

Republika Slovenija
MINISTRSTVO ZA ZNANOST IN TEHNOLOGIJO
61000 Ljubljana, Titova 32

4. 9. 1991

Ministrstvo za znanost in tehnologijo skladno z Zakonom o raziskovalni dejavnosti (Uradni list RS, št. 8; 8.8.1991) organizira izvajanje nacionalnega raziskovalnega programa za leto 1992 in v ta namen objavlja

R A Z P I S

za zbiranje ponudb

- I. ZNANSTVENO-RAZISKOVALNIH PROJEKTOV,
- II. RAZISKOVALNO-RAZVOJNIH PROJEKTOV.
 - II.1. RAZISKOVALNO-RAZVOJNI PROJEKTI ZA SPODBUJANJE IN USMERJANJE TEHNOLOŠKEGA RAZVOJA
 - II.2. DRUGI RAZISKOVALNO-RAZVOJNI PROJEKTI.

Rok za predložitev znanstveno-raziskovalnih in raziskovalno-razvojnih projektov je 30. september 1991. Ponudbe pošljite na Ministrstvo za znanost in tehnologijo, Ljubljana, Titova 32.

Obrazci in navodila za pripravo znanstveno-raziskovalnih in raziskovalno-razvojnih projektov so na voljo v vložišču Ministrstva, Ljubljana, Titova 32/II, oziroma pri vodstvih raziskovalnih organizacij.

Prof. dr. Peter Tancig

MINISTER

I. ZNANSTVENO-RAZISKOVALNI PROJEKTI

N A M E N :

Ministrstvo za znanost in tehnologijo financira znanstveno-raziskovalne projekte z namenom, da se z izvajanjem znanstvenega dela Nacionalnega raziskovalnega programa pridobiva novo znanje, vključno s prenosom najzahtevnejšega znanja iz sveta in s tem služi razvoju strok, vzgoji vrhunskega strokovnega potenciala, produktivnemu vključevanju v mednarodne raziskovalne projekte in v mednarodno izmenjavo znanja. S tem znanstveno-raziskovalni projekti dajejo podlago za uporabo znanja za razvojne in druge družbeno koristne namene.

K R I T E R I J I :

Pri ocenjevanju znanstveno-raziskovalnih projektov bodo upoštevani naslednji kriteriji:

1. mednarodno izkazljiva znanstvena oziroma strokovna zmožnost raziskovalcev;
2. neposredna ali posredna družbena koristnost, ekološka naravnost in pomembnost projektov in programov;
3. racionalnost in varčnost pri organizaciji in izvedbi projektov.

P O G O J I

1.0. Ministrstvo bo upoštevalo ponudbe s področja znanstveno raziskovalnega dela v obliki predlogov znanstveno raziskovalnih projektov, ki bodo podani na novo, po priloženih navodilih.

1.1. Ministrstvo bo v letu 1992 nadaljevalo financiranje tistih novih, večletnih znanstveno-raziskovalnih projektov, ki so bili odobreni v letu 1991. Teh projektov ni potrebno ponovno prijavljati.

1.2. Ravno tako ni potrebno ponovno prijavljati tistih znanstveno raziskovalnih projektov, ki so že bili vsebinsko verificirani in jih je Ministrstvo evidentiralo za program leta 1992. Ostali bodo v konkurenci z novo prijavljenimi projekti tega natečaja. Prijavitelji so bili o sklepih Ministrstva posebej obveščeni.

Za te projekte je potrebno podati le izpolnjen obrazec MZT-1-2/92 o prikazu projektne skupine.

1.3. V primerih, ko so bile iz programa širše zasnovanih in mednarodno verificiranih znanstveno raziskovalnih projektov, v letu 1991, izločene in sprejete v financiranje le

post-doktorske raziskave mlajših raziskovalcev, Ministrstvo omogoča kandidiranje preostalih delov projektov. Ti deli projektov bodo ostali v konkurenci z novo prijavljenimi.

Ministrstvu je treba na obrazcu MZT 1-2/92, navesti vse raziskovalce, ki bodo ta drugi del projekta tudi izvajali. Za ta del je treba navesti tudi novega odgovornega vodjo.

Ministrstvo bo ločeno spremljalo izvajanje obeh delov projekta. Ob zaključnem poročilu pa bo rezultate obeh skupin primerjalo s predloženim programom projekta v celoti.

2. Izvajalci lahko skladno z zadnjim letom veljavnosti petletnih pogodb, sklenjenih z Raziskovalno skupnostjo Slovenije, za obdobje 1987-92, predložijo enoletne programe raziskav, če predstavljajo zaključni del usmerjenih raziskovalnih programov (URP).

Predloge teh raziskav je potrebno podati le v slovenskem jeziku. Sestavni del prijave je obrazec MZT 1-1/92. Vodja URP naj poda kratek vsebinski prikaz raziskovalnega dela v letu 1992, strukturiran po programskih in tematskih sklopih. Osnova za njihovo verifikacijo bodo kazalci raziskovalnih rezultatov zadnjih treh let.

Pri sestavi projektne oziroma tematske skupine upoštevajte le tiste raziskovalce, ki bodo na projektu tudi dejansko delali. Navedite tudi mlade raziskovalce, ki se bodo na projektu oziroma tematskem sklopu usposabljali. Ministrstvo bo z uveljavljanjem preobrazbe raziskovalne dejavnosti težilo k zmanjševanju razpršenosti raziskovalcev po raziskavah.

Nosilci predloženih projektov naj vsebino projektov in zagotovitev pogojev za njihovo izvajanje preverijo oziroma si pridobijo potrebno sodelovanje in pristanek znotraj enega, ali več ustreznih raziskovalnih polj (v nastajanju) in s tem posledično tudi v ustreznih RO.

USPOSABLJANJE MLADIH RAZISKOVALCEV

Usposabljanje bo potekalo v okviru raziskovalnih skupin, ki bodo tvorile (deli skupin) projektno skupino. Predlagatelj na seznamu projektne skupine ob posameznih raziskovalcih - mentorjih navede tudi mlade raziskovalce ki se že usposabljajo, poleg tega pa tudi število mladih raziskovalcev, ki bi jih v letih trajanja projekta na novo vključevali v usposabljanje. Konkretno vlogo bodo raziskovalne skupine lahko začele pošiljati, ko bodo posamezni raziskovalni projekti sprejeti v financiranje. Postopek prijavljanja bo v glavnem enak kot letos, o dejanskih nastavitvah v projektne skupine bo odločalo Ministrstvo s svojim ekspertnim sistemom glede na že znane kriterije oz. kazalce.

Že letos, proti koncu leta, bodo raziskovalne skupine, ki so vključene v nove, že v financiranje sprejete projekte, imele možnost vključevati nove mlade raziskovalce.

Ne sprejemamo več vlog za usposabljanje v usmerjenih raziskovalnih programih, ki se zaključijo z letošnjim letom.

II. RAZISKOVALNO-RAZVOJNI PROJEKTI

II.1. RAZISKOVALNO RAZVOJNI PROJEKTI ZA SPODBUJANJE IN USMERJANJE TEHNOLOŠKEGA RAZVOJA

N A M E N

Sredstva Ministrstva za te projekte so namenjena pospeševanju inovacij, ki praviloma ustvarjajo pomembno prednost na trgih s tem, da podpirajo podjetja pri njihovem tehnološkem razvoju ter na ta način omogočajo nastajanje novih profitnih centrov in novih podjetij. Zato so ta sredstva prvenstveno namenjena usmerjanju in spodbujanju tehnološkega razvoja predvsem v obliki novih ali izboljšanih izdelkov, metod ali storitev in proizvodnih postopkov, ki zagotavljajo slovenskemu gospodarstvu mednarodno primerljivo učinkovitost in uspešnost.

Še posebej želimo s sofinanciranjem teh projektov spodbuditi in intenzivirati sodelovanje med proizvodno in raziskovalno sfero.

Sredstva namenjamo za:

A. Predkonkurenčne projekte:

Predkonkurenčni projekti so praviloma naloge, za katere vlada skupni interes več subjektov v kaki panogi ali področju, čeprav si ti subjekti lahko na trgu konkurirajo. Ker so rezultati takšnih projektov uporabni in (praviloma) uporabljeni pri več subjektih, je torej gospodarski učinek relativno večji.

B. Industrijsko-razvojne projekte:

Cilj teh projektov je razvoj, izdelava in uspešna predaja v nadaljnjo uporabo prototip nekega proizvoda, tehnologije ali storitve. Razvoj temelji na uporabi temeljnih in aplikativnih znanj na inštitutih oziroma Univerzah ter njihovi povezavi s specialnimi inženirskimi in drugimi znanji za konkreten projekt.

K R I T E R I J I

Prijava mora vsebovati podatke, na osnovi katerih bo Ministrstvo za znanost in tehnologijo s pomočjo izvedencev lahko ocenilo:

1. Narodno-gospodarski vidik projekta glede na relevantnost področja ter aktualnost postavljenih ciljev. Prednost bodo imeli projekti, katerih cilji izkazujejo visok inovacijsko-tehnološki karakter in pozitivno oceno tržnih vrednosti. Posebne pozornosti bodo deležni projekti, katerih cilj je ustanovitev novega podjetja na področju zahtevnih oziroma visokih tehnologij ("hi-tech" podjetje). Za oceno prijav z narodno-gospodarskega vidika se bodo smiselno upoštevali kriteriji, ki bodo prednostno obravnavale prijave, ki:

- izboljšujejo rabo produkcijskih tvorcev v energetskem, ekološkem, surovinskem oziroma (komulativno) v narodno-gospodarskem stroškovnem smislu;
 - imajo multiplikativni učinek na rast in razvoj (tudi na aktivno zaposlitveno politiko);
 - pomenijo uvajanje novih ali izboljšujejo kakovost izdelkov in tehnologij (širitev trgov);
 - izboljšuje ekonomsko uspešnost.
2. Tehnično in gospodarsko izvedljivost raziskave in usposobljenost prijavitelja za uresničitev cilja.
 3. Strokovno usposobljenost in tehnično opremljenost raziskovalno-razvojne skupine.
 4. Strokovno usposobljenost vodje raziskovalno-razvojne skupine.

