvo in šport

Vodja projekta: dr. Helena Novak

130 Inštitut za socialno medicino in socialno varstvo, Ljubljana 497.567,00

553 Pedagoški inštitut 746.349,00

587 Fakulteta za šport 889.641,00

35-0369	Izobraževanje odraslih kot dejavnik razvoja Slovenije	4.215.185,00
---------	---	--------------

Prijavitelj: Andragoški center Slovenije

Vodja projekta: Zoran Jelenc

393 Andragoški center Slovenije 3.937.000,00

510 Center za razvoj univerze 278.185,00

35-0370	Inoviranje osnovne šole	3.392.499,00
---------	-------------------------	--------------

Prijavitelj: Pedagoški inštitut

Vodja projekta: Dora Godec

553 Pedagoški inštitut 1.696.247,00

588 Pedagoška fakulteta, Ljubljana 848.126,00

589 Pedagoška fakulteta, Maribor 848.126,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
35-0371	Proučevanje psihosomatičnega statusa odraslih občanov Slovenije Prijavitelj: Ministrstvo za šolstvo in šport in Fakulteta za šport Vodja projekta: dr. Franc Agrež 587 FTK, Inštitut za kinezijologijo	2.261.665,00
35-0372	Razvoj računalniško podprtga sistema začetnega izbora in usmerjanja otrok v športne panoge ter vrednotenja športnega rezultata v kontekstu modela uspešnosti v posameznih športnih panogah Prijavitelj: Ministrstvo za šolstvo in šport in Fakulteta za šport Vodja projekta: dr. Jože Šurm 587 FTK, Inštitut za kinezijologijo	2.261.665,00
35-0902	Posodabljanje sistema vzgoje in izobraževanja Prijavitelj: Pedagoški inštitut Vodji projekta: dr. Ivan Kosovel in mag. Nada Lebarič 553 Pedagoški inštitut	3.392.497,00
35-0912	Ekološka vzgoja - razvijanje ekološke zavesti Prijavitelj: Filozofska fakulteta Vodja projekta: dr. Barica Marentič-Požarnik 581 Filozofska fakulteta	969.286,00
35-0913	Študij na daljavo Prijavitelj: Center za razvoj univerze Vodja projekta: dr. Ana Kranjc 510 Center za razvoj univerze	3.230.949,00
65-6007	Naravoslovje in matematika v slovenski šoli - Mednarodni vidiki matematike in naravoslovja v slovenski šoli: Mednarodne primerjalne raziskave učinkov šolskega izobraževanja v Sloveniji Prijavitelj: Pedagoški inštitut - Evalvacija in razvoj naravoslovja v slovenski šoli Vodji projekta: dr. Darja Piciga, mag. Marjan Šetinc Prijavitelj: Pedagoški inštitut 553 Pedagoški inštitut	5.648.500,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitev, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
------------------	---	---------------------------

2/A Projekti družbeno-ekonomskega, socialnega, prostorskega in ostalega razvoja

85-6008	Otroci s slabšimi možnostmi razvoja Vodja projekta: mag. Nada Lebarič Prijavitev: Pedagoški inštitut 553 Pedagoški inštitut	1.859.000,00
85-6009	Šport in športna rekreacija v funkciji kakovosti življenja telesno prizadetih Vodja projekta: dr. Herman Berčič Prijavitelja: Ministrstvo za zdravstvo in socialno varstvo in Ministrstvo za šolstvo in šport 587 FTK, Inštitut za kineziologijo	1.859.000,00
85-6155	Razvijanje in uvajanje supervizije v proces izobraževanja in poklicnega izpolnjevanja na področju nekaterih družbenih dejavnosti Prijavitev: Pedagoška fakulteta, Ljubljana Vodja projekta: dr. Simona Tancig 588 Pedagoška fakulteta, Ljubljana	2.392.000,00
		2.392.000,00

Polje: 05 EKONOMIJA

1/A Predkonkurenčni projekti

35-0350	Anketa o kadrovskem potencialu - AKP Prijavitev: Inštitut za ekonomika raziskovanja Vodja projekta: mag. Irena Stroj-Vrtačnik 502 Inšt. za ekonomska raziskovanja 505 Urbanistični inštitut RS	2.261.665,00
35-0351	Turizem v slovenskem gospodarstvu - II. Prijavitev: Inštitut za ekonomika raziskovanja Vodja projekta: mag. Irena Stroj-Vrtačnik	4.523.330,00
		3.392.497,00
		1.130.833,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
------------------	--	---------------------------

35-0352	Model splošnega ravnotežja slovenskega gospodarstva Prijavitelj: RC Ekonomiske fakultete Vodja projekta: prof. dr. Ivo Lavrač	1.130.830,00
584	RC Ekonomiske fakultete	565.415,00
585	Ekonomsko-poslovna fakulteta	565.415,00

1/B Industrijsko-razvojne raziskave

45-0855	Slotech - borza tehnologij Prijavitelj: ININ d.o.o. mednarodno podjetje Vodja projekta: Iztok Kremser	1.581.584,00
183	ININ d.o.o. mednarodno podjetje	1.581.584,00
85-6013	Beg možganov in gospodarski razvoj Slovenije Prijavitelj: Inštitut za ekonomska raziskovanja Vodja projekta: mag. Milena Bevc	1.129.700,00
502	Inštitut za ekonomska raziskovanja	1.129.700,00
85-6138	Posejevanje in racionalizacija blagovnih tokov na notranjem trgu in v izvozu Prijavitelj: ITEO Vodja projekta: Frančiška Dedek	2.145.000,00
530	ITEO	2.145.000,00

Polje: 06 SOCIOLOGIJA IN PSIHOLOGIJA

1/A Predkonkurenčni projekti

35-0358	Socialna tipologija družin/gospodinjstev v različnih območjih Slovenije kot sestavni del strokovnih osnov prostorskega načrtovanja Prijavitelj: BF, Katedra za krajinsko arhitekturo	2.261.665,00
486	Vodja projekta: prof. dr. Ana Barbič BF, Katedra za krajinsko arhitekturo	2.261.665,00

Številka pogodbe	Naslov projekta	Izplačana sredstva
	Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	MZT

35-0359	Deinstitucionalizacija in privatizacija na področju izobraževanja, zdravstva in socialnega varstva Prijavitelj: Fakulteta za družbene vede Vodja projekta: prof. dr. Veljko Rus 513 Fakulteta za družbene vede	2.261.665,00 2.261.665,00
35-0891	Transformacija slovenskega parlamenta in organizacija odločanja v okviru širih procesov politične modernizacije in osamosvajanja Slovenije Prijavitelj: Fakulteta za družbene vede Vodja projekta: mag. Drago Zajc 513 Fakulteta za družbene vede	1.130.833,00 1.130.833,00
2/A Projekti družbeno-ekonomskega, socialnega, prostorskega in ostalega razvoja		
85-6011	Skupni učinek zakonov o socialnem varstvu, o družinskih dajatvah in o dohodnini na socialno-ekonomski položaj družin v Sloveniji Prijavitelj: DOMUS Vodja projekta: mag. Nada Stropnik 200 DOMUS	1.040.000,00 1.040.000,00

Polje: 07 UPRAVNE IN ORGANIZACIJSKE VEDE

1/A Predkonkurenčna projekta

35-0356	Inoviranje upravljalnih sistemov trgovinskih organizacij, II. faza Prijavitelj: Metalka Informatika, Ljubljana Vodja projekta: dr. Srečko Devjak 269 Metalka Informatika, Ljubljana 542 IREL, Ljubljana	790.792,00 280.166,00 510.626,00
35-0357	Računalniško izmenjavanje podatkov - RIP in medorganizacijski informacijski sistemi Prijavitelj: FOV, Kranj (Intertrade IOP) Vodja projekta: prof. dr. Jože Gričar 586 Fakulteta za organizacijske vede	2.261.665,00 2.261.665,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitev, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
------------------	---	---------------------------

1/B Industrijsko-razvojni projekt

45-0857	Sistemi označevanja elementov poslovnih sistemov (IPOS + IPIS)	3.163.167,00
	Prijavitev: DONIT, Medvode	
	Vodja projekta: dr. Marko Rant	
160	Donit	527.195,00
290	POIS d.o.o.	2.635.972,00

2/A Projekt družbeno-ekonomskega, socialnega, prostorskega in ostalega razvoja

85-6085	Računalniško podprt informacijski sistem pri Obrtni zbornici Slovenije	1.300.000,00
	Prijavitev: Obrtna zbornica Slovenije	
	Vodja projekta: Gregor Hauc, dipl.oec.	
516	Ekonomski inštitut Maribor d.o.o.	1.300.000,00

Polje: 08 PRAVO

2/A Projekti družbeno-ekonomskega, socialnega, prostorskega in ostalega razvoja

85-6060	Sistemi pokojninskega varstva - Pravni in narodno gospodarski učinki in vidiki	1.859.000,00
	Prijavitev: Inštitut za delo pri PF	
	Vodja projekta: mag. Anjuta Bubnov-Škoberne, dr. Tine Stanovnik	
502	Inštitut za ekonomska raziskovanja	929.500,00
508	Inštitut za delo	929.500,00

Polje: 09 POLITIČNE VEDE

1/A Predkonkurenčna raziskava

55-0873	Enota za neposredne tujje investicije v Slovenijo	4.523.329,00
	Prijavitev: Center za mednarodno sodelovanje	
	Vodja projekta: mag. Matija Rojec	
523	Center za mednarodno sodelovanje	4.523.329,00

Številka pogodbe	Naslov projekta	Izplačana sredstva MZT
	Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	

Polje: 11 PROSTOR

1/A Predkonkurenčne raziskave

32-0340	Razvoj geografskih informacijskih sistemov v prometnem inženirstvu	4.351.442,00
	Prijavitelj: FAGG, Gradbeništvo in geodezija in Prometotehniški inštitut	
	Vodja projekta: dr. Tomaž Kastelic	
522	ŽG, Prometni inštitut	687.546,00
792	FAGG, Prometotehniški inštitut	3.663.896,00
35-0367	Zasnova upravljanja s podeželjem v Sloveniji	1.130.833,00
	Prijavitelj: Inštitut za geografijo Univerze	
	Vodja projekta: mag. Marjan Ravbar	
506	Inštitut za geografijo Univerze	1.130.833,00
35-0362	Regionalna razdelitev krajinskih tipov ureditvene določnice krajinskih območij Slovenije	1.130.833,00
	Prijavitelj: BF, Katedra za krajinsko arhitekturo	
	Vodja projekta: dr. Dušan Ogrin	
486	BF, Agronomija	1.130.833,00

2/A Projekti družbeno-ekonomskega, socialnega, prostorskega in ostalega razvoja

35-0361	Revitalizacija občine Kočevje - strategija družbeno-gospodarskega razvoja	2.281.584,00
	Prijavitelj: IS občine Kočevje	
	Vodja projekta: Jože Zupan, dipl. ing.	
180	CEMPO d.o.o., Križe	2.281.584,00
35-0363	Revitalizacija neizkorisčenih komparativnih možnosti razvoja občine Šentjur pri Celju	2.261.665,00
	Prijavitelj: IS SO Šentjur pri Celju	
	Vodja projekta: mag. Rudi Milfelner	
585	Ekonomsko-poslovna fakulteta	2.261.665,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitev, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
35-0892	Metodologija prostorskega planiranja in metode izdelave prostorskega plana Republike Slovenije Prijavitev: Urbanistični inštitut Slovenije Vodja projekta: mag. Vladimir-Braco Mušič 505 Urbanistični inštitut Slovenije	2.261.665,00 2.261.665,00
35-0893	Zasnova poselitvenega razvoja Slovenije Prijavitev: Urbanistični inštitut Slovenije Vodja projekta: dr. Lojze Gosar 505 Urbanistični inštitut Slovenije	2.261.665,00 2.261.665,00
35-0894	Model urejanja prostora in varstva okolja na ravni občine Prijavitev: Urbanistični inštitut Slovenije Vodja projekta: Jože Dekleva, dipl. ing. arch. 505 Urbanistični inštitut Slovenije	2.261.665,00 2.261.665,00
35-0364	Regionalizacija in regionalni razvoj Prijavitev: MVOUP Vodja projekta: mag. Andrej Golič 502 Inštitut za ekonomska raziskovanja 505 Urbanistični inštitut Slovenije	2.261.665,00 1.001.595,00 1.260.070,00
35-0365	Pogoji in možnosti razvoja Triglavskega naravnega parka (TNP) v okviru varstva in razvoja Prijavitev: MVOUP Vodja projekta: mag. Breda Ogorelec 505 Urbanistični inštitut Slovenije	1.130.833,00 1.130.833,00
42-0837	Strategija prilaganja prometnega sistema Slovenije družbeno-ekonomskim spremembam v Sloveniji in Evropi Prijavitev: ŽG, Prometni inštitut Vodja projekta: Milenko Lazić, dipl. ing. 522 ŽG, Prometni inštitut	1.581.584,00 1.581.584,00
32-0341	Razvoj velikih informacijskih sistemov na osnovi odprtih tehnologij Prijavitev: Parex d.o.o. Vodja projekta: prof. dr. Saša Prešern 367 Parex d.o.o.	822.424,00 822.424,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
------------------	--	---------------------------

2/A Projekti družbeno-ekonomskega, socialnega, prostorskega in ostalega razvoja

85-6108	Taktilne karte - pomoč pri orientaciji slepih Prijavitelj: FAGG, Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo Vodja projekta: dr. Branko Rojc	1.129.700,00
246	FAGG, Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo	1.129.700,00
85-6109	Formiranje makro arhitekturnih regij Slovenije Prijavitelj: FAGG, Šola za arhitekturo Vodja projekta: prof. dr. Peter Fister	1.859.000,00
791	FAGG, Šola za arhitekturo	1.859.000,00
85-6110	Prometna politika Slovenije v spremenjenih političnih in gospodarskih panogah Prijavitelj: ŽG, Prometni inštitut Vodja projekta: dr. Marjan Simončič	3.789.500,00
522	ŽG, Prometni inštitut	3.789.500,00
85-6111	Izdelava predloga osnovnih nacionalnih standardov za geoinformacijske sisteme Prijavitelj: FAGG, Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo Vodja projekta: dr. Jure Besenčar	1.430.000,00
246	FAGG, Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo	1.430.000,00
85-6112	Vrstvo in usmerjanje oblikovne podobe slovenskih mest Vodja projekta: dr. Andrej Pogačnik Prijavitelj: FAGG, Oddelek za gradbeništvo in geodezijo	1.430.000,00
792	FAGG, Oddelek za gradbeništvo in geodezijo	1.430.000,00
85-6113	Izdelava planov celostnega razvoja naselij v demografsko ogroženih območjih Prijavitelj: FAGG, Oddelek za gradbeništvo in geodezijo Vodja projekta: dr. Andrej Pogačnik	1.859.000,00
792	FAGG, Oddelek za gradbeništvo in geodezijo	1.859.000,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
85-6114	Urejanje prostora v območjih varstva dediščine Prijavitelj: Urbanistični inštitut Slovenije Vodja projekta: mag. Breda Ogorelec 505 Urbanistični inštitut Slovenije	1.430.000,00
85-6115	Zunanje in notranje migracije v Sloveniji Prijavitelj: Urbanistični inštitut R Slovenia Vodja projekta: Aleksander Jakoš, dipl. geogr. 505 Urbanistični inštitut Slovenije	3.789.500,00
85-6116	Ureditevne določilnice in usmeritve za razvoj krajinskih območij notranjskega regijskega parka Prijavitelj: Ministrstvo za varstvo okolja in urejanje prostora Vodja projekta: dr. Branka Berce-Bratko 411 AREA d.o.o., Cerknica	2.650.000,00
65-6117	Mednarodni severnojadranski transportno- distribucijski sistem Prijavitelj: Evropski center za etnične in regionalne študije - ECERS, Univerza v Mariboru Vodja projekta: mag. David Malnič 162 ECERS	1.690.000,00
85-6134	Bioturistična vas Bukovica na Goričkem Prijavitelj: Institut za geografijo Univerze Vodja projekta: Drago Kladnik 506 Institut za geografijo Univerze	1.430.000,00
85-6135	Proučevanje ranljivosti okolja z vidika pokrajinskih učinkov Prijavitelj: Institut za geografijo Univerze Vodja projekta: mag. Metka Špes 506 Institut za geografijo Univerze	4.290.000,00

Številka pogodbe	Naslov projekta	Izplačana sredstva
	Prijavitev, vodja Izvajalske organizacije	MZT

Polje: 12 GRADBENIŠTVO

1/A Predkonkurenčni projekti

32-0336	Potresno varna graditev objektov	4.482.521,00
- Računalniško integrirano projektiranje potresno varnih armiranobetonskih konstrukcij stavb		
Prijavitev: FAGG, Gradbeništvo in geodezija		
- Vpliv togosti stropov na potresno odpornost starih zidanih zgradb in metode ojačitve		
Prijavitev: Zavod za raziskavo materiala in konstrukcij		
Vodja projekta: prof. dr. Janez Duhovnik		
227	Zavod za raziskavo materiala in konstrukcij	904.665,00
281	IBE, Raziskovalna enota	94.895,00
791	FAGG, Arhitektura	407.098,00
792	FAGG, Gradbeništvo in geodezija	2.849.696,00
797	TFM, Gradbeništvo	226.168,00
32-0337	Betoni z ekspanzivnim cementom	4.349.355,00
Prijavitev: Zavod za raziskavo materiala in konstrukcij		
Vodja projekta: Vitošlav Dobnikar, dipl. ing.		
227	Zavod za raziskavo materiala in konstrukcij	4.349.355,00
32-0338	Polimerni materiali v maltah in betonih	4.523.329,00
Prijavitev: Zavod za raziskavo materiala in konstrukcij		
Vodja projekta: Jakob Šušteršič, dipl. ing. gr.		
227	Zavod za raziskavo materiala in konstrukcij	4.523.329,00
62-6046	Sodobne metode preiskave jeklenih konstrukcij in hidromehanske opreme	1.687.000,00
Prijavitev: Inštitut za metalne konstrukcije		
Vodja projekta: dr. Tomaž Rojc		
218	Inštitut za metalne konstrukcije	1.287.000,00
417	Pirnar & Seviček, Zagorje	400.000,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
62-6047	Kompozitni in jekleni kabli v prednapetih armiranobetonskih konstrukcijah Prijavitelj: FAGG, Gradbeništvo in geodezija Vodja projekta: prof. dr. Rajko Rogat 792 FAGG, Gradbeništvo in geodezija	1.859.000,00 1.859.000,00
1/B	Industrijsko-razvojni projekti	
42-0816	Razvoj in uporaba izdelkov na osnovi lahkega mineralnega agregata v različnih gospodarskih panogah Prijavitelj: Brest, Cerknica Vodja projekta: Drago Mazij, dipl. ing. 227 Zavod za raziskavo materiala in konstrukcij 250 Standard, Ljubljana 297 Brest, Cerknica - Podjetje za proizvodnjo in promet blaga	2.984.447,00 2.035.498,00 316.316,00 632.633,00
42-0818	Računalniško podprt sistem gradbenega poslovanja v tehnološki pripravi graditve in na gradbišču Prijavitelj: GIP Pionir, Novo mesto Vodja projekta: prof. dr. Mirko Pšunder 117 RE GIP Pionir 797 TFM, Gradbeništvo	1.163.950,00 448.950,00 715.000,00
42-0819	Možnost uporabe ebonitnih odpadkov v gradbeništvu Prijavitelj: SGP Kograd, Dravograd Vodja projekta: Meta Zajc-Pogorešnik 217 SGP Kograd, Dravograd 227 Zavod za raziskavo materiala in konstrukcij 797 TFM, Gradbeništvo	2.984.448,00 948.951,00 326.326,00 1.709.171,00
42-0820	Razvoj mikroarmiranega betonskega železniškega praga Prijavitelj: ŽG, Ljubljana Vodja projekta: dr. Andrej Zajc 227 Zavod za raziskavo materiala in konstrukcij	4.523.329,00 4.523.329,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
42-0821	Aplikacije betonov z nizko vsebnostjo cementa v metalurgiji in energetiki Prijavitelj: Zavod za raziskavo materiala in konstrukcij Vodja projekta: Jurij Šoba, dipl. ing.	2.261.665,00
227	Zavod za raziskavo materiala in konstrukcij	2.261.665,00
42-0822	Razvoj gradbene keramike Prijavitelj: Ljubečna Celje Vodja projekta: mag. Mihaela Kovačevič	2.261.665,00
227	Zavod za raziskavo materiala in konstrukcij	2.261.665,00
42-0824	Negorljive plošče - novi tip Prijavitelj: Brest Cerknica Vodja projekta: Drago Mazij, dipl. ing.	994.815,00
210	Rudarski inštitut	678.499,00
297	Brest d.o.o., Cerknica	316.316,00
42-0825	Lahka stanovanjska zgradba z nosilnim instalacijskim jedrom Prijavitelj: SCT p.o. Vodja projekta: mag. Boštjan Slobodan	1.989.633,00
679	SCT, p.o.	632.633,00
792	FAGG, Gradbeništvo in geodezija	1.357.000,00
42-0826	Razvoj velikopanelnega montažnega sistema VPMS-SCT in njegovo prilaganje zahtevam urbanističnega in arhitekturnega oblikovanja Prijavitelj: SCT p.o. Vodja projekta: mag. Boštjan Slobodan	1.989.633,00
679	SCT, p.o.	632.633,00
791	FAGG, Šola za arhitekturo	1.357.000,00
42-0827	Samonosilna gradbena plošča Prijavitelj: TRIMO, Trebnje Vodja projekta: Zvone Livk, ing. str.	1.130.833,00
227	Zavod za raziskavo materiala in konstrukcij	1.130.833,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
42-0828	Sodobne metode revitalizacije jeklenih cestnih in železniških mostov	2.261.665,00
	Prijavitelj: Inštitut za metalne konstrukcije	
	Vodja projekta: mag. Črtomir Remec	
218	Inštitut za metalne konstrukcije	2.261.665,00
42-0829	Vlaknocement tehnologija	3.526.916,00
	Prijavitelj: Salonit, Anhovo	
	Vodja projekta: dr. Lenart Barbič	
104	Kemijaki inštitut	753.895,00
219	Inštitut za celulozo in papir	1.507.754,00
737	Salonit, Anhovo	1.265.267,00
42-0830	Guma v protipotresni, nizki in visoki gradnji	1.873.048,00
	Prijavitelj: Sava, Kranj	
	Vodja projekta: Peter Metelkovič	
192	Gradis, Biro za projektiranje, Maribor	271.129,00
227	Zavod za raziskavo materiala in konstrukcij	484.643,00
251	Sava, RE, Kranj	632.633,00
792	FAGG, Gradbeništvo in geodezija	484.643,00
42-0832	Tehnologija izdelave AB montažnih elementov visokih trdnosti betona, ki se dosežejo s hitrim strjevanjem betona na osnovi elektro magnetnega vibriranja	1.130.830,00
	Prijavitelj: Tehno inženiring, Radomlje	
	Vodja projekta: Franc Ivančič	
371	Tehno inženiring, Radomlje	1.130.830,00
42-0865	Optimiranje sistema Marles hiš 2000	4.523.329,00
	Prijavitelj: Marles, Maribor	
	Vodja projekta: prof. dr. Ludvik Travner	
585	Ekonomsko-poslovna fakulteta	904.665,00
797	TFM, Gradbeništvo	3.618.664,00
42-0897	Pionireka - rastoča hiša	1.021.817,00
	Prijavitelj: GIP Pionir, Novo mesto	
	Vodja projekta: Tone Zupanc, dipl. ing.	
117	GIP Pionir Novo mesto	779.495,00
792	FAGG, Gradbeništvo in geodezija	242.322,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
42-0914	Vrednotenje varnosti obstoječih mostov Prijavitelj: Zavod za raziskavo materiala in konstrukcij Vodja projekta: Jaš Žnidarič 227 Zavod za raziskavo materiala in konstrukcij	572.000,00 572.000,00
1/B	Industrijsko-razvojni projekti	
72-6048	Razvoj pravil za konstruiranje armature mostov Prijavitelj: SCT p.o. Vodja projekta: Iztok Turk, dipl. ing. gr.	1.859.000,00
415	SCT, Projekt nizke zgradbe d.o.o.	743.600,00
792	FAGG, Oddelek za gradbeništvo in geodezijo	1.115.400,00
72-6049	Energijsko varčne hiše Prijavitelj: Marles hiše Maribor d.o.o. Vodja projekta: mag. Ivan Jecelj 227 Zavod za raziskavo materiala in konstrukcij	1.859.001,00 388.532,00
782	Fakulteta za strojništvo	443.929,00
797	TFM, Gradbeništvo	1.026.540,00
72-6137	Računalniško podprt izdelava tehnoloških gradbenih načrtov s poudarkom na opažnih načrtih Prijavitelj: GIP Pionir p.o. Vodja projekta: prof. dr. Mirko Pšunder 117 GIP Pionir p.o. 797 TFM, Gradbeništvo	1.258.000,00 400.000,00 858.000,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitev, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
------------------	---	---------------------------

Polje: 13 MEDICINA

1/A Predkonkurenčni projekti

33-0342	Preventiva ateroskleroze in kasnih zapletov diabetesa Vodja projekta: Marko Medveščak, dr. med. - Novi dejavniki tveganja za aterosklerozu pri slovenski populaciji: fibrinogen in lipoprotein (a) Prijavitev: Univerzitetni inštitut za gerontologijo - Proučevanje dejavnikov tveganja za nastanek bolezni srca in ožilja Prijavitev: Univerzitetni zavod za zdravstveno in socialno varstvo - Kronične komplikacije diabetesa: epidemiologija in evalvacija učinka izboljšane zdravstvene zaščite na morbiditetu diabetikov Prijavitev: Klinika za endokrinologijo in bolezni presnove	3.392.497,00
130	UZZSV, Inštitut za socialno medicino in socialno varstvo	633.265,00
312	Univerzitetni klinični center	2.759.232,00
33-0343	Strokovna in ekonomska analiza perinatoloških postopkov in storitev v Sloveniji Prijavitev: Univerzitetna ginekološka klinika Vodja projekta: prof. dr. Marjan Pajntar	4.523.328,00
130	UZZSV, Inštitut za socialno medicino in socialno varstvo	1.854.563,00
312	UKC Ginekološka klinika	2.668.765,00
33-0344	Raziskava smotrnosti porabe zdravil v bolnišnicah Republike Slovenije v Sloveniji Prijavitev: Medicinska fakulteta Vodja projekta: Silvije Černelč, dr. med.	452.332,00
381	Medicinska fakulteta	452.332,00
33-0345	Racionalizacija diagnostike in terapije v urgentni interni medicini v Sloveniji Prijavitev: UKC, Center za intenzivno medicino Univerzitetne interne klinike Vodja projekta: prof. dr. Matija Horvat	1.130.833,00
312	UKC, Center za intenzivno medicino Univerzitetne interne klinike	1.130.833,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
------------------	--	---------------------------

33-0346	Oralno zdravje in kvaliteta življenja Slovencev Prijavitelj: Univerzitetna stomatološka klinika Vodja projekta: doc. dr. Marjan Premik 312 Univerzitetni klinični center	2.261.664,00
---------	---	--------------

1/B Industrijsko-razvojni projekti:

43-0838	Priprava monoklonskih protiteles za diagnostiko krvnih skupin v polindustrijskem merilu Prijavitelj: Zavod za transfuzijo krvi RS Vodja projekta: dr. Primož Rožman 311 Zavod za transfuzijo krvi RS	3.392.497,00
---------	---	--------------

43-0839	Vpliv naravnih zdravilnih faktorjev v radenski na človeški organizem Prijavitelj: Zdravilišče Radenska s tremi srci Vodja projekta: dr. Jože Drinovec 265 Zdravilišče Radenska s tremi srci	1.581.584,00
---------	--	--------------

73-6001	Razvoj zaklopke za kontrolo izločanja blata pri izpeljanem črevesu Prijavitelj: Sava, Kranj Vodja projekta: dr. Pavel Košorok 251 Sava, Razvojno tehnološki inštitut	1.300.000,00
---------	---	--------------

2/A Projekti družbeno-ekonomskega, socialnega, prostorskega in ostalega razvoja

83-6002	Racionalizacija obravnave bolnikov z malignimi prebavil v R Sloveniji Prijavitelj: UKC, Kirurška služba Vodja projekta: prof. dr. Stane Repše 302 Onkološki inštitut	1.859.000,00
		929.500,00

83-6003	Koncept optimalnosti v identifikaciji rizičnih novorojencev v Sloveniji Prijavitelj: Univerzitetna pediatrična klinika Vodja projekta: dr. Milivoj Veličkovič 312 UKC, Univerzitetna pediatrična klinika	1.859.000,00
---------	---	--------------

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
83-6004	Stres otrok v šoli Prijavitelj: Univerzitetni zavod za zdravstveno in socialno varstvo Vodja projekta: prim. mag. sc. Marjana Šalehar	1.859.000,00
130	Univerzitetni zavod za zdravstveno in socialno varstvo	1.859.000,00
83-6005	Gibalni sistem - terapevtski in socialno medicinski problem Prijavitelj: Splošna bolnišnica Maribor Vodja projekta: prim. mag. sc. Zmago Turk	1.859.000,00
334	Splošna bolnišnica, Maribor	1.859.000,00
83-6006	Pesticidi in zdravje Prijavitelj: Zavod za socialno medicino in higieno, Murska Sobota Vodja projekta: dr. Štefan Gruškovnjak	800.000,00
413	Pomurski zdravstveni zavod, Zavod za socialno medicino in higieno, Murska Sobota	800.000,00

Polje: 19 TEHNIŠKA KEMIJA

1/A Predkonkurenčni projekti

62-6090	Galvansko nanašanje kovin in anodna oksidacija aluminija z impulznim tokom Prijavitelj: Institut "Jožef Stefan" Vodja projekta: dr. Ciril Zevnik	3.524.236,00
106	Institut "Jožef Stefan"	2.463.176,00
430	Leonardo, d.o.o.	1.061.060,00

