



PODJETJA NA KRILIH INOVACIJE

Dobre prakse iz razpisa INO-10



UVOD

Tudi letos smo vam pripravili povzetek rezultatov razpisa v podporo nacionalnemu sistemu inovacij. Čeprav je bilo to leto na razpolago bistveno manj sredstev kot lani, so rezultati zopet spodbudni. Konzorciji so organizirali kar nekaj inovacijsko obarvanih dogodkov, nudili pomoč podjetjem pri uresničevanju idej in patentiranju ter ustanavljanju novih, inovativnih podjetij.

V letu 2010 je bilo s strani MVZT in TIA namenjenih 700.000,00 EUR, s katerimi smo podprli 15 konzorcijev, v katerih je sodelovalo 56 podjetij.

Skupaj s predstavniki konzorcijev lahko povzamemo, da je podpora inovativnemu nacionalnemu sistemu v teh kriznih časih izrednega pomena, zato država z mehanizmi za spodbujanje tega okolja lahko veliko pripomore k dvigu inovativnosti Slovenije.

Pred vami je zbrana tabelarična predstavitev konzorcijev in rezultatov razpisa v podporo nacionalnemu sistemu inovacij INO-10, ki sta ga pripravila in izvedla Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo in Javna agencija za tehnološki razvoj RS.

Za velike preboje se je potrebno mrežiti in sodelovati. S pomočjo tega priročnika lahko združite svoja znanja, da boste v prihodnosti na izbranih področjih storili še več in postali še boljši.

Dr. Aleš Mihelič, MVZT

Dr. Franc Gider, TIA

Izvedba razpisa:

Dr. Andrej Cvelbar, MVZT, andrej.cvelbar@gov.si

Mag. Mojca Skalar Komljanc, TIA, mojca.skalar@tia.si



Kazalo

UVOD	3
Zavod META.....	6
Inovatorski center ASI	6
Inštitut za razvojne in strateške analize IRSA	6
PLANET GV Poslovno izobraževanje d.o.o.....	11
HRM, družba za kadrovske management, izobraževanje in poslovno svetovanje d.o.o.	11
Inštitut za razvoj družbene odgovornosti.....	12
Racio razvoj d.o.o.	12
Zavod BIG.....	18
Replika Plus d.o.o.	18
Inkubator d.o.o.....	19
UIP d.o.o.	19
Parsek d.o.o.....	20
BIOMED d.o.o.	24
Iskra Techno , raziskovalni in razvojni inštitut.....	24
Emona Razvojni center za prehrano d.o.o.	24
Pan-nutri, kmetijsko-živilski tehnološki center d.o.o.	25
ZAVOD IRCUO	27
IRSPIN	27
Mogenas d.o.o.....	31
Nil d.o.o.	31
Gea College PIC d.o.o.	32
Tehnološki center Poli-eko	37
Lesarski grozd	37
Slovenski gradbeni grozd.....	37
Gradbeni inštitut ZRMK	38
TRC-Jub	38
Regionalna razvojna agencija Mura d.o.o.	42
Tehnološko razvojni center za Koroško.....	42
E-Zavod, zavod za projektno svetovanje raziskovanje in razvoj celovitih rešitev	43
Regionalni center za razvoj d.o.o.	43
Tehnološki center Posavja raziskovanje in informiranje d.o.o.....	44
TMK LAB, družba za razvoj in inovacije d.o.o.....	47
Venturelab, podjetniško in poslovno svetovanje d.o.o.....	47
Singularis, visokotehnološki inženiring, d.o.o.	47



Okoljsko raziskovalni zavod.....	50
Zavod Zdravilni gaj Tunjice	50
Inštitut za okolje in prostor	51
Institut „Jožef Stefan“ (IJS)	53
Kemijski inštitut (KI).....	53
Univerza v Ljubljani (ULJ).....	54
Nacionalni inštitut za biologijo (NIB)	54
RRA SEVERNE PRIMORSKE d.o.o. Nova Gorica (RRA SP)	54
Eurocon d.o.o.	58
Inoverzum d.o.o.	58
Inovacijsko razvojni inštitut Univerze v Ljubljani	58
TECES	61
ZRS Bistra.....	61
RTC.....	62
ZOJA.....	62
OZS.....	62
Gospodarska zbornica Slovenije.....	66
Savinjsko-šaleška gospodarska zbornica	66
Regionalna gospodarska zbornica Celje	66
Gospodarska zbornica Dolenjske in Bele krajine.....	67
Pomurska gospodarska zbornica.....	67
TECOS Razvojni center orodjarstva Slovenije.....	70
Gospodarsko interesno združenje ACS, Slovenski avtomobilski grozd	70
INEA d.o.o.....	71

GLAVNO PODROČJE DEJAVNOSTI KONZORCIJA:

Podpora inovatorjem posameznikom.

NOSILNA ORGANIZACIJA KONZORCIJA:

Zavod za razvoj družinskega in ženskega podjetništva META (v nadaljevanju Zavod META).

PARTNERJI KONZORCIJA: Inovatorski center ASI, Inštitut za razvojne in strateške analize – IRSA

NAZIV PARTNERJA

Zavod META

KONTAKTNA OSEBA

Marta Turk

ELEKTRONSKI NASLOV

marta.turk@guest.arnes.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

041 618 091

SPLETNA STRAN

/

Zavod META**GLAVNE DEJAVNOSTI**

- Brezplačni svetovalni telefon za mala podjetja in podjetnike 0801150
- Kadrovski inženiring za mala podjetja posredovanje dela in zaposlitve
- Specializirano svetovanje in podpora za brezposelne ženske in bodoče podjetnice
- Kreativni podjetniški krožki za osnovnošolce
- Svetovanja in storitve za mala podjetja
- Organizacija skupnih razstavnih in sejemskih nastopov
- Raziskovalno delo na področju družinskega in ženskega podjetništva
- Priprava in vodenje projektov v okviru skupnosti Equal
- Razvoj podporne mreže za inovativnost, ki podpira naslednje vsebine
 - Delavnice z inovatorkami in intelektualkami
 - Podporna mreže za ženske (inovatorke, podjetnice, samozaposlene)
 - Soorganizacija razstave Inovativnost izzivi gospodarskega razvoja
- Vključevanje v mednarodne mreže in sodelovanje s podobnimi skupinami v tujini, (Milano, New Castle, Zagreb, Beograd, Skopje)

NAZIV PARTNERJA

Inovatorski center ASI

KONTAKTNA OSEBA

Tomaž Pevc, Ana Hafner

ELEKTRONSKI NASLOV

inovatorji@gmail.com

TELEFONSKA ŠTEVILKA

01 831 73 84

SPLETNA STRAN

www.center-asi.si

Inovatorski center ASI**GLAVNE DEJAVNOSTI**

- Povezovanje inovatorjev in vzajemna pomoč
- Zastopanje interesov inovatorjev
- Svetovanje in pomoč pri zaščiti intelektualne lastnine
- Drugo svetovanje (podjetništvo, razvoj prototipov)
- Promocija inovatorjev in izumov v Sloveniji in tujini

NAZIV PARTNERJA

Inštitut za razvojne in strateške analize - IRSA

KONTAKTNA OSEBA

Darka Podmenik, Adela Trunkl

ELEKTRONSKI NASLOV

irsa@institut-irsa.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

01 534 31 66

SPLETNA STRAN

www.institut-irsa.si

Inštitut za razvojne in strateške analize IRSA**GLAVNE DEJAVNOSTI**

- Izvedba raziskave »Uspešnost slovenskih samostojnih inovatorjev«
- Pregled tujih raziskav s tega področja in pregled domače literature
- Izdelava raziskovalnega modela
- Izbor vzorca samostojnih slovenskih inovatorjev v sodelovanju z ASI
- Terensko delo – polstrukturirani intervjuji s 15. Slovenskimi samostojnimi inovatorji in inovatorkami
- Organizacija in izvedba fokus skupine s predstavniki podpornih institucij in predstavnikom inovatorjev
- Obdelava, analiza in interpretacija zbranih podatkov

- Rezultat: raziskovalno poročilo priloženo dokumentaciji o rezultatih projekta INO 10
- Seznanitev intervjuvancev z rezultati raziskave, raziskava je na voljo ostalim inovatorjem in podpornim institucijam v Sloveniji
- Javna razprava o rezultatih raziskave bo na okrogli mizi, predvidoma 4.12.2010

Povzetek rezultatov projekta

Kvantitativni rezultati

REZULTATI	Zavod META	Inovatorski center ASI	Inštitut IRSA
Podeljeni tuji patenti (2005-2009)*	/	17	/
Podeljeni SLO patenti (2005-2009)	/	44	/
Podeljeni tuji patenti (2010) *	/	1	/
Podeljeni SLO patenti (2010)	/	12	/
Nova podjetja (ustanovljena 2007-2009)	16	6	/
Nova podjetja (ustanovljena 2010)	4	8	/
Pomoč pri zaščiti IL (navedite komu ste pomagali in koliko sredstev ste namenili)	<ul style="list-style-type: none"> · 4 inovatorjem smo sofinancirali patentne prijave prek akcije zaščitimo svoje ideje, ki je skupen program konzorcija (440 eur), · 1 inovatorju je sofinanciral patentno prijavo asi izven skupnega programa (110 EUR), · k strošku sodi še plača 1 zaposlene osebe v asi, ki je omenjenim 5 in še 4 drugim pomagala pri pripravi patentnih prijav (glede na število vloženih ur je strošek približno 1150 EUR), · skupaj prijav: 9; skupaj sredstev: 1700 EUR, · pri uveljavljanju in razvoju blagovne znamke smo pomagali 8 podjetjem, individualno mentorstvo pa smo izvajali (še poteka) 5 podjetnicam. 		
Organiziranih dogodkov z nad 50 udeleženci v letu 2010	<ul style="list-style-type: none"> · 2. mednarodni sejem inovacij v Sloveniji (sodelovali vsi partnerji), · inovativnost izzivi gospodarskega razvoja, · srečanje inovatoric in podjetnic z ameriško predavateljico mary dale yerrick, · delavnica z inovatoricami in izobraženkami – tema priprava poslovnega načrta in trženje, · predavanje na združenju slovenskih izobražen: ekonomska samostojnost žensk, · tradicionalno letno srečanje inovatorjev (sodelovali vsi partnerji), · dneva inovatorjev v tehniškem muzeju Slovenije (organiziral Tehniški muzej in ASI). 		

* pri ustanovi s statusom za predhodno preskušanje

Kvalitativni rezultati

Zavod META

- Vzpostavljanje mreže samozaposlenih žensk in inovatorok z izvajanjem tematskih srečanj in delavnic v sodelovanju z ASI. Vzpostavitev sodelovanja s intelektualkami Slovenije.
- Promocija inovatorok v medijih in pri predstavnikih odločevalcev za večje zanimanje za žensko populacijo inovatorok in vključitev njihovega intelektualnega potenciala v gospodarsko aktivnost družbe.
- Vodenje individualnih in skupinskih mentorstev za poglobljeno spoznavanje različnih vsebin poslovanja, pravne in poslovne zaščite inovacije, davčnega vidika inovacije in splošnega poznavanja podjetniškega okolja in vsebin.
- Obveščanje članov po e-pošti o: zanimivih razpisih in izobraževalnih tematikah s področja inovacij, inovacijske dejavnosti ter s področja podjetništva.
- Povezovanje inovatorjev s slovenskimi podjetji, ki jih zanima uvedba novih inovacij v proizvodnjo. V povezavi z različnimi zbornicami, klubi, društvi in podjetniškimi skupinami organiziramo match-making. Spodbujanje interesa za takšno povezovanje pri podjetjih.
- Mreža za inovativnost predstavlja povezovanje z inovatorji in podjetji ter inštitucijami tako izobraževalnimi kot tudi organizacijami podpornega okolja: JAPTI, inštitut za razvoj inovacij, Slovenski podjetniški sklad, razvojni centri in agencije po občinah. V mreži so naslednje organizacije: Gospodarska zbornica Slovenije, Območna zbornica Ljubljana, UL IRI, Rokodelski center Ribnica, Obrtna zbornica Ribnica, Podjetniški Razvojni center Kočevje Ribnica, župani JV regije.
- Svetovanje glede možnosti in trženja inovacij na delavnicah o trženju, pomenu blagovnih znamk, osnovnih licenčnih pogodb in pravnih podlag v sodelovanju z uradom za intelektualno lastnino in WIPO, svetovno organizacijo za intelektualno lastnino.
- Organizacija seminarja na temo licenciranja in franšiznih pogodb (21-23.6.10) z eminentnimi govorniki iz tujine ter predavanja na temo blagovnih znamk v prihodnosti, z namenom izboljšanja razumevanja blagovnih znamk v primerjavi s patenti in možnostih trženja le-teh. Individualno mentorstvo na tem področju.
- Spoznavanje pomena storitvenih inovacij. V okviru dogodka Inovativnost 2010 so se predstavile nekatere zanimive storitvene inovacije. Več informacij v programu.
- Sodelovanje pri organizaciji dogodka Inovativnost 2010.
- Sodelovanje z mladimi ter spodbujanje podjetništva z razvojem inovativnih idej v sodelovanju z OpenLab in medpodjetniškim izobraževalnim centrom.
- Sodelovanje s študentskimi skupinami BEST, ŠPIK, Management Group, TOP EF, Inovacijsko-razvojni inštitut Univerze v Ljubljani (IRI), Cyber reaktor, fakulteta za elektrotehniko in prof. dr. Janez Bešter, fakulteta za strojništvo in predstavitev študentskih projektov: športni avtomobil Roadster izdelan na FS, jadralna letala (FS), projekt premičnih domov (FA), gojenje alg za proizvodnjo goriva in drugih produktov (BTF), cenejše barvno tiskan-

je (EF), pohišstvo iz kartona (ŠPIK)... vse predstavljeno na dogodku Inovativnost 2010.

- Organiziranje sejmskih obiskov in tujih gostov, sejem v Milanu oktober 2010, predavanje dr. Maje Jančič Bogataj – varovanje ustvarjalnih in inovativnih dosežkov na trgu, delavnica prenos znanosti v gospodarstvo (3.2.10).
- Spodbujanje inovativnosti pri malih podjetjih v sodelovanju z regijo Veneto ter spodbujanje inovativnosti pri mladih na Koroškem ter sodelovanje z W.I.N. Women into Network, Durham University.
- Mednarodno povezovanje in izmenjave Izmenjava s predstavniki Dunganon South Tyrone, predstavitev mednarodnega sejma inovacij na konferenci v Tuniziji (Hammamet), Beogradu (sejem Tehnike), obisk delegacije iz Moldavije, predstavitev mednarodnega sejma na DG enterprise v Bruslju v okviru Evropskega tedna podjetništva 2010.

Inovatorski center ASI

- Sodelovali smo na 6 mednarodnih sejmih inovacij v tujini, inovatorji so povsod dosegli odlične uspehe in pridobili več poslovnih stikov:
 - 3. mednarodni sejem ženskih inovacij, Seul, 6.-9.5.2010 (udeležbo na sejmu sta podprla tudi oba partnerja konzorcija),
 - 3. mednarodni sejem inovacij, novih idej, izdelkov in tehnologij s področja kmetijstva „AGRO ARCA 2010“, Slatina, 7. - 9.5. 2010,
 - Mednarodni inovacijski sejem »Inventions-Belgrade«, Beograd, 24.-28.5.2010,
 - Mednarodna razstava inovacij, Targu Mures, Romunija, 19.-21. avgust 2010,
 - 8. mednarodni sejem inovacij, novih idej, izdelkov in tehnologij ARCA, Zagreb, 30.9.-2.10.2010,
 - Mednarodni inovacijski sejem IENA, Nürnberg, 28.-31.10.2010 (udeležbo na sejmu sta podprla tudi oba partnerja konzorcija).
- V sodelovanju z obema partnerjema smo organizirali 2. mednarodni sejem inovacij v Sloveniji, ki je potekal 17. in 18.5.2010, v sklopu festivala Inovativnost izzivi gospodarskega razvoja 2010, na Gospodarskem razstavišču v Ljubljani. Na sejmu se je predstavilo 95 inovacij iz osmih držav – Avstralije, Bosne in Hercegovine, Hrvaške, Madžarske, Jemna, Romunije, Srbije in Slovenije. Sejma se je udeležil tudi predsednik IFIA (Mednarodne federacije združenj inovatorjev) dr. Andras Vedres, ki je bil poleg predsednika Državnega sveta RS mag. Blaža Kavčiča in ministra za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo Gregorja Golobiča uvodni govornik ob odprtju prireditve. Natisnili smo skupni katalog inovacij z GZS.
- Skupaj s Tehniškim muzejem Slovenije smo organizirali Dneva inovatorjev na gradu Bistra, 12.9. in 14.9.2010, posebej dobro obiskano je bilo predavanje Petra Florjančiča 12.9.
- V sodelovanju z obema partnerjema smo organizirali natečaj »Zaščitimo svoje ideje« - rezultat 4 nove patentne prijave.
- V sodelovanju z obema partnerjema smo organizirali tradicionalno letno srečanje inovatorjev – piknik 4.10.2010 v Kamniku.



- Največji del dejavnosti ASI pa predstavlja:
 - svetovanje in pomoč inovatorjem (glede zaščite IL, trženja izumov, podjetniško svetovanje),
 - povezovanje: članov med seboj, z drugimi organizacijami podpornega okolja, s podjetji,
 - zastopanje interesov inovatorjev, npr. konferenca Inovativna Slovenija, odziv na NRRP, odziv na RISS,
 - mednarodno sodelovanje in povezovanje s tujimi združenji inovatorjev.

Inštitut IRSA

- Glavna dejavnost IRSA je raziskovalna – glej poročilo »Uspešnost slovenskih samostojnih inovatorjev«.
- Dogodki, povezani s to dejavnostjo:
 - Fokus skupina z udeležbo predstavnikov podpornih inštitucij in inovatorjev (v sodelovanju z ASI),
 - okrogla miza (v sodelovanju z ASI) o problemih samostojnih inovatorjev v Sloveniji, v okviru mednarodne konference o prenosu znanja (organizator IRSA), ki bo kot »odložen dogodek« potekala od 1.- 5. decembra 2010.

GLAVNO PODROČJE DEJAVNOSTI KONZORCIJA:

Mala in srednje velika podjetja.

NOSILNA ORGANIZACIJA KONZORCIJA:

PLANET GV Poslovno izobraževanje d.o.o.

PARTNERJI KONZORCIJA: HRM, družba za kadrovske management, izobraževanje in poslovno svetovanje d.o.o., Inštitut za razvoj družbene odgovornosti, Racio razvoj d.o.o.

NAZIV PARTNERJA

PLANET GV Poslovno izobraževanje d.o.o.

KONTAKTNA OSEBA

Melanija Končina Boltin

ELEKTRONSKI NASLOV

melanija.koncina@planetgv.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

01 30 94 413

SPLETNA STRAN

www.planetgv.si

PLANET GV Poslovno izobraževanje d.o.o.