P O G O J I

1. Za sredstva, namenjena predkonkurenčnim projektom (A) in industrijsko-razvojnim projektom (B), lahko kandidirajo zasebna in družbena podjetja, raziskovalne organizacije, obrtniki in posamezniki, ki bodo prijavo oddali v razpisnem roku in skladno z razpisnimi pogoji.
2. Zastopanost udeležencev pri prijavih predkonkurenčnih oziroma industrijsko-razvojnih projektov je različna.

Pri prijavih predkonkurenčnih projektov je potrebno upoštevati pogoj, da sta med udeleženci projekta najmanj dve proizvodni in ena raziskovalna organizacija, pri prijavih industrijsko-razvojnih projektov pa najmanj ena proizvodna in ena raziskovalna organizacija.

3. Raziskovalno-razvojno dejavnost v okviru predkonkurenčnih in industrijsko razvojnih projektov opravljajo raziskovalci v raziskovalnih organizacijah in drugih organizacijah ter zasebni raziskovalci.
4. Delež sredstev Ministrstva znaša največ 50 % skupne vrednosti projekta.

Obseg projekta v primeru industrijsko-razvojnih projektov zajema sredstva do vključno laboratorijskega prototipa.

5. Financiranje iz sredstev za spodbujanje in usmerjanje tehnološkega razvoja se nanaša na projekte, ki trajajo največ 2 leti.

Prednost bodo imeli kratkoročni projekti.

Sredstva pod A. in B. so praviloma povratna. Pogoji vračila bodo določeni s pogodbo med Ministrstvom za znanost in tehnologijo in prijaviteljem za vsak primer posebej.

II.2. DRUGI RAZISKOVALNO-RAZVOJNI PROJEKTI

A. Projekti družbeno-ekonomskega, socialnega, prostorskega in ostalega razvoja:

N A M E N

Sredstva Ministrstva za te projekte so namenjena za ustvarjanje novih, ali za izboljšanje že obstoječih procesov, sistemov in storitev s področja nematerialne proizvodnje oziroma storitev na področju družbenih dejavnosti, ki so relevantna tako za gospodarski kot tudi družbeni razvoj Republike Slovenije.

Ker gre za projekte širšega družbenega pomena s številnejšimi udeleženci tako na strani uporabnikov kot na izvajalski strani, kar naj prispeva k interdisciplinarnosti reševanja razvojne problematike, nastopajo kot nosilci skupnega interesa za raziskovanje najbolj pogosto posamezni resorji javne uprave na ravni občine ali republike, razna gospodarska ali poslovna združenja ter vsi drugi subjekti organizirane skrbi za uresničevanje skupnih interesov delovanja vseh družbenih (pod)sistemov. Ti so hkrati dolžni zagotoviti tudi sovlaganje sredstev, pri čemer bo upoštevan družbeni interes za raziskovanje konkretne problematike in materialne možnosti sovlagateljev.

K R I T E R I J I

Prijava mora vsebovati podatke, na osnovi katerih bo Ministrstvo za znanost in tehnologijo s pomočjo izvedencev lahko ocenilo:

1. Narodno-gospodarski vidik projekta glede na relevantnost področja ter aktualnost postavljenih ciljev.
2. Izvedljivost projekta na osnovi ocene realnih možnosti realizacije doseženih ciljev.
3. Strokovno usposobljenost in opremljenost raziskovalno-razvojne skupine.
4. Znanstveno in strokovno usposobljenost vodje raziskovalno-razvojne skupine.

P O G O J I

1. Za sredstva namenjena raziskovalno-razvojnemu projektu za družbeno-ekonomski, socialni, prostorski in ostali razvoj, lahko kandidirajo raziskovalne organizacije, ki imajo izkazan interes zainteresiranih nosilcev projekta in možnih drugih uporabnikov rezultatov z dokazili o pripravljenosti vlaganja sredstev v projekt.
2. Udeleženci v projektu so koristniki rezultatov in izvajalci projekta.

3. Raziskovalno delo v okviru projektov opravljajo raziskovalci iz raziskovalnih organizacij, drugih organizacij in zasebni raziskovalci.
4. Delež sredstev Ministrstva znaša praviloma največ do 50 % skupne vrednosti projekta, v izjemnih primerih je glede na dogovor med ustreznimi koristniki rezultatov ta delež lahko tudi višji.

B. Projekti odkrivanja in raziskovanja surovin splošnega pomena

N A M E N

Sredstva Ministrstva za izvedbo tega programa so namenjena izvajanju aplikativnih in razvojnih projektov za ohranjanje in povečanje energetskih, kovinskih in nekovinskih surovin, tehnoloških, pitnih in mineralnih voda v R Sloveniji ter potrebnim tehnološkim raziskavam za ekonomsko izkoriščanje ob upoštevanju varovanja okolja.

K R I T E R I J I

Prijava mora vsebovati podatke, na osnovi katerih bo Ministrstvo s pomočjo izvedencev lahko ocenilo:

1. Narodno-gospodarski vidik projekta, glede na relevantnost področja ter aktualnosti postavljenih ciljev. Prednost bodo imeli projekti, ki so širšega gospodarskega pomena. Posebne pozornosti bodo deležni projekti, ki zagotavljajo nemoteno preskrbo z naravnimi surovinami, ki so življenjsko pomembne za obstoj in nadaljnji razvoj R Slovenije. Za oceno prijav z nacionalno gospodarskega vidika se bodo smiselno upoštevali kriteriji, ki bodo prednostno obravnavale prijave, ki:
 - izboljšujejo rabo produkcijskih tvorcev v energetskem, ekološkem, surovinskem oziroma (komulativno) v narodno-gospodarskem stroškovnem smislu;
 - imajo multiplikativni učinek na rast in razvoj (tudi na aktivno zaposlitveno politiko);
 - pomenijo uvajanje novih ali izboljšujejo kakovost izdelkov in tehnologij (širitev trgov);
 - izboljšujejo ekonomsko uspešnost.
2. Tehnično in gospodarsko izvedljivost raziskave in usposobljenost prijavitelja za uresničitev cilja.
3. Strokovno usposobljenost in tehnično opremljenost raziskovalno-razvojne skupine.
4. Strokovno usposobljenost vodje raziskovalno-razvojne skupine.

P O G O J I

1. Za sredstva programa odkrivanja in raziskovanja surovin splošnega pomena lahko kandidirajo inštituti, zasebna in družbena podjetja ter ustanove, ki izpolnjujejo pogoje po zakonu o raziskovalni dejavnosti in bodo prijavo oddali v razpisnem roku skladno z razpisnimi pogoji.
2. Delež sredstev iz programa aplikativnih in razvojnih raziskav znaša praviloma največ do 50 % skupne vrednosti projektov.
3. Financiranje projektov iz sredstev programa odkrivanja in raziskovanja surovin splošnega pomena se nanaša na projekte, ki trajajo največ 2 leti.

Prednost bodo imeli kratkoročni projekti. Sredstva so praviloma nepovratna.

mag. G. Perčič

**Republika Slovenija,
MINISTRSTVO ZA ZNANOST IN TEHNOLOGIJO,
61000 Ljubljana, Titova 32**

Ministrstvo za znanost in tehnologijo skladno z Zakonom raziskovalni dejavnosti (Uradni list RS, št. 8; 8. 8. 1991, organizira izvajanje nacionalnega raziskovalnega programa za leto 1992 in v ta namen objavlja

**RAZPIS
za zbiranje ponudb**

- I. ZNANSTVENO-RAZISKOVALNIH PROJEKTOV,**
- II. RAZISKOVALNO-RAZVOJNIH PROJEKTOV,**
- II.1. RAZISKOVALNO-RAZVOJNI PROJEKTI ZA SPODBUJANJE IN USMERJANJE TEHNOLOŠKEGA RAZVOJA**
- II.2. DRUGI RAZISKOVALNO-RAZVOJNI PROJEKTI**

KRATKA OBRAZLOŽITEV NAMENA POSAMEZNIH PROJEKTOV:

I. ZNANSTVENO-RAZISKOVALNI PROJEKTI

Ministrstvo za znanost in tehnologijo financira znanstveno-raziskovalne projekte z namenom, da se z izvajanjem znanstvenega dela Nacionalnega raziskovalnega programa pridobiva novo znanje, vključno s prenosom najzahtevnejšega znanja iz sveta in s tem služi razvoju strok, vzgoji vrhunskega strokovnega potenciala, produktivnemu vključevanju v mednarodne raziskovalne projekte in v mednarodno izmenjavo znanja. S tem znanstveno-raziskovalni projekti dajejo podlago za uporabo znanja za razvojne in druge družbeno koristne namene.

II. RAZISKOVALNO-RAZVOJNI PROJEKTI

II.1. RAZISKOVALNO-RAZVOJNI PROJEKTI ZA SPODBUJANJE IN USMERJANJE TEHNOLOŠKEGA RAZVOJA

Sredstva Ministrstva za te projekte so namenjena pospeševanju inovacij, ki praviloma ustvarjajo pomembno prednost na trgih s tem, da podpirajo podjetja pri njihovem tehnološkem razvoju ter tako omogočajo nastajanje novih profitnih središč in novih podjetij. Zato so ta sredstva prvenstveno namenjena usmerjanju in spodbujanju tehnološkega razvoja, predvsem v obliki novih ali izboljšanih izdelkov, metod ali storitev in proizvodnih postopkov, ki zagotavljajo slovenskemu gospodarstvu mednarodno primerljivo učinkovitost in uspešnost.

Se posebej želimo s sofinanciranjem teh projektov spodbuditi in intenzivirati sodelovanje med proizvodno in raziskovalno sfero.

Sredstva namenjamo za:

A. Predkonkurenčne projekte:

Predkonkurenčni projekti so praviloma naloge, za katere se skupaj zanima več subjektov v določeni panogi ali področju, čeprav si ti subjekti lahko na trgu konkurirajo. Ker so rezultati takšnih projektov uporabni in (praviloma) uporabljeni pri več subjektih, je torej gospodarski učinek relativno večji.