1/B Industrijsko-razvojni projekti

42-0487	Razvoj naprav za izdelavo praškastih in zrnatih materialov Prijavitelj: Cestno podjetje, Celje Vodja projekta: Aleksander Kerstein, dipl. ing.	2.261.665,00
104	Kemijaki inštitut	2.261.665,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
42-0488	Razvoj modelov vidnih zapisov na osnovi kemijskih reakcij Prijavitelj: Aero, Celje Vodja projekta: Emil Knez, dipl. ing.	3.843.249,00
476	Aero RE p.p.	1.581.584,00
777	FNT, Kemijoško izobraževanje in informatika	2.261.665,00
42-0489	Razvoj tehnologije za kontinuirano proizvodnjo ureaformaldehidnega predkondenzata "lendaform-70" Prijavitelj: Nafta, Lendava Vodja projekta: dr. Janez Levec	2.261.665,00
104	Kemijski inštitut	2.261.665,00
42-0490	Razvoj postopka sinteze in proizvodnje katalizatorja alumo-silikatnega tipa Prijavitelj: Belinka Vodja projekta: Silvo Zdovc, dipl. ing.	1.938.569,00
104	Kemijski inštitut	1.938.569,00
42-0493	Sinteza bromiranih epoksidnih smol-veziva za kompozite Prijavitelj: Donit, Medvode Vodja projekta: mag. Viktor Strauch	2.984.449,00
104	Kemijski inštitut	2.035.498,00
160	Donit, Raziskovalna enota	948.951,00
42-0800	Razvoj biodegradabilnih pesticidov na bazi modificiranih ogljikovih hidratov Prijavitelj: Helios, Domžale Vodja projekta: dr. Miroslav Pokorný	1.130.833,00
777	FNT, Kemijoško izobraževanje in informatika	1.130.833,00
42-0801	Razvoj specialnih tržnih proizvodov na osnovi poliakrilamidnih hidrogelov Prijavitelj: Melamin, Kočevje Vodja projekta: prof. dr. Aleksandra Kornhauser	1.130.833,00
777	FNT, Kemijoško izobraževanje in informatika	1.130.833,00
42-0802	Razvoj modificiranja fizikalno-kemijskih lastnosti sintetskih membran	3.843.249,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
	Prijavitelj: Aero, Celje Vodja projekta: Milena Kukovič, dipl. ing.	
476	Aero, Raziskovalna enota	1.581.584,00
777	FNT, Kemijoško izobraževanje in informatika	2.261.665,00
42-0803	Hidrogeniranje olj Prijavitelj: Helios, Domžale Vodja projekta: Lidiya Vidmar, dipl. ing.	1.989.634,00
104	Kemijski inštitut	1.357.000,00
397	Helios Oljarna d.o.o.	632.634,00
42-0805	Ekološko ugodni premazi Prijavitelj: Color, Medvode Vodja projekta: mag. Franc Kamin	3.979.265,00
104	Kemijski inštitut	2.713.998,00
260	Color, Raziskovalna enota	1.265.267,00
42-0806	Sodoben anorganski material - Ca-silikat-Xonotlit Prijavitelj: Color, Medvode Vodja projekta: prof. dr. Janvit Golob	3.084.088,00
104	Kemijski inštitut	2.609.613,00
260	Color, Raziskovalna enota	474.475,00
42-0807	Predelava celulignina in izluženca Prijavitelj: Jugotanin, Ševnica Vodja projekta: Primož Krisper, dipl. ing.	2.261.665,00
219	Inštitut za celulozo in papir	2.261.665,00
42-0812	Reciklaža topil iz odpadnih vod Prijavitelj: Kemijski inštitut Vodja projekta: dr. Viktor Grilc	2.261.665,00
104	Kemijski inštitut	2.261.665,00
52-0870	Raziskovalno-aplikativna enota fermentacij in izolacijski postopki Prijavitelj: TOKIS, Ilirska Bistrica Vodja projekta: prof. dr. Aleksa Cimerman	2.985.397,00
104	Kemijski inštitut	2.985.397,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
72-6091	Razvoj novega proizvodnega postopka fungicidnega preparata Cuprablau Prijavitelj: Cinkarna, Celje Vodja projekta: dr. Valentin Koloini	3.789.500,00
103	FNT, Kemija in kemijska tehnologija	929.500,00
276	Cinkarna, Celje	2.860.000,00
72-6092	Regeneracija acetne kisline in furfurala iz odpadnih tokov Prijavitelj: Jugotanin, Sevnica Vodja projekta: Primož Krisper, dipl. ing.	1.859.000,00
104	Kemski inštitut	1.859.000,00
72-6093	Optimiranje posameznih tehnoških faz pri proizvodnji zeolita A. Rekonstrukcija 4-stopenjskega vparilnega sistema B. Razvoj tehnologije industrijske proizvodnje silikatne komponente C. Hierarhično vodenje procesa proizvodnje Prijavitelj: TALUM p.o., Kidričevo Vodja projekta: Jože Jerovšek, dipl. inž.	5.062.200,00
103	FNT, Kemija in kemijska tehnologija	1.673.100,00
237	TALUM, Razvoj	1.716.000,00
796	TFM, ERI	1.673.100,00

Polje: 20 FARMACIJA

1/A Predkonkurenčna projekta

33-0329	Proučevanje antitumornega delovanja rhTNF- alfa in njegovih analogov ob sočasnih uporabi potencialnih imunomodulatorjev, strukturnih analogov muramiliipeptida Prijavitelj: LEK, Ljubljana Vodja projekta: doc. dr. Anton Štalc	2.984.448,00
106	Institut "Jožef Stefan"	565.415,00
258	LEK, Raziskovalna enota	948.951,00
302	Onkološki inštitut	678.499,00
381	Medicinska fakulteta	565.415,00
787	FNT, Farmacija	226.168,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
33-0330	Zdravila Prijavitelj: Krka, Novo mesto Vodja projekta: prof. dr. Miha Japelj 103 FNT, Kemija in kemijaka tehnologija 104 Kemijaki inštitut 106 Institut "Jožef Stefan" 258 LEK, Ljubljana 259 Krka, Novo mesto 787 FNT, Farmacija	16.597.141,00 3.618.664,00 2.261.665,00 2.261.665,00 1.265.267,00 2.214.217,00 4.975.664,00
I/B Industrijsko-razvojni projekti		
43-0808	Sinteza klindamicin hidroklorida in klindamicin fosfata Prijavitelj: LEK, Ljubljana Vodja projekta: dr. Janko Žmitek 103 FNT, Kemija in kemijaka tehnologija 104 Kemijaki inštitut 258 LEK, Raziskave in razvoj	2.984.449,00 420.022,00 1.615.476,00 948.951,00
43-0809	Inhibitorji beta laktamaz Prijavitelj: LEK, Ljubljana Vodja projekta: doc. dr. Miha Kremser 104 Kemijaki inštitut 258 LEK, Raziskovalna enota	1.989.633,00 1.357.000,00 632.633,00
43-0810	Biosinteza in izolacija encimov proteaze, celuloze, beta-glukanaze in lipaze Prijavitelj: Krka, Novo mesto Vodja projekta: dr. Miroslav Pokorný 104 Kemijaki inštitut 259 Krka, Novo Mesto	4.974.081,00 3.392.497,00 1.581.584,00
73-6058	Razvoj fermentacijskih postopkov za industrijsko pridobivanje in izolacijo rekombinantnih proteinov s prokariotskimi in eukariotskimi celicami Prijavitelj: LEK, Ljubljana Vodja projekta: dr. Stjepan Miličić 104 Kemijaki inštitut 258 LEK d.d.	3.333.700,00 2.273.700,00 1.060.000,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
------------------	--	---------------------------

73-6059	Sinteza in farmakološko ovrednotenje novih spojin, derivati 2-(3-piridil)etilamina I-aril-4-((1-imidazolidino)alkil) piperazina Prijavitelj: LEK, Ljubljana Vodja projekta: dr. Darko Kocjan	3.333.700,00
258	LEK d.d.	1.060.000,00
381	Medicinska fakulteta	2.273.700,00

Polje: 21 GEOLOGIJA IN RUDARSTVO

1/B Industrijsko-razvojni projekt

42-0388	Transport prašnatih odpadnih materialov po površini in jamah brez onesnaževanja okolice Prijavitelj: ESO, Velenje Vodja projekta: Stanko Šapek, dipl. ing. rud.	2.570.074,00
210	Rudarski inštitut	2.570.074,00

2/B Projekti odkrivanja in raziskovanja surovin splošnega pomena

C7-0630	Rudarsko-tehnološke raziskave na premogu Prijavitelj: Rudarski inštitut Vodja projekta: dr. Jože Hribar	7.787.955,00
210	Rudarski inštitut	7.787.955,00
C7-0630	Premog Prijavitelj: Geološki zavod Ljubljana Vodja projekta: doc. dr. Mihael Ribičič	20.610.681,00
215	Geološki zavod Ljubljana	20.610.681,00
C7-0631	Uran - razvoj metod pri prospekciji urana z detektorji delcev alfa Prijavitelj: Institut "Jožef Stefan" Vodja projekta: dr. Radomir Ilič	1.083.095,00
106	Institut "Jožef Stefan"	1.083.095,00
C7-0631	Rudarsko-tehnološke raziskave urana Prijavitelj: Rudarski inštitut Vodja projekta: prof. dr. Uroš Bajželj	3.334.975,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitev, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
210	Rudarski inštitut	3.334.975,00
C7-0632	Nafta, plin Prijavitev: Geološki zavod Ljubljana Vodja projekta: dr. Peter Mioč	30.351.757,00
215	Geološki zavod Ljubljana	10.165.022,00
773	Nafta, Lendava	20.186.735,00
C7-0633	Geometrainsa energija Prijavitev: Geološki zavod Ljubljana Vodja projekta: dr. Ljubo Žlebnik	15.807.722,00
215	Geološki zavod Ljubljana	15.807.722,00
C7-0635	Nekovinske mineralne surovine Prijavitev: Geološki zavod Ljubljana Vodja projekta: mag. Slavko Šolar	34.720.963,00
	- Gline	
	- Kaolin	
	- Naravni kamen	
	- Kremenove surovine	
	- Surovine za kemično industrijo	
	- Surovine za gradbeništvo	
104	Kemijski inštitut	865.225,00
215	Geološki zavod Ljubljana	33.855.738,00
C7-0636	Pitne in mineralne vode Prijavitev: Geološki zavod Ljubljana Vodja projekta: Franc Drobne, dipl. ing.	27.711.677,00
	- Splošne hidrogeološke raziskave	
	- Regionalne hidrološke raziskave	
	- Hidrogeološke raziskave vodnih izvirov v prodnih kameninah	
	- Hidrogeološke raziskave vodnih virov v karbonatnih kameninah	
	- Mineralna voda	
215	Geološki zavod Ljubljana	27.711.677,00

<u>Številka pogodbe</u>	<u>Naslov projekta</u> <u>Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije</u>	<u>Izplačana sredstva</u> <u>MZT</u>
C7-0637	Geološke karte Prijavitelj: Geološki zavod Ljubljana Vodja projekta: dr. Bogdan Jurkovšek 215 Geološki zavod Ljubljana	46.513.054,00
C7-0638	Tehnologija v zvezi s pridobivanjem surovin Prijavitelj: Rudarski inštitut Vodja projekta: Andrej Šubelj, dipl. ing. 210 Rudarski inštitut	8.301.083,00
C7-0638	Raziskave izolacijsko dekorativnih plošč iz kamenega agregata, III. del Prijavitelj: Zavod za raziskavo materiala in konstrukcij Vodja projekta: Janez Kržan, dipl. ing. 227 Zavod za raziskavo materiala in konstrukcij	680.950,00
C7-0639	Študija možnosti izgradnje podzemnih prostorov v Sloveniji Prijavitelj: Geološki zavod Ljubljana Vodja projekta: dr. Borut Petkovšek 215 Geološki zavod Ljubljana	1.673.497,00
C7-2634	Raziskave svinca in cinka v Mežici in okolici Prijavitelj: Rudnik svinca in cinka Mežica Vodja projekta: Janko Kušej, dipl. ing. 232 Rudnik svinca in cinka, Mežica	87.740.785,00
C7-2636	Hidrogeološke raziskave kraško-razpoklinskih vodonosnikov severne Primorske Prijavitelj: Rudnik živega srebra Idrija Vodja projekta: prof. dr. Jože Čar 257 Rudnik živega srebra, Idrija	2.224.219,00
C7-3634	Kovinake mineralne surovine Raziskave pogojev, načina in posledic zapiranja idrijskega rudnika Prijavitelj: Rudnik živega srebra, Idrija Vodja projekta: prof. dr. Jože Čar 111 Rudnik živega srebra, Idrija	45.196.260,00

Številka pogodbe	Naslov projekta	Izplačana sredstva MZT
	Prijavitev, vodja Izvajalske organizacije	

C7-4634	Rudarsko-tehnološke raziskave na kovinah Prijavitev: Rudarski inštitut Vodja projekta: Jakob Likar, dipl. ing. 210 Rudarski inštitut	7.807.828,00
C7-6635	Izkoriščanje odpadkov, pridobljenih s čiščenjem odpadnih voda iz betonskih obratov Prijavitev: Zavod za raziskavo materiala in konstrukcij Vodja projekta: Tomo Gečev, dipl. ing. 227 Zavod za raziskavo materiala in konstrukcij	1.020.544,00
C7-9635	Rudarsko-tehnološke raziskave na nekovinah Prijavitev: Rudarski inštitut Vodja projekta: Stane Žiher, dipl. ing. 210 Rudarski inštitut	4.912.955,00
		4.912.955,00

Polje: 22 ENERGETIKA

1/A Predkonkurenčni projekti

32-0317	Dolgoročni razvoj energetike občine- mesta v povezavi s strategijo dolgoročnega razvoja energetike Slovenije Prijavitev: Elektroinštitut "Milan Vidmar" Vodja projekta: mag. Bojan Suvorov 203 Elektroinštitut Milan Vidmar	1.130.833,00
		1.130.833,00

1/B Industrijsko-razvojni projekti

42-0385	Elektronsko vodena enosmerna veterna centrala EOL 2000 AG Prijavitev: Franc Ahlin, Grosuplje Vodja projekta: Franc Ahlin, dipl.oec. 205 Franc Ahlin, Grosuplje	790.792,00
42-0386	Avtomatizacija tehnoloških procesov v energetiki Prijavitev: Korona Vodja projekta: prof. dr. Ferdinand Gubina 252 Korona	1.581.584,00
		1.581.584,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitev, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
42-0387	Sistem za vodenje, zaščito in avtomatizacijo elektroenergetskih postrojev, ind. energetike in energetike zgradb Prijavitev: Iskra Avtomatika Vodja projekta: Drago Končnik, dipl. ing.	8.928.039,00
337	Iskra Sysen	5.535.542,00
796	TFM, Elektrotehnika, računalništvo, informatika	3.392.497,00
42-0411	Razvoj družine mikroprocesorskih naprav za meritve in analizo elektroenergetskih mrež Prijavitev: Iskra Instrumenti Vodja projekta: Mitja Mlinarič	2.600.260,00
300	Iskra Instrumenti, Otoče	822.424,00
781	Fakulteta za elektrotehniko in računalništvo	1.777.836,00
42-0478	Kombinirani kondenzacijski plinski kotel Prijavitev: Fakulteta za strojništvo Vodja projekta: doc. dr. J. Zupančič	1.130.833,00
782	Fakulteta za strojništvo	1.130.833,00
72-6050	Optimalno obratovanje industrijskih postrojev za kombinirano proizvodnjo toplotne in električne energije Prijavitev: Nafta, Lendava Vodja projekta: dr. Bojan Novak	1.859.000,00
796	TFM, Elektrotehnika, računalništvo, informatika	1.859.000,00
72-6051	Baterijski akumulacijski sistem v električnih omrežjih kot sistem za pokrivanje končnih obremenitev Prijavitev: Rudnik Mežica Vodja projekta: Anton Krajnc, dipl. ing.	3.798.500,00
781	Fakulteta za elektrotehniko in računalništvo	3.798.500,00
72-6052	Programski paket za predinvesticijsko ocenjevanje potencialov kombinirane proizvodnje toplote in električne energije Prijavitev: Institut "Jožef Stefan" Vodja projekta: mag. Radovan Tavzes	1.859.000,00
106	Institut "Jožef Stefan"	1.859.000,00

Številka pogodbe	Naslov projekta	Izplačana sredstva MZT
	Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	

Polje: 23 MATERIALI

1/A Predkonkurenčne raziskave

32-0319	Spajanje materialov Prijavitelj: Železarna Jesenice Vodja projekta: prof. dr. Rajko Kejžar	3.134.066,00
227	Zavod za raziskavo materiala in konstrukcij	2.533.064,00
374	Tehnološko razvojni center	601.002,00
32-0320	Prenos toplote in anovi pri kontinuiranem litju Prijavitelj: Institut "Jožef Stefan" Vodja projekta: dr. Božidar Šarler	2.261.666,00
106	Institut "Jožef Stefan"	1.130.833,00
795	TFM, Strojništvo, Laboratorij za raziskavo materiala	1.130.833,00
32-0328	Razvoj in optimizacija tehnologij za izdelavo sodobne tehnične keramike z izboljšano zanesljivostjo Prijavitelj: Institut "Jožef Stefan" Vodja projekta: dr. Tomaž Kosmač	4.523.329,00
106	Institut "Jožef Stefan"	4.523.329,00

1/B Industrijsko-razvojni projekti

42-0389	Nove HKL superzlitine Prijavitelj: Slovenske železarne Vodja projekta: prof. dr. Jože Rodič	1.795.325,00
206	Inštitut za kovinske materiale in tehnologije p.o.	710.811,00
298	MIL-PP	1.084.514,00
42-0390	Razvoj konti ulivanja AlNiCo palic Prijavitelj: Iskra MAG Vodja projekta: mag. Zvonko Lengar	1.785.607,00
206	Inštitut za kovinske materiale in tehnologije p.o.	678.499,00
805	Iskra Magneti	1.107.108,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
42-0391	Razvoj in proizvodnja precizno litega orodja in raznih konstrukcijskih delov Prijavitelj: Livarna precizne litine, Ravne Vodja projekta: Jože Borštnar, dipl. ing. 206 Inštitut za kovinske materiale in tehnologije p.o.	2.261.665,00
42-0392	Razvoj in implementacija sodobnih zlitin za livarstvo in jeklarstvo Prijavitelj: Tovarna dušika, Ruše Vodja projekta: Ivo Surina, dipl. ing. 206 Inštitut za kovinske materiale in tehnologije p.o.	2.261.665,00
42-0393	Razvoj litin, odpornih proti različnim oblikam korozijске in mehanske degradacije Prijavitelj: Železarna Štore Vodja projekta: Franc Mlakar 206 Inštitut za kovinske materiale in tehnologije p.o.	2.261.665,00
42-0394	Optimizacija mikrolegiranja jekel za strojegradijanje s kalcijem Prijavitelj: Železarna Štore Vodja projekta: dr. Vasilij Prešern 206 Inštitut za kovinske materiale in tehnologije p.o.	3.392.497,00
42-0395	Izdelava žice iz težko predelovalnih zlitin tipa nimonic 80A, hastelloy C4 in waspalloy Prijavitelj: Železarna Ravne Vodja projekta: prof. dr. Rado Turk 112 FNT, Montanistika	3.392.497,00
42-0396	Superzlitine in materiali za uporabo pri visokih temperaturah Prijavitelj: Železarna Ravne Vodja projekta: dr. Blaženko Koroušč 206 Inštitut za kovinske materiale in tehnologije p.o.	2.174.678,00
42-0397	Termične razmere v orodjih za tlačno litje Prijavitelj: Mariborska lивarna Vodja projekta: prof. dr. Alojz Križman 795 TFM, Strojništvo	2.261.665,00
		2.261.665,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
42-0398	Razvoj aluminijevih zlitin za obdelavo na avtomatih Prijavitelj: IMPOL Vodja projekta: doc. dr. Anton Smolej	2.261.665,00
112	FNT, Montanistika	2.261.665,00
42-0399	Razvoj in uvajanje visokotrdnostnih drobnozrnatih mikrolegiranih jekel za uporabo v procesni industriji in gradbeništvu Prijavitelj: Železarna Jesenice Vodja projekta: dr. Boris Ule	7.915.826,00
112	FNT, Montanistika	226.166,00
206	Inštitut za kovinske materiale in tehnologije p.o.	3.392.497,00
218	Inštitut za metalne konstrukcije	2.940.164,00
792	FAGG, Gradbeništvo in geodezija	1.356.999,00
42-0400	Razvoj in osvajanje superferitnih nerjavnih jekel Prijavitelj: Železarna Jesenice Vodja projekta: dr. Nijaz Smajč	3.392.497,00
206	Inštitut za kovinske materiale in tehnologije p.o.	3.392.497,00
42-0401	Novi specialni dodajni materiali in elektrode Prijavitelj: Železarna Jesenice Vodja projekta: Vinko Pogačnik	1.858.473,00
206	Inštitut za kovinske materiale in tehnologije p.o.	604.188,00
209	ZAVAR	316.633,00
298	MIL PP	937.652,00
42-0402	Razvoj mikrolegiranega jekla za delo v kemični procesni industriji in petrokemiji Prijavitelj: Železarna Jesenice Vodja projekta: doc. dr. Leopold Vehovar	2.713.998,00
112	FNT, Montanistika	542.800,00
206	Inštitut za kovinske materiale in tehnologije p.o.	2.171.198,00
42-0403	Prototip indukcijsko segrevane avtomatizirane celice za toplotno obdelavo v zvrtenčeni plasti do 1300 °C Prijavitelj: OVEN-SET Vodja projekta: Vojtěch Lškovšek, dipl.ing.	1.130.833,00
206	Inštitut za kovinske materiale in tehnologije p.o.	1.130.833,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
42-0404	Razvoj tehnologije izdelave in predelave aluminija s čistostjo nad 99,7 % Prijavitelj: UNIAL TGA Vodja projekta: Bojan Breskvar, dipl. ing. 206 Inštitut za kovinske materiale in tehnologije p.o.	2.261.665,00
42-0407	Razvoj visokoenergijskih magnetov na osnovi Sm(CoFeCVZr) Prijavitelj: Iskra Magneti Vodja projekta: dr. Spomenka Besenčar 106 Institut "Jožef Stefan" 805 Iskra Magneti	1.989.633,00
42-0473	Oplemenitenje površin s PVD trdimi prevlekami Prijavitelj: Institut "Jožef Stefan" Vodja projekta: prof. dr. Boris Navinšek 106 Institut "Jožef Stefan" 204 Inštitut za elektroniko in vakuumsko tehniko 782 Fakulteta za strojništvo	8.098.329,00
42-0491	Sodobni anorganski materiali in tehnologije, kontinuirana izdelava tesnilnih materialov v dolgih trakovih iz neazbestnih vlaknin Prijavitelj: Donit, Medvode Vodja projekta: Jože Ločniškar 160 Donit Raziskovalna enota 219 Inštitut za celulozo in papir 782 Fakulteta za strojništvo	1.989.631,00
42-0492	Izostatско stiskani keramični izdelki za metalurgijo jekla Prijavitelj: Exoterm, Kranj Vodja projekta: dr. Dimitrij Sušnik 106 Institut "Jožef Stefan"	2.261.665,00
42-0494	Razvoj postopka pridobivanja čiste fosforjeve kisline in njenih soli Prijavitelj: TKI, Hrastnik Vodja projekta: dr. Franc Kaluža 266 TKI, Raziskovalna enota	2.372.375,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
42-0497	Razvoj in optimizacija keramičnih vezivnih sistemov za brusilna orodja Prijavitelj: Swaty, Maribor Vodja projekta: Peer Petrovič, dipl. ing. 106 Institut "Jožef Stefan" 185 Swaty, Maribor	1.921.625,00 1.130.833,00 790.792,00
42-0498	Razvoj in postavitev polindustrijske proizvodnje emulzijskih razatreliv Prijavitelj: Kemijaska industrija Kamnik Vodja projekta: Anton Holozan 104 Kemijski inštitut 238 Kemijaska industrija Kamnik	1.989.633,00 1.357.000,00 632.633,00
42-0499	Razvoj specialnih ogljično vezanih ognje vdržnih izdelkov na osnovi SiC in grafita Prijavitelj: Comet, Zreče Vodja projekta: Dušan Dvoršak, dipl.ing. 104 Kemijski inštitut 112 FNT, Montanistika 729 Comet, Zreče	1.972.233,00 434.935,00 904.665,00 632.633,00
42-0804	SAVAKOR - Elastomerne obloge v službi zaščite okolja Prijavitelj: Sava, Kranj Vodja projekta: Ilija Dimitrijevski 104 Kemijski inštitut 251 Sava, Raziskovalna enota	3.392.496,00 1.938.569,00 1.453.927,00
52-0872	Sinteza in karakterizacija kovinskih materialov - Izdelava eksperimentnega sistema za optimiranje proizvodnje vijakov trdnostnih razredov 5,6, 5,8 in 6,8 - Razvoj tehnologije orodnih jekel s povečano kemično homogenostjo Prijavitelj: Metalurški inštitut Vodja projekta: prof. dr. Franc Vodopivec 206 Inštitut za kovinske materiale in tehnologije p.o.	7.915.825,00 7.915.825,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
52-0887	Laboratorij za raziskave in razvoj elektronskih materialov in komponent Prijavitelj: Institut "Jožef Stefan" Vodja projekta: dr. Spomenka Besenčar	3.392.497,00
106	Institut "Jožef Stefan"	3.392.497,00
42-0903	Spoj orodnega in konstrukcijskega jekla Prijavitelj: Železarna Ravne Vodja projekta: dr. Gabrijel Rihar	2.261.665,00
209	ZAVAR	2.261.665,00
42-0910	Razvoj tehnologije in izdelava vrtalnih krov s trdokovinskimi čepi za uporabo v ruderstvu, gradbeništvu, cestogradnji Prijavitelj: Železarna Ravne Vodja projekta: Dušan Strmčnik, dipl. ing.	395.395,00
275	Železarna Ravne d.o.o.	395.395,00
42-0911	Razvoj in raziskave tehnologije aglomeracije pripravkov, ki se uporabljajo v livarstvu in jeklarstvu Prijavitelj: Tovarna dušika, Ruše Vodja projekta: Ivo Surina, dipl. ing.	565.415,00
103	FNT, Kemija in kemijska tehnologijo	565.415,00

1. KOVINSKI MATERIALI:

1/A Predkonkurenčna raziskava

62-6100	Predelava visokotrdnostnih mikrolegiranih jekel Prijavitelj: Tehnološko razvojni center d.o.o., Maribor Vodja projekta: Anton Vavpotič, dipl. ing.	1.859.000,00
374	Tehnološko razvojni center, d.o.o.	1.859.000,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
------------------	---	---------------------------

1/B Industrijsko-razvojni projekti

72-6101	Kobaltove zlitine za lesno industrijo Prijavitelj: MIL-PP d.o.o. Vodja projekta: prof.dr. Jože Rodič	1.411.800,00
206	Inštitut za kovinske materiale in tehnologije p.o.	371.800,00
298	MIL PP d.o.o.	1.040.000,00
72-6102	Razvoj avtomatiziranih prahov za AlNiCo magnete Prijavitelj: Iskra Magneti, p.o. Vodja projekta: Borivoj Šoštaršič, dipl. ing.	3.333.700,00
206	Inštitut za kovinske materiale in tehnologije, p.o.	2.273.700,00
805	Iskra Magneti p.o.	1.060.000,00
72-6103	Razvoj polnjene žice Prijavitelj: Železarna Jesenice Vodja projekta: dr. Gabrijel Rihar	3.789.500,00
209	Inštitut za varilstvo	3.789.500,00
72-6104	Razvoj superzlitine in tehnologije za izdelavo velikih ventilov za eksplozijske motorje Prijavitelj: Železarna Ravne Vodja projekta: dr. Ferdo Grešovnik	3.789.500,00
206	Inštitut za kovinske materiale in tehnologije, p.o.	3.789.500,00
72-6105	Razvoj žice za električne uporovne elemente iz zlitine RAVNIN 3 Prijavitelj: Železarna Ravne Vodja projekta: Boris Arzenšek, dipl. ing.	3.789.500,00
206	Inštitut za kovinske materiale in tehnologije	3.789.500,00
72-6106	Predelava sekundarnih surovin z majhnim deležem plemenitenih kovin Prijavitelj: Rudnik Mežica Vodja projekta: mag. Drago Dretnik	1.859.000,00
112	FNT, Montanistika	429.000,00
383	Rudnik Mežica - MPI d.o.o.	1.430.000,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
------------------	--	---------------------------

72-6107	Razvoj predzlitine za proizvodnjo belega zlata Prijavitelj: Zlatarna Celje Vodja projekta: doc. dr. Mirko Doberšek 675 Zlatarna Celje	1.040.000,00
---------	--	--------------

2. NEKOVINSKI MATERIALI:

72-6027	Razvoj plastiomagnetov na osnovi Nd-Fe-B Prijavitelj: Iskra Magneti p.o. Vodja projekta: dr. Spomenka Besenčar 106 Institut "Jožef Stefan"	4.906.200,00
805	Iskra Magneti p.o.	1.560.000,00
62-6095	Karakterizacija surovin, lastnosti talin in stekla za izboljšanje tehnologije in ekologije proizvodnje stekla Prijavitelj: Institut "Jožef Stefan" Vodja projekta: doc. dr. Boris Suvorov 106 Institut "Jožef Stefan"	5.577.000,00
		5.577.000,00

1/B-Industrijsko-razvojni projekti:

72-6096	Razvoj in optimizacija sintranih kovinskih vezivnih sistemov za rezilna in brusilna orodja iz diamantov Prijavitelj: Tovarna umetnih brusov Swaty Vodja projekta: dr. Miha Drofenik 106 Institut "Jožef Stefan"	3.333.700,00
185	TUB Swaty, Maribor	1.060.000,00
72-6097	Mineralne surovine za tehnologijo hitrega žaganja sintranih keramičnih ploščic Prijavitelj: KERAMIX Vodja projekta: Jože Strašek, dipl. ing. 112 FNT, Montanistika	1.859.000,00
		1.300.000,00

Številka pogodbe	Naslov projekta	Izplačana sredstva
	Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	MZT

72-6098 Razvoj tehnologije injekcijskega brizganja za izdelavo nove generacije tehnične keramike na osnovi aluminijevega oksida 3.789.500,00

Prijavitelj: Iskra AET, Tolmin

Vodja projekta: mag. Saša Novak

106 Institut "Jožef Stefan"

3.789.500,00

2/A Projekti družbeno-ekonomskega, socialnega, prostorskega in ostalega razvoja

82-6099 Atmosferska korozija kovin in zaščitnih prevlek v Sloveniji 1.728.870,00

Prijavitelj: Institut "Jožef Stefan"

Vodja projekta: dr. Ciril Zevnik

106 Institut "Jožef Stefan"

1.208.350,00

430 Leonardo, d.o.o.

520.520,00

3. POLIMERNI MATERIALI

1/A Predkonkurenčni projekt

62-6094 SAVABAR - Ognjeodporen elastomerni material 3.333.700,00

Prijavitelj: Sava, Kranj

Vodja projekta: dr. Pavel Munih

227 Zavod za raziskavo materiala in konstrukcij

2.273.700,00

251 SAVA, Razvojno tehnološki inštitut

1.060.000,00

Polje: 24 MEHANIKA

1/B Industrijsko-razvojni projekt

72-6073 Razvoj avtomobilskega kolesa iz kompozitnih materialov 3.578.590,00

Prijavitelj: EMO, Celje

Vodja projekta: mag. Boris Satler

208 Tekstilni inštitut, Maribor

3.088.101,00

769 EMO d.o.o.

490.489,00

Številka pogodbe	Naslov projekta	Izplačana sredstva
	Prijavitev, vodja Izvajalske organizacije	MZT

Polje: 25 SISTEMI IN KIBERNETIKA

1/A Predkonkurenčni projekt

32-0325	Medicinske naprave in programska oprema	2.261.665,00
	Prijavitev: Institut "Jožef Stefan"	
	Vodja projekta: prof. dr. Miroljub Kljajič	