GLAVNE DEJAVNOSTI

Podjetje Planet GV izvaja storitve na naslednjih področjih:

- razvoj managementa,
- poslovno in pravno izobraževanje: več kot 240 izobraževalnih dogodkov na leto, od tega 30 tradicionalnih poslovnih in pravnih konferenc,
- založništvo: poslovni in pravni priročniki, HRM Magazin (prva slovenska revija za ravnanje z ljudmi pri delu) in Poslovna asistenca (revija za poslovno odličnost),
- lastni center za ugotavljanje in razvoj kompetenc - Assessment centre, kjer lahko organizacije in posamezniki preverijo svoje kompetence ter načrtno povečajo (osebno) konkurenčnost.

NAZIV PARTNERJA

HRM, družba za kadrovske management, izobraževanje in poslovno svetovanje, d.o.o.

KONTAKTNA OSEBA

Maja Feselj Kamenik

ELEKTRONSKI NASLOV

maja.feselj@hrm-storitve.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

01 30 70 826

SPLETNA STRAN

/

HRM, družba za kadrovske management, izobraževanje in poslovno svetovanje d.o.o.

GLAVNE DEJAVNOSTI

Podjetje HRM izvaja storitve na naslednjih področjih:

- 'outsourcing HRM': postavitve in vzdrževanje celovitega HRM sistema v podjetju,
- iskanje in selekcija najbolj primernih kadrov za iskana delovna mesta,
- podpora managementu pri sprejemanju kadrovskih odločitev in kadrovskih strategij,
- osebno svetovanje in coaching za managerje ter ključne kadre,
- svetovanje v času krize (tudi vloga TRI dejavnosti),
- kadrovske prestrukturiranje in reorganizacija podjetja,
- zmanjšanje stroškov dela,
- skrbni pregled kadrov pri združitvah, prevzemih, nakupih in investiranju v podjetja,
- izobraževanje in usposabljanje s področja psiholoških tem in HRM vsebin.

NAZIV PARTNERJA
**Inštitut za razvoj družbene
 odgovornosti**
 KONTAKTNA OSEBA
Anita Hrast
 ELEKTRONSKI NASLOV
info@irdo.si
 TELEFONSKA ŠTEVILKA
031 344 883
 SPLETNA STRAN
www.irdo.si

Inštitut za razvoj družbene odgovornosti

GLAVNE DEJAVNOSTI

Glavna dejavnost inštituta je raziskovanje razvoja družbene odgovornosti. V ta namen se organizira:

- Strokovna izobraževanja o družbeni odgovornosti, informira, izdaja publikacije, svetuje in se povezuje ter sodeluje z različnimi akterji v Sloveniji. Mednarodni projekti in sodelovanja: konference
- Pet mednarodnih konferenc »Družbena odgovornost in izzivi časa 2006 - 2010« z zborniki, v katerih je preko dvesto prispevkov mednarodnih in slovenskih avtorjev.

Ostale dejavnosti:

- IRDO e-novice o aktualnih temah s področja družbene odgovornosti,
- založniška dejavnost: npr. Eseji o družbeni odgovornosti,
- člani IRDO sodelujejo na številnih strokovnih in znanstvenih srečanjih v Sloveniji in tujini,
- svetovanja o uvajanju družbene odgovornosti v slovenska podjetja,
- od leta 2009 IRDO v sodelovanju s 16 konzorcijskimi partnerji izvaja projekt MDNFI – Razvoj modelov neformalnega in formalnega izobraževanja za poklic mladinskega delavca za vključevanje v programe organizacij (več na: www.mladinski-delavec.si),
- razvijamo nove pristope na področju dobrega počutja zaposlenih na delovnem mestu (raziskovalni projekt v sodelovanju z EPF UM),
- podeljujemo Slovensko nagrado za družbeno odgovornost HORUS (www.horus.si): ta združuje vse znane slovenske nagrade, ki zajemajo posamične vidike družbene odgovornosti.

NAZIV PARTNERJA
Racio razvoj, d.o.o.
 KONTAKTNA OSEBA
Martina Trobiš
 ELEKTRONSKI NASLOV
racio.razvoj@siol.net
 TELEFONSKA ŠTEVILKA
03 42 87 624
 SPLETNA STRAN
www.racio-razvoj.si

Racio razvoj d.o.o.

GLAVNE DEJAVNOSTI

Podjetje Racio razvoj v okviru programa Management Consulting deluje na področju upravljanja s človeškimi viri. Glavna področja delovanja:

- svetovanje: oblikovanje učinkovitih rešitev za izzive in probleme v podjetjih;
- opredelitev kompetenc: opredelimo standarde vedenja na različnih organizacijskih ravneh, od splošnih kompetenc do generičnih kompetenc,
- kadrovanje: iskanje ustreznih kadrov,
- mentorstvo: za učinkovit prenos znanja v organizaciji,
- ocena potenciala – program PEP: jasni in enostavni odgovori na vprašanja, ali so pravi ljudje na pravem mestu,
- raziskovanje in razvoj organizacijske kulture, klime in zadovoljstva zaposlenih,
- usposabljanja za vodje,
- usposabljanja za zaposlene,
- coaching,
- trženje kadrovske poslovne funkcije: izpolnjevanje poslovnih ciljev, doseganje večje učinkovitosti in uspešnosti ter večjega zadovoljstva zaposlenih,
- redni letni razgovori,

- načini učinkovitega internega komuniciranja med zaposlenimi.

Povzetek rezultatov projekta

Kvantitativni rezultati

REZULTATI	Zavod META	Inovatorski center ASI	Inštitut IRSA
Podeljeni tuji patenti (2005-2009)*			
Podeljeni SLO patenti (2005-2009)	6		
Podeljeni tuji patenti (2010) *			
Podeljeni SLO patenti (2010)	3		
Nova podjetja (ustanovljena 2007-2009)	6	13	4
Nova podjetja (ustanovljena 2010)	3	1	1
Pomoč pri zaščiti IL (navedite komu ste pomagali in koliko sredstev ste namenili)			
Organiziranih dogodkov z nad 50 udeleženci v letu 2010	4	4	2

* pri ustanovi s statusom za predhodno preskušanje

Kvalitativni rezultati

PLANET GV Poslovno izobraževanje d.o.o.

Dr. Hermann Simon: Skriti zmagovalci 21. stoletja (knjiga):

- Knjiga razkriva značilnosti v poslovnih operacijah, inovacijah v storitvah in trženju, ravnanju s človeškimi viri, organizacijski obliki, vodenju in strategiji, ki loči te izjemne igralce od povprečja. Poudarja pomen fokusiranja na osnovne dejavnosti, ustvarjanja resnične vrednosti za kupce, tjanja dolgoročnih odnosov, stalnega toka inovacij, nagrajevanja zaposlenih in decentralizacije odločanja.

Ugotavljanje in razvoj potenciala zaposlenih – merjenje poslovne kreativnosti in ustvarjalnosti pri zaposlenih:

- Razvili smo vprašalnik za merjenje posameznikove poslovne kreativnosti in ustvarjalnosti - vprašalnik omogoča merjenje izključno poslovne kreativnosti oziroma inovativnosti v poslovnem delovnem okolju.
- Preko ustrezne metodologije smo izmerili poslovno kreativnost in ustvarjalnost za 16 posameznikov iz različnih podjetij.
- Pripravili analizo poslovne kreativnosti in inovativnosti.

Šola (inovativnega) vodenja:

- Udeleženci so na delavnici razvijali svoje vodstvene veščine, asertivno komuniciranje, konstruktivno reševanje problemov, uspešno delegiranje, vodenje sestankov, ciljno vodenje, ustrezno motiviranje itd.
- Izboljšali smo znanje in veščine 18-ih vodilnih managerjev.

- Pridobljene veščine inovativnega vodenja smo neposredno prenesli v delovno okolje v njihovem podjetju. Naloga je predstavljala bodisi novost, bodisi izboljšanje neke delovne situacije, na katero lahko kot vodje vplivajo.

HRM revija – uvedba nove rubrike »o ustvarjalnosti«:

- Revija HRM - strokovna revija za ravnanje z ljudmi pri delu - seznanja z novostmi in aktualnimi tematikami, trendi in razvojem na področja kadrovskega managementa in ravnanja z ljudmi pri delu, prav tako pa v reviji predstavimo tudi domače in tuje primere dobre prakse iz tega področja. Prispevke pripravljajo priznani tuji in domači strokovnjaki. Rubrika pripeva k širjenju netehnoloških inovacij.

Raziskava Inova(k)tivnosti v podjetju - preko raziskave smo ugotovili naslednje:

- katere vrednote so ustrezne za inovativno delovanje,
- katerim kompetencam zaposlenih mora podjetje posvetiti več pozornosti, če želi dosegati večjo stopnjo inovativnosti,
- analiza trenutnega stanja kaže, da ustvarjalno razmišljanje v podjetjih ni cenjena kompetenca, saj slednjo kompetenco uvrščajo celo na zadnje mesto,
- pregled prakse v slovenskih podjetjih kaže, da vodilni sami sodelujejo v procesu izboljšav in vzpodbujajo zaposlene k inovativnosti in izboljšavam. Problem prakse podjetij pa je, da slabo spremljajo konkurente in dobre prakse izven svoje dejavnosti,
- raziskava je tudi pokazala, da inovativnost predstavlja enega od bistvenih elementov človeške narave in da ni potrebno veliko truda oz. sredstev, da inovativnost postane del podjetja, saj je človek po naravi samoiniciativen in teži k ustvarjanju - teži k inovativnosti. Potreben pogoj je samo v tem, da mu to omogočimo. Na vprašalnik je v popolnosti odgovorilo 116 respondentov iz različnih slovenskih podjetij.

HRM projekt—spodbujati podjetja, da se tudi sama lotijo inovativnih projektov na področju kadrovskega managementa in ravnanja z ljudmi pri delu (spodbujanje netehnoloških inovacij):

- na razpis se je prijavilo 11 slovenskih podjetij in organizacij,
- razglasitev najboljših HRM projektov je potekala v okviru 13. konference 'O ravnanju z ljudmi pri delu',
- okrog 80 kadrovske strokovnjakov iz različnih slovenskih podjetij,
- preko dobrih praks podjetij in organizacij smo izluščili: metode razvoja mladih perspektivnih kadrov v storitveni dejavnosti, načine učinkovite rabe pridobljenih znanj in veščin zaposlenih, uporabnost 'skrinjic idej' za spodbujanje kreativnega mišljenja, raba modela EFQM poslovne odličnosti, model razvoja vodij s pomočjo internega coachinga in assessmenta; pomembnost skrbi za na novo zaposlene, pomen informacijske tehnologije in e-izobraževanja.

HRM, družba za kadrovski management, izobraževanje in poslovno svetovanje d.o.o.

Delavnica za vodstveni kader: 'Spodbujanje inovativnosti v podjetju':

- Spodbujanje inovacijske klime za inovativno ter ustvarjalno razmišljanje v podjetju; opredelitev inovacijskega procesa; vloga inovativnega vodstva v podjetju; oblikovanje akcijskega načrta za izvedbo posameznih projektov; tehnike in metode inovacijskega vodenja.
- Delavnica je bila izvedena za 3 podjetja, vključenih pa je bilo 18 zaposlenih.

Delavnica 'Izboljšanje ter upravljanje procesov za podporo čim večje kreativnosti v podjetju':

- Kako optimizirati kreativne procese v podjetju; pomembnost kreativnega razmišljanja zaposlenih v podjetju; razvoj trajnostne strategije podjetja za utrditev tržne pozicije; procesi iskanja drugačnih poslovnih in tehnoloških rešitev, ki zagotavljajo konkurenčno prednost.
- Delavnica je bila izvedena za 1 podjetje, vključenih pa je bilo 10 zaposlenih.

Delavnica 'Spodbujanje kreativnega mišljenja':

- Pojavne oblike kreativnosti in kako jo prepoznamo; razlika med kreativnostjo in inovativnostjo; pogoji za spodbujanje kreativnega mišljenja pri delu; vaje kreativnega mišljenja; kako lahko s kreativnim mišljenjem spodbudimo razvoj inovacij.
- Delavnica je bila izvedena za 2 podjetja, vključenih pa je bilo 11 zaposlenih.

Delavnica 'Kaj je potrebno za inovativno podjetje ter razvoj kompetenčnih modelov':

- Razvojna strategija podjetja v povezavi modela razvoja kadrov; predstavitev ciljno usmerjenega izobraževanja na podlagi oblikovanja sistema analize podjetja ter profila zaposlenih; analize izbranih vzorcev zaposlenih in oblikovanje kompetenčnih modelov za spodbujanje kreativnosti; spodbujanje inovativnih praks za razvoj podjetja; oblikovanje sistema nagrajevanja za podporo inovativnosti.
- Delavnica je bila izvedena za 1 podjetje, vključenih pa je bilo 6 zaposlenih.

Individualno svetovanje vodstvenemu kadru na temo 'Uvajanje kadrovske praks za podporo inovativnosti':

- Predstavitev učinkovitih in praktičnih kadrovske pristopov; učinkovita komunikacija in iskanje notranjih rezerv v kadrih; kadrovske prijeme za spodbujanje inovativnih kadrovske praks; psihologija motivacije zaposlenih v povezavi z inovativnostjo.
- Delavnica je bila izvedena za 3 podjetja, vključenih pa je bilo 11 zaposlenih.

Inštitut za razvoj družbene odgovornosti

5. mednarodna konferenca »Družbena odgovornost in izzivi časa 2010: Narava in človek«:

- informirali smo širšo javnost o vlogi družbene odgovornosti v odnosih do naših naravnih pogojev za obstoj,
 - izmenjali strokovna spoznanja, mnenja in izkušnje iz teorije in prakse,
 - prispevali strokovne vsebine k dopolnitvam osnutka Nacionalne strategije razvoja družbene odgovornosti,
 - opozorili na prednosti in slabosti sodobnih postopkov varovanja narave (vključno z ljudmi) - podjetja spodbujati k nenehnim tehnološkim in netehnološkim inovacijam na področju varovanja okolja,
 - s primeri dobre prakse iz Slovenije in tujine prikazali možnosti za boljše prakse glede varovanja narave v Sloveniji (in v nekaterih tujih državah, v EU in izven nje),
 - vplivali na delodajalce za boljši odnos do narave in s tem do ljudi,
 - predstavili pomanjkljivosti zakonodaje in podati predloge za izboljšave.
- Sodelovalo je več kot 60 avtorjev z več kot 50-imi prispevki iz Slovenije in iz tujine. Na konferenci smo imeli več kot 120 udeležencev. Za 10. In 11. 3. 2011 IRDO pripravlja 6. mednarodno konferenco »Družbena odgovornost in izzivi časa 2011«, ki jo bomo posvetili družbeni odgovornosti in mladim v presečišču svetovnih sprememb.

Slovenska nagrada za družbeno odgovornost - Horus 2010:

- Spodbujati celovitost v razmišljanju, inovativnost v delovanju in odgovornost pri poslovanju slovenskih podjetij.

Finalisti so bili (v kategoriji srednje velikih podjetij prijavi ni bilo):

- v kategoriji majhnih podjetij: Xlab, d. o. o., Abbott Laboratories, d. o. o., Lotrič, d. o. o.,
- v kategoriji velikih podjetij: Premogovnik Velenje, d.d., Termoelektrarna Šoštanj d.o.o., UniCredit Banka Slovenija, d.d.

Zmagovalni podjetji sta: Abbott Laboratories, d.o.o. in UniCredit Banka Slovenija, d.d.

Osebno priznanje HORUS 2010 sta prejela:

- Jernej Zavrl: Vzpostavil www.nfrcsr.org, mednarodni informacijski portal za družbeno odgovornost podjetij, z obsežno zbirko informacij, koristnih za razvoj in osveščanje o družbeni odgovornosti podjetij.
- Vida Ogorelec Wagner: Ustanoviteljica in direktorica Umanotere, Slovenske fundacije za trajnostni razvoj, ki že 15 let z različnimi akcijami in pristopi opozarja na nujnost skrbi za naše okolje.

Ob podelitvi nagrad je izšel Zbornik finalistov Slovenske nagrade za družbeno odgovornost Horus 2010.

Eseji o družbeni odgovornosti: knjiga na zgoščenci

Izdajatelj: IRDO - Inštitut za razvoj družbene odgovornosti, Maribor, in soizdajatelj: ECPD Mednarodni inštitut za trajnostni razvoj, prostorsko načrtovanje in okoljske študije, Ljubljana, in Društvo Ypsilon, Ljubljana. Urednika in soavtorja: DDr. Matjaž Mulej, Anita Hrast in 17 soavtorjev. Knjigo se lahko bere po poglavjih, torej eseje ločeno ali kot celoto. Po našem vedenju ni knjige, ki bi se ukvarjala z družbeno odgovornostjo s toliko vidikov ter zato s toliko zadostne



in potrebne celovitosti. Knjiga opozarja, da mineva čas, ko je dosedanji model družbeno-gospodarskega razvoja ustrezal stvarnosti in potrebam ljudi. Nudi premislek, kaj napraviti, da človeštvo današnje civilizacije ne bo zdrvelo v svoj propad.

Racio razvoj d.o.o.

Razvoj inovativnosti vodenja v podporo poslovne odličnosti – prenos dobre prakse na mala in srednje velika podjetja:

- predstavljeni so bili ključni vidiki inovativnosti v procesu vodenja, spodbujanja inovativnosti med zaposlenimi,
- pridobitev uporabnega orodja za razvoj inovativnosti v malih in srednje velikih podjetjih;
- izvedba mnenjske ankete,
- izhodiščni posnetek stanja stopnje razvoja inovativnosti v malih in srednje velikih podjetjih,
- predlogi prednostnih ukrepov s strani udeležencev za svojo organizacijo.

Delavnica je bila izvedena za 19 udeležencev iz različnih podjetij.

GLAVNO PODROČJE DEJAVNOSTI KONZORCIJA:

Podpora kreativni dejavnosti gospodarstva.

NOSILNA ORGANIZACIJA KONZORCIJA:

Zavod BIG

PARTNERJI KONZORCIJA: Replika Plus d.o.o., Inkubator d.o.o. Sežana, UIP d.o.o., Parsek d.o.o.

NAZIV PARTNERJA

Zavod BIG

KONTAKTNA OSEBA

Zmago Novak

ELEKTRONSKI NASLOV

novak@zavodbig.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

01 431 22 22

SPLETNA STRAN

www.zavodbig.com

Zavod BIG**GLAVNE DEJAVNOSTI**

INO-10:

- organizacija in izvedba natečajev,
- izdajanje revije hiše,
- organizacija in izvedba nacionalnih nagrad za oblikovanje,
- organizacija in izvedba globalnih nagrad za oblikovanje,
- povezovanje oblikovalcev s podjetij preko dogodkov, konferenc, seminarjev in spletnih storitev,
- evidentiranje in vrednotenje svetovnih oblikovalskih dosežkov,
- informiranje in izobraževanje laične in strokovne javnosti o kreativnih industrijah s poudarkom na oblikovanju in arhitekturi preko dogodkov, seminarjev, konferenc,
- multidisciplinarno proaktivno povezovanje oblikovalske stroke z poslovnimi strategijami za dvig inovativnosti podjetij.