B. Industrijsko-razvojne projekte:

Cilj teh projektov je razvoj, izdelava in uspešna predaja prototipa nekega izdelka, tehnologije ali storitve za nadaljnjo uporabo. Razvoj temelji na uporabi temeljnih in aplikativnih znanj na inštitutih oziroma univerzah ter njihovi povezavi s specialnimi inženirskimi in drugimi znanji za konkreten projekt.

II.2. DRUGI RAZISKOVALNO-RAZVOJNI PROJEKTI

A. Projekti družbenoekonomskega, socialnega, prostorskega in drugega razvoja:

Sredstva Ministrstva za te projekte so namenjena za ustvarjanje novih ali za izboljšanje že obstoječih procesov, sistemov in storitev s področja nematerjalne proizvodnje oziroma storitev na področju družbenih dejavnosti, ki so pomembna tako za gospodarski kot tudi družbeni razvoj Republike Slovenije. Ker gre za projekte širšega družbenega pomena s številnimi udeleženci tako na strani uporabnikov kot na izvajalski strani, kar naj prispeva k interdisciplinarnosti reševanja razvojne problematike, nastopajo kot nosilci skupnega interesa za raziskovanje najbolj pogosto posamezni resorji javne uprave na ravni občine ali republike, razna gospodarska ali poslovna združenja ter vsi drugi subjekti organizirane skrbi za uresničevanje skupnih interesov delovanja vseh družbenih (pod)sistemov. Ti so hkrati dolžni zagotoviti tudi sovlaganje sredstev, pri čemer bo upoštevan družbeni interes za raziskovanje konkretne problematike in materialne možnosti sovlagateljev.

B. Projekti odkrivanja in raziskovanja surovin splošnega pomena

Sredstva Ministrstva za izvedbo tega programa so namenjena izvajanju aplikativnih in razvojnih projektov za ohranjanje in povečanje energetskih, kovinskih in nekovinskih surovin, tehnoloških, pitnih in mineralnih voda v R Sloveniji ter potrebnim tehnološkim raziskavam za ekonomsko izkoriščanje ob upoštevanju varovanja okolja.

Rok za predložitev znanstveno-raziskovalnih in raziskovalno-razvojnih projektov je 30. september 1991. Ponudbe pošljite na Ministrstvo za znanost in tehnologijo, Ljubljana, Titova 32.

Obrazci in navodila za pripravo znanstveno-raziskovalnih in raziskovalno-razvojnih projektov so na voljo v vložišču Ministrstva, Ljubljana, Titova 32/II, oziroma pri vodstvih raziskovalnih organizacij.

NAVODILO ZA PRIPRAVO ZNANSTVENO-RAZISKOVALNEGA PROJEKTA

PRIJAVA NA RAZPIS: Na razpis se v smislu določil Zakona o raziskovalni dejavnosti, (Uradni list RS štev.: 8, z dne 8/8-91) lahko prijavijo raziskovalne organizacije, druge organizacije in zasebni raziskovalci.

1. VRSTA PRIJAVE

- 1.1. Nov znanstveno-raziskovalni projekt
- 1.2. Enoletni program v okviru URP

Predlog raziskovalnega projekta oddajte v štirih izvodih, po dva v slovenščini in angleščini. Predlog enoletnega programa v okviru URP pa oddajte v slovenščini, v štirih izvodih.

PROJEKT TRAJA OD ENEGA DO NAJVEČ TREH LET.

2. PRIJAVA PREDLOGA VSEBUJE:

- 2.1. Ime in naslov prijavitelja
- 2.2. Naslov projekta
- 2.3. Ime odgovornega nosilca projekta, njegovi akademski nazivi, funkcije, področje dela in objavljena znanstvena dela v zadnjih treh letih (v prilogi z ostalimi referencami, glej točko 7.)
- 2.4. Imena vseh raziskovalcev v projektni skupini, njihovi akademski nazivi, področja dela in objavljena znanstvena dela v zadnjih petih letih (v prilogi z ostalimi referencami, glej točko 7.)
- 2.5. Imena mladih raziskovalcev, ki se usposablajo na projektu
- 2.6. Predlog števila bodočih mladih raziskovalcev na projektu, za vsako leto trajanja projekta posebej
- 2.7. Imena morebitnih tujih raziskovalcev na projektu, njihovi akademski nazivi in področje dela
- 2.8. Opis dosedanjih relevantnih dejavnosti prijavitelja
- 2.9. Prikaz mesta, ki jo ima raziskava v mednarodnem in domačem merilu (s sklicevanjem na reference pod 2.10)
- 2.10. Seznam najpomembnejših referenc tujih avtorjev, ki obravnavajo tematiko raziskave

3. ZNANSTVENA VSEBINA RAZISKOVALNEGA PROJEKTA

- 3.1. Znanstvene osnove projekta
- 3.2. Cilji
- 3.2.1. Namenski:

Opredeliti in navesti namene, ki bodo doseženi z realizacijo znanstveno-raziskovalnega projekta (npr.: odkritja novih naravnih zakonitosti, pridobitev novih spoznanj in s tem doseči povečanje stopnje uporabnosti, vzgoja vrhunskega znanstvenega in strokovnega potenciala, ...)

3.2.2. Objektni

Opredeliti in navesti aktivne pokazatelje, ki dokazujejo, da je projekt uspešno zaključen (npr.: publikacije, zborniki in druga knjižna dela, referati na pomembnih kongresih, ...)

3.3. Mejniki, ki v izvedbi predstavljajo ključne dogodke projekta:

3.3.1. Opredelitev zaključkov pomembnih faz ali pomembnejših aktivnosti projekta

3.3.2. Program in podroben opis dela za prvo leto

3.3.3. Pričakovani rezultati ob zaključku projekta

4. RAZISKOVALNA OPREMA, POTREBNA ZA IZVEDBO PROJEKTA

4.1. Obstoječa

4.2. Osebna, manjša laboratorijska, ki se nabavi iz projekta (utemeljitev)

5. PREDRAČUN STROŠKOV, za prvo leto trajanja projekta

5.1. Število ur raziskovalcev

Cena raziskovalne ure upošteva povprečni BOD raziskovalca s prispevki, priznane materialne stroške z amortizacijo ter druge stroške. Povprečni BOD raziskovalca z dne 1/9-91 je 571.000 din na leto. Priznani materialni stroški s prispevki delodajalca so odvisni od vrste raziskave in sicer:

- kabinetne raziskave, ki pri izvajanju ne potrebujejo raziskovalne opreme - 90% BOD;
- kabinetne raziskave, ki pri izvajanju potrebujejo računalniško opremo, vendar brez dodatne uporabe materiala; sem sodijo tudi terenske raziskave s področja humanističnih ved - 120% BOD;
- laboratorijske raziskave, ki se izvajajo v laboratoriju ali na terenu. Potrebna je raziskovalna oprema, z uporabo surovin, materiala in storitev - 150% BOD;
- laboratorijske raziskave, ki se izvajajo v laboratoriju ali na terenu z uporabo specialne, velike raziskovalne opreme (reaktor, masni spektrometer, geološke raziskave...) - 180 %BOD.

Struktura stroškov se bo spremenila po finančno-poslovni reorganizaciji raziskovalnih organizacij.

5.2. Posebej navedite druge stroške za prvo leto trajanja projekta

5.2.1. Potovanja

5.2.2. Udeležba na strokovnih srečanjih

5.2.3. Angažiranje tujih raziskovalcev in tuje opreme

6. MEDNARODNA POVEZAVA PROJEKTA

- 6.1. Aktivno sodelovanje v mednarodnih projektih
- 6.2. Sodelovanje z raziskovalnimi skupinami v tujini

7. DOKAZILA O KVALIFICIRANOSTI

- objavljena dela, zlasti v mednarodnih revijah, zbornikih in knjižnih izdajah
- vabljeni predavanja na mednarodnih kongresih, tujih akademijah in strokovnih institucijah
- članstvo v mednarodnih strokovnih združenjih
- članstvo v uredniških odborih mednarodnih znanstvenih revij
- recenzentske in ekspertne aktivnosti
- nagrade in priznanja

8. PREDLOG RECENZENTOV

- 8.1. Predlog dveh tujih in enega domačega eksperta, ki so ozko specializirani za področje.

Opomba: K prijavi priložite tudi izpolnjen obrazec štev.: MZT 1-2/1992 o projektni skupini oziroma obrazec MZT 1-1/91 o skupini programskega sklopa v okviru URP.

VEJNOSTI VSEM
RAZISKOVALCEM

Republika Slovenija
REPUBLIŠKI SEKRETARIAT ZA RAZISKOVALNO
DEJAVNOST IN TEHNOLOGIJO
61000 Ljubljana, Cankarjeva 5/III
tel: (061)210-965 / 940
fax: (061)210-872

20/7-1990
01-M/25-90
RCEP

Datum: 19. julij 1990
Datot: plan91

Zadeva: Osnovna izhodišča in napotila za planiranje
raziskovalne dejavnosti v letu 1991

Spremembe v organiziranosti družbenih dejavnosti bodo vplivale tudi na pripravo programa raziskovalnega in razvojnega dela v Sloveniji v letu 1991. Da bi se raziskovalci oz. raziskovalne ustanove mogli pravočasno in kakovostno vključiti že v fazo pripravljanja osnovnih usmeritev in nato konkretnega oblikovanja programa raziskav, v nadaljevanju podaja RSRDT osnovna izhodišča in napotke.

Delovna telesa sekretariata jih bodo pravočasno operacionalizirala, hkrati pa vam bomo hvaležni za pripombe in sugestije, ki bi jih lahko vgradili, če jih boste posredovali najkasneje do srede avgusta.