106 Institut "Jožef Stefan" 2.261.665,00

1/B Industrijsko-razvojni projekti

42-0415	Računalniško podprt sistem za vodenje železniškega prometa (APIS-90)	3.618.663,00
	Prijavitev: Iskra Sistemi	
	Vodja projekta: mag. Nikola Panić	
139	Inštitut za avtomatizacijo procesov	3.618.663,00
42-0416	Mikroračunalniški semaforski krmilnik, zasnovan na novih tehnoloških zasnovah signalnih dajalcev	2.372.375,00
	Prijavitev: Iskra Sistemi	
	Vodja projekta: mag. Jure Pohar	
139	Inštitut za avtomatizacijo procesov	2.372.375,00
42-0419	Inteligentni merilni pult za pralno tehniko	790.792,00
	Prijavitev: Gorenje Raziskave in razvoj	
	Vodja projekta: mag. Gorazd Lipnik	
832	Gorenje Raziskave in razvoj	790.792,00
42-0424	Razvoj sistema KRONOS za nadzor proizvodnje	3.392.497,00
	Prijavitev: Gorenje POINT	
	Vodja projekta: dr. Marjan Špegel	
106	Institut "Jožef Stefan"	3.392.497,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
42-0425	Sistem za računalniško podporo odločanju v kardiologiji Prijavitelj: Gorenje POINT Vodja projekta: Vojko Lončarič, dipl. ing.	3.158.471,00
106	Institut "Jožef Stefan"	871.407,00
241	Gorenje POINT	544.250,00
781	Fakulteta za elektrotehniko in računalništvo	871.407,00
796	TFM, Elektrotehnika, računalništvo, informatika	871.407,00
42-0433	Razvoj preciznih črpalk za doziranje medikamentov v medicini Prijavitelj: UKC, Pediatrični oddelok kirurških strok Vodja projekta: dr. Janez Primožič	678.501,00
106	Institut "Jožef Stefan"	610.650,00
312	UKC, Kirurške službe	67.851,00
42-0435	Projekti s področja tehnologije vodenja industrijskih procesov: 1. Sistem za racionalizacijo procesov zgorevanja COCOS-92 2. Vodenje industrijskih procesov za proizvodnjo in porabo električne energije 3. Mikroračunalniški sistem za vodenje porabe pare 4. Spremljanje, beleženje in nadzor delovanja internih elektroenergetskih sistemov Prijavitelj: INEA d.o.o. Vodja projekta: prof. dr. Stanko Strmčnik	4.523.329,00
106	Institut "Jožef Stefan"	2.660.751,00
220	INEA d.o.o.	1.463.428,00
781	Fakulteta za elektrotehniko in računalništvo	399.150,00
42-0440	Družina numeričnih kazalnikov in krmilnikov Prijavitelj: Iskra Avtomatika Vodja projekta: Davorin Štaudohar, dipl. ing.	3.163.167,00
242	Iskra AVI	3.163.167,00
42-0449	Uvajanje elektronike v tehtalni tehniki Prijavitelj: Tehnica, Železniki - Nova tretja generacija preciznih elektronskih tehnic - Poštne elektronske tehnice - Elektronske trgovinske tehnice Vodja projekta: Rudi Panjtar, dipl. ing.	4.974.081,00
187	Tehnica, Železniki	1.581.584,00
204	Inštitut za elektroniko in vakuumsko tehniko	3.392.497,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
------------------	--	---------------------------

42-0480	Razvoj računalniško krmiljenega stroja za tkanje triksialnih tkanin Prijavitelj: Lestro - Ledinek Vodja projekta: dr. Danilo Jakšić 285 Lestro Ledinek	1.581.584,00
52-0880	Kineziološki diagnostično-evalvacijski center. Prilagoditev družine elektronskih stimulatorjev in pridobitev evropskega certifikata o kakovosti izdelkov Prijavitelja: Univerzitetni zavod za rehabilitacijo invalidov in Institut "Jožef Stefan" Vodja projekta: prof. dr. Miroslav Kljajić 106 Institut "Jožef Stefan"	3.392.496,00
309	Univerzitetni zavod za rehabilitacijo invalidov	2.239.048,00
52-0888	Tehnološko jedro za raziskave in razvoj na področju tehnologije vodenja sistemov Prijavitelj: Institut "Jožef Stefan" Vodja projekta: prof. dr. Janko Černetič 106 Institut "Jožef Stefan"	3.392.497,00

1/B Industrijsko-razvojni projekti

72-6017	Elektromedicinske diagnostične in terapevtske naprave A. Psihorelaksijijski sistemi B. Terapija z magnetnim poljem Prijavitelja: Iskra Medical d.o.o. in Iskra Holding d.o.o. Vodja projekta: Igor Pompe, dipl. ing.	2.655.900,00
293	Iskra RRI IEZE	2.470.000,00
781	Fakulteta za elektrotehniko in računalništvo	185.900,00
72-6018	Sistem za racionalno vodenje kotlov - BOCS Vodja projekta: dr. Jurij Čretnik Prijavitelj: Institut "Jožef Stefan" 106 Institut "Jožef Stefan"	1.859.000,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
72-6019	Avtomatizacija vodnega črpališča Prijavitelj: TAM, Razvojno tehnični inštitut, Maribor Vodja projekta: dr. Branko Korošec	2.828.450,00
299	TAM RTI	415.000,00
370	TAM TRONIC	1.820.000,00
796	TFM, Elektrotehnika, računalništvo, informatika	593.450,00
72-6020	Izboljšanje vodenja proizvodnje mineralnih ploč z vključitvijo računalniške avtomatizacije Vodja projekta: dr. Jovan Vladimir Prijavitelj: Brest	4.906.201,00
106	Institut "Jožef Stefan"	3.162.174,00
220	INEA	184.027,00
297	Brest d.o.o.	1.560.000,00
72-6021	Tehnologija trajnega magnetnega označevanja smuči (TOS) Vodja projekta: dr. Janez Pirš Prijavitelj: Elan-Ski, Begunje	5.577.000,00
106	Institut "Jožef Stefan"	5.577.000,00
72-6022	Razvoj komponent za kontrolne in merilne naprave - KZKMN - Dokončanje razvoja inteligentnega merilnika vrtlajev - IMV - Dokončanje razvoja kartice, univerzalno nivojno stikalo - UNS - Dokončanje razvoja kartice: modul selektirne logike - MSL - Izdelava programske opreme za naprave za kontrolo hladilno zamrzovalne tehnike Prijavitelj: Gorenje Gospodinjski aparat Vodja projekta: dr. Stanko Blatnik	5.755.800,00
106	Institut "Jožef Stefan"	1.515.800,00
115	Gorenje Procesna oprema	3.392.000,00
832	Gorenje INOVA	848.000,00
72-6025	Razvoj nadzorno-merilnega sistema SEMP Prijavitelj: K&O Mikrosistemi d.o.o., Kranj Vodja projekta: Srečko Klančar, dipl. ing.	6.667.400,00
403	K & O Mikrosistemi d.o.o.	2.120.000,00
781	Fakulteta za elektrotehniko in računalništvo	4.547.400,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
72-6028	Nova generacija naprav za zavarovanje cestnih prehodov prek železniških prog (ECPr) Prijavitelj: Iskra Sistemi Vodja projekta: Rajko Noč 139 Institut za avtomatizacijo procesov 222 Iskra Sistemi d.o.o.	6.600.000,00 3.960.000,00 2.640.000,00
72-6030	MR tomograf in NMR spektrometer Prijavitelj: Iskra Merilni instrumenti, Otoče Vodja projekta: dr. Janez Pogačnik 106 Institut "Jožef Stefan"	7.579.000,00 7.579.000,00
72-6031	Razvoj laserskega merilnega sistema za daljinsko merjenje vertikalnih profilov vetra Prijavitelj: Iskra Elektrooptika d.d. Vodja projekta: Martin Lesjak, dipl. ing. 106 Institut "Jožef Stefan" 143 Iskra Elektrooptika d.d.	9.598.500,00 5.648.500,00 3.950.000,00
72-6033	Razvoj linearnega merilnega dajalnika TGN 130 in TGN 170 Prijavitelj: Iskra TELAVI d.o.o. Vodja projekta: Branko Bencik 428 Iskra TELAVI	6.320.000,00 6.320.000,00
72-6034	Titracijski ionmeter Prijavitelj: Iskra Merilna elektronika Vodja projekta: Jože Arh, dipl. ing. 755 Iskra Merilna elektronika, Horjul 794 TFM, Kemijnska tehnologija	6.667.400,00 2.120.000,00 4.547.400,00
72-6149	Dokončanje razvoja inteligentnega vmesnika za merjenje temperaturnih karakteristik Prijavitelj: Gorenje INOVA Vodja projekta: Marko Agrež, dipl. ing. 832 Gorenje INOVA	1.040.000,00 1.040.000,00

Polje: 26 RAČUNALNIŠTVO IN INFORMATIKA

1/A Predkonkurenčni projekt

62-6015	Modularni programski sistem za računalniško podprtjo kontrolo kakovosti v proizvodnih sistemih	3.789.500,00
	Prijavitev: Fakulteta za elektrotehniko	
	Vodja projekta: prof. dr. Saša Divjak	

781 Fakulteta za elektrotehniko in računalništvo 3.789.500,00

1/B Industrijsko-razvojni projekti:

42-0420	Elektronski slovar	790.792,00
	Prijavitev: GRAF Inženiring	
	Vodja projekta: Miro Romih	
292	Graf Inženiring	790.792,00
42-0436	Ekspertni sistemi - Sistemi znanja	3.392.497,00
	Prijavitev: Institut "Jožef Stefan"	
	Vodja projekta: dr. Matjaž Gams	
106	Institut "Jožef Stefan"	3.392.497,00
42-0444	Digitalizacija radija in računalniška sintetizacija govora	3.503.208,00
	Prijavitev: RTV Slovenija	
	Vodja projekta: Leopold Gregorač, dipl. ing.	
106	Institut "Jožef Stefan"	1.130.833,00
272	Electra d.o.o.	2.372.375,00
72-6016	Krmilno informacijski računalnik KIR 500	2.120.000,00
	Vodja projekta: Dragan Kosić, dipl.ing.	
	Prijavitev: DEK Electronics d.o.o.	
407	DEK Electronics d.o.o., Novo mesto	2.120.000,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
------------------	--	---------------------------

Polje: 27 TELEKOMUNIKACIJE

1/A Predkonkurenčni projekti

32-0323	Mobilne in osebne komunikacije Prijavitelj: Iskra Elektrozveze Vodja projekta: Tomislav Žbontar, dipl. ing.	3.972.938,00
106	Institut "Jožef Stefan"	1.130.833,00
763	PTT	316.317,00
781	Fakulteta za elektrotehniko in računalništvo	904.665,00
835	Iskra Elektrozveze	1.423.425,00
32-0324	Sinhrona digitalna hierarhija Prijavitelj: Iskra Elektrozveze Vodja projekta: Matjaž Blokar, dipl. ing.	3.163.167,00
143	Elektrooptika RE	632.633,00
763	PTT	948.950,00
835	Iskra Elektrozveze	1.581.584,00
32-0900	Povezovalniki in vmesniki med lokalnimi mrežami in mrežami širokega dosega (LAN-WAN Interworking) Prijavitelj: Iskra Računalniki Vodja projekta: mag. Milan Mekinda	1.696.247,00
106	Institut "Jožef Stefan"	1.696.247,00

1/B Industrijsko-razvojni projekti

42-0427	Digitalni multiplekser MX 2/8/34 Mbit/s Prijavitelj: Iskra Elektrozveze Vodja projekta: Darja Sibila-Prodan, dipl. ing.	2.678.411,00
106	Institut "Jožef Stefan"	1.017.748,00
835	Iskra Elektrozveze	1.660.663,00

Številka pogodb	Naslov projekta Prijavač, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
42-0428	Digitalni radiorelejni sistem na frekvenčnem področju 700 MHz za prenos do vključno 34 Mbit/s Prijavitelj: Iskra Elektrozveze Vodja projekta: Bojan Bicman, dipl. ing.	4.464.019,00
106	Institut "Jožef Stefan"	1.696.247,00
835	Iskra Elektrozveze	2.767.772,00
42-0430	MHS - Mali hibridni sistem Prijavitelj: Iskra Terminali Vodja projekta: Peter Gašperlin, dipl. ing.	4.974.081,00
106	Institut "Jožef Stefan"	3.392.497,00
270	Iskra Terminali	1.581.584,00
42-0431	ISDN Telefonski terminali Prijavitelj: Iskra Terminali Vodja projekta: Stanislav Čepon, dipl. ing.	3.070.070,00
270	Iskra Terminali	790.792,00
781	Fakulteta za elektrotehniko in računalništvo	2.279.278,00
42-0446	Razvoj komutacijskega sistema Prijavitelj: Iskra TELEKOM	11.980.604,00
	- Specifikacija in implementacija protokola X.25 za novo generacijo SI 2000	
	- Specifikacija in implementacija signalizacije DSSI za novo generacijo SI 2000	
	- Zasnova arhitekture programske opreme nove generacije SI 2000	
	- Specifikacija in implementacija signalizacije št.7 za novo generacijo SI 2000	
	- Upravljanje mreže telefonskih central	
	- Integrirano softversko okolje za novo generacijo sistemov SI 2000	
	Vodja projekta: dr. Ljubo Pipan	
106	Institut "Jožef Stefan"	4.640.911,00
118	Iskra TEL RE	3.809.628,00
781	Fakulteta za elektrotehniko in računalništvo	1.673.160,00
796	TFM, Elektrotehnika, računalništvo, informatika	1.856.905,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
42-0835	Uvajanje digitalnega omrežja integriranih storitev ISDN v slovenski prostor Prijavitelj: Sestavljeno PTT podjetje Slovenije Vodja projekta: Franci Deržanič	3.407.196,00
	118 Iskra TEL	1.386.212,00
	351 Gospodarski vestnik	344.227,00
	586 Fakulteta za organizacijske vede	66.519,00
	763 SP PTT	344.227,00
	781 Fakulteta za elektrotehniko in računalništvo	745.019,00
	835 Iskra Elektrozveze	520.992,00
42-0836	Elektronski imenik (vključitev v evropski pilotski projekt EUREKA 8/P2.1 "Pilot International Directory Services") Prijavitelj: Sestavljeno PTT podjetje Slovenije Vodja projekta: Pavel Meše, dipl. ing.	2.261.665,00
	106 Institut "Jožef Stefan"	2.261.665,00
52-0881	Antenski oddelek, sestavni del RR sektorja Antenski in navigacijski sistemi v RR področju podjetja Prijavitelj: Iskra Elektrozveze Vodja projekta: Stanko Gajšek, dipl. ing.	3.163.167,00
	835 Iskra Elektrozveze	3.163.167,00
72-6061	Sistemi za nadzor in krmiljenje telekomunikacijskih prenosnih sistemov Prijavitelj: Iskra Elektrozveze Vodja projekta: mag. Janez Zupan	2.201.168,00
	106 Institut "Jožef Stefan"	710.568,00
	835 Iskra Elektrozveze	1.490.600,00
72-6062	Miniaturizacija in pocenitev mikrovalovnih integriranih vezij Prijavitelj: Iskra Elektrozveze Vodja projekta: mag. Milan Šval	3.863.700,00
	781 Fakulteta za elektrotehniko in računalništvo	2.273.700,00
	835 Iskra Elektrozveze	1.590.000,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
72-6063	Digitalna temperaturna kompenzacija kristalnega oscilatorja Prijavitelj: Iskra Elektrozveze Vodja projekta: Jurij Hribovšek, dipl. ing.	1.987.500,00
272	Electra Elektroakustika in elektronika	496.900,00
835	Iskra Elektrozveze	1.490.600,00
72-6064	Avtomatsko testno mesto za telekomunikacijske prenosne sisteme Prijavitelj: Iskra Elektrozveze Vodja projekta: Darja Sibila-Prodan, dipl. ing.	2.329.350,00
106	Institut "Jožef Stefan"	1.136.850,00
835	Iskra Elektrozveze	1.192.500,00
72-6065	Razvoj parabolnih anten za usmerjene radijske zveze Prijavitelj: Iskra Elektrozveze Vodja projekta: Miha Habič, dipl. ing.	1.346.312,00
781	Fakulteta za elektrotehniko in računalništvo	511.512,00
835	Iskra Elektrozveze	834.800,00
72-6066	Raziskava in razvoj programskih orodij za predikacijo parametrov propagacije elektromagnetskih valov na osnovi topografskih podatkov Prijavitelj: Iskra Elektrozveze Vodja projekta: Marko Čebokli, dipl. ing.	2.174.060,00
781	Fakulteta za elektrotehniko in računalništvo	1.061.060,00
835	Iskra Elektrozveze	1.113.000,00
72-6067	Usmerjanje merilnikov in indikatorjev moči elektromagnetnega sevanja - merilni postopki, merilne naprave in zakonodaja Prijavitelj: Iskra Elektrozveze Vodja projekta: Stanko Gajšek, dipl.ing.	1.242.320,00
145	Institut za kakovost in metrologijo	606.320,00
565	RTV Slovenija	212.000,00
835	Iskra Elektrozveze	424.000,00

Številka pogodbe	Naslov projekta	Izplačana sredstva
	Prijavitev, vodja Izvajalske organizacije	MZT

Polje: 28 ELEKTRONSKE KOMPONENTE IN TEHNOLOGIJE

1/A Predkonkurenčni projekt

32-0322	Slovenski dom Prijavitev: Gorenje Vodja projekta: Viktor Vaupot, dipl.ing.	7.040.425,00
106	Institut "Jožef Stefan"	1.243.917,00
114	Gorenje Gospodinjski aparati	869.872,00
233	Titan	553.554,00
270	RS Iskra Terminali	869.872,00
287	PAP INTEL	553.554,00
359	RS Gorenje Elektronika	158.159,00
763	SP PTT	869.872,00
781	Fakulteta za elektrotehniko in računalništvo	1.130.833,00
832	Gorenje INOVA	790.792,00

1/B Industrijsko-razvojni projekti

42-0413	Senzorji v elektronsko krmiljenih aparatih široke potrošnje Prijavitev: Gorenje Gospodinjski aparati Vodja projekta: Jakob Koželjnik	1.581.584,00
114	Gorenje Gospodinjski aparati, RE	1.581.584,00
42-0417	Ultrahitra dioda Prijavitev: Iskra SEMICON, Trbovlje Vodja projekta: Zmago Zupančič	2.372.375,00
224	Iskra SEMICON, Trbovlje	1.016.732,00
341	Mikroiks	1.355.643,00
42-0421	Vpeljava procesa "ion-plating" v proizvodnjo optičnih tankih plasti Prijavitev: Iskra Elektrooptika Vodja projekta: dr. Alenka Rožaj-Brvar	2.984.449,00
104	Kemijski institut	2.035.498,00
143	Iskra Elektrooptika	948.951,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
42-0422	Zaprti mini TEA C02 laser za aplikacije v merilni tehniki Prijavitelj: Iskra Elektrooptika Vodja projekta: Jožef Hozjan, dipl. ing. 143 Iskra Elektrooptika	2.372.375,00
42-0423	Elektrooptično merjenje tokov in napetosti Prijavitelj: M & M d.o.o. Vodja projekta: prof. dr. Peter Šuhel 283 M & M d.o.o.	790.792,00
42-0429	Erbijev medicinski laser Prijavitelj: Iskra Elektrooptika Vodja projekta: dr. Matjaž Lukač 143 Iskra Elektrooptika, RE	4.372.375,00
42-0434	Izdelava originalov za precizno fotolitografijo na velikih površinah Prijavitelj: Iskra Tela Vodja projekta: dr. Janez Pirš 106 Institut "Jožef Stefan"	4.523.329,00
42-0437	Elementi in sklopi za elektroniko, pripadajoče tehnologije, materiali in oprema Prijavitelj: Iskra IEZE Holding - Vroči brizgana keramika Prijavitelj: Iskra TERMOS - Razvoj piezokeramičnih plastnih elementov Prijavitelj: Iskra KERTEC - Razvoj visokopermeabilnih Mn-Zn feritnih prahov in jeder ter uvedba proizvodnje visoko permeabilnih jeder (FT, RM) Prijavitelj: Iskra RRI IEZE - Visokoenergijski varistorji na osnovi ZnO Prijavitelj: Iskra Varistor - Senzorji tlaka, realizirani s pomočjo debeloplastne tehnologije Prijavitelj: Iskra HIPOT - Razvoj senzorja kisika in vlage Prijavitelj: Iskra Zaščite - Rekonstrukcija in prenovitev tehnološkega procesa relejev TRM 29 in TRM 30 Prijavitelj: Iskra TELA	27.341.101,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
------------------	---	---------------------------

- Anorganska cementna zaščita pri močnostnem natičnem žičnem uporu Prijavitelj: Iskra, Kostanjevica
- Optimizacija proizvodnje korektorjev linearnosti tip EKM 12-XX Prijavitelj: Iskra Feriti
- Razvoj filterov za zmanjšanje elektromagnetnih motenj Prijavitelj: Iskra SEM
- Tekoče kristalni prikazalniki Prijavitelj: Iskra HIPOT
- Naprave za zaščito pred strelo in drugimi prednapetostnimi udari, ki poškodujejo sodobne elektronske naprave Prijavitelj: Iskra Zaščite
- Aplikacije senzorjev: Razvoj in proizvodnja družine enoprocessorjev in instrumentov za ekologijo na osnovi senzorjev in LCD displeja Prijavitelj: Iskra Zaščite
- Raziskave na magnetnih in kontaktnih sklopih miniaturnih industrijskih relejev Prijavitelj: Iskra Stikalni elementi
- Miniaturni kartični rele TRK 51-55 Prijavitelj: Iskra Stikalni elementi
- Razvoj in prenos v proizvodnjo konkavne 9 segmentne Fresnelove leče za fokusiranje IR-žarkov valovne dolžine 10 mikro-metrov Prijavitelj: DOMEX
Vodja projekta: Igor Pompe, dipl. ing.
106 Institut "Jožef Stefan" 10.697.935,00
293 Iskra RRI IEZE 15.366.227,00
781 Fakulteta za elektrotehniko in računalništvo 1.276.939,00
 42-0438 Večplastne keramične elektronske komponente 2.261.665,00
Prijavitelj: Iskra, Žužemberk
Vodja projekta: mag. Zoran Živič
106 Institut "Jožef Stefan" 2.261.665,00

Številka pogodbe	Naslov projekta	Izplačana sredstva
	Prijavitev, vodja Izvajalske organizacije	MZT
<hr/>		
42-0439	Industrijski merilni sistemi Prijavitev: Iskra Kibernetika Vodja projekta: Jožef Perne, dipl. ing.	8.037.953,00
124	Iskra Števci	1.595.365,00
300	Iskra Instrumenti	563.044,00
370	TAM TRONIC	231.815,00
781	Fakulteta za elektrotehniko in računalništvo	2.470.737,00
796	TFM, Elektrotehnika, računalništvo, informatika	3.176.992,00
42-0447	Razvoj družine laserskih obdelovalnih sistemov na bazi Nd-YAG laserja Prijavitev: Iskra Elektrooptika Vodja projekta: dr. Marko Valič	1.581.584,00
347	ADRILAS	1.581.584,00
52-0876	Senzor za detekcijo. Laboratorij za tanke plasti in senzoriko Prijavitev: Iskra Elementi Vodja projekta: mag. Marjan Hudomalj	3.953.959,00
271	Laboratorij za tanke plasti in senzoriko	3.953.959,00
52-0896	Vakuumake tehnologije in karakterizacije površin za elektroniko in optoelektroniko Prijavitev: Inštitut za elektroniko in vakuumsko tehniko Vodja projekta: France Breclj, dipl. ing.	15.831.650,00
204	Inštitut za elektroniko in vakuumsko tehniko	15.831.650,00
72-6075	Elementi in sklopi za elektroniko, pripadajoče tehnologije, materiali in oprema (razširitev) Prijavitev: Iskra IEZE Holding d.o.o. A. Sistem za preverjanje kakovosti elektromehanskih relejev Prijavitev: Iskra STIREL, Videm-Dobrepolje B. Razvoj, konstrukcija in vpeljava v proizvodnjo miniaturnih kritičnih relejev z dvema kontaktima sistemoma Prijavitev: Iskra STIREL, Videm-Dobrepolje C. Razvoj bistabilnega releja TRM 31 Prijavitev: Iskra TELA D. Precizni tokovniki za potencialno ločeno merjenje izmeničnih in enosmernih tokov	44.642.540,00

Številka pogodbe	Naslov projekta	Izplačana sredstva
	Izvajalske organizacije	MZT

Prijavitev: Iskra SEM	
E. Razvoj tehnologije za realizacijo proizvodnje kondenzatorjev za površinsko montažo	
Prijavitev: Iskra, industrija kondenzatorjev in opreme, Semič	
F. Visokovoltni aluminijasti elektrolitski kondenzator	
Prijavitev: Iskra Elektroliți, Mokronog	
G. Raziskave in razvoj ter uvedba redne proizvodnje elementov na osnovi Mn-Zn feritov za močnostne aplikacije v frekvenčnem področju do 500 kHz	
Prijavitev: Iskra Feriti	
I. Raziskava kalibracijskega postopka za magnetni sistem korektorjev nelinearnosti EKM 12 in EKM 22	
Prijavitev: Iskra Feriti	
L. Elektronski elementi z drsnim kontaktiranjem (Raziskave materialov in razvoj tehnologij)	
Prijavitev: Iskra HIPOT, Šentjernej	
M. Modularni alarmni adresabilni komunikacijski sistem (MAAK-SIS.TXT, MAAK-SIS.PJ)	
Prijavitev: DOMEX, Medvode	
O. Volumsko stabilizirani feroelektrični tekoči kristali	
Prijavitev: Iskra Hipot, Šentjernej	
P. Razvoj nove družine analogno/digitalnih časovnih relejev TRE 18XX z uporabo namenskega integriranega vezja EMZ 1405 V 3 mikronski tehnologiji	
Prijavitev: Iskra TELA	
S. Nizko ohmski žični upori v keramičnem ohišju	
Prijavitev: Iskra INDEL, Kostanjevica ob Krki	
U. Merilnik eksplozijskih plinov Sistem meritev za merjenje tlaka, nivoja, pretoka, temperature in vlage v rezervarjih za eksplozivna goriva	
Prijavitev: Iskra Začite	
Vodja projekta: Igor Pompe, dipl. ing.	
106 Institut "Jožef Stefan"	6.214.780,00
112 FNT, Montanistika	378.950,00
204 Inštitut za elektroniko in vakuumsko tehniko	2.501.070,00
293 Iskra RRI IEZE	28.372.000,00
781 Fakulteta za elektrotehniko in računalništvo	7.175.740,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
72-6076	Izdelava prototipa elektrode za prenosne merilnike koncentracije klorja v zraku Prijavitelj: Institut "Jožef Stefan" Vodja projekta: Janez Bitenc, dipl. ing. 106 Institut "Jožef Stefan"	1.859.000,00
72-6077	Montaža mikroelektronskih vezij Prijavitelj: Iskra Semicon d.d. Vodja projekta: dr. Rudolf Ročak 224 Iskra Semicon d.d., Trbovlje 341 Mikroiks d.o.o.	2.650.000,00 1.060.000,00 1.590.000,00
72-6078	Epitaksialna rast silicija Prijavitelj: Iskra Semicon d.d. Vodja projekta: dr. Rudolf Ročak 104 Kemijski inštitut 106 Institut "Jožef Stefan" 204 Inštitut za elektroniko in vakuumsko tehniko 224 Iskra Semicon d.d. 341 Mikroiks d.o.o.	2.855.110,00 227.370,00 227.370,00 227.370,00 1.060.000,00 1.113.000,00
72-6079	Visokonapetostna planarna dioda Prijavitelj: Mikroiks d.o.o. Vodja projekta: dr. Rudolf Ročak 112 FNT, Montanistika 224 Iskra Semicon d.d. 341 Mikroiks d.o.o.	10.798.750,00 728.750,00 5.830.000,00 4.240.000,00
72-6080	Integrirano vezje za odkrivanje napak in regulacijo napetosti alternatorja Prijavitelj: Iskra Avtoelektrika N.Gorica Vodja projekta: prof. dr. Janez Trontelj 248 Iskra Avtoelektrika Nova Gorica d.d. 781 Fakulteta za elektrotehniko in računalništvo	5.661.000,00 1.800.000,00 3.861.000,00

<u>Številka pogodbe</u>	<u>Naslov projekta</u> Prijavitev, vodja Izvajalske organizacije	<u>Izplačana sredstva</u> MZT
72-6081	Visokovakuumski naparevalnik ogljika C60 Prijavitev: Institut "Jožef Stefan" Vodja projekta: dr. Jože Gasperič 106 Institut "Jožef Stefan" 139 Inštitut za avtomatizacijo procesov	7.351.100,00 6.821.100,00 530.000,00
72-6082	Optimizacija univerzalnega integriranega vezja za uporabo v telefonskih aparatih Prijavitev: Iskra Terminali p.o. Vodja projekta: Matjaž Dolenc 270 Iskra Terminali 781 Fakulteta za elektrotehniko in računalništvo	4.654.600,00 1.480.000,00 3.174.600,00
72-6083	Piezoelektrični pretvornik Prijavitev: Iskra Terminali p.o. Vodja projekta: Gorazd Rakovec, dipl. ing. 270 Iskra Terminali 781 Fakulteta za elektrotehniko in računalništvo	4.654.600,00 1.480.000,00 3.174.600,00
72-6084	Valovodni Co2 laser Prijavitev: Iskra Elektrooptika d.d. Vodja projekta: Karolj Nemeš, dipl. ing. 143 Iskra Elektrooptika d.d.	1.040.000,00 1.040.000,00
72-6131	Razvoj senzorja za merjenje tlaka do 500 Bar s pripadajočo elektronsko mersko enoto Prijavitev: Senzolab d.o.o. Vodja projekta: Marjan Hudomalj 271 Senzolab d.o.o.	1.000.000,00 1.000.000,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
------------------	---	---------------------------

Polje: 29 PROIZVODNE TEHNOLOGIJE IN SISTEMI

1/A Predkonkurenčna projekta

32-0901	Senzorski sistemi in adaptivna kontrola robotskega varilnega procesa	1.130.833,00
	Prijavitelj: RIKO, Ribnica	
	Vodja projekta: dr. Arpad Koeveš	
209	ZAVAR	1.130.833,00
62-6036	Laserski sistem za 3D rezanje s prenosom moči po optičnem vlaknu	5.577.000,00
	Prijavitelj: Iskra Robotec IR d.o.o.	
	Vodja projekta: dr. Janez Možina	
782	Fakulteta za strojništvo	5.577.000,00