SPLOŠNO:

Zavod Big je največji slovenski center za promocijo, raziskavo in kritiko kreativnih industrij na slovenskem in širšem prostoru. Predstavlja najboljše na področju arhitekture, industrijskega oblikovanja in mode pri nas. HRM, družba za kadrovske management, izobraževanje in poslovno svetovanje d.o.o.

NAZIV PARTNERJA

Replika Plus d.o.o.

KONTAKTNA OSEBA

Borut Del Fabbro

ELEKTRONSKI NASLOV

borut.delfabbro@replika.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

05 905 01 59

SPLETNA STRAN

www.inzeniring.eu

Replika Plus d.o.o.**GLAVNE DEJAVNOSTI**

INO-10:

- evidentiranje članov z naslovi,
- virtualno povezovanje in informiranje ter nudenje dostopa do podatkovnih baz,
- svetovanje in strokovna pomoč,
- pomoč pri zaščiti industrijske lastnine,
- obiski in sodelovanje na srečanjih, sejnih, poslovnih predstavitev, seminarjih, delavnicah,
- spodbujanje k širši uvedbi netehnoloških inovacij,
- priprava konkretnih predlogov izboljšav za nacionalni sistem inovacij.

SPLOŠNO:

Podjetje Replika Plus je usmerjeno k razvojno naravnanim malim in srednje velikim statusno različno organiziranim podjetjem in posameznikom, ki iščejo kvalitetno in zanesljivo storitev na področju idejnega inženiringa. Podjetje je usmerjeno tako na slovensko tržišče kakor tudi širše. Najpomembnejše storit-

ve zahtevnejših poslovno finančnih in izobraževalnih svetovanj, ki jih izvajajo znotraj skupine Replika ter širše, zajemajo:

- izdelave vlog in projektov za pridobivanje različnih oblik sredstev na ravni Slovenije in EU,
- podpore tujim podjetjem pri vstopanju in širitvi na slovenski trg,
- celovite analize poslovanja s ciljem povečanja učinkovitosti in dodane vrednosti,
- priprave mnenj in poslovno finančnih listin,
- testiranja in preizkuse usposobljenosti računovodskega kadra,
- vodenja in koordinacije razvojno partnerskih projektov,
- podpore inovativnim in razvojno usmerjenim projektnim nalogam,
- idejne inženiringe na področju sonaravnih in trajnostnih projektov,
- izobraževanja, osebna vodenja in coaching posameznikov ter manjših skupin.

NAZIV PARTNERJA

Inkubator d.o.o. Sežana

KONTAKTNA OSEBA

Iztok Colja

ELEKTRONSKI NASLOV

iztok@dot-com.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

05 731 35 65

SPLETNA STRAN

www.inkubator.si

Inkubator d.o.o.

GLAVNE DEJAVNOSTI

SPLOŠNO:

V podjetniškem centru Inkubator d.o.o Sežana od ustanovitve stremijo predvsem k lokalnemu razvoju in ustvarjanju delovnih mest. V dosedanji dejavnosti so podjetnikom in novim podjetjem nudili 7.000 m² modularno urejenih prostorov za proizvodnjo in storitve. Pomagali so shoditi in zrasti okrog petdesetim podjetjem. Tista, ki so se »razpeljala« iz njihovega inkubatorja, so si zgradila skupno več kot 8.000 m² lastnih poslovnih prostorov v mikro podjetniški coni, ki so jo zgradili skupaj z Občino Sežana in manjšim prispevkom sklada Phare.

Precej podjetij nadaljuje tudi svojo postinkubacijsko obdobje v inkubatorju. Razpoložljivost velikega števila prostorov jim je omogočila, da so večjemu številu podjetnikov nudili pomoč in podporo v celotnem ciklu začetne poslovne rasti od predinkubacije skozi inkubacijo do postinkubacijske faze. Na ta način Inkubator Sežana že poldrugo desetletje odigrava ključno vlogo v pospeševanju lokalnega gospodarskega razvoja.

NAZIV PARTNERJA

UIP d.o.o.

KONTAKTNA OSEBA

Elvira Luin

ELEKTRONSKI NASLOV

elvira@uip.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

05 6117957

SPLETNA STRAN

www.uip.si

UIP d.o.o.

GLAVNE DEJAVNOSTI

INO-10:

- povezovanje in organizacija tematskih srečanj, delavnic, konferenc,
- obiski in sodelovanje na srečanjih, sejnih, poslovnih predstavitev, seminarjih, delavnicah,
- svetovanje in strokovna pomoč,
- pomoč pri zaščiti industrijske lastnine,
- organizacija natečajev,
- usposabljanja in izobraževanja s področja inovacijskih dejavnosti.

SPLOŠNO:

UIP je podjetje ustanovljeno leta 2006 s strani Univerze na Primorskem in Gea College - Visoka šola za podjetništvo. UIP spodbuja in promovira podjetniško kulturo ter ustvarjanje novih na znanju temelječih podjetij, predvsem med mladimi, študenti, pedagoškimi delavci, raziskovalci in drugimi prebivalci. Med številnimi podjetniškimi idejami izbira inovativne, na znanju temelječe in tržno usmerjene ideje, ki jim skozi proces predinkubacije in inkubacije zagotavlja celovito podporo za razvoj ideje in ustanovitev novih podjetij z visoko dodano vrednostjo in novih raziskovalnih organizacij.

S svojimi storitvami omogoča razvoj novih podjetij, ki se razvijajo iz inovativnih podjetniških zamisli, nastalih v akademskem in gospodarskem okolju. Vanj se lahko vključijo vsi, ki se podajajo na svojo podjetniško pot, obseg in oblika pomoči pa je odvisna od faze inkubacije v kateri se podjetniška skupina nahaja. UIP vas spremlja od začetka razvoja poslovne ideje do ustanovitve lastnega podjetja in uveljavitve na trgu.

NAZIV PARTNERJA

Parsek d.o.o.

KONTAKTNA OSEBA

Janez Bensa

ELEKTRONSKI NASLOV

bensa@parsek.net

TELEFONSKA ŠTEVILKA

01 479 04 80

SPLETNA STRAN

www.parsek.com

Parsek d.o.o.

GLAVNE DEJAVNOSTI

INO-10:

Povezovanje in organizacija tematskih srečanj, delavnic, konferenc

SPLOŠNO:

Parsek je ponudnik celovitih spletnih rešitev, ki že desetletje premika mejnike razvoja na projektih za referenčne domače in mednarodne naročnike. Sestavlja ga skupina 45 strokovnjakov, ki razume poslovne, trženjske in tehnološke možnosti spletnih tehnologij.

Svojo konkurenčno prednost gradi na aplikaciji tega znanja in veščin na dveh vsebinsko različnih segmentih:

- Digitalni marketing in razvoj spletnih mest
- Sistemske informacijske rešitve in e-poslovanje

S kreativno rabo naprednih tehnologij in pristopov Parsek pomaga partnerjem, da svoje komunikacijske in trženjske cilje dosegajo hitreje in učinkoviteje. Pokriva področje digitalnega marketinga in zasnove ter izvedbe spletnih mest. Parsek razvija integrirane informacijske rešitve. S sodobnim pristopom želijo v ustaljene poslovne sisteme vnesti nove kvalitete in s tem ustvariti podjetjem prihranke oziroma vzpostaviti nove prodajne poti.

Povzetek rezultatov projekta

Kvantitativni rezultati

REZULTATI	Zavod BIG	Replika Plus	Inkubator Sežana	UIP	Parsek
Podeljeni tuji patenti (2005-2009) *					
Podeljeni SLO patenti (2005-2009)			3	4	
Podeljeni tuji patenti (2010) *					
Podeljeni SLO patenti (2010)			1	1	
Nova podjetja (ustanovljena 2007-2009)		3	8	17	4
Nova podjetja (ustanovljena 2010)		1		10	
Pomoč pri zaščiti IL (navedite komu ste pomagali in koliko sredstev ste namenili)		Ensico (3.700 €)		Raziskovalec Univerze na Primorskem (900 €)	
Organiziranih dogodkov z nad 50 udeleženci v letu 2010	18			4	1

* pri ustanovi s statusom za predhodno preskušanje

Kvalitativni rezultati

Zavod BIG

- Design directory smo nadgradili z vsebinami All Design Awards, kjer na enem mestu ažurno predstavljamo najboljše izdelke z njihovimi oblikovalci in proizvajalci iz vsega sveta, ki dobivajo nacionalne in mednarodne oblikovalske nagrade. Directory, ki je edinstven v svetovnem merilu, na ta način omogoča vpogled v aktualno kreativno ustvarjalnost iz vsega sveta.
- 6 revij revije HIŠE, kjer smo raziskovanje prevladujočih arhitekturnih trendov, odkrivanje izjemnih arhitekturnih projektov uvedli rubriko praksa, s čemer smo če intenzivneje želeli preplesti arhitekturno stroko z investitorji in projektanti. Tematsko smo letos še posebej obravnavali izzive v prihodnost usmerjene arhitekture, energijsko varčne hiše, inovativne prenovne, ter preplet

- zasebnega bivanja z javnim prostorom. Z revijo smo tudi sodelovali na največjem svetovnem arhitekturnem bienalu v Benetkah.
- Izvedba odmevnega mednarodnega festivala Big Arhitektura, z mednarodno konferenco na temo transformacija, kjer smo obravnavali odnos med kakovostnim oblikovanjem, inovativnostjo, odzivi in spremembami.
 - Izvedba natečaja in podelitev svetovnih arhitekturnih nagrad Hiše Awards.
 - Izvedba izjemno odmevne svetovne razstave na prostem Hiše sveta.
 - Uvedba mestnega bloga kot platforme za inovativne, drzne ideje in prostor za izražanje družbeno angažiranih komentarjev na aktualne zadeve mesta.
 - Izvedba festivala Mesec oblikovanja namenjenega promociji, dobrega oblikovanja in inovativnosti, ter izobraževanju ter krepitvi konkretnega sodelovanja med oblikovalci in podjetji pri razvoju novih izdelkov.
 - Izvedba mednarodne konference.
 - Izvedba 4 strokovnih seminarjev Oder 180 stopinj s predavanji strokovnjakov iz področij kreativnih industrij ter podjetnikov, mislecev, vizionarjev iz Slovenije in širše regije, kjer je prišlo do intenzivnega prepletanja udeležencev in kakovostne izmenjave informacij.
 - Izvedba Meseca oblikovanja kot mednarodno priznanega festivala znanja in inovativnosti s področij industrijskega oblikovanja, arhitekture in mode; v okviru MO izvedba:
 - podelitev nacionalnih nagrad za oblikovanje,
 - prvič podelitev svetovnih nagrad za oblikovanje all design awards award,
 - izvedba eat & drink designa kot platforme za preplet kulinarike in kreativnih industrij,
 - izvedba razstave in modne revije flower & fashion design kot preplet cvetličarske panoge z modnim oblikovanjem,
 - izvedba oblikovalskega sejma design expo, z razstavo vrhunsko oblikovanih izdelkov slovenskih in tujih podjetij, ter prikazom konceptov nadarjenih oblikovalcev,
 - kot podpora mladim, še neveljavljenim oblikovalcem je zavod big v okviru meseca oblikovanja letos prvič lansiral tudi projekt big project,
 - izvedba letne konference meseca oblikovanja, ki je postala relevanten katalizator razmislekov o ključni vlogi oblikovanja v hitro spreminjajočem se svetu, o njegovem vplivu na današnjo družbo in njeno prihodnost.
 - 16 dogodkov Dizajn v mestu kot odkrivanje pestrosti in lansiranje novosti oblikovalske ponudbe, vrednotenju kakovosti novih izdelkov, izmenjavi izkušenj med podjetniki, vzpostavljanju povezav med oblikovalci in industrijo.
 - Svetovna razstava najboljših oblikovanih izdelkov iz vsega sveta All Design Awards v Miklošičevem parku v Ljubljani.

Replika Plus d.o.o.

- Svetovanje in strokovna pomoč pri industrijskih raziskavah in tehnološkemu razvoju podjetju za potrebe razvoja inovativnih športnih pripomočkov,
- pomoč pri zaščiti industrijske lastnine: inovativen pristop k oblikovanju športne oprema za mladostnike,
- sodelovanje na konferenci DLD,



- spodbujanje k širši uvedbi netehnoloških inovacij,
- pridobivanje nepovratnih sredstev,
- svetovanje pri tržnem komuniciranju in uveljavljanju blagovnih znamk, svetovanje pri oblikovanju kreativne trženjske strategije in oblikovanju produktov za spletno igralništvo ter telekomunikacije, informiranje, strokovna pomoč in svetovanje o odprtih javnih razpisih.

Inkubator d.o.o.

UIP d.o.o.

Izvedba delavnic in tematskih srečanj:

- Slovensko in italijansko finančno okolje za inovativne podjetnike,
- ustanavljanje spin-off in start-up podjetij s poudarkom na prenosu znanj in komercializaciji raziskovalnih dosežkov (uip),
- večer z uspešnim podjetnikom,
- dan podjetništva,
- svetovanje potencialnim podjetnikom,
- pomoč pri zaščiti industrijske lastnine raziskovalca Univerze na primorskem,
- organizacija natečaja podjetna primorska 2010,
- sodelovanje na konferenci PODIM,
- sodelovanje pri projektih REVITAS in MEDAB,
- izvedba izobraževanja s področja promocije celovitega podpornega in inovativnega okolja,
- delavnica i.šole,
- podjetniške delavnice.

Parsek d.o.o.

Pomoč pri organizaciji konference OpenBlend. Gre za strokovno, mednarodno konferenco s področja javanskih tehnologij. Namenjena je IT strokovnjakom, tehničnim direktorjem, arhitektom IT rešitev in spletnim razvijalcem, kateri si želijo novih in znanj iz področja odprtokodnih tehnologij in orodij ter inovativnim rešitvam. Enodnevni strokovni dogodek se je odvijal na Ljubljanskem gradu.

GLAVNO PODROČJE DEJAVNOSTI KONZORCIJA:

D. zdravje in znanost o življenju

NOSILNA ORGANIZACIJA KONZORCIJA:

BIOMED, d.o.o.

PARTNERJI KONZORCIJA: Iskra Techno , raziskovalni in razvojni inštitut, Emona Razvojni center za prehrano d.o.o., Pan-nutri, kmetijsko-živilski tehnološki center d.o.o.

NAZIV PARTNERJA

BIOMED, d.o.o.

KONTAKTNA OSEBA

Dr. Igor Mekjavič

ELEKTRONSKI NASLOV

igor.mekjavic@ijs.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

041 696 558

SPLETNA STRAN

www.biomed.si

BIOMED d.o.o.**GLAVNE DEJAVNOSTI**

- Razvojno-raziskovalno delo na področju:
 - medicine, energetike in informacijskih tehnologij,
 - razvoja novih tehnologij,
 - transfer znanja v gospodarstvo.

NAZIV PARTNERJA

Iskra Techno

KONTAKTNA OSEBA

Ljubiša Malbašič

ELEKTRONSKI NASLOV

ljubisa.malbasic@iskratechno.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

01 513 15 15

SPLETNA STRAN

www.iskratechno.si

Iskra Techno , raziskovalni in razvojni inštitut**GLAVNE DEJAVNOSTI**

- Razvojno-raziskovalno delo na področju:
 - medicine, energetike in informacijskih tehnologij,
 - razvoja novih tehnologij,
 - transfer znanja v gospodarstvo.
- Storitve specializiranega meritvenega laboratorija.

NAZIV PARTNERJA

Emona Razvojni center za prehrano d.o.o.

KONTAKTNA OSEBA

Mihael Gajster

ELEKTRONSKI NASLOV

mihael.gajster@e-rcp.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

01 584 26 56

SPLETNA STRAN

www.e-rcp.si

Emona Razvojni center za prehrano d.o.o.**GLAVNE DEJAVNOSTI**

- Razvojno-raziskovalno delo na področju:
 - prehrane domačih živali,
 - Razvoja novih tehnologij,
 - transfer znanja v gospodarstvo.
- Kemijski laboratorij za določanje hranilnih vrednosti in drugih sestavin:
 - Kemijske analize surovin in končnih proizvodov industrije krmil in živilske industrije (beljakovine, vlaknine, mikro in makro minerali, vitamini, maščobe, mikotoksini itd.).

NAZIV PARTNERJA
Pan-nutri, kmetijsko-živilski tehnološki center d.o.o.
 KONTAKTNA OSEBA
Saša Štraus
 ELEKTRONSKI NASLOV
sasa.straus@pan-nutri.si
 TELEFONSKA ŠTEVILKA
02 521 31 45
 SPLETNA STRAN
www.pan-nutri.si

Pan-nutri, kmetijsko-živilski tehnološki center d.o.o.

GLAVNE DEJAVNOSTI

- Spodbujanje in vodenje razvojno-raziskovalnih projektov v širši kmetijsko-živilski dejavnosti v Pomurju.
- Spodbujanje specializiranega aplikativnega razvojno raziskovalnega dela v posameznih podjetjih z namenom oblikovanja močnejšega in širšega razvojno-raziskovalnega potenciala na širšem kmetijsko živilskem področju v Pomurju.
- Nudjenje strokovne pomoči in podpore pri prijavljanju na domače in mednarodne razvojne, raziskovalne in druge razpise.
- Spremljanje inovacij in novosti s področja raziskav in tehnologij s posameznih področij širše kmetijsko živilske dejavnosti.
- Informiranje podjetij širšega kmetijsko živilskega področja v Pomurju o inovacijah in novostih ter iskanju možnosti za njihovo uvajanje in gospodarsko izkoriščanje.
- Permanentna organizacija in izvajanje strokovnega izpopolnjevanja kadrov s področja širše kmetijsko živilske dejavnosti v Pomurju.

Povzetek rezultatov projekta

Kvantitativni rezultati

REZULTATI	BIOMED, d.o.o	Iskra Tehno	Emona, RCP d.o.o.	Pan – Nutri, d.o.o.
Podeljeni tuji patenti (2005-2009) *		3		
Podeljeni SLO patenti (2005-2009)		2		
Podeljeni tuji patenti (2010) *		1		
Podeljeni SLO patenti (2010)		1		
Nova podjetja (ustanovljena 2007-2009)				
Nova podjetja (ustanovljena 2010)				
Pomoč pri zaščiti IL (navedite komu ste pomagali in koliko sredstev ste namenili)				
Organiziranih dogodkov z nad 50 udeleženci v letu 2010		3	1	1

* pri ustanovi s statusom za predhodno preskušanje

Kvalitativni rezultati

BIOMED d.o.o

- Informiranje laične in strokovne javnosti o potencialnih možnostih Raziskovalne infrastrukture Planica ter rezultatih biomedicinskih raziskav na področju lunarne biomedicine, ki bodo uporabni tudi za izboljšanje kakovosti življenja ciljnih skupin na zemlji.