1. Petletne pogodbe med RSRDT in raziskovalnimi organizacijami omogočajo nadaljevanje skupnega programa

RSRDT kot pravni naslednik RKRDT in RSS je prevzel petletne pogodbe (za čas 1988 - 92) kot obvezo. Hkrati začenja aktivnosti za vpeljavo novih programskih področij in temeljit poseg v izločanje nalog, ki ne spadajo več v skupni oz. nacionalni znanstveni program. Izločanje v skupnem obsegu do 20 % in uvrščanje raziskav v letni plan 91 bo RSRDT opravil s pomočjo lastnega ekspertnega sistema, ki bo upošteval naslednje kriterije oz. zahteve:

- stroga ocena kakovosti opravljenega raziskovalnega dela do vključno leta 1989 po dosedaj veljavni metodologiji;

nosilec: Znanstveni svet z ekspertnimi skupinami in
Komisija za raziskovalni program
rok: 30. september 90

- bolj kakovostna izdelava predlogov raziskav, seveda v okviru petletnih pogodb. Predlogi morajo biti vsebinsko bolj obsirni, vsebovati pregled doseženega v svetu in doma, jasno opredeliti usmeritve pri delu in pričakovane spoznavne in druge možne učinke.

Raziskovalci oz. raziskovalne organizacije lahko pripravijo tudi predloge za nove, aktualne teme raziskav, ki segajo iz okvirov petletnih pogodb. Pripraviti jih je treba tako, da omogočajo mednarodno recenzijo, zato naj bodo napisani tudi praviloma v angleščini.

nosilec: raziskovalne organizacije ali
kvalificirani posamezniki
rok: 30. september 90

- dosledno bodo izločeni predlogi pretežno aplikativnih raziskav.

Skladno z dosedanjimi obveznostmi bo RSRDT tudi v letu 1991 financiral raziskave, ki dosedaj potekajo preko Enote za odkrivanje in raziskave surovin splošnega pomena. Ti programi bodo vodeni ločeno, ker po svoji naravi ne sodijo v nacionalni znanstveni program.

nosilec: Komisija za raziskovalni program v
sodelovanju z ekspertnimi skupinami
rok: 31. oktober 90

Na osnovi pretehtanih predlogov bo Komisija za ekonomske zadeve do konca oktobra izdelala finančni del plana 1991, program pa bo sprejet do konca leta na RSRDT.

2. Projekt 2000 mladih raziskovalcev se bo nadaljeval

Projekt 2000 mladih raziskovalcev se bo nadaljeval z naslednjimi modifikacijami:

- novi mladi raziskovalci bodo od RSRDT prejeli stipendijo, ki bo enaka za vse, vendar pa diferencirana glede na različne faze usposabljanja. Višino stipendije bo določil dekret republiškega sekretarja, sredstva bodo izplačevale raziskovalne organizacije, kjer bodo mladi raziskovalci začasno zaposleni. Organizacije bodo poravnale tudi dajatve za zdravstveno in pokojninsko zavarovanje;
- tisti raziskovalci, ki se že izobražujejo po veljavnih pogodbah, bodo do podpisa letnega aneksa financirani kot dosedaj, z aneksom pa bodo izenačeni z drugimi udeleženci v projektu;
- stroški za raziskovalno usposabljanje morajo biti bistveno bolj diferencirani in konkretizirani kot doslej. Raziskovalne organizacije bodo morale poleg letnega poročila o usposabljanju mladega raziskovalca predložiti tudi dejanski obračun porabljenih sredstev za usposabljanje. RSRDT bo organiziral posebno finančno kontrolo uporabe sredstev ter pregledal poročila s posebnim poudarkom na ugotavljanju odstopanj.

nosilec: pripravi Komisija za ekonomske zadeve,
--predpiše republiški sekretar
rok: 1.oktober 90

3. Inovacijski sklad (namesto PoRS-ov)

Pogodbene obveznosti RSRDT na področju programa dosedanjih posebnih raziskovalnih skupnosti potetejo konec leta 1990. Zato je tu možno hitro vpeljati spremembe.

RSRDT bo pripravil razpis v gospodarsko korist in družbeno upravljanje usmerjenih uporabnih in razvojnih raziskav oz. projektov, ki bodo financirani preko inovacijskega sklada. Temeljne usmeritve za razpis in organizacijske oblike ter metodologije bo dala ekspertna skupina za "Drzavno usmerjanje in spodbujanje tehnoloskega razvoja".

nosilec: Ekspertna skupina in Odbor za razvojne in uporabne raziskave
rok: 31. oktober 1990

4. Skupne naloge - razvoj raziskovalne infrastrukture

Neposredne naloge na tem področju so:

- izdelava planov aktivnosti s poudarkom na kontroli namenskega trošenja sredstev za pogodbene naloge;

nosilec: Komisije za mednarodno in medrepubliško sodelovanje, za znanstveno informiranje ter študijsko izpopolnjevanje; tisk in sestanke
rok: 15. september 90

- ustanovitev sklada oz. oblikovanje posebne proračunske postavke za financiranje kakovostnih, svetovno priznanih raziskovalcev, ki bi z našimi sodelovali kot gostujoci raziskovalci, profesorji ali delali kot recenzenti. Prednost bi imeli priznani slovenski raziskovalci, ki delujejo v tujini. Mesta bo na podlagi razpisov odobral republiški sekretar. Izdelana bo metodologija za razpis in financiranje.

nosilec: Komisija za mednarodno in medrepubliško sodelovanje in Komisija za ekonomske zadeve
rok: 30. september 90

5. Povečano nabavljanje raziskovalne opreme

RSRDT bo v sodelovanju z delovnimi telesi Skupščine Republike Slovenije, obema Univerzama in Poslovno skupnostjo

raziskovalnih organizacij Slovenije pripravil izhodišča za pospešeno nabavljanje raziskovalne opreme. Za raziskovalno opremo infrastrukturne narave si prizadevamo pridobiti večja namenska sredstva. Postopki pripravljanja, izbiranja in nabavljanja opreme bodo poenostavljeni in racionalizirani.

nosilec: Komisija za raziskovalno opremo
rok: november 1990.



P. Tancig
prof.dr.Peter Tancig
REPUBLIŠKI SEKRETAR

P.S. To priložnost izkoriscam se za kratko pojasnitev finančnega stanja v letošnjem letu. Po rebalansu republiškega proračuna bo sfera prejela 1634 mio din, kar je realno za skoraj 10 % manj kot v letu 1989. Vendar je bil tudi program za leto 1990 glede na povečanje programa za leto 1989 pred koncem leta dejansko že načrtovan v manjšem obsegu. Razumevanje Izvršnega sveta za družbeni pomen raziskovalne dejavnosti pa je pri rebalansu že izkazano z dejstvom, da so bila sredstva za to sfero načrtovana bolj naklonjeno kot za druge družbene dejavnosti. RSRDT zagotavlja, da bo letošnji veljavni program polno izveden. RSRDT pa je že posredoval telesom Izvršnega sveta namero po bistvenem povečanju sredstev za raziskovalno dejavnost v letu 1991.

g. RESINOVIC

UNIVERZA EDVARDA KARDELJA V LJUBLJANI
EKONOMSKA FAKULTETA BORISA KIDRICA
Kardeljeva ploščad 17, 61000 Ljubljana

RAZISKOVALNI CENTER
Dne: 19.7.1990

Vsem raziskovalcem!

Priloženo Vam posredujem odgovor prof. dr.
Petra Tanciga in sicer zaradi zanimive
argumentacije za zavrnitev naše prošnje.

prof.dr. Maks Tajnikar, l.r.

dr. D. TRAJNIKAR

REPUBLIKSKI KOMITEJ ZA RAZISKOVALNO
DEJAVNOST IN TEHNOLOGIJO
Enota Tržaška 42
61000 LJUBLJANA

01-129/90	2p/6-1090
	vrednote
	REC

Telefon: 061/331-632, 332-434
Telefaks: 061/261-956

Datum: 12-JUN-1990

Stev.: MNB/zb-efbk.txt

EKONOMSKA FAKULTETA
BORISA KIDRIČA

61000 LJUBLJANA

KARDELJEVA PLOŠČAD 17
(v roke dekanu, prof.dr.Lado Rupnik)

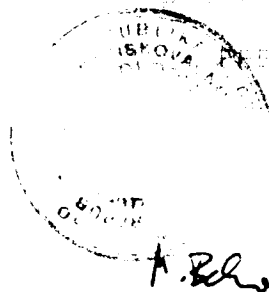
Zadeva: Predlog za dodatno financiranje raziskovalcev
Ekonomске fakultete

V zvezi z vašim dopisom - vlogo z dne 20.4.1990, št. V-13/90 glede vključevanje novih raziskav v raziskovalne programe skupnega raziskovalnega programa vam sporočamo, da so predlogi (razen raziskave mgr. Jožeta Rovana) aplikativno-razvojnega pomena in zato ne ustrezajo kriterijem temeljnega programa. Predlog teme "Multivariantna analiza ekonomskih pojavov izraženih z opisnimi spremenljivkami" bomo posredovali v obravnavo pri pripravi programa za leto 1991, saj so pogodbe in programi za leto 1990 že sprejeti.

Predlogi ostalih šestih raziskav bodo posredovani v obravnavo v "inovacijski sklad", (bivši programi PoRB-ov).

S pozdravi,

P. Drušč



UNIVERZA EDVARDA KARDELJA V LJUBLJANI
EKONOMSKA FAKULTETA BORISA KIDRICA

Raziskovalni center

Dne: 8.9.1990

Mag. Goran Peršunič

O B V E S T I L O

glede izhodišč in napotil za planiranje raziskovalne dejavnosti v letu 1991, ki nam jih je posredoval RS za raziskovalno dejavnost in tehnologijo.

1. Petletne pogodbe med RSRDT in raziskovalnimi organizacijami omogočajo nadaljevanje skupnega programa

RSRDT je kot pravni naslednik RKRDT in RSS prevzel petletne pogodbe za čas 1988-1992. Tako začenja aktivnosti za vpeljavo novih programskih področij in temeljit poseg v izločanje nalog, ki ne spadajo več v skupni oz. nacionalni znanstveni program. Izločanje v obsegu do 20% in uvrščanje raziskav v letni plan 91 bo RSRDT opravil s pomočjo lastnega ekspertnega sistema, ki bo upošteval naslednje kriterije oz. zahteve:

- stroga ocena kakovosti opravljenega raziskovalnega dela do vključno leta 1989 po dosedaj veljavni metodologiji

- bolj kakovostna izdelava predlogov raziskav. Predlogi morajo biti vsebinsko bolj obširni, vsebovati pregled doseženega v svetu in doma, jasno opredeliti usmeritve pri delu in pričakovane spoznavne in druge učinke.