1/B Industrijsko-razvojni projekti

42-0412	Razvoj gospodinjskih aparatov in procesov proizvodnje z uporabo Taguchijevih metod načrtovanja preizkusov	1.581.584,00
	Prijavitelj: Gorenje Gospodinjski aparati	
	Vodja projekta: Matjaž Marovič, dipl.ing.	
114	Gorenje Gospodinjski aparati, RE	1.581.584,00
42-0450	Raziskava in razvoj fleksibilnega montažnega sistema ter sistema za nadzor kvalitete	3.149.611,00
	Prijavitelj: Seturnus, Avtooprema	
	Vodja projekta: Janez Bernat	
106	Institut "Jožef Stefan"	1.292.380,00
356	Saturnus, Avtooprema	564.851,00
782	Fakulteta za strojništvo	1.292.380,00
42-0461	Robotizirana proizvodna celica (RPC)	3.843.248,00
	Prijavitelj: Železarna Štore	
	Vodja projekta: Slobodan Milanovič	
469	Železarna Štore	1.581.584,00
796	TFM, Elektrotehnika, računalništvo, informatika	2.261.664,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
42-0483	Integracija komponent večoperacijskih obdelovalnih strojev v fleksibilni obdelovalni sistem Prijavitelj: TAM Vodja projekta: mag. Robert Kogler 299 TAM, Razvojno tehnološki inštitut	1.581.584,00
42-0917	Razvoj in izdelava prototipa večstopenjske stiskalnice VE-130-1600-650 Prijavitelj: Metalna TIO Vodja projekta: Senko Muić, dipl. ing. 299 TAM, Razvojno tehnološki inštitut 374 Tehnološko razvojni center 392 Metalna TIO d.o.o. 405 EMO, Orodarna	5.116.878,00 753.678,00 2.181.600,00 828.000,00 1.353.600,00
72-6037	Modularni pozicioner za robotsko celico Prijavitelj: TGN, tovarna grelnih naprav Ljubljana Vodja projekta: mag. Igor Marinšek 725 Raziskovalna enota Robotika	2.120.000,00 2.120.000,00
72-6038	Preizkusne tehnologije Prijavitelj: TFM, Elektrotehnika, računalništvo, informatika Vodja projekta: dr. Jože Koprivnikar 228 Elektrokovina Maribor 370 TAM TRONIC 423 EEK VIDEM 796 TFM Elektrotehnika, računalništvo, informatika 832 Gorenje INOVA	3.745.778,00 568.426,00 568.426,00 546.563,00 1.515.800,00 546.563,00
72-6039	Fleksibilna avtomatizirana izsekovalna celica FSC-4-2500/1250-XX-4-XXX Prijavitelj: Litostroj Vodja projekta: mag. Peter Vogrič 388 Litostroj TPO d.o.o. 782 Fakulteta za strojništvo	3.333.700,00 1.060.000,00 2.273.700,00

Številka pogodb	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
-----------------	--	---------------------------

72-6040	Tehnično-tehnološka rešitev problematike kovanja glave vretena v eni gravuri Prijavitelj: Marketing in servis varilne opreme, Lendava Vodja projekta: Štefan Vučak 245 Varstroj, marketing in servis varilne opreme, Lendava	2.120.000,00
72-6041	CAD/CAM tehnologija s konstrukterskimi in tehničnimi bazami in povezava sistemov Prijavitelj: Saturnus, Avtooprema Vodja projekta: mag. Tadej Jakopič 106 Institut "Jožef Stefan" 293 Iskra RRI IEZE d.o.o. 356 Saturnus, Avtooprema d.d. 420 Saturnus - Orodjarna, vzdrževanje d.d. 421 Elektroelement Izlake 424 Kolektor, Idrija	3.208.250,00
72-6132	Realizacija senzorskega sistema za sledenje reži v robotizirani celici za varjenje Prijavitelj: Institut "Jožef Stefan" Vodja projekta: dr. Bojan Nemeč 106 Institut "Jožef Stefan"	1.859.000,00
72-6133	Robotizirana celica za paketiranje in paletizacijo Prijavitelj: Institut "Jožef Stefan" Vodja projekta: dr. Lado Lenart 106 Institut "Jožef Stefan"	3.575.000,00

Številka pogodbe	Naslov projekta	Izplačana sredstva
	Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	MZT

Polje: 30 KONSTRUIRANJE

1/A Predkonkurenčni projekti

32-0327	Razvoj avtomatiziranega sistema za predčasno ugotavljanje okvar na delovnih in pogonskih strojih	2.261.663,00
	Prijavitelj: Fakulteta za strojništvo	
	Vodja projekta: prof.dr. Jože Vižintin	
104	Kemijski inštitut	678.499,00
782	Fakulteta za strojništvo	1.583.164,00
32-0905	Optimiranje in analiza konstrukcij s sodobnimi postopki	4.744.750,00
	Prijavitelj: Tehnološko razvojni center	
	Vodja projekta: mag. Samo Mikluš	
299	TAM, Razvojno tehnični inštitut	2.372.375,00
374	Tehnološko razvojni center	2.372.375,00
32-0906	Snovanje sistemov za razvoj in izdelavo izdelkov v integriranem okolju	7.033.618,00
	Prijavitelj: Tehnološko razvojni center	
	Vodja projekta: mag. Božidar Ivec	
279	Mariborska livarna	632.633,00
299	TAM, Razvojno tehnični inštitut	1.644.847,00
374	Tehnološko razvojni center	1.518.320,00
769	EMO INTE, d.o.o.	885.686,00
795	TFM, Strojništvo	2.352.132,00

1/B Industrijsko-razvojni projekti

42-0414	Razpoznavanje in zmanjševanje hrupa gospodinjskih hladilno zamrzovalnih aparatorv	1.581.584,00
	Prijavitelj: Gorenje Gospodinjski aparati	
	Vodja projekta: Nikola Holeček, dipl. ing.	
114	Gorenje, Gospodinjski aparati, RE	1.581.584,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
42-0418	Razvoj sistema za zajemanje, zbiranje, transport in reciklaža CFC-ja iz hladilnih naprav Prijavitelj: Gorenje Raziskave in razvoj Vodja projekta: Rudolf Kronovšek 832 Gorenje INOVA	790.792,00 790.792,00
42-0451	Finišer za polaganje asfalta Prijavitelj: Gradis, Raziskovalna enota Vodja projekta: Radovan Stonič, dipl. oec. in ing. el. 157 Gradis, Raziskovalna enota 284 Gradis, Strojogradnja 782 Fakulteta za strojništvo	1.683.597,00 790.792,00 553.554,00 339.251,00
42-0452	Razvoj vsebnikov in kontejnerjev za skladišenje, zbiranje in transport nevarnih snovi in nevarnih odpadkov Prijavitelj: EMO, Celje Vodja projekta: mag. Franc Strašek 348 Center za prenos znanja in tehnologije 769 EMO INTE, RR enota	1.581.584,00 948.951,00 632.633,00
42-0455	Razvoj in proizvodnja ležajev velikih dimenzij (D=500-10.000 mm) Prijavitelj: ITAS-KOTAL Vodja projekta: dr. Ivan Prebil 196 ITAS-KOTAL 782 Fakulteta za strojništvo	3.979.265,00 1.265.267,00 2.713.998,00
42-0457	Primerjalno preizkušanje obrabne obstojnosti orodnih jekel Prijavitelj: Železarna Ravne Vodja projekta: prof. dr. Jože Vižintin 782 Fakulteta za strojništvo	2.261.665,00 2.261.665,00
42-0458	Razvoj deformacijskih tehnologij za proizvodnjo tankostenskih armatur Prijavitelj: Železarna Ravne Vodja projekta: dr. Tone Pratnekar 275 Armature, Muta, RE 782 Fakulteta za strojništvo	1.989.633,00 632.633,00 1.357.000,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
42-0460	Razvoj tesnilnega materiala na osnovi kovinskih vlaken, izdelanih po mokrem postopku Prijavitelj: Tesnila, Trebnje Vodja projekta: dr. Franc Černec 219 Inštitut za celulozo in papir 372 Tesnila, Trebnje	994.816,00 678.499,00 316.317,00
42-0464	Raziskava in razvoj ekscentrskih evolventnih gonil - EEG Prijavitelj: Strojna, Maribor Vodja projekta: Dušan Mrkela, dipl. ing. 795 TFM, Strojništvo	2.261.665,00 2.261.665,00
42-0466	Kolo s pomožnim motorjem - A 20 Prijavitelj: GROUP TOMOS, INŠITITUT d.o.o. Vodja projekta: Iztok Vidmar, dipl. ing. 701 Tomos, Raziskovalna enota	3.163.167,00 3.163.167,00
42-0472	Meritve in kontrola deformacij na orodjih Prijavitelj: PLUTAL Vodja projekta: Aleksander Jovanović 106 Institut "Jožef Stefan"	1.130.833,00 1.130.833,00
42-0477	Uporaba neporušnih metod za kontrolu podvozij železniških vozil Prijavitelj: Viktor Jemec Vodja projekta: Viktor Jemec, dipl. ing. 361 VIKTOR JEMEC	790.792,00 790.792,00
42-0479	Spiralni kompresor Prijavitelj: Fakulteta za strojništvo Vodja projekta: prof. dr. Peter Novak 782 Fakulteta za strojništvo	1.130.833,00 1.130.833,00
42-0484	Razvoj elektronske ključavnice kot nadgradnja cilindrične ključavnice Prijavitelj: TITAN, Kamnik Vodja projekta: Avgust Šek, dipl. ing. 106 Institut "Jožef Stefan" 233 Titan, Kamnik	4.069.941,00 3.015.552,00 1.054.389,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
42-0485	Razvoj družine hidravličnih filterov Prijavitelj: DONIT, Medvode Vodja projekta: Jurij Kramar, dipl. ing.	994.815,00
160	Donit	316.316,00
782	Fakulteta za strojništvo	678.499,00
42-0486	Avtomatizacija kosmatenja kot tehnološka faza v čevljarski industriji Prijavitelj: IKOS, Kranj Vodja projekta: Jurij Šava, dipl. ing.	2.994.163,00
103	FNT, Kemija in kemijska tehnologija	1.260.070,00
220	INEA	807.737,00
289	IKOS, Raziskovalna enota	926.356,00
42-0904	Raziskava optimalnih načinov tesnenja pri gradnji armatur za tehnične pline za območje delovnih tlakov od 0 - 401 bar s poudarkom na pretični medij in tesnilni material Prijavitelj: MG Ruše, Plinska oprema, Selnica ob Dravi Vodja projekta: dr. Arpad Koeveš	1.130.833,00
209	ZAVAR	1.130.833,00
42-0907	Avtomatizirano prostorsko merjenje površine ukrivljene ploskve Prijavitelj: TAM TRONIC Vodja projekta: Tanja Kocjan	553.554,00
370	TAM TRONIC	553.554,00
42-0909	Razvoj, izdelava prototipa in preizkušanja odbojnika za železniška vozila Prijavitelj: Tovarna vzmeti, Ptuj Vodja projekta: dr. Janko Legat	1.696.247,00
795	TFM, Strojništvo	1.696.247,00
42-0916	Super post panamax kontejnerski pristaniški žerjav Prijavitelj: Metalna - TIO Vodja projekta: Aleksander Novak, dipl. ing. str.	5.212.699,00
374	Tehnološko razvojni center	1.632.734,00
398	TAM I.V.	786.196,00
795	TFM, Strojništvo	2.793.769,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
72-6068	Razvoj energetsko varčnejših podsistemov viličarja Prijavitelj: Litostroj, Tovarna viličarjev Vodja projekta: prof. dr. Jože Duhovnik 160 Donit, Medvode 782 Fakulteta za strojništvo	1.816.000,00 100.000,00 1.716.000,00
72-6070	Rotoles - tehničnega skobljanja lesa Prijavitelj: Lestro-Ledinek d.d. Hoče Vodja projekta: Pavel Ledinek 285 Lestro Ledinek d.d.	6.320.000,00 6.320.000,00
72-6071	Gozdni žični žerjav Prijavitelj: Gozdno gospodarstvo Slovenj Gradec Vodja projekta: Matjaž Šavc, dipl. ing. 409 Gozdno gospodarstvo - Transport in servisi, Slovenj Gradec 795 TFM, Strojništvo	1.635.400,00 520.000,00 1.115.400,00

Polje: 31 ELEKTRIČNE NAPRAVE

1/A Predkonkurenčni projekti

42-0405	Integrirani električni pogoni Prijavitelj: Iskra Elektromotorji Vodja projekta: mag. Janko Jelenc 796 TFM, Elektrotehnika, računalništvo, informatika	5.654.162,00
42-0406	Zamenjava živega srebra v baterijah z organskimi inhibitorji Prijavitelj: Iskra, Tovarna baterij Vodja projekta: dr. Ciril Zevnik 106 Institut "Jožef Stefan" 295 ZMAJ, Raziskovalna enota	4.112.118,00 3.479.485,00 632.633,00
42-0408	Enofazni asinhronski motorji za posebne namene Prijavitelj: Tehniška fakulteta Maribor Vodja projekta: dr. Ivan Zagradišnik 796 TFM, Elektrotehnika, računalništvo, informatika	2.261.655,00 2.261.655,00

<u>Številka pogodbe</u>	<u>Naslov projekta</u> <u>Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije</u>	<u>Izplačana sredstva</u> <u>MZT</u>
42-0409	Elektromotor za pogon vozil Prijavitelj: DOMEL d.o.o., Železniki Vodja projekta: mag. Janko Jelenc 796 TFM, Elektrotehnika, računalništvo, informatika	694.491,00
42-0908	Energetsko varčno in ekološko čisto pridobivanje hrane s pomočjo električnih vitlov in pogonov Prijavitelj: Razvojni center d.o.o. Maribor Vodja projekta: Karl Fokter 239 Razvojni center d.o.o.	790.792,00
72-6026	Elektronsko komutirani elektromotor za pogon pralnega stroja Prijavitelj: Gorenje Gospodinjski aparati Vodja projekta: Mirko Gaser, dipl. ing. 114 Gorenje Gospodinjski aparati 429 EKM d.d.	1.300.000,00 390.000,00 910.000,00
72-6029	Uvajanje impulznega galvanskega nikljanja v tovarni NIKO, Železniki Prijavitelj: NIKO, Železniki Vodja projekta: dr. Ciril Zevnik 408 NIKO, Železniki 781 Fakulteta za elektrotehniko in računalništvo	4.906.200,00 1.560.000,00 3.346.200,00
72-6032	Korektor faktorja moči Prijavitelj: Sicon Telekom d.o.o. Vodja projekta: Zmago Lavriša, dipl. ing. 426 Sicon Telekom, d.o.o.	1.040.000,00 1.040.000,00
72-6035	Razvoj in osvajanje proizvodnje izvlačljivih stikalnih enot v "METAL CLAD" izvedbi z vakuumskim odklopnikom Prijavitelj: IMP TEN, tovarna elektroenergetskih naprav Vodja projekta: Rade Stijepić, dipl. ing. el. 147 IMP TEN d.o.o. 781 Fakulteta za elektrotehniko in računalništvo	1.258.000,00 400.000,00 858.000,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
72-6139	IAE/3 Enosmerni elektro motor 80V 8kW Prijavitelj: Iskra Avtoelektrika, Nova Gorica Vodja projekta: Stojan Markič	2.631.200,00
248	Iskra Avtoelektrika d.d., Nova Gorica	2.631.200,00
72-6140	Optimiranje parametrov pri kontrolnem preskušanju varnosti gospodinjskih aparatov na proizvodnem traku Prijavitelj: Gorenje INOVA Vodja projekta: Ervin Seršen, dipl. ing.	800.000,00
832	Gorenje INOVA	800.000,00
72-6141	Instalacijski odklopnik Prijavitelj: Elektroelement, Izlake Vodja projekta: Mitja Koprišek, dipl. ing.	1.523.600,00
417	Pirnar & Sevšek Inženirski biro, Zagorje	260.000,00
421	Elektroelement, Izlake	520.000,00
781	Fakulteta za elektrotehniko in računalništvo	743.600,00
72-6142	Inverterski izvor toka za elektroobložno varjenje Prijavitelj: Iskra Varjenje Vodja projekta: Marjan Brajdih	1.157.000,00
781	Fakulteta za elektrotehniko in računalništvo	429.000,00
140	Iskra Varjenje d.o.o.	728.000,00

Polje: 32 PROCESNO STROJNIŠTVO

1/A Predkonkurenčni projekt

32-0326	Substitucija CFC-jev v proizvodih industrije hladilne in klimatske tehnike Prijavitelj: Inštitut Zoran Rant Vodja projekta: mag. Vinko Nastran	3.163.167,00
114	Gorenje Gospodinjski aparati	1.039.327,00
282	Inštitut Zoran Rant	2.123.840,00

<u>Številka pogodbe</u>	<u>Naslov projekta</u>	<u>Izplačana sredstva</u>
	Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	MZT

1/B Industrijsko-razvojni projekti

42-0448	Raziskave plinskega motorja za vozila mestnega prometa Prijavitelj: TAM, Maribor Vodja projekta: Valter Wolf	3.363.191,00
299	TAM, RTI	2.697.995,00
795	TFM, Strojništvo	665.196,00
42-0453	Razvoj postrojenja za zgorevanje v fluidiziranem sloju Prijavitelj: EMO, Celje Vodja projekta: Tomaž Grat, dipl. ing.	1.649.591,00
213	EM Hidromontaža	395.395,00
281	Elektroprojekt	395.395,00
769	EMO d.o.o.	632.633,00
782	Fakulteta za strojništvo	226.168,00
42-0454	Razvoj hladilnih in zamrzovalnih omar HO 550, HO 1200, ZO 550 in ZO 1200 Prijavitelj: LTH, Škofja Loka Vodja projekta: mag. Anton Lebar	2.057.639,00
282	Inštitut Zoran Rant	1.583.164,00
349	LTH, Škofja Loka	474.475,00
42-0456	Inteligentni radiator Prijavitelj: Tovarna gorenih naprav Vodja projekta: doc. dr. Miran Zgonik	3.163.167,00
725	TGN, Raziskovalna enota	3.163.167,00
42-0459	Razvoj vodnih turbin do 1000 kW za zelo nizke padce Prijavitelj: Litostroj Vodja projekta: mag. Vladimir Kerčan	4.523.329,00
263	Turboinštitut	4.523.329,00
42-0462	REA črpalka Prijavitelj: Turboinštitut Vodja projekta: mag. Marjan Gantar	2.261.665,00
263	Turboinštitut	2.261.665,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
42-0463	Tehnologija turbokompresorjev malih moči Prijavitelj: Turboinštitut Vodja projekta: Edvard Hoesler 263 Turboinštitut	1.130.833,00
42-0474	Razvoj sistema za spremljanje korozije v procesni industriji - parni kondenzatorji v termoenergetskih napravah Prijavitelj: TEŠ Vodja projekta: dr. Ivan Kobal 106 Institut "Jožef Stefan"	2.261.665,00
42-0476	Razvoj sodobnega in ekološko ustreznega dizelskega motorja Prijavitelj: TAM, Maribor Vodja projekta: dr. Ferdinand Tenc 299 TAM, RTI 782 Fakulteta za strojništvo 795 TFM, Strojništvo	1.887.621,00 869.871,00 678.499,00 339.251,00
42-0495	Razvoj submerznega bioreaktorja Prijavitelj: Kovinsko, Ajdovščina Vodja projekta: Aleš Štrancer 103 FNT, Kemija in kemijska tehnologija 158 BIA d.o.o. 280 Kovinsko, Ajdovščina	2.683.044,00 169.625,00 1.304.806,00 948.951,00
52-0867	Miniaturni plinski hladilni stroj po Stirlingu HST-250 Prijavitelj: Inštitut Zoran Rant Vodja projekta: Augustin Blažič, dipl. ing. 282 Inštitut Zoran Rant	4.523.329,00 4.523.329,00
52-0884	Program razvoja vodnih turbin v Turboinštitutu Prijavitelj: Turboinštitut Vodja projekta: mag. Vladimir Kercan 263 Turboinštitut	4.523.329,00 4.523.329,00

<u>Številka pogodbe</u>	<u>Naslov projekta</u>	<u>Izplačana sredstva MZT</u>
52-0889	Laboratorij za fluidno tehniko Prijavitev: Kladivar, Žiri Vodja projekta: Anton Burjak 473 Kladivar, Žiri	1.581.584,00
42-0915	Razvoj tehnologije odžveplanja dimnih plinov Prijavitev: Metalna TPI Vodja projekta: Ernest Antolič, dipl. ing. 106 Institut "Jožef Stefan" 389 Metalna TPI	1.818.826,00 1.186.191,00 632.635,00
72-6023	Določanje površinskih porazdelitev temperature pri gospodinjskih aparatu Prijavitev: Gorenje Gospodinjski aparati Vodja projekta: Zorko Mohorko, dipl. ing. 114 Gorenje Gospodinjski aparati 832 Gorenje INOVA	1.300.000,00 433.000,00 867.000,00
72-6024	Stirlingov miniaturni kriogeni hladilnik HST 05-250 Prijavitev: Inštitut Zoran Rant Vodja projekta: dr. Miha Baebler 101 Inštitut za matematiko, fiziko in mehaniko 282 Inštitut "Zoran Rant" 834 DOMEL, Železniki	5.470.926,00 568.426,00 4.293.000,00 609.500,00
72-6152	Indirektna klimatizacija prostorov z uporabo hranilnikov ledu Prijavitev: Inštitut Zoran Rant Vodja projekta: mag. Vinko Nastran 282 Inštitut Zoran Rant	1.086.800,00 1.086.800,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
------------------	---	---------------------------

Polje: 33 TEKSTILSTVO IN USNJARSTVO

1/A Predkonkurenčni projekti

32-0347	Razvoj novih sistemov tkanj z rekonstrukcijo obstoječih tkalskih strojev Prijavitelj: Kovinska industrija IKOM, Šmarje pri Jelšah Vodja projekta: mag. Boris Satler	2.125.648,00
177	Kovinska industrija IKOM	316.316,00
208	Tekstilni inštitut, Maribor	1.809.332,00
32-0348	Odpadki v usnjarski industriji Prijavitelj: Industrija usnja Vrhnika Vodja projekta: dr. Anton Gantar	3.571.218,00
133	Konus	948.951,00
195	Industrija usnja Vrhnika	1.265.267,00
227	Zavod za raziskavo materiala in konstrukcij	1.357.000,00
62-6086	Razvoj in uvajanje barvne metrike v tekstilni tisk Prijavitelj: DO Sviла, Maribor Vodja projekta: Jože Smole, dipl. ing.	3.486.340,00
715	Sviла, Tekstilna tovarna Maribor	1.212.640,00
795	TFM, Strojništvo	2.273.700,00
62-6087	Računalniško konstruiranje tkanin Prijavitelj: Metka, Celje Vodja projekta: doc. dr. Milena Žiberna-Šujica	1.430.000,00
795	TFM, Strojništvo	1.430.000,00
62-6088	Prestrukturiranje slovenske tekstilne industrije Prijavitelj: ITEO Vodja projekta: mag. Boris Verbič	3.718.000,00
502	Inštitut za ekonomska raziskovanja	786.500,00
530	ITEO	1.072.500,00
793	FNT, Tekstilna tehnologija	1.859.000,00

<u>Številka pogodbe</u>	<u>Naslov projekta</u>	<u>Izplačana sredstva MZT</u>
	Prijavitev, vodja Izvajalske organizacije	

1/B Industrijsko-razvojni projekti

42-0840	Tekstilno steklo in visoko trdni izdelki Prijavitev: VLASTEK, Hrastnik in TIM, Maribor Vodja projekta: mag. Boris Satler	2.171.198,00
208	Tekstilni inštitut, Maribor	1.809.332,00
357	NAVODNIK d.o.o.	316.316,00
42-0842	Razvoj tehnoloških postopkov za nanašanje lepil v postopku kaširanja tekstilij Prijavitev: Metalna, Ljubljana Vodja projekta: Ester Guzelj, dipl. ing.	2.125.648,00
208	Tekstilni inštitut, Maribor	1.809.332,00
368	Metalna, Senovo	316.316,00
42-0843	Izdelava šablon za tekstilni tisk Prijavitev: SVILA, Maribor Vodja projekta: Dušan Marin	2.057.639,00
208	Tekstilni inštitut, Maribor	1.583.164,00
715	SVILA	474.475,00
42-0844	Dolgoročni razvoj utenzilij (cevk) za potrebe tekstilne industrije Prijavitev: KTL, Ljubljana Vodja projekta: Črnič Alenka, dipl. ing.	2.125.648,00
208	Tekstilni inštitut, Maribor	1.809.332,00
267	KTl, Ljubljana	316.316,00
42-0845	Možnost razširjene uporabe škrobnih modifikatorov v tekstilni industriji Prijavitev: Helios, Domžale Vodja projekta: Bogomila Ogrizek, dipl.ing.	2.125.649,00
208	Tekstilni inštitut, Maribor	1.809.332,00
396	Helios, Domžale	316.317,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
42-0848	Računalniško podprtlo tkanje in implementiranje tkanin Prijavitelj: SVILA, Maribor Vodja projekta: Saša Žmavcar 208 Tekstilni inštitut, Maribor 715 SVILA	3.843.249,00 2.261.665,00 1.581.584,00
42-0849	Spremljanje in krmiljenje proizvodnje Prijavitelj: MTT, Maribor Vodja projekta: dr. Ivan Rozman 477 MTT, Tovarna tkanin Melje 796 TFM, Elektrotehnika, računalništvo, informatika	2.882.434,00 1.186.187,00 1.696.247,00
42-0850	Predelava micro vlaken v oblačilne svrhe Prijavitelj: Tekstilna tovarna Tabor, Maribor Vodja projekta: Majda Sfiligoj-Smole 207 Tekstilna tovarna Tabor 795 TFM, Strojništvo, Inštitut za tekstilno tehnologijo	2.067.357,00 451.881,00 1.615.476,00
42-0851	Raziskava tehničnega tektila za potrebe zdravniškega in drugega osebja: MEDTEXTIL - posteljnina in oprema Prijavitelj: MTT, Maribor Vodja projekta: Mitja Žižek, dipl. ing. 208 Tekstilni inštitut, Maribor 477 MTT, Tovarna tkanin Melje	2.882.434,00 1.696.247,00 1.186.187,00
42-0852	Specialne vrste usnja Prijavitelj: Industrija usnja Vrhnika Vodja projekta: dr. Anton Gantar 104 Kemijski inštitut 195 Industrija usnja Vrhnika	4.439.732,00 1.615.476,00 2.824.256,00
42-0853	Nove tehnologije in postopki za izdelavo kvalitetnejše obutve Prijavitelj: Peko, Tržič Vodja projekta: Marijan Dolžan, dipl. ing. 741 Peko, RE, Tržič	3.163.167,00 3.163.167,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitev, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
42-0854	BIO SOFT Večkrat pregibni leseni vložek Prijavitev: Mercator, Kopitarna, Sevnica Vodja projekta: Anton Vintar, dipl. ing. 201 Mercator, Kopitarna, Sevnica	1.186.187,00 1.186.187,00
52-0874	Razvoj usnjarsko predelovalne industrije - Raziskava možnosti opredelitve in objektivnega merjenja gibkosti usnja - Študij mehanizma učinkovanja mrežila pri dvokomponentnih leplilih - Dopolnilo slovenske obutvene terminologije s 400 izrazi in opisi Prijavitev: Peko, Tržič Vodja projekta: Janez Ažman, dipl. ing.	2.372.375,00
741	Peko	2.372.375,00
72-6089	Raziskava izdelave visoko kvalitetnih izdelkov iz visoko trdnostnih filamentnih polyamemih in ogljikovih vlaken Prijavitev: INDUPLATI Vodja projekta: Franc Petek, dipl. ing.	3.789.500,00
793	FNT, Tekstilna tehnologija	3.789.500,00
72-6129	Oblikovanje in predstavitev celostne podobe tekstilij in oblačil za delovni organizaciji Krka in Ptujski muzej Prijavitev: FNT, Tekstilna tehnologija Vodja projekta: prof. Metka Vrhunec	1.859.000,00
793	FNT, Tekstilna tehnologija	1.859.000,00
72-6130	Razvoj bifunkcionalnih reaktivnih barvil Prijavitev: Cinkarna, Celje Vodja projekta: dr. Alenka Majcen Le Marechal	3.270.800,00
276	Cinkarna Celje	1.040.000,00
795	TFM, Strojništvo	2.230.800,00

Številka pogodbe	Naslov projekta	Izplačana sredstva
	Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	MZT

Polje: 34 GOZDARSTVO, LESARSTVO, PAPIRNIŠTVO

I/A Predkonkurenčni projekti

32-0373	Medpodjetniška mreža povezav in prestrukturiranje skupine podjetij pohištvene industrije notranjske regije in ljubljanskega območja	3.392.497,00
	Prijavitelj: Ekonomika fakultete	
	Vodja projekta: dr. Tea Petrin	
584	RC Ekonomike fakultete	3.392.497,00
32-0374	Izdelava prototipa CNC linije za strojno krpanje	4.744.750,00
	Prijavitelj: LIP, Bled	
	Vodja projekta: Bernard Herman	
355	LIP, Bled	4.744.750,00
32-0375	Možnosti uporabe alternativnih surovin iz regionalnih resursov Alpe Jadran za izdelavo ekološko, tehnološko in ekonomsko optimiranih tiskovnih papirjev	9.046.657,00
	Prijavitelj: Inštitut za celulozo in papir	
	Vodja projekta: doc. dr. Adolf Može	
219	Inštitut za celulozo in papir	9.046.657,00
62-6043	Razvoj tehnologije pridobivanja gozdnih lesnih proizvodov	4.290.000,00
	Prijavitelj: BF, Gozdarstvo	
	Vodja projekta: prof. dr. Marjan Lipoglavšek	
488	BF, Gozdarstvo	4.290.000,00
62-6044	Raziskave spojin bora, bakra in cinka z mašobnimi kislinami za razvoj ekološko primerjnega zaščitnega sredstva za les	1.859.000,00
	Prijavitelj: BF, Lesarstvo	
	Vodja projekta: prof. dr. Franci Pohleven	
491	BF, Lesarstvo	1.859.000,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
------------------	---	------------------------

1/B Industrijsko-razvojni projekti

44-0858	Vzgoja mikoriznih sadik v pogojih onesnaževanja okolja Prijavitelj: BF, Biologija Vodja projekta: prof. dr. Nada Gogala 487 BF, Biologija	452.332,00
44-0859	Usklajevanje pridobivanja lesa z drugimi funkcijami gozda Prijavitelj: Inštitut za gozdno in lesno gospodarstvo Vodja projekta: Boštjan Košir 404 Inštitut za gozdno in lesno gospodarstvo	3.957.913,00
42-0860	Raziskave, razvoj in izdelava lesne plošče na osnovi pričakovanih strukturnih sprememb na področju lesne surovine in novih bodočih zahtev uporabe Prijavitelj: LIP, Bled Vodja projekta: dr. Jože Resnik 491 BF, Lesarstvo	3.392.497,00
42-0861	Uvajanje novih lepil za doseganje višje kvalitete lesnih tvoriv Prijavitelj: INA, Lesna, Brešč, Mebllo, Glin, Leso Vodja projekta: dr. Saša Pirkmaier 491 BF, Lesarstvo	2.261.665,00
42-0862	Uporabni merilnik drevesne kondicije in razkroja lesa Prijavitelj: BF, Lesarstvo Vodja projekta: prof. dr. Niko Torelli 491 BF, Lesarstvo	1.130.833,00
42-0864	Razvoj ognjevarne vezane plošče za različne namene uporabe ter posebne drsne "ski" plošče Prijavitelj: Novoles Vezan les, Straža Vodja projekta: dr. Jože Resnik 348 Center za prenos znanja in tehnologij 491 BF, Lesarstvo 735 Novoles, Vezan les, Straža	892.805,00 237.238,00 339.251,00 316.316,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitev, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
------------------	--	------------------------