Iskra Techno, Raziskovalni in razvojni inštitut

- Informiranje laične in strokovne javnosti o potencialnih možnostih Centra ter rezultatih biomedicinskih raziskav na področju lunarne biomedicine, ki bodo uporabni tudi za izboljšanje kakovosti življenja ciljnih skupin na zemlji.
- Pomoč članicam in uporabnikom pri delu na aplikativnih RR projektih.
- Spodbujanje k prepoznavanju in uspešni uvedbi inovacij v gospodarskih družbah članicah in uporabnikih, svetovanje in strokovna pomoč pri tehnoloških raziskavah in razvoju, pri prenosu rezultatov raziskovalno-razvojnega dela v gospodarstvo.

Emona Razvojni center za prehrano d.o.o.

- Na okrogli mizi in tematska srečanja smo vabili veliko število ciljne publike iz stroke, ki se pri svojem delu srečuje s prehransko problematiko. Razvoj funkcionalnih živil smo predstavili kot nov trend in prispevek k bolj zdravi populaciji prebivalstva v sodobnem času, ko vse bolj prevladuje nezdrav industrijski način prehranjevanja.
- Tematika je požela veliko zanimanje med študenti višjih letnikov Kmetijske fakultete v Mariboru, ki se s praktičnimi problemi dnevne prehrane prebivalstva nimajo priložnosti seznaniti v okviru rednih predavanj. Predstavljena jim je bila tudi organizacija in razvojna dejavnost na nivoju živilsko-predelovalne industrije ter posledice tako imenovane fast-food prehrane prebivalstva. Še posebej smo izpostavili problematiko prehrane rizičnih skupin prebivalstva in negativne prehranske trende v dobi visoko razvite industrializacije.
- Nekaterim družbam živilsko-predelovalne industrije smo pomagali pri uvajanju proizvodnje že razvitih funkcionalnih živil živalskega porekla kot so meso, mleko in izdelki iz njih.
- Projekt ocenjujemo za zelo uspešen. Razprave so pokazale na to, da je podobnega osveščanja strokovne in laične javnosti na nivoju države premalo, predvsem pa manjka konzorcijska povezanost živilsko predelovalne industrije v kompetenčni center, ki bi skrbel za razvoj in transfer znanja iz RR sfere v produkcijske poti in za osveščanje prebivalstva preko edukacijskih aktivnosti.

Pan-nutri, kmetijsko-živilski tehnološki center d.o.o.

- Organizacija posveta v Murski Soboti (50 udeležencev).
- Spodbujanje k prepoznavanju in uspešni uvedbi inovacij v agroživilskih gospodarskih družbah, svetovanje in strokovna pomoč pri tehnoloških raziskavah in razvoju, pri prenosu rezultatov raziskovalno-razvojnega dela v gospodarstvo.

GLAVNO PODROČJE DEJAVNOSTI KONZORCIJA:

Podpora inovacijski in raziskovalno razvojni dejavnosti podjetij iz usnjarske, obutvene, predilniške in tekstilne industrije.

NOSILNA ORGANIZACIJA KONZORCIJA:

ZAVOD IRCUO – Industrijsko razvojni center usnjarske in obutvene industrije

PARTNERJI KONZORCIJA: IRSPIN

NAZIV PARTNERJA

ZAVOD IRCUO

KONTAKTNA OSEBA

Matej Peternelj

ELEKTRONSKI NASLOV

matej.peternelj@ircuo.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

040 487 041

SPLETNA STRAN

www.ircuo.si

ZAVOD IRCUO**GLAVNE DEJAVNOSTI**

IRCUO – Industrijsko razvojni center usnjarske in obutvene industrije je bil ustanovljen leta 1999. Cilj delovanja centra je celovita podpora podjetjem na področju izobraževanja, raziskovalnih aktivnosti, testiranja kvalitete izdelkov ter pomoč pri tržni promociji inovativnih izdelkov.

Glavne dejavnosti centra so osredotočene na:

- definiranje skupnih raziskovalnih in izobraževalnih potreb panoge,
- realizacijo raziskovalnih in izobraževalnih projektov preko različnih EU in nacionalnih programov sofinanciranja,
- povezovanje raziskovalnih organizacij in podjetij,
- izvedbo izobraževanj na področju tehničnih in poslovnih znanj,
- internetno promocijo inovativnih izdelkov preko skupnega promocijskega portala www.udobje-lepota.si,
- informiranje podjetij o novostih.

NAZIV PARTNERJA

ZAVOD IRCUO

KONTAKTNA OSEBA

Verica Žlabravec

ELEKTRONSKI NASLOV

vera.zlabravec@litija.com

TELEFONSKA ŠTEVILKA

031 527 275

SPLETNA STRAN

www.irspin.si

IRSPIN**GLAVNE DEJAVNOSTI**

IRSPIN – Industrijsko razvojni center slovenske predilne industrije so ustanovila tekstilna podjetja s ciljem povezovanja na področjih razvoja izdelkov in tehnologij, izobraževanja, izmenjave in prenosa znanja iz izobraževalnih in razvojnih institucij v podjetja in med podjetja.

Glavne dejavnosti tako zajemajo:

- organizacija in sodelovanje pri skupnih razvojnih projektih,
- organizacija izobraževanj,
- organizacija posvetov in simpozijev,
- promocija članov doma in v tujini z namenom pridobivanja novih razvojnih partnerjev.

Povzetek rezultatov projekta

Kvantitativni rezultati

REZULTATI	ZAVOD IRCUO	IRSPIN
Podeljeni tuji patenti (2005-2009) *	2 + 3 modeli	1
Podeljeni SLO patenti (2005-2009)	3	1
Podeljeni tuji patenti (2010) *	0	0
Podeljeni SLO patenti (2010)	3 = 2 v Sloveniji + 1 nacionalni podeljen na Norveškem	0
Nova podjetja (ustanovljena 2007-2009)	/	/
Nova podjetja (ustanovljena 2010)	/	/
Pomoč pri zaščiti IL (navedite komu ste pomagali in koliko sredstev ste namenili)	V letu 2010 smo podjetju Alpina, d.o.o. sofinancirali stroške vzdrževanja zaščite intelektualne lastnine v višini 2.565 EUR	V letu 2010 nismo sofinancirali stroškov pridobitve ali vzdrževanja zaščite intelektualne lastnine.
Organiziranih dogodkov z nad 50 udeleženci v letu 2010	4	3
Promocija izdelkov članov na mednarodnih sejmih	1	1

* pri ustanovi s statusom za predhodno preskušanje

Kvalitativni rezultati

ZAVOD IRCUO

DEJAVNOST 1: Novi eko produkti 2.0

- izvedene investicije v raziskovalno opremo za analize nevarnih in zdravju škodljivih snovi v čevljskih materialih,
- izvedeno izobraževanje za uporabo analitske opreme,
- informiranje podjetij o najboljših tujih praksah na področju eko produktivnih inovacij v čevljski branži in možnostih prijave na razpis CIP – eco innovation.

DEJAVNOST 2: Natečaj in promocija – Naj inovativni produkti slovenske usnjarske, obutvene in tekstilne industrije

- opravljen izbor naj inovativnih produktov po posameznih kategorijah,
- izvedena internetna promocija v Sloveniji – promocija portala www.udobjelepota.si, kjer so predstavljeni zmagovalci natečaja,
- distribucija brošure na mednarodnem modno-obutvenem sejmu MICAM v Milanu,
- izvedena piar promocija in dosežene objave v časniku Finance ter časniku Gorenjski Glas in spletni strani www.cosmopolitan.si,

- v septembru in oktobru več kot 5000 obiskov spletne strani www.udobje-lepota.si.

DEJAVNOST 3 : Inovacijsko-produktni management

- pripravljena izobraževalna gradiva za tri ključna področja inovacijsko produktnega managementa: a) strateško produktno planiranje, b) razvoj novih produktov, c) vodenje produktov skozi življenjski cikel,
- izvedena izobraževanja v Ljubljani (14.10), Mariboru (21.10) in Novi Gorici (28.10),
- vsem podjetjem v panogi, ki imajo e-naslove in se izobraževanj niso mogla udeležiti smo gradiva poslali po elektronski pošti (113 prejemnikov),
- na delavnici v Ljubljani je bila sprejeta pobuda o oblikovanju trženjskega grozda podjetij za intenzivnejši skupni nastop na domačih in tujih trgih.

DEJAVNOST 4 : Tržno izkoriščanje pravic intelektualne lastnine

- izveden pregled tehničnih rešitev konkurence na izbranih področjih kot uvod v cost-benefit analizo,
- pripravljen metodološki koncept cost-benefit analize upravičenosti sofinanciranja ter izvedena analiza na osnovi pridobljenih podatkov,
- podjetju Alpina, d.o.o. smo sofinancirali ekonomsko upravičene stroške vzdrževanja zaščite intelektualne lastnine.

DEJAVNOST 5 : Netehnološke inovacije – trženjski modeli

- izdelan opis izbranih netehnoloških inovacij v usnjarsko-obutveni branži ter inovacij iz drugih branž v obliki 20 stranskega poročila,
- posamezni koncepti so bili podjetjem predstavljeni v obliki prezentacije na izobraževanjih v Ljubljani, Mariboru in Novi Gorici, vsem podjetjem pa smo poslali tudi pripravljeno 20 stransko poročilo s tega področja.

IRSPIN

DEJAVNOST 6 : Šola IRSPIN

- izvedeno izobraževanje dne 22. in 23. april v Portorožu s 36 udeleženci iz tekstilnih podjetij,
- izobraževanje dr. Marka Hočevar iz Ekonomske fakultete v Ljubljani z naslovom Kontroling stroškov s poudarkom na stroških razvoja,
- izobraževanje dr. Zdravka Zupančič iz Šole Retorike z naslovom Poslovna retorika.

DEJAVNOST 7 : Izobraževanje za nove produkte – DuPONT

- izvedba izobraževanja s predavateljem dr. Arun P.Aneja, svetovno prizanim znanstvenikom in strokovnjakom na področjih kemije polimerov, kompozitov in vlaken ter proizvodnega managementa in vodenja kakovosti . Seminar je potekal 1.,2. in 3. junij 2010 na Tekstilni fakulteti v Ljubljani,
- strokovnega izobraževanja iz teme New product development Concept of Inovation and Disruptive Inovation for Textiles se je udeležilo 6 razvojnih sodelavcev iz 4 tekstilnih podjetij Inplet, Gorenjska predilnica, Predilnica Litija in Liti,

- strokovnega izobraževanja iz teme Analyzing the Competitive Environment of a Firm se je udeležilo 7 razvojnih sodelavcev iz 5 tekstilnih podjetij: Lokateks, Predilnica, Tekstina, Inplet, Liti,
- strokovnega izobraževanja iz teme: Composition of Fibers se je udeležilo 9 razvojnih sodelavcev iz 5 tekstilnih podjetij: Gorenjska predilnica, Predilnica, Testina, Inplet, Liti.

DEJAVNOST 8 : 41. mednarodni simpozij o novostih v tekstilu

- udeležba treh predstavnikov članov Irsipina na mednarodni konferenci dne 27.5.2010 – edini predstavniki industrije,
- poročilo o novostih v tekstilstvu – predvsem poročilo o razvojnih aktivnostih pri dobaviteljnih vlaken, kar je zanimivo za člane tehnološkega centra.

DEJAVNOST 9 : Razvojna baza standardov

- zbiranje standardov po podjetjih in Fakultetah,
- oblikovanje internetne baze standardov, ki je dostopna članom centra in članom Tekstilne tehnološke platforme.

DEJAVNOST 10 : Promocija slovenske tekstilne industrije v tujini

- sodelovanje s člani uredniškega odbora Tekstilca, sestanki in komunikacije s Združenjem za tekstilno, oblačilno in usnjarsko predelovalno industrijo, s Fakultetami iz Slovenije in Inštituti v tujini,
- sodelovanje z Euratexom iz Bruslja, posredovanje informacij med Evropsko tekstilno TP in člani v Sloveniji predvsem glede novih razpisov 7.okvirnega programa EU za raziskave in razvoj, naročila in distribucija biltena Euratex,
- soizdajanje strokovne revije Tekstilec in informiranje članov o dosežkih znanosti,
- prejemanje informacij iz Bruslja od Euratex v elektronski obliki in v Biltenu.

DEJAVNOST 11 : Procesne inovacije – energetski management

- ogled pilotne linije za znižano porabo energije in vode v tekstilni tovarni Tekstina Ajdovščina dne 20. 10. 2010, udeležba 16 direktorjev, strokovnih sodelavcev razvoja in tehnologije,
- dogovor o naslednji aktivnosti, ki bo vsebovala predstavitev ravnanja z odpadki in uporabo odpadkov v procesu.

GLAVNO PODROČJE DEJAVNOSTI KONZORCIJA:

Podpora TRI med dijaki in študenti.

NOSILNA ORGANIZACIJA KONZORCIJA:

Mogenas d.o.o.

GLAVNA SPLETNA STRAN KONZORCIJA:

www.mestomladih.si

PARTNERJI KONZORCIJA: MOGENAS Mladinska Oglaševalska Mreža d.o.o., NIL Podatkovne komunikacije, d.o.o., GEA College PIC poslovnoizobraževalni center, d.o.o.

NAZIV PARTNERJA

MOGENAS Mladinska Oglaševalska Mreža d.o.o.

KONTAKTNA OSEBA

Matjaž Gros

ELEKTRONSKI NASLOV

matjaz.gros@mogenas.eu

TELEFONSKA ŠTEVILKA

040 973 000

SPLETNA STRAN

www.mogenas.eu

Mogenas d.o.o.**GLAVNE DEJAVNOSTI**

- Evidentiranje članov z naslovi; preko portala Mesto Mladih in izvedbe dogodkov.
- Informiranje in promocija o projektu in aktivnostih znotraj projekta; oglaševanje na spletu, v tiskanih medijih, preko partnerskih povezovanj, udeležbe dogodkov in izvedbe intervjuja.
- Virtualno povezovanje in nudenje dostopa do informacijskih baz; vzdrževanje in nadgrajevanje portala Mesto Mladih ter izdelava zloženke »Ideje, ki delajo denar«.
- Mentorstva; osebno svetovanje podjetjem, nastalim v okviru Mesta Mladih 2009 in novim mladim, bodočim podjetnikom in/ali inovatorjem.
- Spodbujanje k širši uvedbi netehnoloških inovacij; v sodelovanju s podjetjem Vibacom, tekmovanje Injo.
- Sodelovanje in partnersko povezovanje z akterji na področju inovativnosti; video prispevki, strokovni članki, sodelovanje na Simpoziju inovativnosti.
- Tekmovanja in natečaj; natečaj »Ideja z največ tržnega potenciala«.
- Dogodki; poslovni večer (Vstop na tuje trge), Simpozij inovativnosti.
- Priprava predlogov in izboljšav za nacionalni sistem inovacij; raziskava in poročilo.

NAZIV PARTNERJA

NIL Podatkovne komunikacije, d.o.o.

KONTAKTNA OSEBA

Vasko Berden

ELEKTRONSKI NASLOV

vberden@nil.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

01 474 65 00

SPLETNA STRAN

www.nil.si

Nil d.o.o.**GLAVNE DEJAVNOSTI**

- Usposabljanja in izobraževanja; Mesto Mladih Nil Monitor, skupina FlipIT, nadgradnja IP Primer tečaja (nove vaje), usposabljanje Bootcamp (vaje o Hyper Centru in Cloud Computing-u), brezplačno šolanje za pridobitev CCNA certifikacije.
- Vključevanje v evropske iniciative; član projekta Mesto Mladih zasedel prvo mesto na tekmovanju Balcan Case Challenge in uvrščen na finalno tekmovanje na Dunaju.
- Pomoč pri zaščiti industrijske lastnine; Vasko Berden, pravno svetovanje.

NAZIV PARTNERJA

GEA College PIC poslovnoizobraževalni center, d.o.o.

KONTAKTNA OSEBA

Majda Gartner

ELEKTRONSKI NASLOV

majda.gartner@gea-college.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

01 588 13 34

SPLETNA STRAN

www.gea-college.si

Gea College PIC d.o.o.

GLAVNE DEJAVNOSTI

- Svetovanje in strokovna pomoč; osebna svetovanja in dostopnost preko portala Mesto Mladih.
- Usposabljanja in izobraževanja; dvodnevna delavnica Inovativnost v blagovni znamki, delavnice na srednjih šolah (Postani inovativen), Mind to Market program.
- Tematska srečanja; 3je poslovni večeri.
- Svetovanje in strokovna pomoč; 4je svetovalci Gea College: doc.dr. Jaka Vadnjal, mag. Marina Letonja, mag. Franci Vidic, mag. Jurij Bernik.
- Vključevanje v evropske iniciative; poslovni večer v okviru tedna podjetništva.
- Organizacija natečajev in podeljevanje nagrad; Naj podjetniška ideja 2010.

Povzetek rezultatov projekta

Kvantitativni rezultati

REZULTATI	MOGENAS	NIL	GEA COLLEGE PIC
Podeljeni tuji patenti (2005-2009) *	1		
Podeljeni SLO patenti (2005-2009)	1		
Podeljeni tuji patenti (2010) *			
Podeljeni SLO patenti (2010)			
Nova podjetja (ustanovljena 2007-2009)		22	
Nova podjetja (ustanovljena 2010)	8		
Pomoč pri zaščiti IL (navedite komu ste pomagali in koliko sredstev ste namenili)			
Organiziranih dogodkov z nad 50 udeleženci v letu 2010	1	2	0**

* pri ustanovi s statusom za predhodno preskušanje

** v večini primerov so bile izvedene delavnice in usposabljanja za manjše skupine, kar je omogočilo tudi bolj intenzivno delo s vsakim posameznikom (pomembno predvsem pri usposabljanjih), delavnice na srednjih šolah so bile izvajane po razredih, ki so omejeni na 30 ljudi.

Kvalitativni rezultati

Mogenas d.o.o.

- 1 tekmovanje iz področja netehnoloških inovacij (InJo); Z namenom spodbujanja ne-tehnoloških inovacij je Mogenas letos sodeloval z glavnim predstav-

nikom področja netehnoloških inovacij v Sloveniji, podjetjem Vibacom, in sicer kot podpornik prireditve InJo, ki je potekalo letos aprila. V okviru tega tekmovanja je Vibacom podelil nagrade in priznanja za inovacijsko novinarstvo in komuniciranje.