Raziskovalne organizacije oz. raziskovalci lahko pripravijo tudi predloge za nove, aktualne teme raziskav, ki segajo iz okvirov petletnih pogodb. Pripraviti jih je treba tako, da omogočajo mednarodno recenzijo, zato naj bodo napisani tudi praviloma v angleščini.

- dosledno bodo izločeni predlogi pretežno aplikativnih raziskav.

RSRDT bo tudi v letu 1991 financiral raziskave, ki dosedaj potekajo preko Enote za odkrivanje in raziskave surovin splošnega pomena. Ti programi bodo vodeni ločeno.

Na osnovi pretehtanih predlogov bo komisija za ekonomske zadeve do konca oktobra izdelala finančni del plana 1991, program pa bo sprejet do konca leta na RSRDT.

2. Projekt 2000 mladih raziskovalcev se bo nadaljeval z naslednjimi modifikacijami:

- novi mladi raziskovalci bodo od RSRDT prejeli štipendijo, ki bo enaka za vse, vendar pa diferencirana glede na različne faze usposabljanja. Višino štipendije bo določil dekret republiškega sekretarja, sredstva bodo izplačevale raziskovalne organizacije, kjer bodo mladi raziskovalci začasno zaposleni. Organizacije bodo poravnale tudi dajatve za zdravstveno in pokojninsko zavarovanje;

- tisti raziskovalci, ki se že izobražujejo po veljavnih pogodbah, bodo do podpisa letnega aneksa financirani kot dosedaj, z aneksom pa bodo izenačeni z drugimi udeleženci v projektu;

- stroški za raziskovalno usposabljanje morajo biti bistveno bolj diferencirani in konkretizirani kot doslej. Raziskovalne organizacije bodo morale poleg letnega poročila o usposabljanju mladega raziskovalca predložiti tudi dejanski obračun porabljenih sredstev za usposabljanje. RSRDT bo organiziral posebno finančno kontrolo uporabe sredstev ter pregledal poročila s posebnim poudarkom na ugotavljanju odstopanj.

3. Inovacijski sklad (namesto PoRS-ov)

Pogodbene obveznosti RSRDT na področju programa dosedanjih posebnih raziskovalnih skupnosti potečejo konec leta 1990. Zato bo tu možno hitro vpeljati spremembe.

RSRDT bo pripravil razpis v gospodarsko korist in družbeno upravljanje usmerjenih uporabnih in razvojnih raziskav oz. projektov, ki bodo financirani preko inovacijskega sklada.

Temeljne usmeritve za razpis bo dala ekspertna skupina za "Državno usmerjanje in spodbujanje tehnološkega razvoja".

Od RS za raziskovalno dejavnost in tehnologijo pričakujemo v kratkem bolj konkretna navodila glede prijav raziskav za leto 1991.

Raziskovalce prosim, da upoštevajo zgoraj omenjene kriterije oz. napotila pri premisleku o tem, kakšno temo boste za leto 1991 prijavi.

Raziskovalce, ki razmišljajo, da v letu 1991 ne bi sodelovali z raziskavami, prosim, da mi to čimprej sporočijo.

Predstojnik RZEF:

prof. dr. Maks Tajnikar, i.r.

UNIVERZA EDVARDA KARDELJA V LJUBLJANI
EKONOMSKA FAKULTETA BORISA KIDRIČA

Raziskovalni center

Dne: 28.9.1990

mag. Goran Rešubec

O B V E S T I L O

Vse raziskovalce na raziskovalnem programu PoRS prosimo, da zaradi usklajenosti in pomembnosti našega nadaljnega raziskovalnega dela oddajo prijave raziskav za leto 1991 pisarni RCEF najkasneje do srede, 10. oktobra 1990.

Prijave naj bodo izdelane v skladu z navodili, katere smo vam že posredovali.

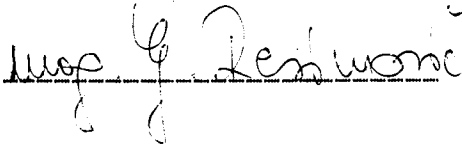
Predstojnik RCEF

prof.dr. Maks Tajnikar, l.r.

UNIVERZA EDVARDA KARDELJA V LJUBLJANI
EKONOMSKA FAKULTETA BORISA KIDRICA

Raziskovalni center

Dne: 17.9.1990

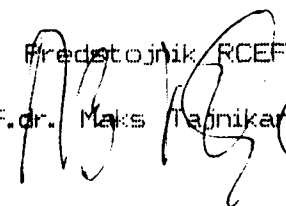


V A B I L O

Vabim Vas, da se v četrtek, 27. septembra 1990, ob 9. uri
v sobi prodekanov, udeležite skupnega sestanka raziskovalcev
Skupnega programa in Fors.

Fogovorili se bomo o raziskovalnem delu v prihodnjem letu oz.
o prijavah raziskovalnih nalog za leto 1990 in o morebitnih
tekočih problemih.

Fogovorili bi se tudi o sodelovanju na projektu "Naučne osnove
drušveno-ekonomskog razvoja SFR Jugoslavije".

Predstojnik RCEF:

prof. dr. Maks Tapnikar. i.r.

Republika Slovenija
Republiški sekretariat za raziskovalno
dejavnost in tehnologijo
61000 Ljubljana, Cankarjeva 5

mag. g. RESNOVIČ
20/9-1990
01-11/32-90

Ljubljana, 18. 9. 1990

ZADEVA: Načrt raziskovalnega dela za leto 1991

Dodatno k "Osnovnim izhodiščem in napotilom za planiranje raziskovalne dejavnosti v letu 1991", z dne 19.7.1990, vas pozivamo, da Republiškem sekretariatu za raziskovalno dejavnost in tehnologijo (RSRDT) predložite osnutke letnih programov raziskovalnih skupin, izvajalk programa raziskovalnega dela RSRDT za leto 1991.

Raziskovalni program RSRDT bo sestavljal:

1. Nadaljevanje obstoječega raziskovalnega programa v prehodnem letu 1991
Raziskovalne organizacije izdelajo predlog raziskovalnega dela skladno s petletnimi pogodbami in sprejeto metodologijo (priloga 1) ter v obsegu, določenim z aneksom k petletni pogodbi za leto 1990. Predlogi morajo biti vsebinsko dobro pripravljene, vsebovati morajo pregled doseženega v svetu in doma, jasno morajo biti opredeljene usmeritve pri delu ter jasno definirani pričakovani rezultati.

Vsi programi naj bodo podani v 4 izvodih RSRDT do 15.10.1990. Raziskovalne organizacije - soizvajalke pa naj predložijo vsebinski del programov raziskovalnim organizacijam - podpisnicam pogodb do 10.10.1990.

2. Odprt natečaj za nove, aktualne teme raziskav (projektov)
Ti raziskovalni programi po eni strani prekinjajo s tradicijo 5-letnih planskih obdobj, po drugi strani so pa v tej začetni fazi namenjeni predvsem mlajšim obetavnim znanstvenikom oziroma raziskovalnim skupinam, ki se niso mogli vključiti v dosedanjo shemo financiranja oziroma organiziranosti raziskovalne dejavnosti. Zanje bo RSRDT praviloma priskrbel tudi individualne tuje recenzente, zato naj bodo napisani tudi v angleščini, z jasno opredeljenimi cilji in pričakovanimi rezultati. V prilogi 2 je podana možna shema prijave projekta. Predlog mora biti tudi časovno opredeljen, vendar največ do treh let. Podana naj bo tudi eventualna potreba po nabavi raziskovalne opreme. Pozitivne recenzije so šele potreben, relevantnost projekta in razpoložljivost sredstev pa zadosten pogoj.

Predlogi novih projektov naj bodo podani v štirih izvodih RSRDT do 15.11.1990.

Verifikacijo raziskovalnih programov in raziskovalnih skupin bo RSRDT opravil s svojim ekspertnim sistemom.

V vednost:

- Raziskovalne organizacije
- vodje raziskovalnih skupin

Priloge:

- Navodila za pripravo osnutka letnega plana dela (priloga 1)
- Obrazec RSRDT 1/1/91
- Shema priprave projekta (priloga 2)



P. Tancig
Prof.dr. Peter Tancig

Republiški sekretar

NAVODILA
ZA SESTAVO OSNUTKA LETNEGA PLANA DELA RAZISKOVALNIH SKUPIN
(PROGRAMSKEGA SKLOPA) URP

Osnutek letnega plana raziskovalnega dela raziskovalnih skupin (programskega sklopa) v okviru posameznega URP mora vsebovati:

1. Naslov URP
2. Naslov programskega sklopa
 - a) naslove tematskih sklopov
3. Naziv raziskovalne organizacije - izvajalca programskega sklopa
4. Kratek opis cilja, ki ga ima letni plan programskega sklopa, pri čemer je treba izhajati iz že definiranih ciljev celotnega URP, katerega sestavni del je programski sklop.
5. Vsebinsko razčlenjen opis letnega plana in navedbo njegovega obsega dela na plansko predvidena sredstva oz. število FTE raziskovalcev. Opis metode ali tehnike raziskav, utemeljitev njene ustreznosti za doseg zastavljenega cilja celotnega URP, pojasnilo, v kakšnem razmerju je izbrana metoda do metode ali tehnike, ki se v tovrstnih programih in s tem tudi vanje vključenih raziskavah uporablja po svetu in pri nas. Raziskovalna organizacija lahko plan raziskav v okviru programskega sklopa predstavi ločeno po tematskih sklopih, to je enoletnih raziskavah, ki so tematsko in timsko zaključene celote - ob pogoju, da jasno opredeli in utemelji vsebinsko in fazno soodvisnost tematskih sklopov za realizacijo programskega sklopa in URP.
6. Navedbo pričakovanih rezultatov in opis njihove uporabnosti in koristnosti. Pri temeljnih raziskavah je treba tu navesti predviden način objave rezultatov, opisati njihov pomen za uporabljanje temeljnih spoznanj v posamezni vedi ali disciplini ali v interdisciplinarnih povezavah in označiti njihov prispevek k širjenju znanj, ki je potrebno za uspešno izvajanje aplikativnih in razvojnih raziskav, zlasti tistih s prednostnimi cilji.
7. Raziskovalne skupine
 - Prikažite raziskovalne skupine, ki bodo izvajale raziskovalni program po tematskih sklopih. Skupine naj bodo predstavljene v obsegu, določenim z aneksom k petletni pogodbi za leto 1990. Poimenski seznam raziskovalcev (tudi tistih, ki so v usposabljanju - MLADI RAZISKOVALCI) vpišite v priloženi obrazec RSRDT 1/1/91/.
 - Plan mladih raziskovalcev
 - Koliko mladih raziskovalcev bi lahko v letu 1991 na novo vključili na usposabljanje v raziskovalne programe glede na razpoložljivi mentorski kader in glede na izkazane potrebe gospodarstva.