42-0866	Tehnologija in prototipna naprava za kontinuiran večbarvni sitotisk Prijavitev: Tomaž Modic, Ljubljana Vodja projekta: Tomaž Modic 360 Tomaž Modic	395.396,00
72-6045	Izdelava ognjeodpornih ivernih plošč za uporabo v gradbeništvu Prijavitev: LESNA, Slovenj Gradec Vodja projekta: prof. dr. Saša Pirkmaier 491 BF, Lesarstvo	3.146.000,00 3.146.000,00

Polje: 35 ŽIVALSKA PROIZVODNJA IN PREDELAVA

I/A Predkonkurenčne raziskave

34-0304	Nove tehnologije in postopki v prireji mleka Prijavitev: MKGP - Vpeljava standardnih metod in kriterijev ocenjevanja kakovosti mleka in mlečnih izdelkov - Kakovost silaže v koritastih silosih Vodja projekta: prof. dr. Andrej Orešnik 401 Kmetijski inštitut Slovenije 402 BF, Živilnoreja 406 Veterinarska fakulteta	6.784.993,00 481.734,00 4.186.987,00 2.116.272,00
34-0305	Selekcija in reja prašičev Prijavitev: MKGP - Novi postopki - mešani modeli za ocenjevanje plemenske vrednosti domačih živali - Sistemi kmečke reje prašičev Vodja projekta: prof. dr. Andrej Šalehar 401 Kmetijski inštitut Slovenije 402 BF, Živilnoreja	1.583.164,00 395.791,00 1.187.373,00

Številka pogodbe	Naslov projekta	Izplačana sredstva MZT
	Prijavitev, vodja Izvajalske organizacije	

34-0307	Genetski in okoliški vplivi na rast, kakovost klavnih polovic in mesa mladih govedi	4.037.557,00
	- Genetski in okoliški vplivi na pitovne in klavne lastnosti govedi	
	Prijavitev: MKGP	
	- Vpliv pasme in prehrane na pitovne in klavne lastnosti živali ter na kakovost mesa za izdelavo konfekcioniranega mesa in posameznih mesnih izdelkov za tržiče	
	Prijavitev: Mercator Poslovni sistem	
	Vodja projekta: prof. dr. Slavko Čepin	
181	Poslovni sistem Mercator	1.129.703,00
402	BF, Živiloreja	2.649.379,00
490	BF, Živilska tehnologija	258.475,00

1/B Industrijsko-razvojne raziskave

44-0378	Razvoj tehnologije proizvodnje proteinsko obogatene hrane - krme	2.497.502,00
	Prijavitev: Mlinotest, Ajdovščina	
	Vodja projekta: Jože Krečič	
197	Mlinotest, Ajdovščina	882.026,00
490	BF, Živilska tehnologija	1.615.476,00
41-0382	Marikultura - Racionalno pridobivanje hrane iz morja	2.474.389,00
	Prijavitev: Drogar, Portorož	
	Vodja projekta: Stanislav Žnidarčič	
105	Inštitut za biologijo Univerze	339.251,00
109	Drogar, RE, Portorož	237.238,00
358	Marikultura	1.897.900,00
42-0383	Razširitev assortimenta fermentiranih mlečnih izdelkov z vpeljavo novih starter kultur	2.261.665,00
	Prijavitev: Mlekarna, Pujična	
	Vodja projekta: doc. dr. Irena Rogelj	
402	BF, Živiloreja, Inštitut za mlekarstvo	2.261.665,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitev, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
------------------	--	---------------------------

74-6127	Pitanje telet na visoko klavno težo za teletino s suhimi koncentratimi Prijavitev: Emona, Razvojni center za prehrano, d.o.o. Vodja projekta: dr. Miha Gajster	1.923.840,00
402	BF, Živinoreja	205.920,00
489	Emona, Razvojni center za prehrano d.o.o.	1.512.000,00
490	BF, Živilska tehnologija	205.920,00
84-6143	Vzreja ciprinidnih vrst rib za repopulacijo Prijavitelja: MKGP in Zavod za ribištvo	572.000,00
414	Zavod za ribištvo	572.000,00

Polje: 36 RASTLINSKA PROIZVODNJA IN PREDELAVA

I/A Predkonkurenčne raziskave

34-0301	Ugotavljanje onesnaženosti tal in monitoring v R Sloveniji (Model na izbranih lokacijah) Prijavitev: MVOUP Vodja projekta: prof. dr. Franc Lobnik	4.523.330,00
104	Kemijski inštitut	2.261.665,00
486	BF, Agronomija	2.261.665,00
34-0302	Izboljšanje tehnologij v vinogradništvu in vinarstvu Prijavitev: MKGP	4.523.333,00
	- Tehnološka vrednost vinskih sort grozdja	
	- Trnaričarstvo in proučevanje novih metod v genetski in sanitarni selekciji vinske trte	
	- Agronomski in ekološki vidiki integrirane vinogradniške pridelave	
	- Ugotavljanje izvora alkohola v vinih RS s pomočjo nuklearne magnetne resonance (N.M.R.)	
	Prijavitev: Poslovna skupnost za vinogradništvo in vinarstvo Slovenije	
	Vodja projekta: mag. Milja Kocjančič	
104	Kemijski inštitut	597.728,00
401	Kmetijski inštitut Slovenije	2.293.974,00
482	Visoka kmetijska šola, Maribor	533.106,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
486	BF, Agronomija	355.405,00
490	BF, Živilska tehnologija	743.120,00
34-0303	Model ekološko uravnoveženega pridelovanja hmelja Prijavitelj: MKGP Vodja projekta: dr. Dragica Kralj	3.392.497,00
416	Inštitut za hmeljarstvo in pivovarstvo, Žalec	3.392.497,00
34-0308	Optimizacija pomološko tehnoloških postopkov za integrirano pridelovanje sadja Vodja projekta: prof. dr. Julija Smole	5.654.158,00
401	Kmetijski inštitut Slovenije	791.581,00
482	Visoka kmetijska šola, Maribor	2.374.747,00
486	BF, Agronomija	2.035.498,00
490	BF, Živilska tehnologija	452.332,00
34-0310	Obratoslovni modeli za kmetije Prijavitelj: MKGP Vodja projekta: Miroslav Rednak, dipl. oec.	1.130.833,00
401	Kmetijski inštitut Slovenije	1.130.833,00
34-0314	Digitalizacija pedoloških kart v merilu 1 : 25000 in njihova vključitev v bodoči geografski informacijski sistem Republike Slovenije Prijavitelj: MKGP Vodja projekta: prof. dr. Franc Lobnik	904.665,00
486	BF, Agronomija	904.665,00
34-0315	Posodabljanje pridelovanja vrtnin za presno rabo Prijavitelj: MKGP Vodja projekta: doc. dr. Jože Osvald	1.583.164,00
486	BF, Agronomija	1.583.164,00

Številka pogodbe	Naslov projekta	Izplačana sredstva
	Prijavitev, vodja Izvajalske organizacije	MZT

34-0316	Pridelava krme in uravnovežena raba travnič Sloveniaje	2.261.664,00
Prijavitev: MKGP		
<ul style="list-style-type: none"> - Proučevanje primernosti nekaterih varovalnih posevkov in tehnologij njihove uporabe pri setvi trav in detelj - Vpliv (zmanjšanega) gnojenja z dušikom na nekatere agronomiske lastnosti travno-deteljnih mešanic - Vsejanje detelj in krmnega žita v rušo intenzivnih pašnikov 		
<p>Proučevanje talne favne na pašnikih</p> <ul style="list-style-type: none"> - Krmni dosevki po spravilu žita kot dopolnilna voluminozna krma - Proučevanje in izbira ukrepov za izboljšanje pridelovanja krme na kraških travnikih - Vpliv pašnje goveda na rušo kraških travnič - Preprečevanje širjenja nezaželenih rastlin na hribovitih pašnikih 		
<p>Vodja projekta: prof. dr. Tone Vidrih</p>		
482	Visoka kmetijska šola, Maribor	93.131,00
486	BF, Agronomija	2.168.533,00

2/A Projekti družbeno-ekonomskega, socialnega, prostorskega in ostalega razvoja

84-6125	Določitev primernih odmerkov N gnojil v severovzhodni Sloveniji v njivskem kolobarju s sladkorno peso	1.287.000,00
Prijavitev: Tovarna sladkorja, Ormož, RE za sladkorno peso Ormož		
Vodja projekta: Vinko Štefančič, dipl. ing.		
385	Tovarna sladkorja, RE, Ormož	1.287.000,00
84-6126 Preučevanje tržnih in strukturnih ukrepov za potrebe kmetijske politike v R Sloveniji		
Prijavitev: Kmetijski inštitut Slovenije		
Vodja projekta: dr. Štefan Bojnec		
401	Kmetijski inštitut Slovenije	1.859.000,00
84-6144 Določitev pivovarniške vrednosti slovenskih hmeljnih kultivarjev		
Prijavitev: MKGP in Inštitut za hmeljarstvo		
Vodja projekta: dr. Janez Zupanec		
416	Inštitut za hmeljarstvo in pivovarstvo	1.430.000,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
84-6145	Kmetijstvo na vodovarstvenih območjih Prijavitelj: MKGP in Kmetijski inštitut Slovenije Vodja projekta: dr. Marjan Mrhar	3.016.000,00
106	Institut "Jožef Stefan"	286.000,00
122	Univerzitetni zavod za zdravstveno in socialno varstvo	286.000,00
401	Kmetijski inštitut Slovenije	2.002.000,00
486	BF, Agronomija	286.000,00
84-6146	Agrometeorološka podpora kmetijski proizvodnji Prijavitelj: MKGP Vodja projekta: prof. dr. Andrej Hočevar	1.859.000,00
486	BF, Agronomija	1.859.000,00

Polje: 37 VETERINA

1/A Predkonkurenčne raziskave

34-0306	Eradikacija in kontrola infekcij perutnine s patogenimi mikoplazmami Prijavitelj: MKGP Vodja projekta: dr. Dušan Benčina	1.130.833,00
402	BF, Živilnoreja	1.130.833,00
34-0311	Diagnostika kužnih bolezni in analitika živil živalskega izvora Prijavitelj: MKGP Vodja projekta: prof.dr. Janez Mehle	4.523.329,00
406	Veterinarska fakulteta	4.523.329,00
34-0312	Intenziviranje hribovitih kmetijskih površin z okolju prilagojenimi programi reje in zdravstvenega varstva drobnice Prijavitelj: MKGP Vodja projekta: prof. dr. Milan Pogačnik	7.642.992,00
402	BF, Živilnoreja	2.407.995,00
406	Veterinarska fakulteta	2.467.159,00
486	BF, Agronomija	2.767.838,00

Številka pogodbe	Naslov projekta	Izplačana sredstva
	Prijavitev, vodja Izvajalske organizacije	MZT

1/B Industrijsko-razvojna raziskava:

44-0384	Poizkus zatiranja stekline pri lisicah s pomočjo peroralne vakcine	3.844.830,00
	Prijavitev: MKGP	
	Vodja projekta: prof. dr. Z. Železnik	

406 Veterinarska fakulteta 3.844.830,00

2/A Projekt družbeno-ekonomskega, socialnega, prostorskega in ostalega razvoja

84-6123	Redukcija amoniaka in neugodnih vonjav iz intenzivne prašičerejske in perutninske proizvodnje ter objektivizacija s pomočjo olfaktometrije in drugimi metodami	3.789.500,00
	Prijavitev: Veterinarska fakulteta	
	Vodja projekta: prof. dr. Marko Amon	

406 Veterinarska fakulteta 3.789.500,00

Polje: 38 BIOTEHNOLOGIJA

1/A Predkonkurenčni raziskavi

34-0309	Integralno in biološko pridelovanje hrane in kontrola živil	11.873.739,00
	Prijavitev: MVOUP	
	- Opredelitev zemljišč, primernih za integralno pridelovanje poljščin	
	- Alternativne poljščine	
	- Tehnologija pridelovanja poljščin in vrtnin	
	- Biološko kmetijatvo	
	- Dobra - varna hrana	
	- Uporaba masne spektrometrije pri določanju bioloških in kemičnih reziduov v živilih in krmci	
	- Prilagajanje kriterijev za ocenjevanje kakovosti prehrabnenih izdelkov	
	Prijavitev: MKGP	
	Vodja projekta: doc. dr. Janez Hribar	
200	DOMUS	1.696.247,00
214	Mikrokozmos	1.130.833,00
401	Kmetijski inštitut Slovenije	3.392.497,00
486	BF, Agronomija	3.392.497,00
490	BF, Živilska tehnologija	2.261.665,00

Številka pogodbe	Naslov projekta	Izplačana sredstva MZT
	Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	

64-6128	Namenska produkcija encimov s fermentacijo na trdnih gojiščih iz odpadkov kmetijsko predelovalne industrije Prijavitelj: Kemijski inštitut Vodja projekta: dr. Marin Berovič 104 Kemijski inštitut	1.859.000,00 1.859.000,00
---------	---	------------------------------

1/B Industrijsko-razvojne raziskave

44-0377	Tkvna kultura brezvirusnih sadik česna <i>Allium sativum L.</i> cv. <i>Ptujs</i> Prijavitelj: Krka,, Novo mesto Vodja projekta: dr. Jana Žel 105 Inštitut za biologijo Univerze	2.261.665,00 2.261.665,00
---------	--	------------------------------

44-0379	Nova tehnologija preprečevanja širjenja nekrotičnega različka Yn virusa v nasadih izvornega semena krompirja Prijavitelj: Mercator Kmetijstvo, Kranj Vodja projekta: dr. Miloš Kus 120 Mercator Kmetijstvo Kranj	1.130.833,00 1.130.833,00
---------	---	------------------------------

42-0381	Razvoj novih specijalnih proizvodov za živilsko industrijo Prijavitelj: Droga, Portorož Vodja projekta: prof. dr. Aleksandra Kornhauser 777 FTN, Kemijsko izobraževanje in informatika	1.583.164,00 1.583.164,00
---------	---	------------------------------

51-0875	Mikropropagacija rastlin in določanje virusnih bolezni Prijavitelj: Inštitut za biologijo Univerze Vodja projekta: dr. Maja Ravnikar 105 Inštitut za biologijo Univerze	4.523.329,00 4.523.329,00
---------	--	------------------------------

2/A Projekt družbeno-ekonomskega, socialnega, prostorskega in ostalega razvoja

84-6147	Mikrobna redukcija dušika v odpadkih z visoko vsebnostjo dušika Prijavitelj: Hidroinženiring p.o. Vodja projekta: prof. dr. France Megušar 490 BF, Živilska tehnologija	1.430.000,00 1.430.000,00
---------	--	------------------------------

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
------------------	---	---------------------------

85-6010	Aktiviranje razvojnih potencialov ruralne skupnosti Prijavitelj: Mikrokozmos, Ljutomer Vodja projekta: Goran Šoster 214 Mikrokozmos d.o.o.	2.288.000,00
---------	---	--------------

Polje: 39 MEROLOVJE

1/A Predkonkurenčni projekti

32-0321	Metrološki sistem Slovenije Prijavitelj: Slovensko društvo za merilno in procesno tehniko Vodja projekta: prof. dr. Dali Djonlagić 145 Institut za kakovost in metrologijo	1.581.584,00
365	Slovenako društvo za merilno in procesno tehniko	308.784,00
796	TFM, Elektrotehnika, računalništvo, informatika	527.194,00

1/B Industrijsko-razvojni projekti

42-0426	Avtomatski merilni sistemi v metrologiji Prijavitelj: Institut za kakovost in metrologijo Vodja projekta: Aleš Razpotnik, dipl. ing. 145 Institut za kakovost in metrologijo	1.107.108,00
52-0878	Metrologija - električne veličine Prijavitelj: Institut za kakovost in metrologijo Vodja projekta: Aleš Razpotnik, dipl. ing. 145 Institut za kakovost in metrologijo	4.744.750,00
52-0899	IECQ - Mednarodni sistem za zagotavljanje kakovosti elektronskih elementov Prijavitelj: Institut za kakovost in metrologijo Vodja projekta: Tone Tekavec, dipl. ing. 145 Institut za kakovost in metrologijo	790.792,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
72-6150	Zagotavljanje zanesljivosti elektron- skih elementov Prijavitelj: Institut za kakovost in metrologijo Vodja projekta: Štefka Kolenko 145 Institut za kakovost in metrologijo	1.000.000,00 1.000.000,00
2/A	Projekti družbeno-ekonomskega, socialnega, prostorskega in ostalega razvoja	
82-6053	Vzpostavitev nacionalnega sistema za zagotavljanje kakovosti elektronskih elementov v skladu z mednarodnim sistemom IECQ Prijavitelj: Institut za kakovost in metrologijo Vodja projekta: Tone Tekavec, dipl. ing. 145 Institut za kakovost in metrologijo	1.300.000,00 1.300.000,00
82-6054	Vzpostavitev sistema za preskušanje ustreznosti standardom za varnost električnih izdelkov vključno s programom za medsebojno priznavanje rezultatov preskusov v skladu z mednarodnim sistemom IECEE in CB shemo Prijavitelj: Institut za kakovost in metrologijo Vodja projekta: Dragoslav Ognjanović, dipl. ing. 145 Institut za kakovost in metrologijo	1.300.000,00 1.300.000,00
82-6055	Evropska in mednarodna kompatibilnost Slovenije na področjih preskušanja in certificiranja Prijavitelj: Institut za kakovost in metrologijo Vodja projekta: mag. Mitja Borko 145 Institut za kakovost in metrologijo	2.650.000,00 2.650.000,00
82-6056	Slovenski sistem certificiranja sistemov kakovosti in njegova vključitev v ustrezeni mednarodni sistem Prijavitelj: Institut za kakovost in metrologijo Vodja projekta: Peter Kunc, dipl. ing. 145 Institut za kakovost in metrologijo	1.300.000,00 1.300.000,00
82-6057	Elektromagnetna kompatibilnost-izpolnjevanje zahtev direktiv Evropske skupnosti Prijavitelj: Institut za kakovost in metrologijo Vodja projekta: Niko Lahajner, dipl. ing. 145 Institut za kakovost in metrologijo	1.300.000,00 1.300.000,00

Številka pogodbe	Naslov projekta	Izplačana sredstva
	Prijavitev, vodja Izvajalske organizacije	MZT

82-6148	Sistem prekušanja in certificiranja kakovosti programskih proizvodov v Sloveniji	3.200.000,00
	Prijavitev: Ekonomsko-poslovna fakulteta in Institut za kakovost in metrologijo	
	Vodja projekta: dr. Marjan Pivka	
145	Institut za kakovost in metrologijo	1.250.000,00
585	Ekonomsko-poslovna fakulteta	1.787.500,00

Polje: 40 VARSTVO OKOLJA

1/A Predkonkurenčne raziskave

32-0331	Vpliv onesnaževanja v ekološko ogroženih predelih Slovenije na zdravje ljudi	1.130.833,00
	Prijavitev: Rudnik Velenje	
	Vodja projekta: dr. Peter Stegnar	
106	Institut "Jožef Stefan"	1.130.833,00
32-0332	Sežig odpadnih kloriranih topil	228.451,00
	Prijavitev: Institut "Jožef Stefan"	
	Vodja projekta: Janez Bitenc, dipl. ing.	
106	Institut "Jožef Stefan"	228.451,00
32-0333	Raziskava vpliva termoelektrarne Šoštanj na okolje in študij možnosti in učinkovitosti ekoloških intervencij na podlagi meritev in modeliranja	3.392.497,00
	Prijavitev: Institut "Jožef Stefan"	
	Vodja projekta: Martin Lesjak, dipl. ing.	
106	Institut "Jožef Stefan"	3.392.497,00
32-0334	Vpliv prometa na okolje	790.792,00
	Prijavitev: Institut za varstvo okolja Zavoda za zdravstveno varstvo, Maribor	
	Vodja projekta: mag. Slavko Lapajne	
377	Institut za varstvo okolja	790.792,00
32-0335	Kloro in bromo dibenzioksini	2.372.375,00
	Prijavitev: Institut za varstvo okolja Zavoda za zdravstveno varstvo, Maribor	
	Vodja projekta: dr. Miran Medved	
377	Institut za varstvo okolja	2.372.375,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
35-0339	Master plan Jadranskega morja Prijavitelj: Hidrogea, d.o.o., Maribor Vodja projekta: Tomaž Vuga, dipl. ing. arh. 186 Hidrogea, d.o.o.	1.581.583,00
	211 Vodnogospodarski inštitut	1.118.405,00
		463.178,00
35-0366	Zasnova rajonizacije ekosistemov R Slovenije Prijavitelj: BF, Biologija Vodja projekta: dr. Andrej Martinčič 487 BF, Biologija	2.261.665,00
32-0376	Čiščenje celuloznih in papirniških odpadnih vod v 'Upflow Anaerobic Sludge Blanket' reaktorjev Prijavitelj: Kemijski inštitut Vodja projekta: dr. Milenko Roš 104 Kemijaki inštitut	4.523.329,00
		4.523.329,00
1/B Industrijsko-razvojne raziskave		
42-0811	Razvoj naprave in postopkov za projektiranje industrijskih čistilnih naprav za odpadne pline in zrak Prijavitelj: Institut "Jožef Stefan" Vodja projekta: dr. Andrej Stergarček 106 Institut "Jožef Stefan"	2.261.665,00
42-0813	Informacijske in analizne metode in tehnike za pripravo in sežig sekundarnih goriv iz posebnih odpadkov Prijavitelj: Ekokemija Ljubljana Vodja projekta: prof. dr. Aleksandra Kornhauser 104 Kemijaki inštitut	3.392.496,00
		1.886.227,00
	777 FNT, Kemijako izobraževanje in informatika	1.506.269,00
\$3-0814	Piroliza odpadnih organskih snovi Prijavitelj: Rudnik Mežica Vodja projekta: mag. Drago Dretnik 112 FNT, Montanistika	912.238,00
	377 Zavod za zdravstveno varstvo	80.776,00
	383 Rudnik Mežica MPI d.o.o.	323.095,00
		508.367,00

Številka pogodbe	Naslov projekta Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	Izplačana sredstva MZT
42-0834	Voda in prostor. Zasnova vodnogospodarskih ureditev v Sloveniji Prijavitelj: Vodnogospodarski inštitut Vodja projekta: mag. Lidija Globevnik	14.487.865,00
104	Kemijaki inštitut	1.267.708,00
211	Vodnogospodarski inštitut	9.529.000,00
274	Vodnogospodarski biro, Maribor	554.000,00
414	Zavod za ribištvo	924.668,00
618	ZRC SAZU, Inštitut za raziskovanje krasa	308.100,00
792	FAGG, Gradbeništvo in geodezija	1.830.400,00
42-0863	Vpliv anorganskega sorbenta na animalne odpadke in njih uporaba v okolju Prijavitelj: Brest, Cerknica Vodja projekta: dr. Franc Lobnik	1.989.633,00
297	Brest, Cerknica	632.633,00
486	BF, Agronomija	1.357.000,00
52-0886	Tehnološko jedro za izdelavo presoj vplivov na okolje Prijavitelj: SEPO, Institut "Jožef Stefan" Vodja projekta: mag. Svetozar Polič	3.392.497,00
106	Institut "Jožef Stefan"	3.392.497,00
32-0898	Raziskave onesnaženosti zraka in okolja v Zasavju ter vpliv na zdravje ljudi Prijavitelj: Institut "Jožef Stefan" Vodja projekta: dr. Radmila Milačič	2.100.117,00
106	Institut "Jožef Stefan"	2.100.117,00
72-6118	Razvoj FIX-BED reaktorja za aerobno čiščenje odpadne vode Prijavitelj: TIM, Tovarna izolacijskega materiala, Laško Vodja projekta: Marko Meden, dipl. ing.	1.635.599,00
105	Inštitut za biologijo Univerze	1.116.062,00
399	TIM LAJKO	118.884,00
400	Biotehna engineering d.o.o., Kranj	131.235,00
427	ITVO, Kranj	269.418,00

Številka pogodbe	Naslov projekta	Izplačana sredstva
	Prijavitelj, vodja Izvajalske organizacije	MZT

2/A Projekti družbeno-ekonomskega, socialnega, prostorskega in ostalega razvoja

82-6119	Zmanjševanje emisije onesnaževanja zraka v slovenskih termoelektrarnah. Ocena ekoloških sanacijskih ukrepov in škodljivih vplivov na okolje Prijavitelj: Elektroinštitut "Milan Vidmar" Vodja projekta: mag. Zalika Rajh-Alatič	3.789.500,00
203	Elektroinštitut Milan Vidmar	3.789.500,00
82-6120	Sprotna (on-line) nadzorno-opozorilna mreža radioloških monitorjev v R Sloveniji - izdelava programske opreme Prijavitelj: Institut "Jožef Stefan" Vodja projekta: mag. Zdravko Rupnik	1.859.000,00
106	Institut "Jožef Stefan"	1.859.000,00
84-6121	Biološko vrednotenje onesnaženosti vodotokov v Sloveniji z razširjenim biotskim indeksom (E.B.I.) Prijavitelj: Zavod za ribištvo Vodja projekta: mag. Natalija Budihna	1.859.000,00
105	Inštitut za biologijo	1.115.400,00
414	Zavod za ribištvo	743.600,00
82-6122	Zagotovitev strokovnih osnov za podporo varnega delovanja jedrskih objektov Prijavitelj: Institut "Jožef Stefan" Vodja projekta: dr. Andrej Stritar	7.579.000,00
106	Institut "Jožef Stefan"	7.579.000,00
81-6136	Zavarovanje zlatovranke Prijavitelj: Zavod za varstvo naravne in kulturne dediščine Vodja projekta: Janez Gregorij	416.000,00
614	Prirodoslovni muzej Slovenije	416.000,00
85-6153	Interventna in kvaliteta vode Triglavskega parka Prijavitelj: Zavod za ribištvo Vodja projekta: mag. Natalija Budihna	1.200.000,00
414	Zavod za ribištvo	1.200.000,00

Številka pogodbe	Naslov projekta	Izplačana sredstva
	Prijavitev, vodja Izvajalske organizacije	MZT

85-6154	Vzreja akvatičnih organizmov za repopulacijo Prijavitev: Zavod za ribištvo Vodja projekta: mag. Jože Ocvirk 414 Zavod za ribištvo	1.000.000,00
---------	--	--------------

Polje: 42 KRIMINOLOGIJA IN SOCIALNO DELO

1/A Predkonkurenčni projekt

35-0360	Spremljanje uresničevanja in uspešnosti načrta prenove zavodskega obravnavanja otrok in mladostnikov z motnjami vedenja in osebnosti ter razvijanje sodobnejših oblik in vsebin dela v prenovljenih zavodih Prijavitev: Inštitut za kriminologijo PF (za 11 vzgojnih zavodov) Vodja projekta: doc. dr. Bojan Dekleva	2.261.663,00
504	Inštitut za kriminologijo PF	1.938.569,00
588	Pedagoška akademija Lj.	161.547,00
591	Visoka šola za socialno delo	161.547,00

2/A Projekta družbeno-ekonomskega, socialnega, prostorskega in ostalega razvoja

85-6012	Načrtovanje razvoja psihosocialnih služb na podlagi potreb ljudi z dolgotrajnimi psihosocialnimi stiskami na področju Republike Slovenije Prijavitev: Visoka šola za socialno delo Vodja projekta: Vito Flaker	1.859.000,00
312	UKC, Univerzitetna psihiatrična klinika	286.000,00
591	Visoka šola za socialno delo	1.573.000,00
85-6151	Halo pomoč - telekomunikacijski sistem za organiziranje pomoči na domu v Sloveniji Prijavitev: MKS, Elektronski sistemi Vodja projekta: doc. dr. Marjan Premik	1.716.000,00
381	MKS, Inštitut za socialno medicino	286.000,00
436	MKS, Elektronski sistemi Ljubljana	1.144.000,00
513	Inštitut za družbene vede	286.000,00

V primeru R/R projektov so prikazana le sredstva Ministrstva za znanost in tehnologijo, ki praviloma predstavljajo 50% delež vrednosti raziskovalno-razvojnega dela na projektu.

REKAPITULACIJA PO POLJIH

Polje	Sredstva MZT
01 Humanistika	1.859.000,00
04 Vzgoja, izobraževanje, šport	31.223.803,00
05 Ekonomija	12.772.109,00
06 Sociologija in psihologija	6.694.163,00
07 Upravne in organizacijske vede	7.515.624,00
08 Pravo	1.859.000,00
09 Politične vede	4.523.329,00
11 Prostor	50.514.558,00
12 Gradbeništvo	56.086.782,00
13 Medicina	26.270.735,00
19 Tehnička kemija	50.191.162,00
20 Farmacija	36.197.152,00
21 Geologija in rudarstvo	350.050.074,00
22 Energetika	23.678.841,00
23 Materiali	138.959.669,00
24 Mehanika	3.578.590,00
25 Sistemi in kibernetika	105.354.769,00
26 Računalništvo in informatika	13.595.997,00
27 Telekomunikacije	59.975.975,00
28 Elektronske komponente in tehnologije	172.212.316,00
29 Proizvodne tehnologije in sistemi	61.974.806,00
30 Konstruiranje	63.803.909,00
31 Električne naprave	28.129.218,00
32 Procesno strojništvo	48.449.706,00
33 Tekstilstvo in usnjarištvo	56.693.223,00
34 Gozdarstvo, lesarstvo, papirništvo	38.962.345,00
35 Živalska predelava in pridelava	22.135.110,00
36 Rastlinska pridelava in predelava	33.424.644,00
37 Veterina	20.931.484,00
38 Biotehnologija	26.949.730,00
39 Merošlovje	20.274.234,00
40 Varstvo okolja	64.156.135,00
42 Kriminologija in socialno delo	5.836.663,00
S K U P A J	1.644.834.855,00

**PREGLED FINANCIRANJA
VKLJUČEVANJA V MEDNARODNO
ZNANSTVENO IN TEHNOLOŠKO
SODELOVANJE REPUBLIKE SLOVENIJE
V LETU 1992**

I. MANJŠINSKA IN IZSELJENSKA VPRAŠANJA

- sofinanciranje priprav projektov in programov z narodnostno, manjšinsko, izseljensko in zdomsko problematiko
- sofinanciranje akcij v pomoč znanstvenemu delovanju slovenskim narodnostnim skupnostim v zamejstvu in italijanski in madžarski skupnosti pri nas
- sofinanciranje stikov s slovenskimi znanstveniki v tujini

SOFINANCIRANJE: 7.156.432,00

II. SOFINANCIRANJE SODELOVANJA SLOVENSKIH ZNANSTVENIH ASOCIACIJ Z MEDNARODNIMI NEVLADNIMI ZNANSTVENIMI ORGANIZACIJAMI

- udeležba predstavnikov slovenskih znanstvenih asociacij na sestankih mednarodnih nevladnih organizacij
- plačilo članarin slovenskim znanstvenim asociacijam za članstvo v mednarodnih nevladnih organizacijah
- plačilo stroškov organizacije sej upravnih teles mednarodnih nevladnih znanstvenih organizacij v Sloveniji

SOFINANCIRANJE: 21.469.296,00

III. SOFINANCIRANJE UDELEŽBE PREDSTAVNIKOV REPUBLIKE SLOVENIJE NA MEDNARODNIH SESTANKIH PO PRAVILNIKU MINISTRSTVA ZA ZNANOST IN TEHNOLOGIJO O PLANIRANJU, ORGANIZACIJI IN SOFINANCIRANJU MEDNARODNEGA ZNANSTVENEGA IN TEHNOLOŠKEGA SODELOVANJA

Sofinanciranje bivanja in potnih stroškov:

- znanstvenikom iz Slovenije, ki so se kot funkcionarji slovenskih znanstvenih asociacij udeležili znanstvenih srečanj v tujini
- koordinatorjem bilateralnih in multilateralnih projektov
- znanstvenikom za vzpostavitev stikov za projektno sodelovanje na osnovi bilateralnih in multilateralnih pogodb
- na osnovi meddržavnih sporazumov in sporazumov z mednarodnimi organizacijami za izmenjave, ki trajajo manj kot 14 dni

SOFINANCIRANJE: 144.917.740,00

IV. SOFINANCIRANJE NA OSNOVI POSEBNIH POGODB ZA POTREBE PROMOCIJE SLOVENSKE ZNANOSTI V LETU 1992

SOFINANCIRANJE: 5.367.324,00

REKAPITULACIJA

I.	7.156.432,00
II.	21.469.296,00
III.	144.917.740,00
IV.	5.367.324,00

178.910.792,00

,

POROČILO

O ZAGOTOVLJENI TEHNIČNI POMOČI V LETU 1992

V letu 1992 je Vlada RS sprejela sklep o ustanovitvi Medresorske koordinacije za tujo tehnično pomoč pri MZT ter Urada za tujo tehnično pomoč, ki servisira aktivnosti za pripravo in sprejem tujih tehničnih pomoči.