- **1 poslovni večer (Vstop na tuje trge);** Poslovni večerje bil usmerjen v tematiko prenosa ideje na tuje trge, prikazana so bila delovanja trgov Turčija, Indija, Irska in Hrvaška. V okviru dogodka se je svetovalec Mesta Mladih, David Rakar, tudi v živo javil iz Indije in odgovoril na nekaj vprašanj udeležencev. Vsebinsko smo se usmerili v predstavitev koristnih, uporabnih informacij, s katerimi so mladi dobili boljšo predstavo o izzivih in priložnostih na omenjenih tujih trgih.
- **Vzpostavljena svetovalnica s skupno 7 strokovnjaki Mesta Mladih,** ki pokrivajo vsa ključna področja invencijsko-poslovnega procesa; Svetovanje je tematsko zajemalo širša področja marketinga, analiz in raziskav trgov, razvoja blagovnih znamk, internacionalizacije, pravnih storitev, patentiranja in splošno zaščite industrijske lastnine kot tudi pomena mehkih veščin v začetnih fazah razvoj lastnega podjetja. Izkušeni strokovnjaki so bili na voljo tako preko maila in telefona kot tudi osebno. Poleg svetovanja smo v okviru projekta nekaj pozornosti namenili tudi blagovnim znamkam. Na to temo je bila izvedena dvodnevna delavnica »Inovativnost v blagovni znamki« (predstavljena v nadaljevanju), razvoj in potek registracije blagovne znamke pa smo vključili tudi v svetovanje novonastalim podjetjem, ki so se pridružila programu Mesta Mladih. Rezultat tega je **19 opisov blagovnih znamk** oz posebnosti novosti.
- **28 medijskih objav za promocijo projekta;** revija E-Neo, revija Gea Forum (2x), oglas na www.Najdi.si, www.Bolha.si, www.Faxvpisnik.si, www.Prirocnikzabruce.si, www.Absolventbom.si, www.E-Neo.si, www.Srednjesclovskivpisnik.si, spletne strani partnerjev (www.geacollege.si, www.nil.si), 1 x celostranski oglas in 1 x oglas »kocka« na zloženki za srednješolce (angleški časi); objava logotipa na spletni strani LUI v okviru sodelovanja pri dogodku »Konferenca za inovativne in podjetne« (http://www.lui.si/projekti/konferenca_za_inovativne_in_podjetne/); objava novice na spletni strani www.zaposlitev.net; objava novice o zaključnem dogodku »Simpozij inovativnosti« na spletni strani Fakultete za upravo Ljubljana; objava na spletni strani IRI UL (Inovacijsko razvojni inštitut Univerze v Ljubljani); novica o projektu za člane društva AIESEC (mailling), novica o projektu za študente Biotehniške fakultete (mailling), novica za člane društva ŠPIK (Center za študentsko podjetništvo, inovativnost in kreativnost), objave na družbenih medijih, Facebook, Twitter, Slideshare), intervju v radijski oddaji Študentolom, itd.
- **Objava skupno 74 uporabnih in zanimivih vsebin na temo inovativnosti in tržno uspešnih invencij** (www.mestomladih.si); strokovni članki, uporabne vsebine na temo podjetništva in inovativnosti, objave o aktualnih dogodkih in prispevki partnerjev.
- **Objava 41 video prispevkov;** od tega 22 video javljanj z namenom konkretne ponazoritve izvajanj in priložnosti internacionalizacije invencij (Indija,

Hrvaška, Irska) in 19 video vsebin iz dogodkov in izobraževanj na temo inovativnosti.

- **40.000 izvodov zloženke na temo inovativnosti** (Ideje, ki delajo denar); za namene informiranja in spodbujanja inovativnosti med dijaki in študenti smo pripravili uporabno zloženko, zastavljeno tako, da na vse vidike spodbujanja inovativnost prinaša dodano vrednost (informacijsko, uporabno, povezovalno, usmerjevalno). Distribuirana je bila 21.000 dijakom 1. letnikov na 179 slovenskih srednjih šolah in 19.000 študentom vseh 4-ih slovenskih univerz (fakultet in visokih šol) ter samostojnih visokošolskih zavodov po vsej Sloveniji.
- **8 novoustanovljenih podjetij**, članov podjetniškega inkubatorja Gea College PIC (svetovanje in pomoč pri ustanovitvi); Vsa novoustanovljena podjetja so rezultat sodelovanja s svetovalci v projektu Mesto Mladih, izhajajo iz raziskovalne dejavnosti/projekta/ideje posameznika, ki je bila tekom procesa svetovanja dokončno oblikovana in so vključena v subjekte inovativnega okolja (tehnološki park, inkubator, itd.). Svetovancem bomo sodelovanje ponudili tudi v prihodnje, predvsem v okviru inkubatorja člana konzorcija Gea College PIC, saj so s pridobitvijo statusa v tem inkubatorju postali redni člani, katerim bo prav tako redno na voljo tudi vsa potrebna podpora.
- **15 primerov sodelovanja in povezovanja na področju inovativnosti za mlade**; možnost sodelovanja v projektu smo ponudili vsem srednjim šolam in fakultetam v Sloveniji, prav tako smo jih vključili v raziskovalni del projekta (priprava predlogov za nacionalni sistem inovacij). Na predlog sodelovanja (intervju, predstavitev, strokovni članek, sodelovanje na Simpoziju inovativnosti – izbor ene od možnosti) se je odzvalo 15 podjetij in organizacij/inovativnih podjetnikov posameznikov: LUI LJUBLJANA (Mesto Mladih je kot medijski partner sodeloval pri dogodku Konferenca za inovativne in podjetne); UIP Primorska, TP Primorska, TP Ljubljana (delavnica Posebnosti prodaje IT izdelkov in storitev, medijska podpora), Inštitut Jožef Štefan (3. Mednarodna konferenca o prenosu tehnologij, medijska podpora), IRDO, TMK LAB d.o.o., IRI UL (sodelovanje na konferenci Hiter razvoj in izdelava, medijska podpora), Meta Group, Gašper Pleško (Poslovni Angeli), Ana Eterović (Bigdeal.si), Rok Trkaj, Tanja Duračkovič (Biseri Jadrana), Toni Krašovec (Alkemist), Nataša Tomič (RSG)
- **Izvedba 1 dogodka (Simpozij inovativnosti)**; Simpozij inovativnosti je bil zaključni dogodek Mesta Mladih 2010, sestavljen iz večih programskih sklopov: na njem so se udeležencem predstavili nekateri pomembni akterji, ki vplivajo na razvoj in spodbujanje inovativnosti med mladimi v Sloveniji (subjekti inovativnega okolja, podporne institucije, druga inovacijska vozlišča za ciljno populacijo dijakov in študentov); LUI LJ, META Group, Poslovni angeli, UIP. V okviru programa smo poskrbeli tudi za pogostitev, ki smo jo zastavili kot čas za mreženje in spoznavanje podjetnikov ter dijakov in študentov. Na dogodek smo povabili uspešne podjetnike, ki so svojo idejo tržno dobro unovčili ter z njimi pripravili okroglo mizo na temo tržno uspešnih idej. Sodelujoči na okrogli mizi so bili: Ana Eterović, Rok Trkaj, Tanja Duračkovič, Nataša Tomič, Toni Krašovec. Del programa smo posvetili tudi tematiki internacionalizacije ter tako s kratkimi video predavanji predstavili

posebnosti in izzive hrvaškega, irskega, indijskega in turškega trga. G. Robert Rolih je program nadgradil z zanimivim predavanjem na temo marketinga in inovativnosti v podjetništvu. Na simpoziju je potekal tudi zaključni del tekmovanja za izbor idej z največ tržnega potenciala. V finalnem delu so komisijo sestavljali predstavniki partnerjev konzorcija, in sicer Matjaž Gros, Andraž Piletič ter doc.dr. Borut Vojinović.

Nil d.o.o.

- **3 novi moduli** znotraj skupine **Mesto Mladih Nil Monitor**; V letu 2010 je bil poudarek na razvoju modulov, ki omogočajo inženirju, ki omrežje nadzoruje, boljši pregled nad omrežjem, hitrejšo in lažje odkrivanje neljubih dogajanj na povezavah in sami opremi. Razviti so bili moduli: Inventar strojne in programske opreme, Interaktivni zemljevid, Izrisovanje grafičnih shem povezav omrežnih naprav.
- **4 novi brezplačni scenariji za študente, nadgradnja tečaja IP Primer**; IP Primer je tečaj, ki ga NIL brezplačno omogoča vsem študentom na Fakultetah za računalništvo in informatiko ter elektrotehniko (in na vseh drugih tehničnih fakultetah s sorodnimi programi). Tečaj zajema delo in vaje na oddaljeni informacijsko-komunikacijski opremi. Nove vaje v letu 2010: Začetna konfiguracija usmerjevalnikov in protokola RIP, Usmerjevalni protokol EIGRP v omrežju Frame Relay, Optimizacija protokola OSPF, Konfiguriranje EIGRP v WAN okolju.
- **1 usposabljanje MM Bootcamp 2010**; Po pol leta dela v skupini NIL Mesto Mladih Monitor in FlipIT smo vključili v nadaljnje usposabljanje, t.i. začetni MM bootcamp. Pri usposabljanju so se študentje seznanili s sodobnimi pristopi pri načrtovanju omrežij, najsodobnejšimi tehnologijo ter opremo. Izobraževanje je delno teoretično, predvsem pa praktične narave. Vsebinam smo v letu 2010 dodali znanje in praktične vaje o **Hyper Centru** in **Cloud Computing-u**.
- **1 primer spodbujanja inovativnosti na mednarodnem nivoju** (član Mesta Mladih je sodeloval v mednarodnem tekmovanju); član projekta Mesto Mladih zasedel prvo mesto na slovenskem delu tekmovanja, Balcan Case Challenge, in je bil uvrščen v finalno tekmovanje na Dunaju.
- **1 brezplačno šolanje za pridobitev CCNA certifikacije**; NIL je v okviru projekta izvedel izobraževanje za pridobitev CCNA certifikacije. Izobraževanje je sestavljeno iz dveh tečajev (ICND1 in ICND2). Prvo je potekalo v obliki e-learninga, drugo pa v obliki predavanj v NIL-ovem šolskem centru. Izobraževanje je bilo za študente brezplačno. Pridobljeno znanje so študenti preverili na izpitu, ki sledi tečaju.

Gea College PIC d.o.o.

- **1 tekmovanje srednješolcev za naj podjetniško idejo** (»Naj podjetniška ideja 2010«); Tekmovanje je mišljeno kot državno tekmovanje vseh slovenskih srednjih šol, v katerem je izbrana »naj«poslovna ideja. Letošnje tekmovanje je bilo že 14. po vrsti. Prijavijo se lahko ekipe dijakov, ki samostojno ali pod vodstvom mentorja razvijajo lastne poslovne zamisli, pripravijo poslovni načrt in so ga pripravljeni predstaviti strokovni ocenjevalni komisiji. Na tek-



movanju je sodelovalo **36 dijakov**, ki jih je pri delu in na predstavitvi spremljalo skupaj **13 mentorjev**.

- **3-je poslovni večeri (tematska srečanja)**; v okviru evropskega tedna podjetništva je bil izveden poslovni večer z novomeškim podjetnikom, lastnikom podjetja Termotehnika Novo mesto, gospodom Jožetom Papežem.
- **1 Usposabljanje**; Dvodnevno usposabljanje je udeležence skozi praktičen primer vodilo od ideje do kreiranja prepoznavne blagovne znamke. Udeleženci so pridobili vpogled v kreiranje uspešne znamke in v upravljanje le te, da ohranja ali celo povečuje vrednost za podjetje.
- **4 strokovni članki (prispevek predavateljev Gea College)**
 - Resnica o tržni znamki (A. Pompe)
 - Podjetniška ideja še ni poslovna priložnost (mag. V. Zupančič)
 - Zakaj in kdaj podjetniki ne uspejo (mag. V. Zupančič)
 - Tržna logistika v proizvodnem podjetju (mag. V. Zupančič)
- **Izvedba 16 delavnic na srednjih šolah v Sloveniji** (vzpostavitev aktivnega sodelovanja z izobraževalnimi institucijami); Kratke delavnice »Postani inovativen« so namenjene dijakom vseh slovenskih srednjih šol, ne glede na usmeritev. Delavnica na zanimiv način predstavlja dijakom pomen inovativnosti in podjetništva.

Mesto Mladih konzorcij

- Vključitev **1826 dijakov in študentov** v aktivnosti projekta (bodisi registracija preko spleta ali v okviru organiziranih aktivnosti partnerjev konzorcija).
- Od 1. 1. 2010 do 28. 10. 2010 zabeleženih **15.091 obiskovalcev in 43.866 ogledov** na portalu www.mestomladih.si.

GLAVNO PODROČJE DEJAVNOSTI KONZORCIJA:

Tehnološko Razvojno Inovacijsko vozlišče z mednarodnimi Inovacijskimi Jedri (TRINET+IJ)

NOSILNA ORGANIZACIJA KONZORCIJA:

Tehnološki center Poli-Eko

PARTNERJI KONZORCIJA: Lesarski grozd, Slovenski gradbeni grozd, Gradbeni inštitut ZRMK, TRC-Jub

NAZIV PARTNERJA

TC PoliEko

KONTAKTNA OSEBA

Janez Navodnik

ELEKTRONSKI NASLOV

navodnik@polieko.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

03/425 84 00

SPLETNA STRAN

www.polieko.si

Tehnološki center Poli-eko**GLAVNE DEJAVNOSTI**

- Informiranje o tematskih sejnih, poslovnih predstavitev, seminarjih, delavnicah,
- vključevanje v evropske iniciative,
- organizacija obiskov in sodelovanja na branžnih srečanjih,
- organizacija obiskov in sodelovanja na sejmih,
- evidentiranje vključenih pravnih in fizičnih oseb,
- strokovna pomoč pri zaščiti industrijske lastnine, zamisli, idej, novosti,
- izbor idej za projekte, tudi evropske, svetovanje in pomoč podjetjem,
- spodbujanje k širši uvedbi netehnoloških inovacij,
- aplikacija softvera za uporabo in prenos znanja RR – gospodarstvo.

NAZIV PARTNERJA

Lesarski grozd

KONTAKTNA OSEBA

Bernard Likar

ELEKTRONSKI NASLOV

grozd@sloles.com

TELEFONSKA ŠTEVILKA

01/589 82 84

SPLETNA STRAN

http://grozd.sloles.com/

Lesarski grozd**GLAVNE DEJAVNOSTI**

- Informiranje o tematskih sejnih, poslovnih predstavitev, seminarjih, delavnicah
- organizacija delavnic,
- organizacija obiskov in sodelovanja na delavnicah,
- evidentiranje vključenih pravnih in fizičnih oseb v dejavnost vozlišča,
- pridobivanje novih članov,
- vključevanje v evropske iniciative,
- usposabljanja, izobraževanje iz inovacij,
- prenos RR dela v gospodarstvo.

NAZIV PARTNERJA

Slovenski gradbeni grozd

KONTAKTNA OSEBA

Mag. Vladimir Gumilar

ELEKTRONSKI NASLOV

vladimir.gumilar@sgg.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

01/280 81 84

SPLETNA STRAN

http://www.sgg.si/

Slovenski gradbeni grozd**GLAVNE DEJAVNOSTI**

- Organizacija obiskov in sodelovanja na poslovnih predstavitev,
- organizacija konferenc,
- organizacija natečajev in podeljevanje nagrad, spodbujanje k prijavljanju idej čim širšega kroga,
- vključevanje v evropske iniciative,
- prenos rezultatov raziskovalno-razvojnega dela v gospodarstvo,
- izbor idej za projekte, tudi evropske, svetovanje in pomoč podjetjem,
- Softver TRInet, spletni portal GRIP (Gradbeni inovacijski portal, www.grip.si),
- evidentiranje,
- pridobivanje članov za vozlišče.



NAZIV PARTNERJA

Gradbeni inštitut ZRMK

KONTAKTNA OSEBA

Dr. Samo Gostič

ELEKTRONSKI NASLOV

samo.gostic@gi-zrmk.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

01/280 82 86

SPLETNA STRAN

<http://www.gi-zrmk.si/>

Gradbeni inštitut ZRMK

GLAVNE DEJAVNOSTI

- Virtualno povezovanje; informiranje o tematskih sejnih, poslovnih predstavitev, seminarjih, delavnicah,
- nudenje dostopa do informacijskih baz, sistematično zbiranje najboljših e-baz, sofinanciranje dostopa do njih,
- usposabljanja, izobraževanje iz inovacij,
- vključevanje v evropske iniciative,
- izvajanje storitev in strokovna pomoč pri industrijskih raziskavah in tehnološkemu razvoju in inovacijah –TRI pri pripravi raziskovalno-razvojnih projektov.

NAZIV PARTNERJA

TRC-Jub

KONTAKTNA OSEBA

Borut Sterle

ELEKTRONSKI NASLOV

borut.sterle@jub-h.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

01/588 43 34

SPLETNA STRAN

<http://www.jub.si>

TRC-Jub

GLAVNE DEJAVNOSTI

- Povezovanje in izobraževanje slovenskih arhitektov na področju uporabe inovativnih toplotno izolacijskih materialov in dekorativnih tehnik,
- usposabljanja na področju inovacij,
- vključevanje v evropske in nacionalne razvojno raziskovalne projekte,
- prenos rezultatov raziskovalno-razvojnega dela v gospodarstvo,
- organizacija delavnic.

Povzetek rezultatov projekta

Kvantitativni rezultati

REZULTATI	Partner 1 TC Polie- ko	Partner2 Lesarski grozd	Partner3 Slovenski gradbeni grozd	Partner4 Gradbeni inštitut GRMK	Partner5 TRC-Jub
Podeljeni tuji patenti (2005-2009) *					
Podeljeni SLO patenti (2005-2009)					
Podeljeni tuji patenti (2010) *					
Podeljeni SLO patenti (2010)					
Nova podjetja (ustanovljena 2007-2009)					
Nova podjetja (ustanovljena 2010)					
Pomoč pri zaščiti IL (navedite komu ste pomagali in koliko sredstev ste namenili)					
Organiziranih dogodkov z nad 50 udeleženci v letu 2010	1	1	1	1	1
R&R Pogodbe (2006-2009) nad 3.000	15	1		2	
R&R Pogodbe (2006-2009) nad 20.000	2	8	1	8	
Pogodbe 2010 nad 3.000	1	/	1	/	3
Pogodbe 2010 nad 20.000	1	/	2	/	1

* pri ustanovi s statusom za predhodno preskušanje

Kvalitativni rezultati

Tehnološki center Poli-eko

- Izdelava in dopolnjevanje baze podatkov za evropske projekte (kratki opisi projektov, koordinatorji, partnerji, razpoložljiva oprema za meritve, lastnosti materialov, pregled projektov po posameznih programih FP 4-7, Cornet, Eureka, Era-Net ...) ter postavitve spletnega portala (www.tri-net.si) z navedenimi podatki.
- Postavitve žive spletne baze idej (na gornjem naslovu, z omejenim dostopom).
- Sodelovanje v evropskem združenju Plastics Europe (ideje za skupne projekte, informiranje o inovacijah, projektih, razpisih).
- Sodelovanje pri pripravi največjega sejma plastike, K10 v Düsseldorfu, z idejami (pregled inovacij, novosti in tehnologij).
- Povezovanje z RR instituti v Nemčiji, na Finskem, v Španiji, Angliji, Italiji (izmenjava idej, predlogi novih projektov).