OSNUTEK LETNEGA PLANA PODPIŠETA VODJA RAZISKOVALNE SKUPINE IN POSLOVODNI ORGAN RAZISKOVALNE ORGANIZACIJE.

Osnutek letnega plana za programski sklop za leto 1991 je raziskovalna organizacija - soizvajalka dolžna predložiti vodji raziskovalne skupine najkasneje do 10. oktobra 1990.

Vodja raziskovalne skupine predloži osnutek plana RSRDT do 15.10.1990.

NAVODILA ZA PRIPRAVO PROJEKTA

PRIJAVA NA RAZPIS: *na razpis se lahko prijavijo registrirane in kvalificirane*

- raziskovalne skupine
- raziskovalne institucije
- posamezniki

Predlog mora biti napisan v slovenščini in v angleščini.

DOLŽINA TRAJANJA PROJEKTA:

- projekt traja od enega do največ treh let

PRIJAVA PREDLOGA VSEBUJE:

- ime in naslov prijavitelja
- naslov raziskovalne naloge/projekta
- ime vodje projekta, njegove akademske nazive in funkcije ter področje dela
- imena vseh raziskovalcev v skupini, njihove akademske nazive in področje dela
- imena mladih raziskovalcev na projektu
- predlog števila novih mladih raziskovalcev na projektu
- imena morebitnih tujih raziskovalcev na projektu, njihove akademske nazive in področje dela
- reference vseh sodelujočih (glej zahteve pod "DOKAZILA O KVALIFICIRANOSTI")
- opis sorodne dejavnosti prijavitelja v preteklosti
- prikaz mesta, ki ga ima taka raziskava v mednarodnem in domačem merilu
- seznam najpomembnejših referenc tujih avtorjev, ki obravnavajo to problematiko
- znanstveno vsebino projekta:
 - osnove
 - podroben opis
 - program dela za prvo leto
 - pričakovani rezultati
- popis opreme, potrebne za izvedbo projekta
 - obstoječa
 - tista, ki se nabavi iz projekta (utemeljitev)
- predračun stroškov
 - delo (število ur raziskovalcev)
 - udeležba na strokovnih srečanjih in sestankih
 - potovanja
 - angažiranje tujih raziskovalcev
 - oprema in tehnično osebje
 - angažiranje tuje opreme
 - materialni stroški
 - časovni termini izvajanja projekta

DOKAZILA O KVALIFICIRANOSTI:

- objavljena dela v mednarodnih revijah
- vabljen predavanja
- udeležba na mednarodnih kongresih/kopije objav v zbornikih
- vzgoja mladih kadrov
- članstvo v mednarodnih strokovnih združenjih
- članstvo v uredniških odborih mednarodnih strokovnih revij
- sodelovanje pri mednarodnih projektih
- sodelovanje z raziskovalnimi skupinami v tujini
- nagrade in priznanja

PREDLOG RECENZENTOV:

- predlog dveh tujih in enega domačega strokovnjaka, ki so ozko specializirani za področje.

unp. G. Resmanč

UNIVERZA V LJUBLJANI
EKONOMSKA FAKULTETA

Raziskovalni center
Dne: 7.11.1990

O B V E S T I L O

Tako kot v letu 1989, morajo tudi v tem letu vsi raziskovalci v skladu s prijavo in polletnim poročilom, izdelati raziskovalno nalogo.

Rok oddaje (razmnožene in vezane) raziskave koordinatorju URF je 15. december 1990.

Zaradi obilice tehničnih del, ki jih je potrebno opraviti pred oddajo raziskav, prosimo vse raziskovalce, da do 1. decembra oddajo izdelane raziskave (natipkan in že pregledan tekst).

Raziskovalce, ki ne bodo uspeli pripraviti tipkanega teksta prosimo, da oddajo rokopis do 20. novembra, da bi lahko pravočasno poskrbeli za tipkanje in korekcijo tipkopisa.

Raziskovalci, ki bodo oddali računalniški izpis (ali tipkopis) raziskave, prosimo sledeče:

- levi rob 2,5 cm
- desni rob ... 1,5 cm
- gornji rob .. 2,5 ali 3 cm
- spodnji rob . 2,5 ali 3 cm

- posebno pozornost posvetite izpisu tabel in se držite robov, ki so navedni zgoraj.

Še posebej vas opozarjamo na to, da naj bo izpis raziskave opravljen z novim oz. neizrabljenim trakom tiskalnika, sicer bo tekst razmnožene raziskave medel in slabo viden, kar pa sigurno tistega, ki tako razmnoženo raziskavo lista oz. bere, moti.

Naslovno stran za posamezno raziskavo smo že pripravili in vam jo posredujemo. Naslovni strani sledi kazalo (vsebina), uvod, tekst raziskave z morebitnimi prilogami in seznam literature.

Vsi raziskovalci morajo k raziskavi priložiti še sledeče:

1. Povzetek v slovenskem in enem od svetovnih jezikov (kratek)
2. Bibliografijo (seznam objavljenih del v letu 1990, ki se nanašajo na raziskavo)

Referentka za raziskovalno dejavnost
Olga Birsa

G. Resmanč

Republika Slovenija
REPUBLIŠKI SEKRETARIAT ZA RAZISKOVALNO
DEJAVNOST IN TEHNOLOGIJO
61000 Ljubljana, Cankarjeva 5/III
tel: (061)210-965 / 940
fax: (061)210-872

01-MKS-90

20/7-1990

RCEP

Vrednost, zlasti št. 2: Feliks
Loano

Datum: 19. julij 1990
Datot: plan91

Zadeva: Osnovna izhodišča in napotila za planiranje
raziskovalne dejavnosti v letu 1991

Spremembe v organiziranosti družbenih dejavnosti bodo vplivale tudi na pripravo programa raziskovalnega in razvojnega dela v Sloveniji v letu 1991. Da bi se raziskovalci oz. raziskovalne ustanove mogli pravočasno in kakovostno vključiti že v fazo pripravljavanja osnovnih usmeritev in nato konkretnega oblikovanja programa raziskav, v nadaljevanju podaja RSRDT osnovna izhodišča in napotke.

Delovna telesa sekretariata jih bodo pravočasno operacionalizirala, hkrati pa vam bomo hvalezni za pripombe in sugestije, ki bi jih lahko vgradili, če jih boste posredovali najkasneje do srede avgusta.

1. Petletne pogodbe med RSRDT in raziskovalnimi organizacijami omogočajo nadaljevanje skupnega programa

RSRDT kot pravni naslednik RKRDT in RSS je prevzel petletne pogodbe (za čas 1988 - 92) kot obvezo. Hkrati začena aktivnosti za vpeljavo novih programskih področij in temeljit poseg v izločanje nalog, ki ne spadajo več v skupni oz. nacionalni znanstveni program. Izločanje v skupnem obsegu do 20 % in uvrščanje raziskav v letni plan 91 bo RSRDT opravil s pomočjo lastnega ekspertnega sistema, ki bo upošteval naslednje kriterije oz. zahteve:

- stroga ocena kakovosti opravljenega raziskovalnega dela do vključno leta 1989 po dosedaj veljavni metodologiji;

nosilec: Znanstveni svet z ekspertnimi skupinami in
Komisija za raziskovalni program
rok: 30. september 90

- bolj kakovostna izdelava predlogov raziskav, seveda v okviru petletnih pogodb. Predlogi morajo biti vsebinsko bolj obsirni, vsebovati pregled doseženega v svetu in doma, jasno opredeliti usmeritve pri delu in pričakovane spoznavne in druge možne učinke.

Raziskovalci oz. raziskovalne organizacije lahko pripravijo tudi predloge za nove, aktualne teme raziskav, ki segajo iz okvirov petletnih pogodb. Pripraviti jih je treba tako, da omogočajo mednarodno recenzijo, zato naj bodo napisani tudi praviloma v angleščini.

* nosilec: raziskovalne organizacije ali
kvalificirani posamezniki
rok: 30. september 90

- dosledno bodo izločeni predlogi pretežno aplikativnih raziskav.

Skladno z dosedanjimi obveznostmi bo RSRDT tudi v letu 1991 financiral raziskave, ki dosedaj potekajo preko Enote za odkrivanje in raziskave surovin splošnega pomena. Ti programi bodo vodeni ločeno, ker po svoji naravi ne sodijo v nacionalni znanstveni program.

nosilec: Komisija za raziskovalni program v
sodelovanju z ekspertnimi skupinami
rok: 31. oktober 90

Na osnovi pretehtanih predlogov bo Komisija za ekonomske zadeve do konca oktobra izdelala finančni del plana 1991, program pa bo sprejet do konca leta na RSRDT.