1. TEHNIČNA POMOČ ES, PROGRAM PHARE

S podpisom Finančnega memoranduma 15. 9. 1992 v Bruslju so postala operativna sredstva za realizacijo I. indikativnega programa PHARE za leto 1992 v skupnem znesku 9,0 MECU. 6,7 MECU je bilo namenjenih kot tuja tehnična pomoč pri izvajanju slovenskih razvojnih projektov vezanih na preobrazbo gospodarstva, 2,3 MECU pa za projekte TEMPUS. Zato se je v jesenskem času pospešilo delo pri razpisovanju projektov za pridobitev najugodnejšega izvajalca. Odbor za vrednotenje ponudb ter izbor najugodnejšega ponudnika je v času do 31. 12. 1992 ovrednotil spodaj navedene projekte. Večina projektov se bo pričela izvajati v I. kvartalu 1993, s tem pa se bo pričela tudi operativna poraba angažiranih finančnih sredstev.

1.1. PROJEKT PRIVATIZACIJA

S tem projektom je predvideno zagotavljanje tujih finančnih in pravnih svetovalcev, potrebnih pri delu Agencije za prestrukturiranje gospodarstva ter Razvojnega sklada RS. Projekt je bil ovrednoten 2. in 3. novembra 1992. Projekt bo izvajala nemška svetovalna firma Roland Berger. Pogodbena vrednost projekta znaša 477.000 ECU.

1.2. PROJEKT PRESTRUKTURIRANJE SLOVENSKE TEKSTILNE INDUSTRIE

Projekt je bil ovrednoten v novembru 1992, izvajala ga bo nemška svetovalna firma Kurt Salmon. Pogodbena vrednost projekta znaša 363.150 ECU.

1.3. PROJEKT MALO IN SREDNJE PODJETNIŠTVO

Projekt je bil ovrednoten v novembru 1992. Pogodbena vrednost projekta znaša 640.000 ECU. Projekt bo izvajala italijanska firma SEED.

1.4. PROJEKT PRESTRUKTURIRANJE SLOVENSKIH TELEKOMUNIKACIJ

Projekt je bil ovrednoten ob koncu novembra 1992. Pogodbena vrednost projekta znaša 472.000 ECU. Projekt bo izvajala britanska firma Price Waterhouse.

1.5. PROJEKT PRESTRUKTURIRANJE SLOVENSKEGA TURIZMA (IZOBRAŽEVANJE)

Projekt je bil ovrednoten sredi decembra 1992. Pogodbena vrednost znaša 319.130 ECU. Izvajala ga bo italijanska firma Ecostat.

1.6. PROJEKT USTANOVITEV ZAKLADNEGA ODDELKA IN REORGANIZACIJA MINISTRSTVA ZA FINANCE

Projekt je bil ovrednoten v začetku decembra 1992. Pogodbena vrednost projekta znaša 314.932 ECU. Projekt bo izvajala francoska firma Bossard.

1.7. PROJEKT KAKOVOST

Projekt je bil prekvalificiran iz nacionalnega v regionalni projekt PHARE. Za izvajanje tega projekta je PHOS sklenil pogodbo s CEN-om. Vrednost pogodbe za ta del projekta znaša 240.000 ECU.

Do konca leta 1992 je bilo za ovrednotene projekte angažiranih 2.834.212 ECU ali 42 % od odobrenih sredstev po I. indikativnem programu. Z lansiranjem preostalih projektov Urad nadaljuje delo v sodelovanju s PHOS iz Bruslja.

2. ITALIJANSKA TEHNIČNA POMOČ

Na osnovi dokumenta, podisanega med Republiko Slovenijo in Republiko Italijo junija 1992, je bila predvidena pridobitev italijanske tehnične pomoči v vrednosti 10 milijard LIT. Slovenska stran je skladno z določili navedenega dokumenta predložila italijanski strani 26 projektov v skupni vrednosti okoli 25 milijard LIT, kar naj bi obema stranema omogočilo izbrati najustreznejše projekte. Do konca leta 1992 italijanska stran še ni odgovorila na dane predloge.

3.0. NIZOZEMSKA TEHNIČNA POMOČ

Na podlagi Memoranduma o tehnični pomoči, podisanega z Nizozemsko, septembra 1992, se izvajata dva projekta prek Ministrstva za energetiko.

4.0. BRITISH KNOW HOW FUND

Za pridobitev britanske tehnične pomoči je bilo predloženih več slovenskih projektov. Manjšo tehnično pomoč je prejelo Ministrstvo za varstvo okolja in urejanje prostora.

**PREGLED FINANCIRANJA
USMЕRJENEGA RAZVOJA
RAZISKOVALNIH KADROV
V LETU 1992**

Oblika pomoči in štipendije	Število in sredstva
Aktivna udeležba na mednarodnih znanstvenih sestankih v tujini in vabljena predavanja:	91
Od tega:	
Evropa	49
ZDA	29
drugo	13
Sredstva:	4.716.538,00
Vključevanje tujih znanstvenih delavcev v znanstveno-raziskovalno delo na naših institucijah:	17
Od tega:	
Evropa	13
ZDA	2
drugo	2
Sredstva:	2.123.750,00
Štipendije za znanstveno izpopolnjevanje v tujini:	75
Od tega:	
Evropa	57
ZDA	17
drugo	1
Refundacija potnih stroškov za znanstveno izpopolnjevanje v tujini	6
Sredstva:	35.315.116,00
Magistrski oz. specialistični študij za redne študente:	23
Sredstva:	6.130.147,00

**PREGLED SOFINANCIRANJA
ZNANSTVENIH PUBLIKACIJ,
ZNANSTVENIH MONOGRAFIJ,
MLADINSKEGA Tiska
IN DRUGIH PUBLIKACIJ
V LETU 1992**

SLOVENSKE PERIODIČNE PUBLIKACIJE**NARAVOSLOVNO-MATEMATIČNE VEDE**

1. Acrocephalus	Društvo za opazovanje in pro- učevanje ptic Slovenije	281.840,00
2. Acta carsologica	SAZU, Inštitut za raziskavo krasa	789.360,00
3. Biološki vestnik	Društvo biologov Slovenije	1.172.080,00
4. Geologija	Geološki zavod Ljubljana in Slovensko geološko društvo	1.183.520,00
5. Naše jame	Jamarska zveza Slovenije	186.160,00
6. Obzornik za mate- matiko in fiziko	Društvo matematikov, fizikov in astronomov	946.400,00
7. Razprave IV. razreda SAZU	SAZU	867.360,00
8. Scopolia	Prirodoslovni muzej Slovenije	394.160,00
9. Vestnik Slovenskega kemijskega društva	Slovensko kemijsko društvo	789.360,00
<hr/>		
SKUPAJ		6.610.240,00

TEHNIŠKE VEDE

10. AB, Arhitektov bilten	Zveza arhitektov Slovenije	846.560,00
11. Delo in varnost	Zavod RS za varstvo pri delu	310.960,00
12. Elektrotehniški vestnik	Elektrotehniška zveza Slovenije	1.971.840,00
13. Geodetski vestnik	Zveza geodetov Slovenije	591.760,00
14. Gradbeni vestnik	Zveza društev gradbenih inženirjev in tehnikov Slovenije	846.560,00

Št.	Naslov revije	Izdajatelj	Sredstva MZT
15.	Informacije MDEM	Strokovno društvo MDEM	906.880,00
16.	Informatica	Slovensko društvo Informatika	1.465.360,00
17.	Livarski vestnik	Društvo livarjev Slovenije	553.280,00
18.	Nova proizvodnja	Zveza inženirjev in tehnikov Slovenije	923.520,00
19.	Rudarsko-metalurški zbornik	FNT, Odsek za montanistiko in Rudarski inštitut	1.576.640,00
20.	Strojniški vestnik	Fakulteta za strojništvo in Tehniška fakulteta Maribor	1.347.840,00
21.	Tekstilec	Zveza inženirjev in tehnikov tekstilcev Slovenije in GZS	2.042.560,00
22.	Varilna tehnika	Zveza društev za varilno tehniko Slovenije	310.960,00
23.	Železarski zbornik	Slovenske železarne, Železarna Jesenice	433.680,00

SKUPAJ 14.128.400,00

BIOTEHNIŠKE VEDE

24.	Fagopyrum	BF, Agronomija	338.000,00
25.	Gozdarski vestnik	ZDIT gozdarstva in lesarstva Slovenije	774.800,00
26.	Les	ZDIT gozdarstva in lesarstva Slovenije	1.134.640,00
27.	Sodobno kmetijstvo	ČZP Kmečki glas	618.800,00
28.	Veterinarske novice	Zveza društev veterinarjev	618.800,00
29.	Zbornik BF - Kmetijstvo	BF, Oddelek za agronomijo in Oddelek za živilorejo	1.281.280,00
30.	Zbornik gozdarstva in lesarstva	Inštitut za gozdno in lesno gospodarstvo	549.120,00

Št.	Naslov revije	Izdajatelj	Sredstva MZT
31.	Zbornik Veterinarske fakultete	Veterinarska fakulteta	733.200,00
SKUPAJ			6.048.640,00
BIOMEDICINSKE VEDE			
32.	Acta dermatovenereologica Alpina Adriatica et Danubiana	Zveza društev za varilno tehniko Slovenije	872.560,00
33.	Acta stereologica	MF, Inštitut za histologijo	338.000,00
34.	Farmacevtski vestnik	Slovensko farmacevtsko društvo	734.240,00
35.	Medicinski razgledi	Študentska organizacija Medicinske fakultete	1.844.960,00
36.	Radiology & Oncology	Onkološki inštitut	1.425.840,00
37.	Zdravstveni vestnik	Slovensko zdravniško društvo	2.958.800,00
38.	Zdravstveno varstvo	UZZSV, Inštitut za socialno medicino in socialno varstvo	464.880,00
39.	Zobozdravstveni vestnik	Društvo zobozdravstvenih delavcev Slovenije	512.720,00
SKUPAJ			9.152.000,00
DRUŽBENE VEDE			
40.	Anthropos	Slovensko filozofska društvo in Društvo psihologov Slovenije	2.485.600,00
41.	Časopis za kritiko znanosti	Študentska organizacija Univerze v Ljubljani	1.830.400,00
42.	Družboslovne	Inštitut za družbene vede in	704.080,00

Št.	Naslov revije	Izdajatelj	Sredstva MZT
	razprave	Slovensko sociološko društvo	
43.	Filozofski vestnik	ZRC SAZU, Filozofski inštitut	563.680,00
44.	Naše gospodarstvo	Ekonomsko-poslovna fakulteta, Maribor, Društvo ekonomistov in Ekonomski center	2.029.040,00
45.	Organizacija in kadri	Fakulteta za organizacijske vede, Kranj	2.752.880,00
46.	Pravnik	Zveza društev pravnikov Slovenije	1.619.280,00
47.	Razprave in gradivo	Inštitut za narodnostna vprašanja	906.880,00
48.	Slovenska ekonom-ska revija	Zveza ekonomistov Slovenije in Ekonomsko fakulteta	1.061.840,00
49.	Sodobna pedagogika	Zveza društev pedagoških delavcev Slovenije	1.714.960,00
50.	Šport	Fakulteta za šport in Športna zveza Slovenije	310.960,00
51.	Teorija in praksa	Fakulteta za družbene vede	4.098.640,00
52.	The School Field	Slovensko društvo raziskovalcev šolskega polja	704.080,00
53.	Vestnik za javno upravo	Inštitut za javno upravo	563.680,00
54.	Vzgoja in izobra-ževanje	Zavod RS za šolstvo in šport	161.200,00
55.	Zbornik za zgodo-vino šolstva	Slovenski šolski muzej	394.160,00
56.	Zbornik znanstvenih razprav	Pravna fakulteta	915.200,00
57.	Znanstvena revija	Pedagoška fakulteta, Maribor	422.240,00
SKUPAJ			23.238.800,00

Št.	Naslov revije	Izdajatelj	Sredstva MZT
-----	---------------	------------	--------------

HUMANISTIČNE VEDE

58.	Acta analytica	Društvo za analitično filozofijo in filozofijo znanosti	422.240,00
59.	Acta ecclesiastica	Inštitut za zgodovino cerkve	394.160,00
60.	Acta neophilologica	Filozofska fakulteta	439.920,00
61.	Arheološki vestnik	ZRC SAZU	1.775.280,00
62.	Arhivi	Arhivsko društvo Slovenije	422.240,00
63.	Časopis za zgodovino in narodopisje	Univerza v Mariboru in Zgodovinsko društvo	985.920,00
64.	Geografski vestnik	Zveza geografskih društev Slovenije	549.120,00
65.	Geografski zbornik	SAZU	774.800,00
66.	Geographica Slovenica	Inštitut za geografijo Univerze v Ljubljani	422.240,00
67.	Glasnik SED	Slovensko etnološko društvo	340.080,00
68.	Goriški letnik	Goriški muzej	338.000,00
69.	Katalogi in monografije	Narodni muzej	929.760,00
70.	Knjižnica	Zveza bibliotekarskih društev Slovenije	473.200,00
71.	Kronika	Zveza zgodovinskih društev	1.084.720,00
72.	Linguistica	Filozofska fakulteta	733.200,00
73.	Muzikološki zbornik	Filozofska fakulteta	439.920,00
74.	Predkovinske kulture	Filozofska fakulteta	922.240,00
75.	Primerjalna književnost	Slovensko društvo za primerjalno književnost	549.120,00
76.	Prispevki za novejšo zgodovino	Inštitut za novejšo zgodovino	647.920,00
77.	Situla	Narodni muzej	618.800,00
78.	Slavistična revija	Slavistično društvo Slovenije	2.367.040,00

Št.	Naslov revije	Izdajatelj	Sredstva MZT
79.	Traditiones	SAZU	1.098.240,00
80.	Varstvo spomenikov	Zavod RS za varstvo naravne in kulturne dediščine	563.680,00
81.	Zbornik za umetnostno zgodovino	Slovensko umetnostno zgodovinsko društvo	1.183.520,00
82.	Zgodovinski časopis Slovenije	Zveza zgodovinskih društev Slovenije	2.857.920,00

SKUPAJ **21.333.280,00**

ENKRATNO FINANCIRANJE

Development and International Cooperation	Center za mednarodno sodelovanje in razvoj	728.000,00
Knjižnica Sigma	Društvo matematikov, fizikov in astronomov, Ljubljana	612.560,00
Slovenska bibliografija	Narodna in univerzitetna knjižnica	1.675.440,00
UNESCO Glasnik	Mednarodni center za kemijske študije, Ljubljana	577.200,00
Varstvo narave	Zavod RS za varstvo naravne in kulturne dediščine	442.000,00

SKUPAJ **4.035.200,00**

REKAPITULACIJA

Naravoslovno-matematične vede	6.610.240,00
Tehniške vede	14.128.400,00
Biotehniške vede	6.048.640,00
Biomedicinske vede	9.152.000,00
Družbene vede	23.238.800,00
Humanistične vede	21.333.280,00
Enkratno financiranje	4.035.200,00
<hr/>	
SKUPAJ	84.546.560,00

Št. Naslov / Avtor	Izdajatelj	Sredstva MZT
--------------------	------------	--------------

ZNANSTVENE MONOGRAFIJE

1. Osnove matematične logike, Formalizacija, dr. Niko Prijatelj	Društvo matematikov, fizikov in astronomov	352.800,00
2. Nekropolja na Ptujskem gradu, dr. Paola Korošec	Pokrajinski muzej, Ptuj	388.545,00
3. Louis Adamič v stiku s sodob- niki, Janja Žitnik	ZRC SAZU	311.250,00
4. Umbralni račun, Marko Razpet	Društvo matematikov, fizikov in astronomov	176.400,00
5. Dokler se ne vmešajo ženske..., Vlasta Jalusič	Študentska organizacija Univerze v Ljubljani	294.000,00
6. Prevzem oblasti 1944-46, Jera Vodušek Starič	Cankarjeva založba	613.493,00
7. Nova družbena gibanja, dr. Danica Fink Hafner	Fakulteta za družbene vede	408.995,00
8. Sociološka kritika teorij planiranja, dr. Pavel Gantar	Fakulteta za družbene vede	460.120,00
9. Mednarodni regionalizem, dr. Bojko Bučar	Fakulteta za družbene vede	408.995,00
10. Socialna psihologija, dr. Mirjana Ule	Znanstveno in publi- cistično središče	227.850,00
11. Temelji filozofije znanosti, dr. Andrej Ule	Znanstveno in publi- cistično središče	511.247,00
12. Prva slovenska vlada 1918-1921, mag. Bojan Balkovec	Znanstveno in publi- cistično središče	255.622,00

Št.	Naslov / Avtor	Izdajatelj	Sredstva MZT
13.	Brižinski spomeniki, znanstveno-kritična izdaja, Grdina, Smolik, Logar, Paternu, Jakopin, Kranjec	ZRC SAZU	176.400,00
14.	Biotehnologija, urednik dr. Peter Raspotnik	BIA d.o.o., Ljubljana	377.250,00
15.	Korenine slovenskih psalmov, dr. Francka Premk	Trubarjevo društvo, Ljubljana	336.050,00
16.	Institucionalizirano nedržavno nadzorstvo, dr. Janez Pečar	Didakta d.o.o., Radovljica	441.000,00
17.	Strateško poslovodenje in planiranje v podjetju, dr. Danijel Pučko	Didakta d.o.o., Radovljica	244.950,00
18.	Na pretoku dveh literatur, Marija Pirjevec	Založništvo tržaškega tiska, Trst	184.048,00
19.	Zagovor pravic žensk, Mary Wollstonecraft	Študentska organizacija Univerze v Ljubljana	408.995,00
20.	Civilna družba in politični pluralizem, dr. Adolf Bibič	Cankarjeva založba	511.244,00
21.	Ideologija in nadzorovanje, dr. Renata Salec	Državna založba Slovenije	347.646,00
22.	Identiteta, dr. Stane Južnič	Fakulteta za družbene vede	613.493,00
23.	Politična kultura Slovencev, mag. Janez Kolenc	Karantanija, Ljubljana	511.244,00
24.	Antibiotiki in kemoterapevtiki, dr. Marica Marolt-Gomišek	Tangram, Ljubljana	408.995,00
SKUPAJ			8.970.632,00

Št.	Naslov	Založnik	Sredstva MZT
MLADINSKI TISK			
1.	Presek	Društvo matematikov, fizikov in astronomov	1.456.000,00
2.	Življenje in tehnika	Tehniška založba Slovenije	2.912.000,00
3.	Tim	Tehniška založba Slovenije	2.511.600,00
4.	Proteus	Mladinska knjiga Prirodoslovno društvo Slovenije	912.000,00 618.000,00
SKUPAJ			8.409.600,00

**DRUGE PUBLIKACIJE, ENKRATNA POMOČ ZA TISK,
DOFINANCIRANJE**

1.	Zbolevanje za rakom	Onkološki inštitut	200.000,00
2.	Ergonomska fiziologija, dr. Janko Sušnik	Didakta d.o.o., Radovljica	244.950,00
3.	Udeleženske vloge v slovenščini, dr. Janez Orešnik	SAZU	400.000,00
4.	Slovenci v Mauthausnu, France Filipič	Društvo piscev zgodovine NOB Slovenije	200.000,00
5.	Interni medicina, urednica prof. A. Kocjančič	East West Operation, Ljubljana	600.000,00
6.	Izbrani spisi, Govori o religiji, Anton Fister	Arhiv Republike Slovenije	323.400,00
7.	Diskretni regulacijski sistemi, Donlagić, Zorič, Svečko	Tehniška fakulteta Maribor, ERI	600.000,00

Št.	Naslov	Založnik	Sredstva MZT
8.	Sistemi kakovosti po ISO 9000	Gospodarski vestnik	327.200,00
9.	Eksplotacija in konsenz v socialistični družbi dr. Ivan Bernik	Fakulteta za družbene vede	40.000,00
10.	Kommunikative Funktion der gegenwärtigen deutschen Umgangssprache in Presseerzählungen, dr. Stojan Bračič	Peter Lang, Frankfurt	252.200,00
11.	Pesnik France Prešeren, prevod v nemščino, dr. Boris Paternu	Znanstveni inštitut FF	294.000,00
12.	Studia Humanitatis, izbrani spisi, Walter Benjamin - prevod	ŠKUC	338.100,00
13.	Uvod v besediloslovje, prevod, Dressler, Beugrand	Založba Park, Ljubljana	300.000,00
14.	Urejanje prostora in varstvo okolja na Bavarskem	Aram d.o.o., Maribor	290.000,00
15.	Skrb za zemljo - prevod	Aram d.o.o., Maribor	429.445,00
16.	Podjetje in delo	Gospodarski vestnik	441.000,00
17.	IB - revija za planiranje	Zavod RS za makroekonomske analize in razvoj	441.000,00
18.	Urbani izziv	Urbanistični inštitut Slovenije	191.100,00
19.	Papir	Društvo inženirjev in tehnikov papirništva	441.000,00

Št.	Naslov	Založnik	Sredstva MZT
20.	Vakuumist	Slovensko društvo za vakuumsko tehniko	176.400,00
21.	Obzornik - strokovna revija	Sava RTI, Kranj	161.700,00
22.	Ichthyos	Zavod za ribištvo,	58.800,00
23.	Borec	Založba Mladika, Ljubljana	400.000,00
24.	Annales	Zgodovinsko društvo za južno Primorsko, Koper	441.000,00
25.	Programer	Programer, Novo mesto	50.000,00
26.	Les - dofinanciranje	ZDIT gozdarstva in lesarstva, Ljubljana	88.200,00
27.	Glasnik UNESCO - dofinanciranje	Mednarodni center za kemijске študije	1.192.417,00
28.	Acrocephalus - dofinanciranje	Društvo za opazovanje in proučevanje ptic Slovenije	73.600,00
29.	Nova proizvodnja - dofinanciranje	Zveza inženirjev in tehnikov Slovenije	180.000,00
30.	Dofinanciranje publikacij SAZU	SAZU	1.095.000,00
31.	Predkovinske kulture - dofinanciranje	Filozofska fakulteta	500.000,00
32.	Zbornik - Dve domovini	ZRC SAZU	163.300,00
33.	Zbornik - Paleogene of Central Tethys	ZRC SAZU	163.300,00
34.	Zbornik - Antropološki zvezki 3.	Amalietti, Ljubljana	171.465,00
35.	Zbornik - Mikrocirkulacija	Slovensko zdravniško društvo, Angiološka sekcija	60.000,00

Št.	Naslov	Založnik	Sredstva MZT
36.	Slovenia - Geographic Aspects of a New European Nation	Zveza geografskih društev Slovenije	88.200,00
37.	Zbornik - Narod in država	Evropski center za proučevanje međetičnih odnosov in regionalizma v Mariboru	250.000,00
38.	Zbornik - Ženske v Sloveniji	Društvo Iniciativa, Ljubljana	88.200,00
39.	Zbornik - War in Yugoslavia	Mirovni inštitut	110.400,00
40.	Zbornik - Nemška mobilizacija Slovencev v 2. svetovni vojni	Društvo mobiliziranih Slovencev v nemško vojsko 1941-45	105.000,00
41.	Razpotja nacionalne varnosti	Obramboslovno društvo Slovenije	367.500,00
42.	ZRC SAZU, predstavitev na dvojezična knjižica	ZRC SAZU	400.000,00
43.	Povezava z IUPS	Slovensko fiziološko društvo	20.000,00
44.	Naša Slovenija	Naslov d.o.o., Ljubljana	300.000,00
45.	Ehinokokoza, dr. Janez Brlez	SAZU	224.480,00
46.	Kapitalna, ključna kapitalna in temeljna investicijska izgradnja v Sloveniji (1945-1965), Jože Prinčič	Dolenjska založba, Novo mesto	165.600,00
47.	Piranesi	Piranesi d.o.o.	1.200.000,00
SKUPAJ			14.647.957,00

Št. Naslov

Zaščitnik

Sredstva MZT

REKAPITULACIJA

Slovenske periodične publikacije	84.546.560,00
Znanstvene monografije	8.970.632,00
Mladinski tisk	8.409.600,00
Druge publikacije	14.647.957,00
S K U P A J	116.574.749,00

**PREGLED FINANCIRANJA
ZNANSTVENIH SESTANKOV
V LETU 1992**

Št.	Naslov sestanka - Nosilec sestanka - Organizator	Kraj sestanka Čas sestanka Število dni	Odobrena sredstva MZT
1.	Workshop: Multinationale Studie Gerostomatologie - SZD, Stomatološka sekcija - SZD, Stomatološka sekcija	Portorož junij 92 2 dneva	70.060,00
2.	1. slovenski stomatološki kongres - SZD, Stomatološka sekcija - SZD, Stomatološka sekcija	Portorož junij 92 3 dni	363.235,00
3.	Simpozij o ocenjevanju in zdravljenju hude poškodbe glave - SZD, Sekcija za klinično nevrofiziologijo - UKC, Univerzitetni inštitut za klinično nevrofiziologijo	Ljubljana september 92 2 dneva	55.755,00
4.	8. srečanje pediatrov Slovenije - SZD, Pediatrična sekcija - Splošna bolnica Maribor	Maribor junij 92 3 dni	327.000,00
5.	Koncept optimalnosti v razvojni neurologiji - SZD, Sekcija za pedopsihijatrijo in neurologijo - Univerzitetna pediatrična klinika	Bled junij 92 4 dni	183.381,00
6.	Seminar o pretočni citometriji - SZD, Sekcija za citologijo in citodiagnostiko - Onkološki inštitut	Ljubljana maj 92 5 dni	123.900,00

Št.	Naslov sestanka - Nosilec sestanka - Organizator	Kraj sestanka Čas sestanka Število dni	Odobrena sredstva MZT
7.	XXIII. memorialni sestanek prof. Janeza Plečnika - Slovensko anatomsko društvo - Slovensko anatomsko društvo	Ljubljana december 92 2 dneva	170.300,00
8.	Amfifilne molekule v farmacevtskih sistemih - Slovensko farmacevtsko društvo - Slovensko farmacevtsko društvo	Ljubljana junij 92 1 dan	73.750,00
9.	1. simpozij društva biofizikov Slovenije - Društvo biofizikov Slovenije - Društvo biofizikov Slovenije	Bled oktober 92 3 dni	215.701,00
10.	5. simpozij: Aktualne bolezni malih živali - Slovensko združenje veterinarjev za male živali - Veterinarska fakulteta	Portorož april 92 2 dneva	80.000,00
11.	Mednarodni simpozij o medicinski informatiki MI-92 - Društvo za medicinsko informatiko Slovenije - Društvo za medicinsko informatiko Slovenije	Bled september 92 3 dni	215.570,00

Št.	Naslov sestanka - Nosilec sestanka - Organizator	Kraj sestanka Čas sestanka Število dni	Odobrena sredstva MZT
12.	19. srečanje entomologov sosednjih dežel - Slovensko entomološko društvo - Slovensko entomološko društvo	Ljubljana oktober 92 2 dneva	24.150,00
13.	Flora in vegetacija Slovenije - Društvo biologov Slovenije - Društvo biologov Slovenije	Krško september 92 2 dneva	52.500,00
14.	Ekološka vprašanja kraškega podzemlja - Jamarska zveza Slovenije - Inštitut za raziskovanje krasa	Postojna maj 92 2 dneva	50.000,00
15.	Mednarodna IUCN konferenca: Vzgoja za okolju prijazen - trajen turizem - IUCN - CEC - BF, Oddelek za gozdarstvo	Kranjska gora, Portorož september 92 8 dni	288.974,00
16.	43. posvetovanje o metalurgiji in kovinskih gradivih - Društvo za vakuumsko tehniko - Inštitut za kovinske materiale in tehnologije	Portorož oktober 92 3 dni	158.444,00
17.	AB Workshop on Macroseismic Methods - Seismološki zavod RS - Seismološki zavod RS	Poljče november 92 3 dni	63.593,00

Št.	Naslov sestanka - Nosilec sestanka - Organizator	Kraj sestanka Čas sestanka Število dni	Odobrena sredstva MZT
18.	XXVI. simpozij o novostih v tekstilni tehnologiji - Društvo inženirjev in tehnikov tekstilcev - FNT, Oddelek za tekstilno tehnologijo	Ljubljana maj 92 1 dan	56.000,00
19.	19. letni simpozij DITP - Društvo inženirjev in tehnikov papirništva - Cankarjev dom	Bled november 92 3 dni	206.947,00
20.	VIII. mednarodni simpozij o relejni zaščiti in lokalni avtomatizaciji elektroenergetskih sistemov RZ 92 - Elektrotehniška zveza Slovenije - Elektrotehniška zveza Slovenije	Ljubljana oktober 92 2 dneva	147.726,00
21.	XIV. mednarodni simpozij o elektroniki v prometu - ISEP 92 - Elektrotehniška zveza Slovenije - Elektrotehniška zveza Slovenije	Ljubljana oktober 92 2 dneva	169.847,00
22.	VITEL - Mednarodni simpozij o telekomunikacijah - Elektrotehniška zveza Slovenije - Elektrotehniška zveza Slovenije	Ljubljana oktober 92 2 dneva	332.442,00

Št.	Naslov sestanka - Nosilec sestanka - Organizator	Kraj sestanka Čas sestanka Število dni	Odobrena sredstva MZT
23.	MIEL - SD 92 - MIDEM - MIDEM	Portorož oktober 92 3 dni	299.303,00
24.	I. srečanje jedrskih strokovnjakov Slovenije - Društvo jedrskih strokovnjakov Slovenije - Društvo jedrskih strokovnjakov Slovenije	Bovec junij 92 2 dneva	74.000,00
25.	Intensive Course on Experimental Fluid Mechanics - Society for Experimental Mechanics - Central Europe Section - Turboinštitut	Ljubljana junij 92 2 dneva	189.000,00
26.	Uporaba računalniških tehnologij pri konstruiranju in oblikovanju (ob ICSID-u) - Zveza inženirjev in tehnikov Slovenije - Zveza inženirjev in tehnikov Slovenije	Ljubljana maj 92 1 dan	160.000,00