- Sodelovanje na domačih razpisih, dobljen Raziskovalni projekt CRP (2010-2012) Možnosti za prestrukturiranje slovenske lesne industrije.
- Sodelovanje v EU RR projektih (FP7 IN2WOOD, FP 7 Clipp, FP 7 Cobapack, FP7 Wheylayer, FP6 Pro4Plast, Cornet Biobased packing, Cornet AiP Packaging), vključevanje v razvoj materialov in tehnologij, diseminacija osvojenih znanj ter rezultatov projektov.
- Sodelovanje pri pripravi EU projektov ter vključevanje SME podjetij v tuje R&D projekte. Potrjeni in v teku so npr. FP7 COBAPACK (Pepi-Plast, Termoplasti Plama), FP7 HYDRUS (Totra plastika), FP7 CLIPP (Totra), FP7 BIOCOMP (Tehnos), Eco-Innovation MarineClean (VGP Drava), FP7 Thermomod (Kopur).
- Predstavitev projekta na delavnicah, seminarjih in konferencah (posvet z naslovom »Prihodnost slovenske proizvodnje in predelave plastičnih mas na GZS«, tehnološki večer »Napredna plastika in recikliranje na GZS«, skupna slovensko-hrvaška konferenca predelovalcev plastike in združenjem Plastics Europe na temo »Energetska učinkovitost polimerov«).
- Predstavitev projekta na sejmu MOS 10 v Celju.

Lesarski grozd

- Priprava ideje in sodelovanje na javnem razpisu MVZT za razvoj kompetenčnih centrov v obdobju 2010-2013; »Kompetenčni center za trajnostno gradbeništvo – HIŠA2020« - interdisciplinarni projekt baziran na TRInet inovacijskem vozlišču, kjer projektno partnerstvo obsega 26 partnerjev, od tega je 19 podjetij iz gospodarstva.
- Sodelovanje na javnem razpisu MG za pridobitev sredstev ESRR -Razvojni centri slovenskega gospodarstva; »Razvojni center za lesarstvo«. Projektno partnerstvo: 11 podjetij in 5 podpornih ter RR institucij.
- Sodelovanje na javnem razpisu Javni sklad RS za razvoj kadrov in štipendije za sofinanciranje vzpostavitve in delovanja kompetenčnih centrov za razvoj kadrov za obdobje od 2010 do 2013 ; »Kompetenčni center za razvoj kadrov na področju lesarstva«, kjer projektno partnerstvo obsega 23 partnerjev, od tega jih je 16 iz gospodarstva.
- Koncipiranje in priprava ideje obsejemskega nastopa na MOS 10.
- Poljudno-strokovna predavanja na MOS 10.
- Delavnica »Znanje za inovacije v lesarstvu«, Ljubljana.

Slovenski gradbeni grozd

- Izvedba inovacijskih delavnic Zanje za inovacije v gradbeništvo – širjenje znanj za inovacije in pridobivanje idej za RR in inovacijske projekte.
- Mreženje s RR institucijami v EU (Španija, Poljska, Finska...) in JV Evropa (Hrvaška, Srbija...).
- Razvoj Gradbenega inovacijskega portala (GRIP, www.grip.si) - podpora celotnega inovacijskega procesa, od evidentiranja in informiranja o inovacijskih priložnostih, razpisih, projektih – do znanj in tehnologij, ki so rezultat RR projektov.

- Sodelovanje v European Construction Technology Platform in E2B EI (Energy Efficient Building European Initiative).
- Opravljanje nalog sekretariata Slovenske gradbene tehnološke platforme (SGTP) in Razvojnega sklada SGTP. Priprava in nadzor izvedbe letnega programa RS SGTP, vključujoč storitve povezane s pripravo prijav za subvencije (razpis SMER).
- Sodelovanje v EU RR projektih (e-NVISION, MESSIB; REGCON, RECTYRE, TECHTRANSFER) in širjenje znanj (dissemination).
- Sodelovanje pri pripravi EU projektov OPENHOUSE (potrjen), COLCO, SILENTWALL, STEELPROST; MASSALA in vključevanje drugih slovenskih partnerjev v izvedbo projektov (Razpon d.o.o., Primorje d.d., Goriške opekarne d.d., Tikra d.o.o.) v te projekte.

ZRMK Gradbeni inštitut

- Izvajali podporo (mreženje, kontakti) pri vključevanju slovenskih gradbenih podjetij v EU programe s področja URE/OVE (učinkovita raba energije) in sodelovanje v evropski iniciativi E2B EI (Energy Efficient Building European Initiative).
- Organizacija Znaka kakovosti v gradbeništvu (ZKG).
- Širjenje novega znanja in inovativnih pristopov v našo prakso iz evropskih RR projektov z sodelovanjem na sejnih, konferencah in srečanjih.
- Sodelovanje pri uvajanju virtualnega povezovanja; svetovanje/testiranje v praksi glede novih tehnologij (Skype, web portali Grip, TRInet...).
- Sodelovanje v letu 2010 na sejnih: DOM, MEGRA in na 8 konferencah ter 18 seminarjih oz. delavnicah.
- Prenos rezultatov raziskovalno razvojnega dela v prakso (članki v domačih strokovnih revijah).
- Sodelovanje pri snovanju, testiranju in uporabi baze TRInet.

TRC-Jub

- Organizirali usposabljanje za arhitekta z naslovom: »Pravilni način uporabe inovativnih toplotno izolacijskih materialov in dekorativnih tehnik s poudarkom na problematiki barvnega onesnaževanja«, ki se ga je udeležilo 64 udeležencev.
- Vzpostavili sistem za zajemanje inovativnih idej s pomočjo že vzpostavljenih mednarodnih povezav partnerjev v vozlišču.
- Razvili koncept odprtega inovacijskega jedra v podjetju, ki je prilagojen dejanskemu stanju in možnostim.
- Usposabljanja in izobraževanja, povezovanja in organizacija tematskih srečanj, delavnic in konferenc.
- Vključevanje v EU iniciative.

GLAVNO PODROČJE DEJAVNOSTI KONZORCIJA:

Podpora TRI v najmanj razvitih regijah.

NOSILNA ORGANIZACIJA KONZORCIJA:

Regionalna razvojna agencija Mura d.o.o.

PARTNERJI KONZORCIJA: TRC Koroška, E-Zavod d.o.o., RCR d.o.o., TechPo d.o.o.

NAZIV PARTNERJA

RRA Mura d.o.o.

KONTAKTNA OSEBA

Dr. Milan Svetec

ELEKTRONSKI NASLOV

milan@rra.mura.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

02 536 14 66

SPLETNA STRAN

www.rra-mura.si

Regionalna razvojna agencija Mura d.o.o.**GLAVNE DEJAVNOSTI**

- Programi EU
- Regionalni razvoj
- Finančne spodbude za podjetnike
- VEM točka
- Razvoj človeških virov (nosilec štipendijske sheme)
- Raziskave in razvoj na področju naravoslovja in ekonomije
- Svetovanje za podjetja na različnih področjih
- Regionalni inovacijski center
- Izvajanje »Zakona o Pomurju«Lesarski grozd

NAZIV PARTNERJA

TRC Koroška

KONTAKTNA OSEBA

Davorin Rogina

ELEKTRONSKI NASLOV

davorin.rogina@trc-koroska.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

02 878 73 30

SPLETNA STRAN

www.trc-koroska.si

Tehnološko razvojni center za Koroško**GLAVNE DEJAVNOSTI**

- INSTITUCIJA INOVATIVNEGA OKOLJA
 - Podpora inovacijski in RiR dejavnosti z registrirano RiR infrastrukturo.
 - Mrežno povezovanje velikih podjetij z MSP za izvedbo kolektivnih raziskav.
 - Zagotavljanje infrastrukture za poslovno, razvojno, finančno, pravno in tehnološko svetovanje.
- INTERNACIONALIZACIJA & TRANSFER TEHNOLOGIJ
 - Vzpostavitev povezav z institucijami znanja.
 - Razvoj strateških in poslovnih partnerstev v skupnem evropskem raziskovalnem prostoru.
- PODJETNIŠKI INKUBATOR S TENDENCO RAZVOJA V TEHNOLOŠKI PARK
 - Povezava s finančnimi institucijami (začetni in tvegani kapital),
 - Dvig usposobljenosti nosilcev projektih idej in spodbujanje prehoda v podjetniško fazo.
 - Zagotovitev pogojev za rast in razvoj TRC_Koroška v smislu tehnične in prostorske krepitve podjetja.Slovenski gradbeni grozd.

NAZIV PARTNERJA
E-Zavod d.o.o.
 KONTAKTNA OSEBA
Anja Prislan
 ELEKTRONSKI NASLOV
anja@ezavod.si
 TELEFONSKA ŠTEVILKA
02 749 32 17
 SPLETNA STRAN
www.ezavod.si

E-Zavod, zavod za projektno svetovanje raziskovanje in razvoj celovitih rešitev

GLAVNE DEJAVNOSTI

Dejavnosti E-zavoda so usmerjene k spodbujanju trajnostnega razvoja. Osredotočamo se na podporo Ekologiji, Energetiki, Ekonomiji (gospodarstvu), spodbujanju socialne Enakopravnosti in pridobivanju Evropskih sredstev.

V okviru E-zavoda pa od leta 2006 deluje tudi zasebni podjetniški inkubator 'Mozaik podjetništva'. Nudi pomoč novonastalim in delujočim perspektivnim podjetjem z različnimi podpornimi aktivnostmi. Z izgradnjo podjetništva in inovativnosti prijaznega okolja želi v regiji zadržati talentirane ljudi ter jim ponuditi okolje za razvoj njihovih pobud.

Cilji delovanja: Nudjenje gospodarske infrastrukture in palete inovativnih poslovnih storitev s ciljem zagotavljanja strokovne podpore inkubirancem in pridruženim članom ter podjetnikom v Spodnje Podravske regiji.

Posredni cilji:

- Krepitev lokalnega in regionalnega gospodarstva;
- Izboljšanje konkurenčnosti podjetij v regiji;
- Razvoj človeških virov;
- Povečanje rasti novih podjetij v regiji

Prenos znanja iz fakultet v prakso za povečanje konkurenčnosti;

NAZIV PARTNERJA
RCR d.o.o.
 KONTAKTNA OSEBA
Jasmina Skrinjar Ključevšek
 ELEKTRONSKI NASLOV
jasmina.skrinjar.kljucevsek@rcr-zasavje.si
 TELEFONSKA ŠTEVILKA
03 56 60 500
 SPLETNA STRAN
www.rcr-zasavje.si

Regionalni center za razvoj d.o.o.

- Podjetniško oz. poslovno svetovanje
- Dejavnost garancijske sheme
- VEM točka
- Dejavnost regionalne razvojne agencije (pripravljanje regionalnih razvojnih načrtov in koordiniranje aktivnosti, katerih cilj je spodbujanje trajnostnega razvoja v zasavski statistični regiji in uresničevanje njenih zmožnosti)
- Mrežni podjetniški inkubator
- Klub za iskanje zaposlitve, pomoč brezposelnim
- Projekt PUM- projektno učenje za mlajše odrasle
- Štipendijska shema
- Europe Direct
- Mednarodno sodelovanje- prenos znanja
- Drugi mednarodni in domači razvojni projekti

NAZIV PARTNERJA
TechPo d.o.o.
 KONTAKTNA OSEBA
Franc Češnovar
 ELEKTRONSKI NASLOV
info@techpo.si
 TELEFONSKA ŠTEVILKA
04 173 95 86
 SPLETNA STRAN
www.techpo.si

Tehnološki center Posavja raziskovanje in informiranje d.o.o.

Svetovalne storitve na sledečih področjih:

- uporaba tehnologij,
- nakupi znanja,
- zaščita intelektualne lastnine,
- usposabljanja,
- vodenje podjetniškega inkubatorja,
- organiziranje razvoja, inovacijski menedžment,
- kakovost in statistične metode,
- prenosi tehnologij,
- ustanavljanje in vodenje tehnološko orientiranih podjetij,
- izvori surovin, sestavnih delov,
- projektiranje,
- kooperacije,
- informacijske tehnologije,
- poslovanje podjetja,
- razvojno – raziskovalno delo.

Povzetek rezultatov projekta

Kvantitativni rezultati

REZULTATI	RRA Mura d.o.o.	TRC Koroška	E-Zavod d.o.o.	RCR d.o.o.	TechPo d.o.o.
Podeljeni tuji patenti (2005-2009) *	0	2	0	1	1
Podeljeni SLO patenti (2005-2009)	0	7	0	3	3
Podeljeni tuji patenti (2010) *	0				
Podeljeni SLO patenti (2010)	0				
Nova podjetja (ustanovljena 2007-2009)	44	7	3		5
Nova podjetja (ustanovljena 2010)	29	3	12		3
Pomoč pri zaščiti IL (navedite komu ste pomagali in koliko sredstev ste namenili)	0				
Organiziranih dogodkov z nad 50 udeleženci v letu 2010	11				

* pri ustanovi s statusom za predhodno preskušanje

Kvalitativni rezultati

Regionalna razvojna agencija Mura d.o.o.

- Informiranje članov o inovativnih vsebinah in povečevanje števila članov inovacijskega vozlišča.
- Organizirali smo 3 delavnice za lokalne podjetnike, ker smo jim predstavili razpise na področju podjetništva inovativnosti. Organizirali smo tudi informacijske in promocijske delavnice za mlade na področju iskanja podjetniških idej.
- Sodelovanje pri izvedbi natečaja lokalne gospodarske zbornice za inovacije 2009.
- Sodelovanje pri izvedbi razpisa za najboljše diplomske naloge, magistrska in doktorska dela za Pomurje.
- Izvajali smo svetovanje podjetjem za pripravo inovativnih projektov (10 proizvodnih in storitvenih podjetij).
- Svetovanje na področju priprave poslovnih strategij (39 proizvodnih in storitvenih podjetij) in privabljanje tujih investicij.
- Priprava oz. sodelovanje pri pripravi 8 projektov za prijavo na mednarodne razpise.

Tehnološko razvojni center za Koroško

- Predstavitve inovativnega regionalnega okolja na konferencah in seminarjih (npr. PODIM 2010).
- Priprava petih vlog na različne razpise.
- Priprava dveh strokovnih člankov in predstavitev na različnih konferencah.
- Formiranje iniciative STINIUS in nadaljnje aktivnosti (Stičišče inovativnosti in ustvarjalnosti na Koroškem).
- Priprava poslovnih strategij za dve podjetji.
- Priprava petih poslovnih strategij za podjetja, člane vozlišča.
- Priprava strokovnega gradiva na področju intelektualne lastnine.
- Priprava štirih mednarodnih projektov v sodelovanju s konzorciji.
- Izvedba dveh usposabljanj na področju predvidevanja povpraševanja in upravljanja ter digitalne simulacije logističnih procesov.

E-Zavod, zavod za projektno svetovanje raziskovanje in razvoj celovitih rešitev

Podporne dejavnosti namenjene podjetjem in članom vozlišča v regiji:

- Evidentiranje novih in informiranje vseh članov vozlišča in drugih zainteresiranih podjetij v regiji (28 novih članov),
- informiranje članov o inovativnih vsebinah: o nacionalnih, razpisih, seminarjih in delavnicah s področja inovativnih vsebin. Informiranje o razpisih, seminarjih, delavnicah in drugih dogodkih Evropskih programov in EU transnacionalnega sodelovanja,
- svetovanje in strokovna pomoč pri pripravi poslovnih strategij: naši sodelavci so sodelovali pri pripravi 7 poslovnih strategij,



- internacionalizacija in vključevanje v Evropske iniciative: v letu 2010 je bilo pripravljenih 15 mednarodnih projektnih prijavnici in vlog.

Regionalni center za razvoj d.o.o.

- Povečanje št. članov v naši bazi.
- Redno obveščanje članov iz baze o inovativnih vsebinah.
- Aktivna podpora RCR-a GZS (območni zbornici Zasavje) pri podelitvi odličij inovatorjem in pripravi konference »Z inovativnostjo do poslovne odličnosti«.
- Redni razgovori s (potencialnimi) inovatorji, odziv na njihove potrebe....
- Izvedba usposabljanja na temo trženja inovativnih izdelkov.

Tehnološki center Posavja raziskovanje in informiranje d.o.o.

- Obveščanje članov vozlišča o inovativnih vsebinah in povečanje članov vozlišča.
- Priprava 7 razvojno-raziskovalnih projektov.
- Izvedba delavnic na temo razvoj novih izdelkov in storitev ter spodbujanja inovativnosti.
- Izveden natečaj za spodbujanje nastanka novih inovativnih podjetij.
- Razvoj in priprava enega inovativnega projekta na področju varčne rabe energije.
- Priprava izobraževalne delavnice na temo Spodbujanja nastanka novih visokotehnoloških podjetij.
- Priprava enega mednarodnega projekta na področju turizma.
- Izvedba treh delavnic za pridobitev novih inovativnih podjetij v podjetniški inkubator, ter delavnice za zaščito intelektualne lastnine.

GLAVNO PODROČJE DEJAVNOSTI KONZORCIJA:

Mednarodna ino dejavnost.

NOSILNA ORGANIZACIJA KONZORCIJA:

TMK LAB, družba za razvoj in inovacije,d.o.o.

PARTNERJI KONZORCIJA: Venturelab, podjetniško in poslovno svetovanje d.o.o., Singularis, visokotehnoški inženiring d.o.o.

NAZIV PARTNERJA

TMK LAB, družba za razvoj in inovacije, d.o.o.

KONTAKTNA OSEBA

Metka Ule Novak

ELEKTRONSKI NASLOV

mun@tmk-lab.eu

TELEFONSKA ŠTEVILKA

041 325 564

SPLETNA STRAN

www.tmk-lab.eu

TMK LAB, družba za razvoj in inovacije d.o.o.**GLAVNE DEJAVNOSTI**

- Open Innovation in Open Collaboration,
- inovacijska tekmovanja,
- mednarodno virtualno inovacijsko sodelovanje,
- Third Millennium Knowledge za razvoj znanja in Third Millenium Lab za razvoj rešitev,
- Challenge:Future mednarodni interaktivni portal, ki povezuje študente in mlade inovatorje s celega sveta.

NAZIV PARTNERJA

Venturelab, podjetniško in poslovno svetovanje, d.o.o.

KONTAKTNA OSEBA

Blaž Kos

ELEKTRONSKI NASLOV

blaz.kos@venturelab.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

031 782 424

SPLETNA STRAN

www.venturelab.si

Venturelab, podjetniško in poslovno svetovanje d.o.o.**GLAVNE DEJAVNOSTI**

- svetovalno in poslovno-storitveno podjetje, s ponudbo celostnega spektra sodobnih, inteligentnih in kakovostnih rešitev,
- specializirani za mala in srednje velika podjetja z drznimi vizijami,
- reorganizacija, prestrukturiranje ter vpeljava inovativnih poslovnih konceptov,
- revitalizacija z vseh vidikov poslovanja, tako strateškega, finančnega, marketinškega, prodajnega, pravnega, tehnološkega, kot tudi z vidika človeških virov in ostalih vitalnih funkcij.

NAZIV PARTNERJA

Singularis, visokotehnoški inženiring, d.o.o.