2. Projekt 2000 mladih raziskovalcev se bo nadaljeval

Projekt 2000 mladih raziskovalcev se bo nadaljeval z naslednjimi modifikacijami:

- novi mladi raziskovalci bodo od RSRDT prejeli stipendijo, ki bo enaka za vse, vendar pa diferencirana glede na različne faze usposabljanja. Visino stipendije bo določil dekret republiškega sekretarja, sredstva bodo izplačevale raziskovalne organizacije, kjer bodo mladi raziskovalci začasno zaposleni. Organizacije bodo poravnale tudi dajatve za zdravstveno in pokojninsko zavarovanje;
- tisti raziskovalci, ki se že izobrazujejo po veljavnih pogodbah, bodo do podpisa letnega aneksa financirani kot dosedaj, z aneksom pa bodo izenačeni z drugimi udeleženci v projektu;
- stroški za raziskovalno usposabljanje morajo biti bistveno bolj diferencirani in konkretizirani kot doslej. Raziskovalne organizacije bodo morale poleg letnega poročila o usposabljanju mladega raziskovalca predložiti tudi dejanski obračun porabljenih sredstev za usposabljanje. RSRDT bo organiziral posebno finančno kontrolo uporabe sredstev ter pregledal poročila s posebnim poudarkom na ugotavljanju odstopanj.

nosilec: pripravi Komisija za ekonomske zadeve,
-predpiše republikski sekretar
rok: 1.oktober 90

3. Inovacijski sklad (namesto PoRS-ov)

Pogodbene obveznosti RSRDT na področju programa dosedanjih posebnih raziskovalnih skupnosti potečejo konec leta 1990. Zato je tu možno hitro vpeljati spremembe.

RSRDT bo pripravil razpis v gospodarsko korist in družbeno upravljanje usmerjenih uporabnih in razvojnih raziskav oz. projektov, ki bodo financirani preko inovacijskega sklada. Temeljne usmeritve za razpis in organizacijske oblike ter metodologije bo dala ekspertna skupina za "Državno usmerjanje in spodbujanje tehnološkega razvoja".

nosilec: Ekspertna skupina in Odbor za razvojne in uporabne raziskave
rok: 31. oktober 1990

4. Skupne naloge - razvoj raziskovalne infrastrukture

Neposredne naloge na tem področju so:

- izdelava planov aktivnosti s poudarkom na kontroli namenskega trošenja sredstev za pogodbene naloge;

nosilec: Komisije za mednarodno in medrepubliško sodelovanje, za znanstveno informiranje ter studijsko izpopolnjevanje, tisk in sestanke

rok: 15. september 90

- ustanovitev sklada oz. oblikovanje posebne proračunske postavke za financiranje kakovostnih, svetovno priznanih raziskovalcev, ki bi z našimi sodelovali kot gostujoči raziskovalci, profesorji ali delali kot recenzenti. Prednost bi imeli priznani slovenski raziskovalci, ki delujejo v tujini. Mesta bo na podlagi razpisov odobral republikski sekretar. Izdelana bo metodologija za razpis in financiranje.

nosilec: Komisija za mednarodno in medrepubliško sodelovanje in Komisija za ekonomske zadeve

rok: 30. september 90

5. Povečano nabavljanje raziskovalne opreme

RSRDT bo v sodelovanju z delovnimi telesi Skupščine Republike Slovenije, obema Univerzama in Poslovno skupnostjo

raziskovalnih organizacij Slovenije pripravil izhodišča za pospešeno nabavljanje raziskovalne opreme. Za raziskovalno opremo infrastrukturne narave si prizadevamo pridobiti večja namenska sredstva. Postopki pripravljanja, izbiranja in nabavljanja opreme bodo poenostavljeni in racionalizirani.

nosilec: Komisija za raziskovalno opremo
rok: november 1990.



P. Tancig
prof.dr. Peter Tancig
REPUBLIŠKI SEKRETAR

P.S. To priložnost izkoriscam se za kratko pojasnitev finančnega stanja v letosnjem letu. Po rebalansu republiškega proračuna bo sfera prejela 1634 mio din, kar je realno za skoraj 10 % manj kot v letu 1989. Vendar je bil tudi program za leto 1990 glede na povečanje programa za leto 1989 pred koncem leta dejansko že nacrtovan v manjšem obsegu. Razumevanje Izvršnega sveta za družbeni pomen raziskovalne dejavnosti pa je pri rebalansu že izkazano z dejstvom, da so bila sredstva za to sfero nacrtovana bolj naklonjena kot za druge družbene dejavnosti. RSRDT zagotavlja, da bo letosnji veljavni program polno izveden. RSRDT pa je že posredoval telesom Izvršnega sveta namero po bistvenem povečanju sredstev za raziskovalno dejavnost v letu 1991.

RAZISKOVALNA SKUPNOST SLOVENIJE
Oddelek za področje skupnega raziskovalnega programa
Družbene vede
Riharjeva 38
61000 LJUBLJANA
Telefon: 061/331-632, 332-434
Telefax: 061/261-956

Datum: 20-DEC-1989

Štev.: SP-165/89-BM-vb

VODJEM URP
VODJEM RAZISKOVALNIH SKUPIN
POSLOVODNIM ORGANOM RO

26/12-1989
01-M/SD-29
RCET

ZADEVA: POPIS RAZISKOVALNIH KAZALCEV ZA LETO 1989 IN PRIJAVA
MLADIH RAZISKOVALCEV.

Prosimo vas, da nam do 15. januarja 1990 pošljete:

- 1. Popis raziskovalnih kazalcev za leto 1989 po utrjeni metodologiji in sicer po posameznikih in raziskovalnih skupinah. Prilagamo vzorec potrebnih obrazcev z navodili. Navodila in obrazci so enaki kot za leto 1988.

Ker smo pred časom zahtevali seznam revij, ki spadajo v kategoriji R1 in R7, sporočamo, da bomo točke po teh dveh kategorijah upoštevali le, če bodo dostavljeni zahtevani seznam.

Ker smo se pri ocenjevanju kakovosti dela že za leto 1988 naslonili na raziskovalne kazalce, prosimo za kar najbolj vestno izpolnjevanj Vsi poslani podatki bodo sproti kontrolirani.

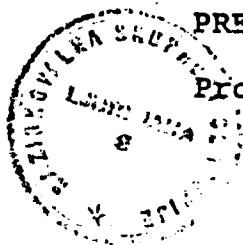
Zaenkrat ni treba dostavljati originalne dokumentacije (kopije, knjige, revije, i.p.)

- 2. Ker je znanstveni svet ugotovil, da usposabljanje mladih raziskovalcev ne poteka zadovoljivo (veliko je prekinitev, zavlačevanj i.p.), za leto 1990 ne bo več razdeljeval mest za mlade raziskovalce vnaprej, ampak le na podlagi konkretnih prijav raziskovalcev.
 - a) Zahtevek za priznanje statusa raziskovalca mora vsebovati:
 - 1. Vso že do sedaj zahtevano dokumentacijo po veljavni metodologiji RSS
 - 2. Podroben načrt usposabljanja mladega raziskovalca in sicer tako:
 - a) glede vsebine raziskav kakor tudi
 - b) pedagoškega napredovanja, oboje pa časovno opredeljeno,

Te načrte mora podpisati mentor v raziskovalni organizaciji, pedagoški organizaciji (če sta različni) ter mladi raziskovalec.

- b) Nastavitev novih mladih raziskovalcev bo znanstveni svet odobral četrtletno na podlagi zahtev pod a. Zaključni rok za prijavo je konec drugega meseca vsakega četrtletja (februarja, maja, avgusta in oktobra).
- c) Da bi znanstveni svet imel vpogled v dinamiko zahtevkov po novih raziskovalcih, naj vsaka raziskovalna organizacija sporoči število mladih raziskovalcev, ki jih namerava zaposliti po posameznih četrtletjih.

Če raziskovalna organizacija že pozna imena raziskovalcev, naj jih navede, sicer pa zadošča število.



PREDSEDNIK ZNANSTVENEGA SVETA

Prof.dr.Aleksander Bajt, l.r.

Republika Slovenija
Republiški sekretariat za raziskovalno
dejavnost in tehnologijo
61000 Ljubljana, Cankarjeva 5

V VEJNOST g. REŠNOVIČ
- dr. FASINC
- mag. HALTMAN
- dr. RIBNIKAR
- dr. ...
ost. 28/1-1991
01-M/3-91 4
- dr. KOŠMELJ
- dr. ...
- mag. H. JAKIČ

Ljubljana, 24. 1. 1991

Telefon: 061/210-940; 210-965
Telefax: 061/210-872

RAZISKOVALNIM IN VISOKOŠOLSKIM ORGANIZACIJAM

ZADEVA: Usposabljanje mladih raziskovalcev

Ob vstopu v letu 1991 želimo seznaniti vse raziskovalne skupine, izvajalke projekta 2000 mladih raziskovalcev, s postopki pri vključevanju novih mladih raziskovalcev v usposabljanje v letu 1991 in spremljanju usposabljanja mladih raziskovalcev.

Raziskovalne skupine imajo skozi vse leto možnost pošiljati nove prijave za vključevanje mladih raziskovalcev v raziskovalno usposabljanje. O dejanskih nastavitvah v raziskovalne skupine pa bo odločal Sekretariat s svojim ekspertnim sistemom ob obravnavi posameznih vlog in sicer glede na:

1. ocenjene kadrovske potrebe in razvojne možnosti področja;
2. dosedanje oceno uspešnosti usposabljanja mladih raziskovalcev v skupini:
 - izvrševanje obveznosti mladih raziskovalcev in njihovih mentorjev,
 - dosežene magisterije in doktorate,
 - prekinitve usposabljanj oziroma spremembe iz podiplomskega usposabljanja v strokovna, neformalna (predvsem v drugem in tretjem letu usposabljanja),
 - kvaliteto pretoka mladih raziskovalcev in drugih raziskovalcev v industrijo, gospodarstvo (vodilna mesta, sodelovanje skupine z razvojnimi jedri, formiranje razvojnih jeder),
 - uspešno zaključevanje usposabljanj (magisteriji, doktorati) prej, kot sicer predvideva metodologija,
3. kvaliteto raziskovalne skupine (rezultati raziskovalnega dela mentorjev in skupin v celoti);

4. odprtost raziskovalne skupine v svet (v postavki mladi raziskovalci to pomeni pošiljanje mladih raziskovalcev na krajša in daljša usposabljanja na tuje univerze, inštitute, v funkciji kvalitetnejšega raziskovalnega usposabljanja in podiplomskega izobraževanja doma).