Št.	Naslov sestanka - Nosilec sestanka - Organizator	Kraj sestanka Čas sestanka Število dni	Odobrena sredstva MZT
27.	Novosti v površinski obdelavi v luči vrhunskih tehnologij in varstva okolja - Zveza inženirjev in tehnikov Slovenije - Zveza inženirjev in tehnikov Slovenije	Ljubljana junij 92 1 dan	150.000,00
28.	Razvoj in menedžment novega izdelka - Zveza inženirjev in tehnikov Slovenije - Zveza inženirjev in tehnikov Slovenije	Ljubljana april 92 1 dan	180.000,00
29.	Dizajn v lesarstvu Slovenije - ZIT gozdarstva in lesarstva Slovenije - ZIT gozdarstva in lesarstva Slovenije	Ljubljana maj 92 1 dan	55.125,00
30.	II. mednarodna konferenca Alpe Jadran: Elementi identitete v oblikovanju prostora - Društvo arhitektov - FAGG, Šola za arhitekturo	Ljubljana oktober 92 2 dneva	142.625,00

Št.	Naslov sestanka - Nosilec sestanka - Organizator	Kraj sestanka Čas sestanka Število dni	Odobrena sredstva MZT
31.	4. posvetovanje Sekcije za specialne knjižnice ZBDS - ZBDS, Sekcija za specialne knjižnice - Centralna tehniška knjižnica	Ljubljana november 92 2 dneva	175.411,00
32.	Strateško planiranje informacij - Zveza bibliotekarskih društev Slovenije - Mednarodni center za upravljanje podjetij v družbeni lasti	Ljubljana april 92 4 dni	129.342,00
33.	Organizacija - informacijski sistemi - Zveza inženirjev organizacije dela - Fakulteta za organizacijske vede	Bled avgust 92 3 dni	945.805,00
34.	Računalniška izmenjava podatkov - Zveza inženirjev organizacije dela - Fakulteta za organizacijske vede	Bled september 92 3 dni	708.750,00
35.	Vprašanje sodobne konvergencije v sodobni sociološki misli - Slovensko sociološko društvo - Slovensko sociološko društvo	Gozd Martuljek junij 92 2 dneva	115.500,00

Št.	Naslov sestanka - Nosilec sestanka - Organizator	Kraj sestanka Čas sestanka Število dni	Odobrena sredstva MZT
36.	Slovenija in nevtralnost - Obramboslovno društvo Slovenije - FDV, Katedra za obramboslovje	Ankaran maj 92 2 dneva	40.950,00
37.	Nacionalna varnost Slovenije in evropska varnost - Obramboslovno društvo Slovenije - FDV, Inštitut za družbene vede, Obramboslovni raziskovalni center	Ljubljana maj 92 2 dneva	79.000,00
38.	Slovenski politološki dnevi Ankaran 1992 - Slovensko politološko društvo - Slovensko politološko društvo	Ankaran maj 92 2 dneva	314.000,00
39.	Implikacije urugvajske runde pogajanj o storitvah na majhne države - Zveza ekonomistov Slovenije - Center za mednarodno sodelovanje in razvoj	Lipica november 92 3 dni	106.250,00
40.	Razreševanje konfliktov - interaktivna metoda - Slovensko sociološko društvo - Mirovni inštitut	Ljubljana marec 92 2 dneva	50.000,00
41.	Jezik in filozofija - Fenomenološko društvo - Nova revija	Ljubljana december 92 2 dneva	60.900,00

Št.	Naslov sestanka - Nosilec sestanka - Organizator	Kraj sestanka Čas sestanka Število dni	Odobrena sredstva MZT
42.	Manjšine in kolektivno sovraštvo - Personalistično gibanje - Personalistično gibanje	Ljubljana april 92 1 dan	56.225,00
43.	Evropski in slovenski personalizem - Društvo 2000 - Društvo 2000	Ljubljana december 92 3 dni	706.195,00
44.	Filozofija in kognitivni izziv - Društvo za analitično filozofijo in filozofijo znanosti - Društvo za analitično filozofijo in filozofijo znanosti	Ljubljana junij 92 2 dneva	63.593,00
45.	Transformacija sodobne filozofije - Društvo za analitično filozofijo in filozofijo znanosti - ZRC SAZU, Filozofski inštitut	Ljubljana maj, oktober 92 5 dni	231.000,00
46.	XXVI. zborovanje slovenskih zgodovinarjev - Zveza zgodovinskih društev Slovenije - Zveza zgodovinskih društev Slovenije	Slovenj Gradec september 92 3 dni	355.691,00

Št.	Naslov sestanka - Nosilec sestanka - Organizator	Kraj sestanka Čas sestanka Število dni	Odobrena sredstva MZT
47.	Slovenci na Dunaju - Zveza zgodovinskih društev Slovenije - Slovenska izseljenska matica	Ljubljana junij 92 3 dni	106.250,00
48.	Letno znanstveno posvetovanje raziskovalcev slovenskega izseljenstva - Zveza zgodovinskih društev Slovenije - ZRC SAZU, Inštitut za slovensko izseljenstvo	Ljubljana maj 92 1 dan	55.650,00
49.	Slovenska beseda v angleškem kulturnem prostoru - Slovensko društvo za ameriške študije - Slovenska izseljenska matica	Ljubljana junij 92 2 dneva	135.000,00
50.	Formalizem/Formalism - Slovensko društvo za estetiko - Slovensko društvo za estetiko	Ljubljana maj 92 3 dni	205.150,00
51.	Socialna geografija v teoriji in praksi - Zveza geografskih društev Slovenije - Inštitut za geografijo Univerze	Ljubljana december 92 2 dneva	323.355,00

Št.	Naslov sestanka - Nosilec sestanka - Organizator	Kraj sestanka Čas sestanka Število dni	Odobrena sredstva MZT
52.	Slovenci na avstrijskem Štajerskem - Slavistično društvo Slovenije - Pedagoška fakulteta, Maribor	Maribor december 92 1 dan	51.114,00
53.	Šola pred novimi razvojnimi perspektivami - Slovensko društvo pedagogov - Pedagoška fakulteta, Maribor	Bled december 92 1 dan	143.119,00
54.	Alternativni vzgojni koncepti in raziskovalni dosežki v predšolski vzgoji in osnovni šoli - Slovensko društvo pedagogov - Pedagoška fakulteta, Maribor	Maribor oktober 92 3 dni	608.941,00
55.	Etnološka stičišča V. - Slovensko etnološko društvo - FF, Oddelek za etnologijo	Ljubljana, Livek september 92 4 dni	82.994,00
56.	5. spominski sestanek prof. dr. Frana Zavernika - Slovensko anatomsko društvo - Inštitut za anatomijo in embriologijo	Ljubljana april 92 3 dni	84.236,00

Št.	Naslov sestanka - Nosilec sestanka - Organizator	Kraj sestanka Čas sestanka Število dni	Odobrena sredstva MZT
57.	28. seminar slovenskega jezika, literature in kulture, 14. simpozij Obdobja - Filozofska fakulteta - Filozofska fakulteta	Ljubljana junij 92 20 dni	2,398.193,00
58.	Elektrotehniška in računalniška konferenca ERK 92 - Slovenska sekcija IEEE - Slovenska sekcija IEEE	Portorož september 92 3 dni	513.057,00
59.	1st International Meeting on Linking Systems Thinking and Total Quality Management - Zveza ekonomistov Slovenije - Ekonomsko-poslovna fakulteta, Maribor	Maribor december 92 3 dni	115.007,00
60.	Izdelki visokih in naprednih tehnologij - Zveza inženirjev in tehnikov Slovenije - Zveza inženirjev in tehnikov Slovenije	Ljubljana januar 92 1 dan	190.000,00
61.	Zasedanje tehnične komisije - 40. kongres Mednarodne hmeljarske zveze - Mednarodna hmeljarska zveza - Hmeljarska družba	Žalec avgust 92 1 dan	237.500,00

Št.	Naslov sestanka - Nosilec sestanka - Organizator	Kraj sestanka Čas sestanka Število dni	Odobrena sredstva MZT
62.	Kuhljevi dnevi - Slovensko društvo za mehaniko - Slovensko društvo za mehaniko	Portorož september 92 2 dneva	89.450,00
63.	Ravnanje z odpadki v Sloveniji, Izbira najbolj primernih tehnologij za sistem ravnanja z odpadki - Slovensko kemijsko društvo - Zavod za tehnično izobraževanje	Ljubljana oktober 92 3 dni	649.678,00
64.	Slovenci, katoliška cerkev in politična gibanja slovenskih katoličanov - Slovenska matica - Slovenska matica	Ljubljana november 92 3 dni	184.000,00
65.	Politika, etika in estetika - Slovensko filozofska društvo - Pedagoška fakulteta, Maribor	Maribor november 92 1 dan	61.562,00
66.	Kaj hočemo in kaj zmoremo - Zveza društev pedagoških delavcev Slovenije - Pedagoška fakulteta	Ljubljana december 92 3 dni	408.912,00
67.	Nation - raison - Slovensko filozofska društvo - ISH, Evropski center za humanistične študije	Ljubljana november 92 3 dni	66.684,00

Št.	Naslov sestanka - Nosilec sestanka - Organizator	Kraj sestanka Čas sestanka Število dni	Odobrena sredstva MZT
68.	II. mednarodno posvetovanje o zmanjšanju in nadomeščanju CFC v hladilni, izolacijski in aerosolni industriji - Gorenje Inova	Velenje, Topolšica februar 93 2 dneva	538.808,00
69.	Humanizacija dela z mladimi - pripravljalni stroški - Zveza društev telesnokulturnih pedagogov Slovenije - Fakulteta za šport	Bled junij 93 4 dni	87.200,00
70.	Design to Manufacture in Modern Industry - pripravljalni stroški - TF, Strojništvo	Maribor 1993	187.900,00
71.	Toksini in eksocitoza - pripravljalni stroški - Slovensko fiziološko društvo - Medicinska fakulteta	Gozd Martuljek maj 93 5 dni	41.250,00
72.	Seminar o podjetništvu - Center za usposabljanje vodilnih delavcev	Brdo marec 92	224.320,00
73.	Dan Zemlje - Aram, Maribor	Maribor april 92	40.000,00

Št.	Naslov sestanka - Nosilec sestanka - Organizator	Kraj sestanka Čas sestanka Število dni	Odobrena sredstva MZT
74.	Razstava taktilne karte na Slovenskem - Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo	Ljubljana september 92	122.000,00
75.	OCLC v Sloveniji - Zveza bibliotekarskih društev Slovenije - Narodna in univerzitetna knjižnica	Ljubljana oktober 92 4 dni	71.685,00
76.	Seidlov spominski dan - zbornik - Dolenjska založba, Novo mesto	Novo mesto november 92 1 dan	368.000,00
77.	Politična kultura, gladina demokracije - zbornik - Enajsta univerza d.o.o.	Ljubljana junij 92 1 dan	327.200,00
SKUPAJ			17.536.155,00

**PREGLED FINANCIRANJA
INFORMACIJSKO-DOKUMENTACIJSKE DEJAVNOSTI
V LETU 1992**

- I. FINANCIRANJE ZNANSTVENO-TEHNOLOŠKEGA INFORMIRANJA IN KNJIŽNIČNO INFORMACIJSKEGA SISTEMA V REPUBLIKI SLOVENIJI**
 1. Računalniško opremljanje knjižnic/informacijskih centrov v Sloveniji 38.991.000,00
 2. Vzpostavitev 2MB/s linka med Ljubljano in Mariborom 8.236.186,00
 3. Izvajanje funkcij informacijskega servisa SZTI/KIS v R Sloveniji 2.745.550,00
 4. Vzdrževanje računalniške in komunikacijske opreme v javni lastnini 14.300.000,00
 5. Akademski in raziskovalni telekomunikacijska infrastruktura 20.323.000,00
 6. Informacijske storitve - knjižnice/informacijski centri 92.571.651,00

- II. PODPORA LOKALNIM FUNKCIJAM DRUGIH INFORMACIJSKIH CENTROV/KNJIŽNIC**
 1. Računalniški center Univerze v Ljubljani 1.617.368,00
 2. Računalniški center Univerze v Mariboru 1.078.245,00

- III. SOFINANCIRANJE DEJAVNOSTI KNJIŽNIC / INFORMACIJSKIH CENTROV 200.498.000,00**
 1. Spodbujanje povezovanja vseh visokošolskih in ostalih knjižnic in informacijskih centrov v skupni sistem SZTI/KIS

- IV. SOFINANCIRANJE STRATEŠKO POMEMBNE TUJE LITERATURE, CD-ROMOV IN BAZ PODATKOV 154.589.000,00**

1. Finančno pokrivanje tuje strateške literature, CD-ROMOV in drugih baz podatkov na magnetnih trakovih

V. FINANCIRANJE URADA ZA UN/EDIFACT 8.750.000,00
(Electronic Data Interchange for Administration Commerce and Transport)

1. Spremljanje razvoja standarda UN/EDIFACT in posegi v podatkovne baze UN/EDIFACT
2. Pripravljalne aktivnosti za ustanovitev slovenskega združenja uporabnikov računalniškega izmenjavanja podatkov - EDISlovenija
3. Promocija računalniškega izmenjavanja podatkov kot nove tehnologije poslovanja in vzpodbujanje uporabe standarda UN/EDIFACT
4. Koordinacija in sofinanciranje nacionalnih projektov s področja računalniškega izmenjavanja podatkov
5. Koordinacija in sofinanciranje mednarodnih projektov s področja računalniškega izmenjavanja podatkov in članstvo v Svetovnem inštitutu za računalniško izmenjavanje podatkov - EDI World Institute

VI. FINANCIRANJE PODROČJA INFORMACIJSKEGA PRAVA 6.297.000,00

1. Financiranje Evropskega dokumentacijskega centra
2. Varstvo osebnih podatkov in inšpekcijska služba (vzpostavitev kataloga zbirk osebnih podatkov)
3. Predlog normativne ureditve področja računalniške izdelave, shranjevanja in prenosa dokumentov
4. Predlog normativne ureditve varovanja neosebnih podatkov in dostopa do podatkov javnega sektorja

VII. GRADBENE INVESTICIJE

1. Priprave na izgradnjo Univerzitetne knjižnice v Ljubljani 59.147.566,00

2. Priprave in izgradnja Doma podiplomcev in gostujočih profesorjev v
Mariboru **39.431.711,00**

REKAPITULACIJA

I. 177.167.387,00
II. 2.695.613,00
III. 200.498.000,00
IV. 154.589.000,00
V. 8.750.000,00
VI. 6.297.000,00
VII. **98.579.277,00**

648.576.277,00

**PREGLED FINANCIRANJA
DELOVANJA VELIKE RAZISKOVALNE OPREME
IN VLAGANJA V MODERNIZACIJO
V LETU 1992**

FINANCIRANJE DELOVANJA VELIKE RAZISKOVALNE OPREME V LETU 1992

Institucija	Sredstva MZT
104 Kemijski inštitut, Ljubljana	3.961.100,00
106 Institut Jožef Stefan, Ljubljana	25.877.508,80
107 Računalniški center Univerze v Ljubljani	21.416.737,70
327 Medicinska fakulteta, Inštitut za biofiziko, Ljubljana	396.110,00
401 Kmetijski inštitut Slovenije, Ljubljana	1.329.900,00
402 Biotehniška fakulteta, Odd. za živilorejo, Ljubljana	543.400,00
416 Inštitut za hmeljarstvo in pivovarstvo, Žalec	577.720,00
500 Univerzitetni inštitut informacijskih znanosti, Maribor	1.887.953,70
552 Računalniški center Univerze v Mariboru	17.735.739,80
SKUPAJ	73.726.169,00

PREGLED FINANCIRANJA IN VLAGANJA V MODERNIZACIJO

Za sofinanciranje nabave raziskovalne opreme za krepitev materialne osnove raziskovalnih programov je bilo v letu 1992 porabljenih **65.474.647,66 SIT**, in sicer:

1. Paket VI/90
 - sredstva za nakup opreme 14.237.309,00
2. Paket VI/90
 - sredstva za poravnavo tečajnih razlik 12.227.842,00
3. Oprema izven paketov 39.009.496,00

PREGLED IZPLAČIL MZT
- stanje 31. 12. 1992 -

Šifra	Uporabnik	Sredstva MZT
101	Inštitut za matematiko, fiziko in mehaniko, Ljubljana ²	93.073.195,00
103	FNT, Oddelek za kemijo in kemijsko tehnologijo, Ljubljana ¹	177.042.508,00
104	Kemijski inštitut, Ljubljana	326.655.200,00
105	Inštitut za biologijo Univerze v Ljubljani, Ljubljana ²	75.240.598,00
106	Institut "Jožef Stefan" p.o., Ljubljana	1.292.162.129,00
107	Univerza v Ljubljani, Ljubljana ¹	25.434.105,00
109	Droga, živilska industrija, p.o., Portorož	237.238,00
111	Rudnik živega srebra, Idrija	45.196.260,00
112	FNT, Oddelek za montanistiko, Ljubljana ¹	77.565.910,00
113	Slovensko kemijsko društvo, Ljubljana	789.360,00
114	Gorenje Gospodinjski aparati d.o.o., Velenje	7.865.119,00
117	Gradbeno industrijsko podjetje Pionir p.o., Novo mesto	1.628.445,00
118	Iskra Tel, podjetje telekomunikacijskih sistemov, d.o.o., Kranj	5.195.840,00
120	Laboratorij za fiziologijo in virusne bolezni krompirja, Kranj	1.130.833,00
121	BF, Center za biotehnologijo, Ljubljana ¹	6.032.888,00
122	Univerzitetni zavod za zdravstveno varstvo, Inštitut za higieno, epidemiologijo in laboratorijsko diagnostiko, Ljubljana	1.434.000,00
124	Iskra Kibernetika, Podjetje Števci, Razvoj, Kranj	1.595.365,00
126	Radiologija Jugoslavica, Ljubljana	1.425.840,00
130	Univerzitetni zavod za zdravstveno in socialno varstvo, Inštitut za socialno medicino in socialno varstvo, Ljubljana	20.322.042,00
132	Inštitut za zgodovino cerkve, Ljubljana	394.160,00
133	Konus, RE, Slovenske Konjice	948.951,00
135	Slovenski šolski muzej, Ljubljana	394.160,00
137	Tehniška založba Slovenije, Ljubljana	5.423.600,00
138	Elektrotehniška zveza Slovenije, Ljubljana	2.621.855,00

Šifra	Uporabnik	Sredstva MZT
139	"I.A.P." Institut za avtomatizacijo procesov p.o., Ljubljana	10.481.038,00
142	Mladinska knjiga, Ljubljana	984.769,00
143	Iskra Elektrooptika d.d., RE, Ljubljana	20.440.399,00
144	Zravilišče Rogaska Holding d.o.o., Rogaska Slatina	147.680,00
145	Institut za kakovost in metrologijo, Ljubljana	21.226.880,00
146	Iskra inter p.o., Ljubljana	7.937.476,00
151	Društvo za tuje jezike in književnosti, Ljubljana	439.920,00
152	Ustavno sodišče Republike Slovenije, Ljubljana	388.168,00
153	Strokovno društvo za mikroelektroniko, sestavne dele in materiale, Ljubljana	1.056.959,00
154	Biro za industrijski inženiring p.o., Ljubljana	1.391.794,00
155	Jamarska zveza Slovenije, Ljubljana	186.160,00
157	GIP Gradis, RE, Ljubljana	790.792,00
159	Društvo zobozdravstvenih delavcev Slovenije, Ljubljana	512.720,00
160	Donit, kemična industrija, p.o., Sektor za raziskave in razvoj, Medvode	3.025.929,00
162	Evropski center za etnične in regionalne študije, Maribor	8.739.232,00
168	Zavod republike Slovenije za šolstvo, Ljubljana	161.200,00
169	Tovarna vozil in toplotne tehnike "Boris Kidrič" p.o., RR, Maribor	28.800,00
172	Časopis Anthropos, Ljubljana	2.485.600,00
173	Društvo za opazovanje in proučevanje ptic Slovenije, Ljubljana	3.215.440,00
176	Center za uporabno matematiko in teoretično fiziko, Maribor	5.267.905,00
177	Instalacijsko kovinarsko in obrtno montažno podjetje IKOM, p.o., RE, Šmarje pri Jelšah	316.316,00
180	"Cempo", podjetje za kooperacijo, organizacijo proizvodnje, inženiring in marketing, RE, Tržič	1.581.584,00
181	Poslovni sistem Mercator d.d., RE, Ljubljana	1.129.703,00

Šifra	Uporabnik	Sredstva MZT
183	Mednarodno podjetje ININ d.o.o., RE, Ljubljana	1.617.285,00
185	Tovarna umetnih brusov Swaty p.o., Razvoj tehnologije, RE, Maribor	1.850.792,00
186	Hidrogea d.o.o., Inženiring za vodnogospodarstvo, RE, Maribor	1.118.405,00
187	Tehtnica, podjetje precizne mehanike in elektronike, p.o., RE, Železniki	1.581.584,00
192	GIP Gradis, Biro za projektiranje, RE, Maribor	271.129,00
194	UKC, Univerzitetna klinika za maksilofacialno kirurgijo, RE, Ljubljana	1.211.025,00
195	Industrija usnja Vrhnička, RE, Vrhnička	7.126.987,00
196	"ITAS", kočevska tovarna ležajev, d.o.o., RE, Vas	1.265.267,00
197	Živilska industrija "Mlinotest" p.o., RE, Ajdovščina	882.026,00
200	Center za dom, ustvarjalnost in svetovanje, RE, Ljubljana	2.736.247,00
201	Mercator, Kopitarna Sevnica d.o.o., RE, Sevnica	1.186.187,00
203	Elektroinštitut Milan Vidmar, Ljubljana	23.077.693,00
204	Inštitut za elektroniko in vakuumsko tehniko, Ljubljana	49.711.150,00
205	Franc Ahlin, samostojni inovator, Grosuplje	790.792,00
206	Inštitut za kovinske materiale in tehnologije p.o., Ljubljana	99.520.511,00
207	Tekstilna tovarna Tabor d.o.o., RE, Maribor	451.881,00
208	Tekstilni inštitut, Maribor	18.478.537,00
209	Inštitut za varilstvo, Ljubljana	22.939.308,00
210	Rudarski inštitut, Ljubljana	52.224.401,00
211	Vodnogospodarski inštitut p.o., Ljubljana	11.874.856,00
213	Hidromontaža, elektro in splošna montaža, p.o., RE, Maribor	395.395,00
214	Mikrokozmos, podjetje za razvoj, d.o.o., RE, Ljutomer	3.418.833,00
215	Geološki zavod, Inštitut za geologijo, geotehniko in geofiziko p.o., Ljubljana	214.948.545,00

Šifra	Uporabnik	Sredstva MZT
217	SGP Kograd, RE, Dravograd	948.951,00
218	Inštitut za metalne konstrukcije, Ljubljana	6.973.171,00
219	Inštitut za celulozo in papir, Ljubljana	27.597.445,00
220	Industrijska energetika d.o.o., RE, Domžale	4.806.311,00
222	Iskra Sistemi, podjetje za avtomatizacijo procesov, d.o.o., RE, Ljubljana	2.640.000,00
224	Iskra Semicom d.d., Trbovlje	8.966.732,00
225	Škofijška teološka knjižnica, Maribor	388.168,00
226	Društvo za analitično filozofijo in filozofijo znanosti, Filozofska fakulteta, Ljubljana	469.440,00
227	Zavod za raziskavo materiala in konstrukcij, Ljubljana	60.589.208,00
228	Elektrokovina, RE, Maribor	568.426,00
229	Litostroj, proizvodnja energetskih strojev in naprav, d.o.o., RE, Ljubljana	260.082,00
232	Rudnik svinca in cinka d.o.o., RE, Mežica	87.740.785,00
233	Titan, tovarna kovinskih izdelkov in livarna, p.o., RE, Kamnik	1.607.943,00
237	Tovarna glinice in aluminija "Boris Kidrič", RE, Kidričevo	1.482.000,00
238	Kemijska industrija, RE, Kamnik	632.633,00
239	Razvojni center d.o.o., RR, Maribor	790.792,00
241	Gorenje Point, podjetje za informacijske tehnologije, d.o.o., RE, Velenje	844.250,00
242	Iskra Avtomatika, podjetje za avtomatizacijo v industriji, d.o.o., RE, Ljubljana	3.163.167,00
243	Inštitut za fluidno tehniko, Žiri	2.846.851,00
244	Zavod RS za varstvo pri delu, Ljubljana	310.960,00
246	Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana	6.915.724,00
248	Iskra Avtoelektrika d.d., Inštitut za avtoelektriko, RE, Šempeter pri Gorici	4.431.200,00
250	Standard p.o., RE, Ljubljana	316.316,00

Šifra	Uporabnik	Sredstva MZT
251	Sava, industrija gumijevih, usnjenih in kemičnih izdelkov, p.o., RE, Kranj	4.608.260,00
252	Korona, inženiring in projektiranje v energetiki, d.d., RE, Ljubljana	1.581.584,00
257	Rudnik živega srebra, RE, Idrija	2.946.083,00
258	Lek, tovarna farmacevtskih in kemičnih izdelkov, p.o., RE, Ljubljana	5.915.802,00
259	Krka, tovarna zdravil, p.o., RE, Novo mesto	3.795.800,00
260	Color, industrija sintetičnih smol, barv in lakov, RE, Medvode	1.739.742,00
263	Turboinštitut, Ljubljana	26.058.435,00
265	Zdravilišče Radenska s tremi srci p.o., RE, Radenci	1.581.584,00
266	Tovarna kemičnih izdelkov p.o., RE, Hrastnik	2.372.375,00
267	KTL, kartonažno podjetje za proizvodnjo navite embalaže, d.o.o., RE, Ljubljana	316.316,00
269	Metalka Informatika, podjetje za informatiko in organizacijo d.o.o., RE, Ljubljana	280.166,00
270	Iskra Terminali, podjetje terminalov in naročniških sistemov, p.o., RE, Kranj	6.202.248,00
271	Senzolab d.o.o., laboratorij za tanke plasti in senzoriko, RE, Ljubljana	4.953.959,00
272	Electra, elektroakustika in elektronika d.o.o., RE, Ljubljana	2.599.629,00
274	Vodnogospodarski biro p.o., Maribor	554.000,00
275	Železarna Ravne, Raziskave in razvoj, Ravne na Koroškem	1.028.028,00
276	Cinkarna Celje, RE, Celje	3.900.000,00
279	Mariborska livarna p.o., RE, Maribor	632.633,00
280	Kovinsko strojna industrija p.o., RE, Ajdovščina	948.951,00
281	Elektroprojekt, podjetje za projektiranje, svetovanje in inženiring, p.o., RE, Ljubljana	490.289,00
282	Inštitut Zoran Rant p.o., Škofja Loka	16.978.355,00

Šifra	Uporabnik	Sredstva MZT
283	M&M, družba za inženiring in projektiranje programske in računalniške opreme, RE, Trzin	790.792,00
284	Gradis Strojogradnja p.o., RE, Maribor	553.554,00
285	Lestro-Ledinek, podjetje za proizvodnjo lesno obdelovalnih strojev in orodij d.d., RE, Hoče pri Mariboru	7.501.584,00
287	Podjetje za telekomunikacijsko in kabelsko opremo, RE, Ljubljana	553.554,00
288	Acorn, podjetje za razvoj, proizvodnjo in trgovino d.o.o., RE, Ljubljana	514.014,00
289	IKOS, industrija kovinske opreme in strojev, p.o., RE, Kranj	926.356,00
290	POIS, podjetje za organizacijske in informacijske sisteme, d.o.o., RE, Radovljica	2.635.972,00
292	Graf, inženiring, razvoj in proizvodnja programske opreme, RE, Ljubljana	790.792,00
293	Iskra IEZE, Razvojno raziskovalni inštitut, d.o.o., Ljubljana	46.208.227,00
295	Iskra, Podjetje baterij Zmaj, d.o.o., RE, Ljubljana	632.633,00
297	Brest, podjetje za proizvodnjo in promet blaga, d.o.o., RE, Cerknica	3.141.582,00
298	MIL-PP, podjetje za razvoj in proizvodnjo specialnih zlitin d.o.o., RE, Ljubljana	3.062.166,00
299	TAM, Razvojno tehnični inštitut znanstveno-raziskovalne, tehnične in poslovne storitve d.o.o., Maribor	15.414.316,00
300	Iskra Instrumenti Otoče d.o.o., RE, Podnart	1.385.468,00
301	UKC, Univerzitetni inštitut za klinično kemijo in klinično biokemijo, RE, Ljubljana	441.350,00
302	Onkološki inštitut, Ljubljana	58.825.424,00
303	MF, Inštitut za mikrobiologijo, Ljubljana ¹	52.846,00
305	UKC, Kirurške klinike, RE, Ljubljana	7.551.523,00
306	UKC, Univerzitetni inštitut za klinično nevrofiziologijo, RE, Ljubljana	6.647.589,00

Šifra	Uporabnik	Sredstva MZT
307	UKC, Univerzitetna psihiatrična klinika, RE, Ljubljana-Polje	1.538.990,00
308	Univerzitetni zavod za zdravstveno in socialno varstvo, Inštitut za socialno medicino in socialno varstvo, Ljubljana	853.048,00
309	Univerzitetni zavod za rehabilitacijo invalidov, Ljubljana	11.899.278,00
310	UKC, Ginekološka klinika, RE, Ljubljana	18.686.960,00
311	Zavod RS za transfuzijo krvi, Ljubljana	3.861.966,00
312	Univerzitetni klinični center, Ljubljana	115.988.350,00
316	UKC, Klinika za nuklearno medicino, RE, Ljubljana	3.998.810,00
317	UKC, Inštitut za diagnostično in intervencijsko radiologijo, RE, Ljubljana	613.405,00
318	UKC, Klinika za otorinolaringologijo in cervikofacialno kirurgijo, RE, Ljubljana	459.487,00
319	UKC, Interne klinike, Ljubljana	13.171.108,00
323	UKC, Nevrološka klinika, Ljubljana	2.348.090,00
324	UKC, Infekcijska klinika, Ljubljana	3.033.465,00
326	UKC, Interna klinika Trnovo, Ljubljana	9.638.116,00
327	MF, Inštitut za biofiziko, Ljubljana ¹	396.110,00
329	UKC, Stomatološka klinika, Ljubljana	9.600.018,00
331	MF, Histološko embriološki inštitut, Ljubljana ¹	338.000,00
333	UKC, Inštitut za pljučne bolezni in tuberkulozo, Golnik	874.835,00
334	Splošna bolnišnica Maribor, Oddelek za znanstveno- raziskovalno delo, Maribor	13.602.457,00
335	UKC, Ortopedska klinika, Ljubljana	938.175,00
336	UKC, Pediatrična klinika, Ljubljana	1.692.145,00
337	Iskra Sysen, sistemi sekundarne energetike, RE, Ljubljana	5.535.542,00
341	Mikroiks, mikroelektronski inženiring, konzultacije in servis d.o.o., Ljubljana	8.493.743,00
344	UKC, Očesna klinika, Ljubljana	282.880,00