KONTAKTNA OSEBA

Tomaž Frelih

ELEKTRONSKI NASLOV

tomaz.frelj@singularis.com

TELEFONSKA ŠTEVILKA

041 444 845

SPLETNA STRAN

www.singularis.com

Singularis, visokotehnoški inženiring d.o.o.**GLAVNE DEJAVNOST**

- Singularis je usmerjevalnik, ki zapolnjuje podjetniško vrzel med raziskovalno razvojnimi institucijami ter kapitalom in trgom,
- pomoč posameznikom, da na podlagi visokotehnoških raziskav ali svojih patentiranih idej oblikujejo ekipo in jo s pomočjo kapitala in investicij dodanih vrednosti pošljejo na globalni trg visoke tehnologije,
- slovensko visokotehnoško znanje preko start-up podjetij s pomočjo lokalnih partnerjev povezujemo z globalnim trgom,
- serija okroglih miz Izzivalnik - na univerzah in inštitutih pridobivamo študente s prebojnimi idejami, ki na podlagi raziskav gradijo visokotehnoška podjetja,

- s skupnostjo Hekovnikpovezujemo podjetja med seboj ter z lokalno industrijo vanje investiramo z lastnim skladom,
- s podporo slovenskega kapitala in lokalnih partnerjev preko Brezmejnikipovezujemo novonastala podjetja z globalnimi partnerji, s katerimi v ta podjetja tudi soinvestiramo

Povzetek rezultatov projekta

Kvantitativni rezultati

REZULTATI	Partner 1 TMK LAB	Partner2 VentureLab	Partner3 Singularis
Podeljeni tuji patenti (2005-2009) *			
Podeljeni SLO patenti (2005-2009)			
Podeljeni tuji patenti (2010) *			
Podeljeni SLO patenti (2010)			
Nova podjetja (ustanovljena 2007-2009)	14	1	2
Nova podjetja (ustanovljena 2010)	2	3	3
Pomoč pri zaščiti IL (navedite komu ste pomagali in koliko sredstev ste namenili)	1		
Organiziranih dogodkov z nad 50 udeleženci v letu 2010	5	9	3

* pri ustanovi s statusom za predhodno preskušanje

Kvalitativni rezultati

TMK LAB, družba za razvoj in inovacije d.o.o.

- Prvi mednarodni forum mladih kot zaključni dogodek globalnega študentskega tekmovanja Challenge:Future (v osmih mesecih smo privabili k sodelovanju 14.000 mladih iz 184 držav in več kot 1000 fakultet),
- virtualno globalno tekmovanje Challenge:Future usmerjemo k iskanju rešitev in inovacij na konkretne tehnološke, družbene in poslovne izzive,
- Challenge:Future Student Boot Camp (13-5.-16.5.2010); namenjen izključno finalistom za njihovo profesionalno in osebno rast,
- Challenge:Future Summit (17.-18.5.2010),
- Challenge:Future Gala dne 18.5.2010, osrednji dogodek na področju povezovanja mladih in njihovega znanja ter prenosa njihovih dosežkov v gospodarstvo,
- Weekly hot topics – iskanje inovativnih rešitev po principu Open Innovation (kratkoročna e-tekmovanja),
- obveščanje o inovacijskih dogajanjih preko platforme,
- Quick challenges – iskanje inovativnih rešitev (rezultat: preko 150 inovativnih predlogov),
- Member stories – več kot 100 komentarjev mladih inovatorjev,

- Storm IT – inovacijsko tekmovanje (rezultat: prejetih 24 inovacijskih rešitev, več kot 700 prejetih glasov, okoli 2000 unique visitors samo na zadnji dan tekmovanja),
- The future book – pregled dosežkov (126 prispevkov iz 36 držav; 1606 kopij),
- Baza C:F uporabnikov se je v letu 2010 povečala za 20.000 posameznikov.

Venturelab, podjetniško in poslovno svetovanje d.o.o.

- Lastno podjetje? Zakaj pa ne! (4 delavnice s skupaj več kot 600 udeleženci),
- Mladi podjetnik? Zakaj pa ne! (delavnice z 250 udeleženci),
- Osnove računovodstva za mlade inovativne podjetnike (30 udeležencev),
- Osnove prodaje ter zlata pravila vodenja (170 udeležencev),
- Coaching za boljše rezultate (50 udeležencev),
- Podjetniški pospeševalnik ITIME 2010 smo namenili vsem (potencialnim) ustanoviteljem start-up podjetij z inovativno podjetniško idejo s širšega področja informatike v okviru dejavnosti TIME (35 udeležencev),
- 100% Start:up – podjetniški forum ,
- Investment readiness programe (IRP) - Poslovni načrt, ki pritegne investitorje 2010, z namenom spodbujati nastanek novih podjetij z novimi idejami, novimi tehnologijami ter vanje investirati in jim tako zagotoviti boljše možnosti za obstanek in razvoj v globalna inovacijska podjetja (6 ciljno usmerjenih podjetniških delavnic),
- (don't) SKIP 2010 Konferenca o semenskem kapitalu in podjetništvu,
- obveščanje o inovacijskih dejavnostih ter brezplačnih delavnicah preko spletne strani www.venturelab.si (že marca 2010 presegli število 32.000 različnih obiskovalcev, 46.000 število obiskov, 145.638 prikazov).

Simularis, visokotehnološki inženiring d.o.o.

- Program za usposabljanje – Simularis (zagon novih in mladih globalnih visokotehnoloških podjetij z visoko dodano vrednostjo v obliki spin-off in start-up podjetij),
- srečanja Izzivalnik,
- Brezmejnik(izobraževanje in priprava mladih podjetij na sprejetje finančnih investicij ali vstopa strateških partnerjev),
- WebCamp,
- srečanja SinapSi,
- srečanja Cyber Reaktor,
- izobraževanje podjetnikov,
- delavnica Mobilne platforme.

GLAVNO PODROČJE DEJAVNOSTI KONZORCIJA:

Netehnološke inovacije oz inovacije v storitvah.

NOSILNA ORGANIZACIJA KONZORCIJA:

OKOLJSKO RAZISKOVALNI ZAVOD

PARTNERJI KONZORCIJA: Zavod Zdravilni gaj Tunjice (NZGT), Inštitut za okolje in prostor (IOP)

NAZIV PARTNERJA

Okoljsko raziskovalni zavod

(ORZ)

KONTAKTNA OSEBA

Dr. Marinka Vovk

ELEKTRONSKI NASLOV

orz@siol.com

TELEFONSKA ŠTEVILKA

041 634 594

SPLETNA STRAN

www.orz.si

Okoljsko raziskovalni zavod**GLAVNE DEJAVNOSTI**

- Izvajanje storitev strokovne pomoči pri zaščiti idej, novosti in zamisli na področju ekoloških inovacij članom inovacijskega vozlišča.
- Svetovanje na področju:
 - inoviranja, testiranja, standardov,
 - možnosti zaščite inovativne ideje,
 - iskanje inovacij, prijavljenih patentov na spletu,
 - priprava patentnih spisov,
 - primeri inovativnosti v turizmu, ekologiji, storitveni dejavnosti,
- Trženje inovacij: priprava ponudb, vzpostavljanje stikov s podjetji, osebna predstavitev inovacij, priprava licenčnih pogodb.
- Povezovanje inovatorjev med seboj in povezovanje inovatorjev z različnimi tehničnimi profili za izvedbo prototipov poteka preko telefona, e-pošte in osebnih obiskov.
- Izvajanje inovatorskih delavnic.
- Uvajanja inovativnih okoljskih storitev v delovne procese.
- Strokovno svetovanje pri prenosu inovativnih idej na področju okoljskih tehnologij v prakso.
- Sodelovanje z inovatorji na področju uvajanja tehnologij v prakso pri izpolnjevanju okoljskih standardov.

NAZIV PARTNERJA

Zavod Zdravilni gaj Tunjice

(NZGT)

KONTAKTNA OSEBA

Drago Vrhovnik

ELEKTRONSKI NASLOV

zavodtunjice@gmail.com

TELEFONSKA ŠTEVILKA

041 635 078

SPLETNA STRAN

www.zdravilnigaj.si

Zavod Zdravilni gaj Tunjice**GLAVNE DEJAVNOSTI**

- Evidentiranje članov z naslovi, telefoni, e-pošto, področjem njihovega inoviranja in zelene pomoči.
- Posredovanja opisov inovacij in kontaktov inovatorjev gospodarskim družbam.
- Evidentiranje dnevnih telefonskih in osebnih stikov v dnevniku z opisom pomoči inovatorju.
- Informiranje članov o dogodkih, akcijah in razpisih – pravočasna obveščnost je tu ključnega pomena.
- Obveščanje širše javnosti o dosežkih in problemih naših članov.
- Vzdrževanje in ažuriranje spletne strani.
- Obveščanje medijev o aktualnih zadevah in dejavnostih.
- Povezovanje inovatorjev med seboj in povezovanje inovatorjev z različnimi tehničnimi profili (ko npr. potrebujejo pomoč pri izvedbi prototipa).
- Povezovanje inovatorjev s slovenskimi podjetji, ki jih zanima uvedba novih inovacij v proizvodnjo.

- Organizacija letnih srečanj inovatorjev.
- Sodelovanje na sejmi in organizacija sejmov.
- Usposabljanja in izobraževanja.
- Svetovanje in strokovna pomoč.

NAZIV PARTNERJA
**Inštitut za okolje in prostor
 (IOP)**
 KONTAKTNA OSEBA
Dr. Cvetka Ribarič Lasnik
 ELEKTRONSKI NASLOV
cvetka.ribaric@iop.si
 TELEFONSKA ŠTEVILKA
041 698 219
 SPLETNA STRAN
www.iop.si

Inštitut za okolje in prostor

GLAVNE DEJAVNOST

- Trženje inovacij in priprava ponudb, vzpostavljanje stikov s podjetji.
- Obveščanje inovatorjev.
- Svetovanje pri ustanavljanju podjetij in drugo podjetniško svetovanje.
- Svetovanje pri prijavi na razpise.

Povzetek rezultatov projekta

Kvantitativni rezultati

REZULTATI	Partner 1 (ORZ)	Partner2 (NZGT)	Partner3 (IOP)
Podeljeni tuji patenti (2005-2009) *			
Podeljeni SLO patenti (2005-2009)	5		
Podeljeni tuji patenti (2010) *		1	
Podeljeni SLO patenti (2010)	1		2
Nova podjetja (ustanovljena 2007-2009)	6		
Nova podjetja (ustanovljena 2010)	3		
Pomoč pri zaščiti IL (navedite komu ste pomagali in koliko sredstev ste namenili)	1 OŠ Pod goro (Škorjanc Miha) 840,00 €	1 Zupan inovacije d.o.o. 972,00 €	2 - Solarni termi sistemi – STS d.d. - Franc Sešel s.p. 1.310,00€
Organiziranih dogodkov z nad 50 udeleženci v letu 2010	1		

* pri ustanovi s statusom za predhodno preskušanje

Kvalitativni rezultati

Okoljsko raziskovalni zavod

- svetovanje inovatorjem posameznikom in manjšim inovativnim podjetjem,
- trženje inovacij,

- vložen 1 zahtevek za podelitev patenta,
- izvedba več inovatorskih delavnic,
- uvajanje inovativnosti v izvajanje pouka v OŠ,
- 800 članov vpisanih v evidenco inovacijskega vozlišča,
- obveščanje širše javnosti (nastopi na nacionalni TV, radio, objave v časopisih),
- promocija inovativnosti v različnih medijih in na dogodkih,
- promocija inovativnih podjetij,
- sodelovanje pri izvedbi mobilne motivacijske delavnice,
- izvajanje storitev strokovne pomoči pri zaščiti idej, novosti in zamisli na področju ekoloških inovacij članom inovacijskega vozlišča:
 - razvoj inovativnih storitev na področju ponovne uporabe rabljene opreme,
 - razvoj izdelkov iz rabljene opreme in odpadnega materiala,
 - inovativnost v vzgojno-izobraževalnem procesu,
 - Razvoj izdelave nakita iz naravnih materialov,
 - Razvoj posod za EM kompostiranje kuhinjskih odpadkov,
 - Razvoj trenda »Izdelano tukaj« na področju lokalno pridelanih živil in neživilskih, artiklov ter spodbujanje dejavnosti na podeželju.

Zavod Zdravilni gaj Tunjice

- povečanje števila članov vozlišča,
- obveščenost članov in zainteresirane javnosti o aktualnih novicah,
- Obveščenost članov o tekočih dogodkih, za inovatorje, ki imajo lastna mikro podjetja, seznanjanje novih in stalnih članov z dejavnostmi in pomočmi organizacije; učinke lahko beležimo tudi s številom prijav članov na različne akcije, javne razpise, delavnice, srečanja, sejme,
- promocija posameznih članov, opozarjanje na težave inovatorjev, s čimer skušamo doseči izboljšanje situacije – kar je končni rezultat,
- rezultate lahko merimo s številom objav v domačih in tujih medijih (časopisi, televizija, radio, internet), ki je vsako leto našega delovanja večje. - Izmenjava izkušenj,
- vložen 1 zahtevek za podelitev patenta,
- mednarodno povezovanje med izumitelji, mednarodna promocija Slovenije,
- razvoj novih idej,
- udeležba v promocijskih dejavnostih,
- povezovanje inovatorjev s podjetji,
- opogumljanje k lastni podjetniški poti,
- več prijav na razpise pomoči,
- sodelovanje pri izvedbi mobilne motivacijske delavnice.

Inštitut za okolje in prostor

- vložena 2 zahtevka za podelitev patenta,
- organizacija in izvedba mobilne motivacijske delavnice za manjša podjetja,
- razvoj okoljske in strokovne učinkovitosti podjetij.

GLAVNO PODROČJE DEJAVNOSTI KONZORCIJA:

Prenos tehnologije.

NOSILNA ORGANIZACIJA KONZORCIJA:

INŠTITUT »JOŽEF STEFAN« (IJS)

PARTNERJI KONZORCIJA: Kemijski inštitut (KI), Nacionalni inštitut za biologijo (NIB), Univerza v Ljubljani (ULJ), RRA SEVERNE PRIMORSKE d.o.o. Nova Gorica (RRA SP)

NAZIV PARTNERJA

Institut „Jožef Stefan“ (IJS)

KONTAKTNA OSEBA

dr. Špela Stres

ELEKTRONSKI NASLOV

Spela.stres@ijs.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

01 477 31 49

SPLETNA STRAN

Tehnologije.ijs.si

Institut „Jožef Stefan“ (IJS)**GLAVNE DEJAVNOSTI**

- Ustvarjanje, širjenje in prenos znanja na področju naravoslovnih in tehniških znanosti ter znanosti o življenju.
- Izvajanje vrhunskih raziskav in razvoj tehnologij, kot so nanotehnologije, novi materiali, biotehnologije, tehnologije vodenja in proizvodnje, komunikacijske tehnologije, računalniške tehnologije in tehnologije znanja, okoljske tehnologije in reaktorske tehnologije.
- KOMUNIKACIJA IN PRENOS TEHNOLOGIJE (KTT) NA IJS in dejavnosti:
 - vzpostavljati in ohranjati želimo pozitivno zunanjo in notranjo podobo Instituta ter njegovo prepoznavnost,
 - s pridobljenim znanjem želimo v sodelovanju z gospodarstvom in izobraževanjem vrhunskih kadrov slovenski družbi pomagati pri vsesplošnem napredku,
 - s komunikacijo tehnologije želimo promovirati tehnologije za komercializacijo in povezati znanost in šolstvo,
 - v okviru prenosa tehnologije želimo povezovati znanost in gospodarstvo.

NAZIV PARTNERJA

Kemijski inštitut (KI)

KONTAKTNA OSEBA

Maša Korenčan

ELEKTRONSKI NASLOV

Masa.korencan@ki.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

01 4760444

SPLETNA STRAN

www.ki.si

Kemijski inštitut (KI)**GLAVNE DEJAVNOSTI**

- povezovanja in organizacija tematskih srečanj, delavnic in konferenc, informiranja o tematskih sejnih, poslovnih predstavitev, seminarjih, delavnicah,
- izvajanja storitev in strokovni pomoči pri industrijskih raziskavah in tehnološkemu razvoju, pri prenosu rezultatov raziskovalno-razvojnega dela v gospodarstvo, pri pripravi raziskovalno-razvojnih projektov ipd.,
- virtualno povezovanja in informiranja ter nudenja dostopa do informacijskih baz,
- izvajanja storitev in strokovne pomoči pri zaščiti industrijske lastnine, zamisli, idej, novosti ipd.,
- KI je za promocijo znanosti in tehnologije pripravila obsežno zbirko objav v medijih,
- organizacije natečajev in podeljevanje nagrad.

NAZIV PARTNERJA

Univerza v Ljubljani (ULJ)

KONTAKTNA OSEBA

dr. Marijan Leban

ELEKTRONSKI NASLOV

Marijan.leban@uni-lj.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

01 241 85 34

SPLETNA STRAN

www.uni-lj.si

Univerza v Ljubljani (ULJ)

GLAVNE DEJAVNOST

- usposabljanja in izobraževanja s področja inovacijskih dejavnostih,
- svetovanje, strokovna pomoč,
- spodbujanje k širši uvedbi netehnoloških inovacij,
- priprava konkretnih predlogov in izboljšav za nacionalni sistem inovacij v Sloveniji.

NAZIV PARTNERJA

Nacionalni inštitut za biologijo (NIB)

KONTAKTNA OSEBA

Mirjana Oblak

ELEKTRONSKI NASLOV

Mirjana.oblak@gmail.com

TELEFONSKA ŠTEVILKA

05 923 2705

SPLETNA STRAN

www.nib.si

Nacionalni inštitut za biologijo (NIB)

- Ustvarjanja novega temeljnega znanja na področju biologije in sorodnih naravoslovnih in okoljskih ved (glavna področja: omike, mikrobiologija in gensko spremenjeni organizmi, ekotoksikologija, genetska toksikologija in biologija raka, sladkovodna in kopenski ekosistemi, vpliv okoljskih dejavnikov in človeka na okolje, biologija žuželk ter fizikalna, kemijska in biološka oceanografija).
- Prenašanja znanja v gospodarstvo za izboljšanje kvalitete življenja, za podporo okoljskim politikam in za razvoj biotehnologije (sodelovanje z industrijo, predvsem s farmacevtsko in prehransko).
- Izobraževalne aktivnosti: usposabljanje mladih raziskovalcev, organizacija predavanj, seminarjev in natečajev.