V letu 1991 raziskovalne skupine pošiljajo prijave za nove nastavitve v skladu z dosedanja metodologijo, ki je nekoliko dopolnjena in spremenjena, kot izhaja iz dopisa in prilog. Opozarjamo, da je potrebno pri prijavi mladih raziskovalcev priložiti še okvirni program usposabljanja, ki obsega program raziskovalnega usposabljanja v skupini in podiplomskega študija. Ta program podpišejo mentor (mentorja), vodja raziskovalne skupine in mladi raziskovalec. Pri prijavi za t.i. "PRETOK" pa so sestavni del programa še predvidene aktivnosti na raziskovalno-razvojni problematiki podjetja/inštitucije, kjer mladi raziskovalec je oziroma bo zaposlen po končanem usposabljanju. Tak program poleg naštetih podpiše še odgovorna oseba iz tega podjetja/inštitucije, ki spremlja ta del usposabljanja in o uresničevanju letno poroča.

Priloženo vam pošiljamo dopolnjena in nekoliko spremenjena navodila za pripravo letnih in zaključnih poročil o usposabljanju mladih raziskovalcev in prijavnico. Prosimo vas, da jih posredujete mentorjem in mladim raziskovalcem v vaši inštituciji in jih obenem seznanite tudi z dopisom.

S pozdravi,

prof. dr. Peter Tancig

Republiški sekretar

P. Tancig

Priloge: 4 x



PRILOGA 1

NAVODILO ZA SESTAVO LETNEGA POROČILA MENTORJA O USPOSABLJANJU IN POROČILA O ZAKLJUČKU USPOSABLJANJA MLADEGA RAZISKOVALCA, KI SE KONČA Z MAGISTERIJEM OZIROMA DOKTORATOM

1. Pri pisanju poročil o usposabljanju mladih raziskovalcev naj mentorji še posebej izpostavijo:
 - a) opravljeno delo v okviru raziskovalnega programa,
 - b) opravljene obveznosti mladega raziskovalca v okviru podiplomskega študija (opravljeni izpiti, letnik podiplomskega študija, priprava naloge, disertacije),
 - c) problematika, s katero se bo mladi raziskovalec v okviru raziskovalnega programa ukvarjal v naslednjem letu,
 - d) predvidene aktivnosti v okviru podiplomskega študija (vpis v letnik, priprava naloge, disertacije).

Pri mladih raziskovalcih, ki so namenjeni za t.i. "PRETOK", prosimo, da v poročilu navedete tudi:

- vpetost vaše raziskovalne skupine in RO/VTO (drugih raziskovalnih skupin) v razreševanje raziskovalno-razvojne problematike podjetja/institucije, kjer je mladi raziskovalec v delovnem razmerju oz. naj bi bil v delovnem razmerju po končanem usposabljanju.
 - mnenje odgovorne osebe, zadolžene za spremljanje usposabljanja, z vidika raziskovalno-razvojne problematike podjetja/institucije.
2. Pri pisanju poročil ob zaključku usposabljanja pa mentorji posebej izpostavijo:
 - a) problematiko, s katero se je mladi raziskovalec ukvarjal na raziskovalnem programu,
 - b) oceno usposabljanja: uspešno - neuspešno,
 - c) dosežena formalna izobrazba (doktorat, magisterij, specializacija),
 - d) organizacija zaposlitve po končanem usposabljanju; ustreznost delovnega mesta, ki ga zaseda (bo zasedal) mladi raziskovalec, glede na pridobljeno znanje.

Priložiti še mnenje odgovorne osebe iz podjetja/institucije pretoka mladega raziskovalca, glede vključitve v delovni proces po zaključenem usposabljanju.

Letno oziroma končno poročilo napiše mentor. Podpišejo ga še vodja raziskovalne skupine (vodja programskega sklopa) in predstojnik VTO oziroma direktor RO.

PRILOGA 2

NAVODILO ZA SESTAVO POROČILA O RAZISKOVALNEM USPOSABLJANJU, KI SE NE KONČA Z ZAKLJUČENIM PODDIPLOMSKIM IZOBRAŽEVANJEM

POROČILO PRIPRAVI MENTOR MLADEGA RAZISKOVALCA

Mentor poda podrobno poročilo o delu mladega raziskovalca v času usposabljanja. V poročilu mora biti podano:

- katera strokovna znanja je mladi raziskovalec pridobil v času usposabljanja v raziskovalni skupini (če gre za doseženo specializacijo na določenem področju priložiti certifikat, ki to dokazuje),
- zaposlitev mladega raziskovalca po končanem usposabljanju, ustreznost delovnega mesta, ki ga mladi raziskovalec zaseda, glede na pridobljeno znanje,
- vpetost raziskovalne skupine v razreševanje raziskovalno-razvojnne problematike podjetja/inštitucije, kjer je oziroma bo mladi raziskovalec zaposlen,
- *- razlogi, zakaj ni usposabljanje potekalo v skladu s prijavo.

Priložiti še mnenje odgovorne osebe iz podjetja/inštitucije pretoka mladega raziskovalca glede njegove vključitve v delovni proces po zaključku usposabljanja.

Prosimo, da navedete probleme, opažanja, predloge izboljšav v zvezi z usposabljanjem mladih raziskovalcev, ker nam bo to koristilo pri vodenju projekta v prihodnje.

Poročilo podpišeta še vodja raziskovalne skupine (vodja programskega sklopa) in predstojnik VTO oziroma direktor RO.

* V primeru, da je bil mladi raziskovalec sprejet na usposabljanje do magistrira oziroma do doktorata

PRILOGA 3

NAVODILO ZA SESTAVO POROČILA O RAZISKOVALNEM USPOSABLJANJU, KI SE NE KONČA Z ZAKLJUČENIM PODDIPLOMSKIM IZOBRAŽEVANJEM

* POROČILO PRIPRAVI MLADI RAZISKOVALEC

Mladi raziskovalec napiše obširno poročilo o delu, ki ga je opravljal v času usposabljanja v raziskovalni skupini in mora vsebovati naslednje:

- v koliki meri je bilo delo v funkciji raziskovalnega usposabljanja in podiplomskega izobraževanja (vključno z raziskovalno-razvojnim delom za potrebe podjetja, ustanove, kjer ste/boste zaposleni),
 - obremenjenost z deli, ki niso zajeta v gornji alineji,
 - sodelovanje z mentorjem (z mentorjema, če sta različna v raziskovalni skupini in pri študiju), z vodjo raziskovalne skupine in drugimi njenimi člani,
 - vpetost raziskovalne skupine, kjer ste se usposabljali, v razreševanje raziskovalno-razvojne problematike podjetja, ustanove, kjer ste zaposleni (se boste zaposlili),
 - rezultati, ki ste jih dosegli v času usposabljanja (stanje na podiplomskem študiju, objave, aktivna udeležba na kongresih, simpozijih, sodelovanje na konkretnih raziskovalno-razvojnih projektih),
- ** - razlogi, zakaj usposabljanje ni potekalo v skladu s prijavo.

Prosimo, da napišete vse probleme, opazanja, predloge izboljšav v zvezi z usposabljanjem, ker nam bo to koristilo pri vodenju projekta v prihodnje. Obseg poročila ni omejen.

* Poročilo je obvezno, kadar se usposabljanje ne konča z zaključenim podiplomskim izobraževanjem. Mladi raziskovalec pa ima seveda možnost pripraviti tudi letno poročilo in poročilo o usposabljanju, ki se je končalo z magisterijem oziroma doktoratom. V vseh primerih podpiše poročilo samo mladi raziskovalec in ga pošlje neposredno Republiškem sekretariatu za raziskovalno dejavnost in tehnologijo.

** V primeru, da je bil mladi raziskovalec sprejet v usposabljanje do magisterija oziroma do doktorata.

I _ / _ _ _ / _ _ _ / _ _ I I _ I
I _ _ I _ I
..... I _ I

PODATKI O KANDIDATU PREDLAGANEM NA RAZISKOVALNO USPOSABLJANJE

URP/projekt, v okviru katerega se bo kandidat usposabljal

.....
Kandidat se bo usposabljal v VTO/RO

.....
Delovno razmerje v gornji VTO/RO: 1. za določen čas,
2. za nedoločen čas,
3. del.razmerje drugje I _ I

Mentor (tudi šifra iz RR): RR I _ _ _ I

Kandidat (tudi šifra iz RR in datum rojstva):

*
..... RR I _ _ _ I
Povprečna ocena dodiplomskega študija:

Vrsta usposabljanja: 1. strokovno 3. magisterij
2. specializacija 4. doktorat I _ I

Univerza (država, mesto), fakulteta, kjer bo kandidat opravljal
podiplomski študij I _ _ I

Trenutno stanje podiplomskega študija (vrsta študija, letnik,
prijava zaključ ne naloge) I _ I I _ I

Ali se kandidat usposablja neposredno po končanem visokošolskem
študiju DA/NE

Inštitucija zaposlitve, občina:

- pred začetkom usposabljanja: I _ _ I

- po končanem usposabljanju: I _ _ I

Datum začetka usposabljanja:

Trajanje usposabljanja:let in mesecev

Datum:

Vodja raziskovalne
skupine:

Mentor:

Direktor/predstojnik:

.....

Žig

* Ce kandidat še ni vpisan v register raziskovalcev, je potrebno
izpolniti tudi vprašalnik za vpis v register raziskovalcev.

PRILOGE:

- program raziskovalnega usposabljanja (obsega delo v raziskovalni skupini, podiplomski študij in predvidene aktivnosti na raziskovalno-razvojni problematiki podjetja/institucije);
- pisna izjava kandidata, da bo ob raziskovalnem delu v RO/VTO in v določenih rokih opravil specialistični oziroma magistrski študij, ter pridobil doktorat znanosti;
- pisna izjava RO/VTO, da bo po pridobitvi magistrskega oziroma doktorskega naziva in na osnovi pisne ugotovitve, da so bili ob svojem delu uspešni, te raziskovalce zaposlila za nedoločen čas;
- v primeru, če bo kandidat ostal v rednem delovnem razmerju v podjetju/instituciji, je treba priložiti izjavo le-te, da bo kandidata v času usposabljanja razbremenila delovnih dolžnosti, ki niso v funkciji raziskovalno-razvojnega dela.