Šifra	Uporabnik	Sredstva MZT
347	Adrilas, podjetje za raziskave, razvoj, proizvodnjo in trženje laserske tehnologije, RE, Ljubljana	1.581.584,00
348	Center za prenos znanja in tehnologij, d.o.o., RE, Ljubljana	1.186.189,00
349	Loške tovarne hladilnikov, RE, Škofja Loka	474.475,00
352	UKC, Interna klinika, Bolnica Petra Držaja, Ljubljana	6.231.652,00
355	LIP, lesna industrija Bled, RE, Bled	4.744.750,00
356	Saturnus Avtooprema, RE, Ljubljana	1.757.351,00
357	Navodnik, kemijski inženiring, d.o.o., RE, Velenje	361.866,00
358	Marikultura, podjetje za gojenje in prodajo morskih organizmov, d.o.o., RE, Portorož	1.897.900,00
359	Gorenje Elektronika, d.o.o., RE, Velenje	158.159,00
360	Sitotisk Tomaž Modic d.o.o., RE, Trzin	395.395,00
361	Viktor Jemec, svobodni inovator, Lukovica	790.792,00
363	UKC, Mestna otroška bolnišnica, Ljubljana	222.625,00
366	Mirovni inštitut, Ljubljana	3.604.818,00
367	Parex, inštitut za računalniški inženiring, d.o.o., RE, Ljubljana	822.424,00
368	Metalna, Razvojno projektivna enota d.o.o., RE, Senovo	316.316,00
370	TAM Tronic, podjetje za razvoj in proizvodnjo sistemov za avtomatizacijo, d.o.o., RE, Maribor	3.173.795,00
371	Tehnoinženiring, podjetje za projektiranje, proizvodnjo, trgovino, inženiring v gradbeni industriji, RE, Radomlje	1.130.830,00
372	Tesnila, tovarna motornih tesnil d.o.o., RE, Velika Loka	316.317,00
374	Tehnološko razvojni center d.o.o., Maribor	9.642.159,00
377	Zavod za zdravstveno varstvo, Inštitut za varstvo okolja, Maribor	3.486.262,00
381	Medicinska fakulteta, Ljubljana ¹	209.499.004,00
382	Višja šola za zdravstvene delavce, Ljubljana ¹	388.168,00

Šifra	Uporabnik	Sredstva MZT
383	Rudnik Mežica, Metalurgija, plastika in inženiring d.o.o., RE, Mežica	1.938.367,00
385	Tovarna sladkorja, RE za sladkorno peso, Ormož	1.287.000,00
401	Kmetijski inštitut Slovenije, Ljubljana	65.438.401,00
402	BF, Oddelek za živinorejo, Domžale ¹	90.354.303,00
404	Inštitut za gozdno in lesno gospodarstvo pri BF p.o., Ljubljana	33.906.624,00
406	Veterinarska fakulteta, Ljubljana ¹	166.916.934,00
414	Zavod za ribištvo, Ljubljana	4.463.056,00
416	Inštitut za hmeljarstvo in pivovarstvo, Žalec	15.583.872,00
469	Železarna Štore, ITRO d.o.o., RE, Štore	1.581.584,00
471	Helios, tovarna barv, lakov in umetnih smol d.o.o., RE, Domžale	400.667,00
473	Kladivar, RR, Žiri	3.479.484,00
476	Aero, kemična, grafična in papirna industrija, p.o., RE, Celje	3.163.168,00
477	MTT, tovarna tkanin Melje p.o., RE, Maribor	2.372.374,00
481	Biotehniška fakulteta, Ljubljana ¹	15.833.786,00
482	Višja agronomksa šola, Maribor ³	6.413.313,00
486	Biotehniška fakulteta, Oddelek za agronomijo, Ljubljana ¹	133.468.310,00
487	Biotehniška fakulteta, Oddelek za biologijo, Ljubljana ¹	37.019.229,00
488	Biotehniška fakulteta, Oddelek za gozdarstvo, Ljubljana ¹	31.916.885,00
489	Emona, Razvojni center za prehrano d.o.o., RE, Ljubljana	1.512.000,00
490	Biotehniška fakulteta, Oddelek za živilsko tehnologijo, Ljubljana ¹	66.231.153,00
491	Biotehniška fakulteta, Oddelek za lesarstvo, Ljubljana ¹	44.986.582,00
500	Institut informacijskih znanosti, Maribor	171.557.242,00
501	Inštitut za novejšo zgodovino, Ljubljana	46.537.071,00

Šifra	Uporabnik	Sredstva MZT
502	Inštitut za ekonomska raziskovanja, Ljubljana	28.076.002,00
503	Inštitut za javno upravo pri Pravni fakulteti, Ljubljana ²	5.608.057,00
504	Inštitut za kriminologijo pri Pravni fakulteti, Ljubljana ²	20.714.020,00
505	Urbanistični inštitut Republike Slovenije, Ljubljana	39.534.393,00
506	Inštitut za geografijo Univerze, Ljubljana ²	31.476.088,00
507	Inštitut za narodnostna vprašanja, Ljubljana	26.705.228,00
508	Inštitut za delo pri Pravni fakulteti, Ljubljana ²	5.548.752,00
510	Center za razvoj univerze, RE, Ljubljana ²	8.023.853,00
513	Fakulteta za družbene vede, Inštitut za družbene vede, Ljubljana ²	119.754.367,00
516	Ekonomski inštitut d.o.o., Maribor	3.261.030,00
521	Zveza geografskih društev Slovenije, Ljubljana	549.120,00
522	Železniško gospodarstvo, Prometni inštitut p.o., Ljubljana	15.605.522,00
523	Center za mednarodno sodelovanje in razvoj, Ljubljana	14.435.663,00
524	Univerzitetna knjižnica v Mariboru, Maribor ⁴	32.659.199,00
527	Ekonomski center Maribor p.o., Maribor	73.410,00
530	ITEO, inštitut za organizacijo, ekonomiko in tržne raziskave, Ljubljana	3.217.500,00
538	Društvo matematikov, fizikov in astronomov Slovenije, komisija za tisk, Ljubljana	3.544.160,00
541	Ekonomski inštitut Pravne fakultete, p.o., Ljubljana ²	12.215.044,00
542	Razvojno raziskovalni inštitut za regionalno ekonomiko in socialni razvoj p.o., Ljubljana	510.626,00
547	Centralna medicinska knjižnica, Ljubljana ²	45.384.481,00
548	Centralna tehniška knjižnica, Ljubljana ²	70.539.546,00
549	Centralna ekonomska knjižnica, Ljubljana ²	12.994.364,00
550	Center za raziskovanje upravljanja in dela, Ljubljana	2.162.195,00
552	Univerza v Mariboru, Maribor ³	19.799.904,00
553	Pedagoški inštitut, Ljubljana	33.425.274,00

Šifra	Uporabnik	Sredstva MZT
565	RTV Slovenija, RE, Ljubljana	212.000,00
566	Mednarodni center za upravljanje podjetij v družbeni lastnini v deželah v razvoju, Ljubljana	388.168,00
581	Filozofska fakulteta, Ljubljana ¹	224.525.404,00
582	Fakulteta za sociologijo, politične vede in novinarstvo, Ljubljana ¹	33.072.652,00
583	Pravna fakulteta, Ljubljana ¹	20.177.781,00
584	Ekonombska fakulteta, Ljubljana ¹	19.528.182,00
585	Ekonomsko-poslovna fakulteta, Maribor ³	37.262.590,00
586	Fakulteta za organizacijske vede, Kranj ³	15.580.139,00
587	Fakulteta za šport, Ljubljana ¹	28.800.416,00
588	Pedagoška fakulteta, Ljubljana ¹	8.281.074,00
589	Pedagoška fakulteta, Maribor ³	31.298.876,00
590	Višja upravna šola, Ljubljana ¹	303.294,00
591	Višja šola za socialne delavce, Ljubljana ¹	7.529.161,00
592	Visoka pravna šola, Maribor ³	1.603.691,00
594	Fakulteta za šport, Inštitut za kineziologijo, Ljubljana ¹	2.456.990,00
600	Višja pomorska in prometna šola, Portorož ¹	401.776,00
613	Narodni muzej, Ljubljana	2.867.999,00
614	Prirodoslovni muzej Slovenije, Ljubljana	1.460.160,00
615	Goriški muzej, Nova Gorica	338.000,00
618	Znanstveno raziskovalni center SAZU, Ljubljana	265.085.948,00
619	Narodna in univerzitetna knjižnica, Ljubljana	37.025.695,00
647	Slovenska matica, Ljubljana	670.159,00
649	Zavod RS za varstvo naravne in kulturne dediščine, Ljubljana	1.005.680,00
679	SCT, Strojni inženiring, Ljubljana	1.265.266,00
681	Akademija za gledališče, radio, film in televizijo, Ljubljana ¹	876.180,00
682	Akademija za likovno umetnost, Ljubljana ¹	731.765,00
700	Slovenska akademija znanosti in umetnosti, Ljubljana	18.835.795,00

Šifra	Uporabnik	Sredstva MZT
701	Inštitut, raziskovalna in razvojna dejavnost, d.o.o., Koper	3.163.167,00
715	Svila tekstilna tovarna p.o., Maribor	3.268.699,00
725	Tovarna grelnih naprav, Ljubljana	7.083.109,00
726	Metalna, Razvojno raziskovalni inštitut d.o.o., Maribor	1.910.651,00
729	Comet, umetni brusi in nekovine, Zreče	632.633,00
735	Novoles d.o.o., Straža pri Novem mestu	316.316,00
741	Tovarna obutve PEKO, RE, Tržič	5.535.542,00
763	Sestavljeni PTT podjetje Slovenije, RE, Ljubljana	3.065.231,00
769	Emo d.o.o., Celje	2.641.441,00
773	INA - Nafta, Lendava	20.186.734,00
777	FNT, Oddelek za kemijsko izobraževanje in informatiko, Ljubljana ¹	26.756.803,00
781	Fakulteta za elektrotehniko in računalništvo, Ljubljana ¹	310.389.180,00
782	Fakulteta za strojništvo, Ljubljana ¹	265.793.454,00
784	Rudarsko metalurški zbornik, Ljubljana	1.576.640,00
787	FNT, Oddelek za farmacijo, Ljubljana ¹	29.838.392,00
789	FNT, Oddelek za matematiko in mehaniko, Ljubljana ¹	483.939,00
790	FNT, Oddelek za fiziko, Ljubljana ¹	38.223.777,00
791	FAGG, Oddelek za arhitekturo, Ljubljana ¹	25.543.250,00
792	FAGG, Oddelek za gradbeništvo in geodezijo, Ljubljana ¹	177.129.041,00
793	FNT, Oddelek za tekstilno tehnologijo, Ljubljana ¹	35.204.374,00
794	TF, Oddelek za kemijsko tehnologijo, Maribor ³	49.291.978,00
795	TF, Oddelek za strojništvo, Maribor ³	169.821.630,00
796	TF, Oddeleke za elektrotehniko, računalništvo in informatiko, Maribor ³	131.686.856,00
797	TF, Oddelek za gradbeništvo, Maribor ³	38.247.173,00
805	Iskra, Elementi, tovarna kovinskih magnetov, Ljubljana	4.359.742,00

Šifra	Uporabnik	Sredstva MZT
832	Gorenje Inova d.o.o., Velenje	6.399.407,00
834	Elektromotorji d.o.o., RE, Raziskovalni inštitut, Ljubljana	609.500,00
835	Iskra, industrija sistemov elektronike in zvez, Ljubljana	18.588.946,00
853	Časopisno založniško podjetje Kmečki glas, Ljubljana	618.800,00
868	Ademija za glasbo, Ljubljana ¹	71.277,00
872	Študentska organizacija Medicinske fakultete, Ljubljana	1.874.960,00
873	Slovensko umetnostno zgodovinsko društvo, Ljubljana	1.183.520,00
874	Študentska organizacija Univerze v Ljubljani, Ljubljana	3.947.673,00
875	Slavistično društvo Slovenije, Filozofska fakulteta, Ljubljana	2.367.040,00
876	Društvo za primerjalno književnost, Ljubljana	549.120,00
877	Zveza zgodovinskih društev Slovenije, Ljubljana	4.206.640,00
878	Slovensko etnološko društvo, Ljubljana	340.080,00
879	Arhivsko društvo Slovenije, Ljubljana	422.240,00
880	Zveza društev pedagoških delavcev Slovenije, Ljubljana	1.714.960,00
881	Zveza društev pravnikov Slovenije, Ljubljana	1.619.280,00
883	Zveza ekonomistov Slovenije, Ljubljana	1.061.840,00
885	Slovensko zdravniško društvo, Ljubljana	3.018.800,00
886	Slovensko farmacevtsko društvo, Ljubljana	807.990,00
887	Zveza društev veterinarjev in veterinarskih tehnikov Slovenije, Ljubljana	618.800,00
888	Zveza inženirjev in tehnikov gozdarstva in lesarstva Slovenije, Ljubljana	2.052.765,00
889	Zveza društev za varilno tehniko Slovenije, Ljubljana	1.183.520,00
890	Zveza inženirjev in tehnikov tekstilcev, Ljubljana	2.042.560,00
892	Zveza inženirjev in tehnikov Slovenije, Ljubljana	1.783.520,00
893	Društvo livarjev Slovenije, Ljubljana	553.280,00
894	Slovensko društvo Informatika, Ljubljana	1.465.360,00

Šifra	Uporabnik	Sredstva MZT
895	Zveza društev gradbenih inženirjev in tehnikov Slovenije, Ljubljana	846.560,00
896	Zveza geodetov Slovenije, Ljubljana	591.760,00
897	Strojniški vestnik, Ljubljana	1.347.840,00
898	Društvo arhitektov, Ljubljana	846.560,00
899	Društvo biologov Slovenije, Ljubljana	1.172.080,00
SKUPAJ:		7.412.677.720,00

-
- 1 - Institucije v sestavi Univerze v Ljubljani. Skupni znesek je 2.339.594.883,00
 2 - Institucije, ki jih je ustanovila Univerza v Ljubljani. Skupni znesek je 500.572.365,00
 3 - Institucije v sestavi Univerze v Mariboru. Skupni znesek je 501.006.150,00
 4 - Institucije, ki jih je ustanovila Univerza v Mariboru. Skupni znesek je 37.927.104,00

EKSPERTNI SISTEM MZT

SVET ZA ZNANOST IN TEHNOLOGIJO

Predsednik: ALEKSANDER BAJT

Podpredsednik: ROBERT BLINC

Člani: MARIJA AUERSPERG

VELJKO BOLE

JOŽE DUHOVNIK

LJUBO PIPAN

KAREL JEZERNIK

ANTON HAUC

FERI HORVAT

DUŠAN KEBER

VLADIMIR KLEMENČIČ

ANDREJ KIRN

ALEKSANDRA KORNHAUSER

MARKO KOS

MILOŠ KOVAČIČ

JOŽE KRAŠOVEC

ALOJZ KRIŽMAN

JOŽE MAČEK

DUŠAN MLINŠEK

FRANCE BERNIK

DANICA PURG

BARICA MARENTIČ - POŽARNIK

VELJKO RUS

MIHA TIŠLER

VITO TURK

LOJZE VODOVNIK

MARKO VRANIČAR

JURE ZUPAN

KOORDINACIJA PREDSEDNIKOV SVETOV PODROČIJ

Predsednik: **BOŠTJAN ŽEKŠ**

Člani: **ANDREJ ČERNE
PETER RASPOR
JANEZ LEVEC
STANKO STRMČNIK
SLAVKO SPLICHAL
LIDIJA ANDOLŠEK
MITJA GUŠTIN**

SVET ZA NARAVOSLOVNO-MATEMATIČNO PODROČJE

Člani: **BOŠTJAN ŽEKŠ
JOSIP GLOBEVNIK
 LJUBO GOLIČ
 FRANC GUBENŠEK
 MATIJA GOGALA
 FRANC KOZJEK
 BOJAN OREL
 JANEZ PONEBŠEK
 MATJAŽ LUKAČ**

SVET ZA PODROČJE TEHNIŠKIH VED I.

Predsednik: **STANKO STRMČNIK**

Člani: **IZTOK ŽUN
JOŽE VIŽINTIN
IGOR EMRI
TONE PRATNEKAR
IVAN BRATKO
MARKO JAGODIČ
BOŽO HRIBERNIK
ZORAN MARINŠEK
MARKO GLIHA**

SVET ZA PODROČJE TEHNIŠKIH VED II.

Predsednik: **JANEZ LEVEC**

Člani: **DRAGO KOLAR
RUDI ROČAK
STANISLAVA JELER
ANTON GANTAR
FRANC VODOPIVEC
VASILIJ PREŠERN
TATJANA MALAVAŠIČ
TOMAŽ KOSMAČ
JANEZ KOTLOVŠEK**

SVET ZA PODROČJE TEHNIŠKIH VED III.

Člani:

ANDREJ ČFRNE
JANEZ DUHOVNIK
FERDINAND GUBINA
MIRAN VESELIČ
PETER HABIČ
VIDA HUDNIK

SVET ZA PODROČJE MEDICINSKIH VED

Člani:

LIDIJA ANDOLŠEK
MIHA LIKAR
VITO VRBIČ
DUŠAN SKET
ZVONIMIR RUDOLF
MARJAN PAJNTAR
MATIJA HORVAT
ANDREJA KOCIJANČIČ
MARJAN PREMIK

SVET ZA PODROČJE BIOTEHNIŠKIH VED

Predsednik:

PETER RASPOR

Člani:

NIKOLAJ TORELLI
JURIJ POHAR
JULIJA SMOLE
LEON ŠENK
RADOVAN KOMEL

SVET ZA PODROČJE DRUŽBOSLOVNIH VED

Predsednik: SLAVKO SPLICHAL

Člani: JANEK MUSEK
MIRAN ČUK
DUŠAN NEČAK
JANEZ PRAŠNIKAR
BOGDAN KAVČIČ
MARJAN SVETLIČIČ
ALENKA ŠELIH
BOJAN DEKLEVA
DRAGO B. ROTAR

SVET ZA PODROČJE HUMANISTIČNIH VED

Predsednik: MITJA GUŠTIN

Člani: JANEZ DULAR
STANE JUŽNIČ
NACE ŠUMI
SLAVKO KREMENŠEK
JANEZ OREŠNIK
ALEKSANDER SKAZA
DANILO POKORN
MILČEK KOMELJ
FRANE JERMAN
PETER VODOPIVEC
DRAGO B. ROTAR

KOORDINATORJI IN NAMESTNIKI KOORDINATORJEV RAZISKOVALNIH POLJ IN PODROČIJ

01 Zgodovinopisje:	PETER VODOPIVEC FRANC ROZMAN
02 Humanistika:	MITJA GUŠTIN NACE ŠUMI
02-01 Arheologija:	JANEZ DULAR
02-02 Antropologija:	STANE JUŽNIČ
02-03 Etnologija:	SLAVKO KREMENŠEK
02-04 Jezikoslovje:	JANEZ OREŠNIK
02-05 Kulturologija:	DRAGO B. ROTAR
02-06 Literarne vede:	ALEKSANDER SKAZA
02-07 Muzikologija:	DANILO POKORN
02-08 Umetnostna zgodovina:	MILČEK KOMELJ
03 Filozofija:	FRANE JERMAN RADO RIHA
04 Vzgoja in izobraževanje:	MIRAN ČUK ZDENKO MEDVEŠ
05 Ekonomija:	JANEZ PRAŠNIKAR EGON ŽIŽMOND
06 Sociologija in psihologija:	JANEK MUSEK VOJKO ANTONČIČ
07 Upravne in organizacijske vede:	BOGDAN KAVČIČ JOŽE GRIČAR
08 Pravo:	ALENKA ŠELIH MIRKO ILEŠIČ
09 Politične vede:	MARJAN SVETLIČIČ SLAVKO SPLICHAL
10 Narodno vprašanje:	DUŠAN NEČAK MIRAN KOMAC
11 Prostor:	PETER HABIČ VLADIMIR BRACO MUŠIČ
12 Gradbeništvo:	JANEZ DUHOVNIK PETER FAJFAR

13 Medicina:	LIDIJA ANDOLŠEK JOŽE TRONTELJ
13-01 Mikrobiologija in imunologija:	MIHA LIKAR
13-02 Stomatologija:	VITO VRBIČ
13-03 Nevrobiologija:	DUŠAN SKET
13-04 Onkologija:	ZVONIMIR RUDOLF
13-05 Reprodukcija človeka:	MARJAN PAJNTAR
13-06 Srce in ožilje:	MATIJA HORVAT
13-07 Metabolne in hormonske motnje:	ANDREJA KOCIJANČIČ
13-08 Javno zdravstvo:	MARJAN PREMIK
14 Matematika:	JOSIP GLOBEVNIK JOŽE VRABEC
15 Fizika:	BOŠTJAN ŽEKŠ GABRIJEL KERNEL
16 Biologija:	MATIJA GOGALA TINE VALENTINČIČ
17 Kemija:	LJUBO GOLIČ IGOR KREGAR
18 Biokemija in molekularna biologija:	FRANC GUBENŠEK KATJA BRESKVAR
19 Tehniška kemija:	JANEZ LEVEC VALTER DOLEČEK
20 Farmacija:	FRANC KOZJEK MIHA JAPELJ
21 Geologija in rudarstvo:	MIRAN VESELIČ UROŠ BAJŽELJ
22 Energetika:	FERDINAND GUBINA PETER NOVAK
23 Materiali:	DRAGO KOLAR VASILIJ PREŠERN
24 Mehanika:	IGOR EMRI MIRAN SAJE
25 Sistemi in kibernetika:	STANKO STRMČNIK TADEJ BAJD
26 Računalništvo in informatika:	IVAN BRATKO JERNEJ VIRANT

27 Telekomunikacije:	MARKO JAGODIČ
28 Elektronske komponente in tehnologije:	JURIJ TASIČ
29 Proizvodne tehnologije in sistemi:	RUDI ROČAK
30 Konstruiranje:	ALENKA ROŽAJ-BRVAR
31 Električne naprave:	TONE PRATNEKAR
32 Procesno strojništvo:	KAREL KUZMAN
33 Tekstilstvo in usnjarstvo:	JOŽE VIŽINTIN
34 Gozdarstvo, lesarstvo in papirništvo:	MARTIN PRAŠNIČKI
35 Živalska proizvodnja in predelava:	BOŽO HRIBERNIK
36 Rastlinska proizvodnja in predelava:	PETER JEREV
37 Veterina:	IZTOK ŽUN
38 Biotehnologija:	RADOSLAV PAVLETIČ
39 Meroslovje:	STANISLAVA JELER
40 Varstvo okolja:	ANTON GANTAR
41 Računsko-intenzivne metode in aplikacije:	NIKOLAJ TORELLI
42 Kriminologija in socialno delo:	VLADO BARBIČ
	JURIJ POHAR
	BOŽIDAR ŽLENDER
	JULIJA SMOLE
	JANEZ HRIBAR
	LEON ŠENK
	SRDJAN BAVDEK
	RADOVAN KOMEL
	IVAN KREFT
	ANTON JEGLIČ
	ADOLF ŠOSTAR
	VIDA HUDNIK
	MIRAN MEDVED
	BOJAN OREL
	VLADIMIR ALKALAJ
	BOJAN DEKLEVA
	GABI ČAČINOVIČ

KOMISIJA ZA RAZVOJNO-RAZISKOVALNE PROJEKTE

Predsednik: **FRANC VODOPIVEC**

Člani:

**ANTON BEOVIČ
ANTON HAUC
MARIJA KOSEC
FRANC KUHELJ
DRAGO MAZIJ
PAVEL MEŠE
VLADISLAV RAJKOVIČ
ŠTEFAN ŠPILAK
MITJA URBANC
VIKTOR VAUPOT
OTON ŽUNEC**

KOMISIJA ZA RAZISKOVALNO-RAZVOJNE PROJEKTE ODKRIVANJA IN RAZISKOVANJA SUROVIN SPLOŠNEGA POMENA

Predsednik: **TRAJAN DIMKOVSKI**

Člani:

**JOŽE ČAR
FRANC DROBNE
MATIJA DROVENIK
JOŽE HRIBAR
JANKO KUŠEJ
PERO MIOČ
GOCE MITREVSKI
MIHAEL RIBIČIČ
ADA ŠTRAUS
ANDREJ ŠUBEJ
MARJAN TAMŠE**

KOMISIJA ZA ŠTUDIJSKO IZPOPOLNJEVANJE, TISK IN SESTanke

Predsednik: **MIRKO JURAK**

Člani: **VOJKO ANTONČIČ
NEVENKA HROVATIN-VODOPIVEC
ANTON JEZERNIK
PETER KLINAR
MARICA MAROLT-GOMIŠČEK**

KOMISIJA ZA ZNANSTVENO INFORMIRANJE

Predsednik: **ŠTEFAN ADAMIČ**

Člani: **VALTER DOLEČEK
ANDREJ STRITAR
FRANC NEKREP
BORUT JUSTIN
IZTOK TVRDY
TOMAŽ SELJAK**

KOMISIJA ZA AKADEMSKE MREŽE

Predsednik: **TOMAŽ KALIN**

Člani: **TONE VIDMAR
BRANKO ZEBEC
DAVOR ŠOŠTARIČ
PAVEL MEŠE**

**PROJEKTNI SVET ZA IZGRADNJO NOVE
UNIVERZITETNE KNJIŽNICE V LJUBLJANI**

Predsednik: **STANE MIKUŽ**

Člani: **ALEŠ SKETELJ
SOFRONIJE BUILA
JANEZ KOŽELJ
JANEZ KUŠTRIN
VLADO VRBOVŠEK**

KOMISIJA ZA FINANČNO-METODOLOŠKA VPRAŠANJA

Predsednik: **STANE PEJOVNIK**

Člani: **EDO PIRKMAJER
VOJKO ANTONČIČ
IGOR LEVSTEK
ZVONE RUDOLF
BOŽO HRIBERNIK
ERIK VRENKO**

KOMISIJA ZA NAGRADE IN PRIZNANJA

Predsednik: **BRUNO STIGLIC**

Člani:

MIROSLAV BRZIN
PETER FAJFAR
MARTIN JANKO
MIHA JAPELJ
MARKO KERŠEVAN
FRANC LOČNIŠKAR
ANDREJ OREŠNIK
JANKO PLETERSKI
PETER PRELOVŠEK
BRANKO STANOVNIK
DRAGO ŠTEFANIČ
NIKO TOŠ
FRANC VODOPIVEC
ANTON ZALAR

K A Z A L O

NAGRADA REPUBLIKE SLOVENIJE	
ZA ZNANSTVENO-RAZISKOVALNO DELO	3
Priložnostni govor ministra za znanost in tehnologijo	5
Poročilo predsednika komisije za nagrade in priznanja	8
Sklep o podelitvi nagrad Republike Slovenije za znanstveno-raziskovalno delo	10
 PRIZNANJA AMBASADOR REPUBLIKE	
SLOVENIJE V ZNANOSTI	19
 PREGLED FINANCIRANJA RAZISKOVALNEGA DELA	
NA PODROČJU SKUPNEGA RAZISKOVALNEGA PROGRAMA	27
Usmerjeni raziskovalni programi	29
Naravoslovno - matematične vede	29
Tehniške vede	33
Medicinske vede	45
Biotehniške vede	47
Družbene vede	50
Humanistične vede	55
Znanstveno - raziskovalni projekti	57
Naravoslovno - matematične vede	57
Tehniške vede	64
Medicinske vede	75
Biotehniške vede	79
Družbene vede	85
Humanistične vede	91
Rekapitulacija po vedah	92

PREGLED FINANCIRANJA RAZISKOVALNEGA DELA	
NA PODROČJU RAZISKOVALNO-RAZVOJNIH PROJEKTOV	93
Polje: 01 Humanistika	95
Polje: 04 Vzgoja, izobraževanje, šport	95
Polje: 05 Ekonomija	97
Polje: 06 Sociologija in psihologija	98
Polje: 07 Upravne in organizacijske vede	99
Polje: 08 Pravo	100
Polje: 09 Politične vede	100
Polje: 11 Prostor	101
Polje: 12 Gradbeništvo	105
Polje: 13 Medicina	110
Polje: 19 Tehniška kemija	112
Polje: 20 Farmacija	115
Polje: 21 Geologija in rudarstvo	117
Polje: 22 Energetika	120
Polje: 23 Materiali	122
Polje: 24 Mehanika	130
Polje: 25 Sistemi in kibernetika	131
Polje: 26 Računalništvo in informatika	136
Polje: 27 Telekomunikacije	137
Polje: 28 Elektronske komponente in tehnologije	141
Polje: 29 Proizvodne tehnologije in sistemi	148
Polje: 30 Konstruiranje	152
Polje: 31 Električne naprave	156
Polje: 32 Procesno strojništvo	158
Polje: 33 Tekstilstvo in usnjarstvo	162
Polje: 34 Gozdarstvo, lesarstvo, papirništvo	166
Polje: 35 Živalska proizvodnja in predelava	168
Polje: 36 Rastlinska proizvodnja in predelava	170
Polje: 37 Veterina	173
Polje: 38 Biotehnologija	174
Polje: 39 Meroslovje	176
Polje: 40 Varstvo okolja	178
Polje: 42 Kriminologija in socialno delo	182
Rekapitulacija po poljih	183

PREGLED FINANCIRANJA VKLJUČEVANJA V MEDNARODNO ZNANSTVENO IN TEHNOLOŠKO SODELOVANJE	185
Poročilo o zagotovljeni tehnični pomoči v letu 1992	189
PREGLED FINANCIRANJA USMERJENEGA RAZVOJA RAZISKOVALNIH KADROV	193
PREGLED SOFINANCIRANJA ZNANSTVENIH PUBLIKACIJ	197
Slovenske periodične publikacije	199
Znanstvene monografije	206
Mladinski tisk	208
Druge publikacije	208
Rekapitulacija	212
PREGLED FINANCIRANJA ZNANSTVENIH SESTANKOV	213
PREGLED FINANCIRANJA INFORMACIJSKO-DOKUMENTACIJSKE DEJAVNOSTI	231
Rekapitulacija	235
PREGLED FINANCIRANJA DELOVANJA VELIKE RAZISKOVALNE OPREME IN VLAGANJA V MODERNIZACIJO	237
PREGLED IZPLAČIL MZT	241
EKSPERTNI SISTEM MZT	257

**MINISTRSTVO ZA ZNANOST IN TEHNOLOGIJO
POROČILO O DELU ZA LETO 1992**

Izalo in založilo: Ministrstvo za znanost in tehnologijo

Uredila: Marjanca Bertoncelj

Lektorirala: Lidija Jurman

Oblikovanje: PIRADEL, Ljubljana

Tisk in vezava: FORMATISK, Ljubljana

Naklada 500 izvodov

Publikacija sodi med proizvode informativnega značaja, za katere se plačuje davek od prometa proizvodov po stopnji 5% (mnenje Urada Vlade za informiranje št. 23/710-93 z dne 1. 03. 1993).