NAZIV PARTNERJA

RRA SEVERNE PRIMORSKE d.o.o. Nova Gorica (RRA SP)

KONTAKTNA OSEBA

Tomaž Vadjunec

ELEKTRONSKI NASLOV

Tomaz.vadjunec@rra-sp.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

05 330 66 81

SPLETNA STRAN

www.rra-sp.si

RRA SEVERNE PRIMORSKE d.o.o. Nova Gorica (RRA SP)

- Družba RRA SEVERNE PRIMORSKE d.o.o. Nova Gorica ustanovljena kot neprihodna družba z omejeno odgovornostjo nudi podporo lokalni skupnostim in gospodarski podpornim inštitucijam pri snovanju programov in projektov za razvoj Severne Primorske (Goriške statistične regije),
- Potreba po povezovanju z gospodarstvom in prenos dobrih praks so nas v družbi RRA SEVERNE PRIMORSKE d.o.o. Nova Gorica pripeljale, da smo od leta 2002 aktivno sodelovali pri programu IN PRIME. S sodelavci iz drugih razvojnih agencij smo prenesli in prilagodili sheme in poslovne modele v Slovenijo in našo regijo.
- V sodelovanju z Univerzo v Novi Gorici ponujamo podjetje sodelovanje na naslednjih področjih: uporaba novih materialov na obstoječih aplikacijah, fotokataliza za pridobivanje električne energije, uporaba vetrne energije v ekstremnih pogojih, učinkovita rabe energije v velikih industrijskih sistemih.

Povzetek rezultatov projekta

Kvantitativni rezultati

REZULTATI	Partner 1 IJS	Partner 2 KI	Partner 3 ULJ	Partner 4 NIB	Partner 5 RRA SP
Podeljeni tuji patenti (2005-2009) *	5	6	2	0	2
Podeljeni SLO patenti (2005-2009)	31	13	30	1	2
Podeljeni tuji patenti (2010) *	1	1	1	0	0
Podeljeni SLO patenti (2010)	4	4	6	0	1
Nova podjetja (ustanovljena 2007-2009)	4	0	0	0	0
Nova podjetja (ustanovljena 2010)	2	0	0	1	1
Pomoč pri zaščiti IL (navedite komu ste pomagali in koliko sredstev ste namenili)	**	raziskovalcem KI 41.717,20 EUR	Raziskovalcem z UL, 46.712,00 EUR	raziskovalcem NIB, 15.000 EUR	
Organiziranih dogodkov z nad 50 udeleženci v letu 2010	5	1 (2)	1 (2)	0 (1)	0 (1)
	***	delavnica Inteloktualna lastnina, patentno varstvo in akademsko podjetništvo	Poletna šola IPR for researchers		
		Soorganizacija: Konferenca o prenosu tehnologij	Soorganizacija: Konferenca o prenosu tehnologij	Soorganizacija: Konferenca o prenosu tehnologij	Soorganizacija: Konferenca o prenosu tehnologij

* pri ustanovi s statusom za predhodno preskušanje

** 50 svetovanj, 4 slovenske patentne prijave, 1 tuja, za raziskovalce IJS in inovatorje posameznike (konkretnih finančnih vložkov v okviru tega projekta ni bilo)

*** Izobraževanje za Mrje – Akademsko podjetništvo, Delavnica Mladi upi, Konferenca o spin-offih z GZS, Konferenca o prenosu tehnologij, Koordinatorji na IJS

Kvalitativni rezultati

Institut „Jožef Stefan“ (IJS)

- Usposabljanja in izobraževanja s področja inovacijskih dejavnosti:
 - Druga delavnica o podjetništvu na IJS
 - delavnica Intelektualna lastnina za spin-off podjetja na IJS,
 - patentno varstvo in akademsko podjetništvo na IJS skupaj s KI,
 - predstavitev posameznih raziskovalnih skupin IJS – koordinacijski sestanek koordinatorjev za TT/obiskov IJS,
 - konferenca o podjetniški dejavnosti, IJS v sodelovanju z GZS, „Možnosti in priložnosti za prenos znanja in tehnologij“,
 - delavnica Predstavitve uspešnih spin-off podjetij – Mladi upi.
- Svetovanje, strokovna pomoč:
 - pomoč pri zaščiti intelektualne lastnine,
 - svetovanje in strokovna pomoč pred izrabo intelektualne lastnine (IP) ter za optimizacijo konkretnih primerov IP,
 - informiranje o aktualnih razpisih MVZT, TIA, JAPTI, EK, Čezmejnega sodelovanja, ARRS itd.,
 - informiranje, povezovanje, tematska srečanja ter sodelovanje na srečanjih, sejnih, poslovnih predstavitev, seminarjih, delavnicah,
 - III. mednarodna konferenca za prenos tehnologije na IJS,
 - organizacija natečajev in podeljevanje nagrad.
- Spodbujanje k širši uvedbi netehnoloških inovacij, priprava konkretnih predlogov in izboljšav za nacionalni sistem inovacij v Sloveniji,
- Vključevanje v evropske iniciative (YEAR, IGLO, ASTP, CERN TT Network).

Kemijski inštitut (KI)

- 1. in 2. oktobra ter 9. oktobra smo organizirali dve delavnici. Člani konzorcija IJS, NIB in KI smo pripravili konferenco z naslovom "Prenos tehnologije". 9. oktobra smo na KI organizirali delavnico "INTELEKTUALNA LASTNINA, PATENTNO VARSTVO IN AKADEMSKO PODJETNIŠTVO". Na delavnico so bili povabljeni raziskovalci KI, IJS, NIB. Delavnice se je udeležilo preko 90 raziskovalcev iz več inštitucij konzorcija.
- KI ima formirano Komisijo za inovacije, katero delo je svetovalne narave, njeno delovanje je namenjeno raziskovalcem KI, direktorju, po potrebi tudi raziskovalcem drugih raziskovanih inštitucij in industriji. Komisija za inovacije svetuje o postopkih zaščite inovacij, pravnih postopkih pri zaščiti inovacij, pisanju patentnih prijav in vodenju postopka licenciranja inovacij s strani KI. V letu 2010 smo se sestali šestkrat, obravnavali smo podaljšanje/opustitev podeljenih slovenskih patentov, podaljšanje/ukinitve mednarodnih patentov, nove patentne prijave v Sloveniji, na PCT in mednarodne patentne prijave.

- Uspešno in učinkovito povezovanje med raziskovalnimi inštituti. Posledica horizontalnega povezovanja med inštituti je tudi ugotovitev naših prednosti in slabosti pri spin-offingu. Z namenom odpravljanja ovir, predvsem zakonodajnih, pri spin-offingu smo sestavili skupino strokovnjakov, ki je analizirala obstoječe zakone in pravilnike, definirala probleme in izpostavila zahteve za uspešno bodoče uspešno in transparentno rast odcepljenih podjetji.
- Z namenom promocije znanosti mladih raziskovalcev smo razpisali Preglove nagrade. Razpis smo objavili v dnevniku Dnevnik. Na ta način smo prenesli informacijo najširšemu krogu laične javnost, industriji in raziskovalcem.

Nacionalni inštitut za biologijo (NIB)

- ustanovitev spin-out podjetja (Biosistemika) in sklenitev licenčne pogodbe,
- prijava dveh patentov URSIL,
- priprava ene patentne prijave v ZDA,
- organizacija srečanj in delavnic (serija srečanj na temo podjetništva znotraj NIBa, srečanje mladih raziskovalcev na NIBu, seminar na temo iskanja po patentnih bazah, konferenca o prenosu tehnologij...),
- popis NIB produktov in storitev primernih za trženje ter iskanje primernih poti za komercializacijo,
- sodelovanja z podjetji na področju prenosa znanja,
- redno informiranje članov na temo inoviranja in pospeševanja prenosa tehnologij.

RRA SEVERNE PRIMORSKE d.o.o. Nova Gorica (RRA SP)

- Informiranje in obveščanje:
 - Posredovanih preko 750 elektronskih sporočil od dogodkih mreže JRO – TT 2010 članom Pisarne za transfer tehnologij Univerze v Novi Gorici.
 - Posredovano 10 ciljnim podjetjem o možnostih sodelovanja v mednarodnih R&R projektih.
 - Izvedena delavnica na temo o podjetništvu ter prenosu znanja iz Univerze v Novi Gorici v industrijo. Delavnice se je udeležilo 21 udeležencev.
 - Povezave smo črpali iz dveh podatkovnih baz in sicer: Evropska R&R iskalnik partnerjev ter spletne aplikacije www.Yet2come.com.
- Spremljanje in razvijanje strategije zaščite intelektualne lastnine:
 - Izvedena ena nacionalna prijava patenta.
- Povezovanje z industrijo:
 - V letošnjem letu smo pripravili v sodelovanju z industrijo naslednje projekte. Predviden pričetek izvajanja projektov je predviden v letu 2011. Projekti so sledeči:
 1. Organske sončne celice
 2. Fotokataliza - reakcijski procesi na sončni pogon
 3. Vetrnice za spremenljive vremenske pogoje
 4. Umetno drevo za zbiranje energije iz obnovljivih virov energije
 5. Razvoj sistemov in komponent za ultralahka električna vozila
 6. Učinkovita raba energije v velikih industrijskih sistemih

GLAVNO PODROČJE DEJAVNOSTI KONZORCIJA:

Informacijske in komunikacijske tehnologije (IKT).

NOSILNA ORGANIZACIJA KONZORCIJA:

Eurocon d.o.o.

PARTNERJI KONZORCIJA: Inoverzum d.o.o., Inovacijsko-razvojni inštitut Univerze v Ljubljani

NAZIV PARTNERJA

Eurocon d.o.o.

KONTAKTNA OSEBA

Darja Goršek

ELEKTRONSKI NASLOV

darjak.gorsek@eurocon.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

01 2340 270

SPLETNA STRAN

www.eurocon.si

Eurocon d.o.o.

GLAVNE DEJAVNOSTI

- razvoj in vzpostavljanje inovacijskih in podpornih okolij na področju IKT,
- izvršno vodenje in vodenje projektne pisarne Tehnološke mreže ICT,
- povezovanje razvojno raziskovalnih in industrijskih partnerjev,
- priprava vsebin in procesov pri oblikovanju inovacijskih projektov in inovacijskih okolij,
- pospeševanje prenosa znanja in tehnologij,
- priprava in vodenje visoko – tehnoloških inovativnih projektov – predvsem organizacijskih, finančnih in administrativnih vidikov ter evalvacije in diseminacije rezultatov teh projektov.

NAZIV PARTNERJA

Inoverzum d.o.o.

KONTAKTNA OSEBA

Tomaž Černe

ELEKTRONSKI NASLOV

tomaz.cerne@inoverzum.eu

TELEFONSKA ŠTEVILKA

01 2340 270

SPLETNA STRAN

www.inoverzum.eu

Inoverzum d.o.o.

GLAVNE DEJAVNOSTI

- profesionalno vodenje (management) inovacij,
- inoviranje med JRO in podjetji,
- celovito upravljanja inovacij, z osredotočanjem na realizacijo (implementacijo) inovacij, kar v praksi pomeni komercializacijo v eni od možnih oblik,
- razvoj modelov (procesov) za prenos tehnologij,
- v vlogi posrednika za prenos tehnologij (TTI - technology transfer intermediary) izvaja določene dejavnosti TTO,
- realizacija visokotehnoloških in inovativnih projektov med javnimi znanstvenimi in raziskovalnimi inštitucijami in podjetji iz gospodarstva,
- ustvarjanje in realizacije novih poslovnih idej,
- pomoč raziskovalcem, ki želijo komercializirati rezultate svojih raziskav.

NAZIV PARTNERJA

Inovacijsko-razvojni inštitut

Univerze v Ljubljani

KONTAKTNA OSEBA

Andrej Krenker

ELEKTRONSKI NASLOV

anderj.krenker@iri.uni-lj.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

040 555 132

SPLETNA STRAN

http://www.iri.uni-lj.si/

Inovacijsko razvojni inštitut Univerze v Ljubljani

GLAVNE DEJAVNOST

- pospeševanje ustvarjanja, prenosa, širjenja in uporabe znanja,
- s prenosom rezultatov raziskav v prakso in njihovim tržnim izkoriščanjem spodbuja integracijo inovacijskega trikotnika (raziskave-izobraževanje-inovacije),
- identifikacija raziskovalno-razvojne potreb gospodarstva,
- povezovanje gospodarstva s kompetencami raziskovalcev UL,
- oblikovanje in vodenje raziskovalno-razvojnih projektov,
- nudenje podpore pri zaščiti intelektualne lastnine UL,
- izvajanje temeljnih, aplikativnih, razvojnih raziskav,

- razvoj in delovanjem raziskovalne infrastrukture,
- predstavljanje raziskovalnih in razvojnih dosežkov raziskovalcev, vključenih v IRI UL, domači in mednarodni javnosti,
- zagotavljanje usposabljanje in izobraževanja na področju raziskovalne, razvojne in inovacijske dejavnosti.

Povzetek rezultatov projekta

Kvantitativni rezultati

REZULTATI	Konzorcij
Podeljeni tuji patenti (2005-2009) *	1
Podeljeni SLO patenti (2005-2009)	9
Podeljeni SLO patenti (2010)	2
Vložene patentne prijave (2010) *	5
Nova podjetja (ustanovljena 2007-2009)	9
Nova podjetja (ustanovljena 2010)	2
Nov izdelek, postopek ali storitev (2005-2009)	67
Nov izdelek, postopek ali storitev (2010)	12
Registriran model (2005-2009)	2
Registriran model (2010)	2
Organizacija raziskovalno razvojne dejavnosti v vrednosti nad 3.000 EUR (2005-2009)	1
Organizacija raziskovalno razvojne dejavnosti v vrednosti nad 3.000 EUR (2010)	2
Organizacija raziskovalno razvojne dejavnosti v vrednosti nad 20.000 EUR (2005-2009)	9
Organizacija raziskovalno razvojne dejavnosti v vrednosti nad 20.000 EUR (2010)	5
Organiziranih dogodkov z nad 300 udeleženci v letu 2010	1
Organiziranih dogodkov z med 20 in 50 udeleženci v letu 2010	3
Organiziranih dogodkov z med 15 in 20 udeleženci v letu 2010	5

* pri ustanovi s statusom za predhodno preskušanje

Kvalitativni rezultati

Eurocon d.o.o.

- Evidentiranje članov v dejavnosti tehnološko inovacijskega vozlišča ter njihovo informiranje.
- Oblikovanje modela prenosa tehnologij in komercializacije znanja ter prenos tehnologij.
- Konceptualizacija nacionalnega prebojnega projekta na področju razvoja inovacijskega IKT okolja.



- Informiranje podjetij o možnostih vključevanja v inovacijske tokove in oblikovanje politik na področju IKT v Sloveniji in EU.
- Vključevanje članov vozlišča v mednarodne inovacijske aktivnosti in projekte.

Inoverzum d.o.o.

- Evidentiranje članov v dejavnosti tehnološko inovacijskega vozlišča ter njihovo informiranje.
- Oblikovanje modela prenosa tehnologij in komercializacije znanja ter prenos tehnologij.
- Gradnja spletne inovacijske skupnosti.
- Tržne raziskave in poročila.
- Informiranje podjetij o možnostih vključevanja v inovacijske tokove in oblikovanje politik na področju IKT v Sloveniji in EU.
- Vključevanje članov vozlišča v mednarodne inovacijske aktivnosti in projekte.

Inovacijsko razvojni inštitut Univerze v Ljubljani

- Zagotavljanje usposabljanja in izobraževanja na področju raziskovalne, razvojne in inovacijske dejavnosti v okviru organizacije mednarodne izobraževalne XIV. Konference IOSTE (300 udeležencev iz 55 držav sveta).
- Organizacija slovenske sekcije v okviru mednarodne konference.
- Recenzija znanstvenih člankov, komunikacija z avtorji, priprava grafične podobe.
- Obveščanje akademske in raziskovalne sfere o dogodku.
- Tehnična in informacijska podpora.

GLAVNO PODROČJE DEJAVNOSTI KONZORCIJA:

Tehnologije za trajnostno gospodarstvo.

NOSILNA ORGANIZACIJA KONZORCIJA:

TECES

PARTNERJI KONZORCIJA: ZRS Bistra, Znanstvenoraziskovalno središče Bistra Ptuj; RTC, Razvojno tehnološki center, zavod za avtomobilsko industrijo; ZOJA, Društvo za ekološke in pristočasne dejavnosti; OZS, Obrtno-podjetniška zbornica Slovenije

NAZIV PARTNERJA

TECES, Tehnološki center za električne stroje

KONTAKTNA OSEBA

Mag. Matej Gajzer

ELEKTRONSKI NASLOV

info@teces.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

+386 2 333 13 50

SPLETNA STRAN

http://www.teces.si

TECES**GLAVNE DEJAVNOSTI**

- Izvajanje raziskav in razvoja izdelkov, kot so novi koncepti elektromotorjev in električnih pogonov, pogonskih sistemov primernih za vgradnjo v hibridno -električna in električna vozila ter plovila, pretvornikov močnostne elektronike in povezanih sklopov za solarne celice, vetrne in vodne elektrarne.
- Podajanje pobud združevanja partnerjev pri skupnem razvoju in izvajanju projektov novih tržno zanimivih izdelkov.
- Včlanjevanje članov za namene obveščanja ter promocije inovacijske, razvojno-raziskovalne dejavnosti.
- Organiziranje usposabljanj, seminarjev in okroglih miz s področja uporabe novih tehnologij, alternativnih virov energije in učinkovite rabe energije.
- Priprava, koordinacija in vodenje projektov večjega števila partnerjev.
- Izvajanje aktivnosti ter pomoč pri registriranju raziskovalne dejavnosti organizacij.

NAZIV PARTNERJA

ZRS Bistra, Znanstvenoraziskovalno središče Bistra Ptuj

KONTAKTNA OSEBA

doc. dr. Dušan KLINAR

ELEKTRONSKI NASLOV

bistra@bistra.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

+386 2 748 02 50

SPLETNA STRAN

http://www.bistra.si

ZRS Bistra**GLAVNE DEJAVNOSTI**

- Izvajanje storitev svetovanja na področju razvojno-raziskovalnega dela pri razvoju novih izdelkov.
- Krepitev sodelovanja med gospodarskimi subjekti ter institucijami znanja z namenom prenosa znanja razvojno-raziskovalnega dela v gospodarstvo.
- Včlanjevanje članov za namene obveščanja ter promocije inovacijske, razvojno-raziskovalne dejavnosti.
- Izvajanje aktivnosti za čim uspešnejšo pripravo in organizacijo aktivnosti pri razvoju in zaščiti novo razvitih izdelkov.
- Izvajanje posameznih poizvedb v patentnem registru ter izvajanje pomoči in svetovanja pri pripravi patentne dokumentacije.
- Organizacija natečajev z izborom najboljših raziskovalnih nalog.
- Izvajanje usposabljanj s področja razvoja novih izdelkov, iskanja invencij in inovacij na področju razvoja izdelkov, procesov in storitev.
- Organiziranje izobraževanj na posameznih gospodarskih in negospodarskih področjih ter oblikovanje in izvajanje programov za usposabljanje strokovnjakov in managerjev s področja inovacijske dejavnosti.
- Izvajanje strokovnih srečanj zainteresirane ciljne javnosti na temo predstavitve najnovejših tehnologij OVE in URE.

NAZIV PARTNERJA

RTC, Razvojno tehnološki center, zavod za avtomobilsko industrijo

KONTAKTNA OSEBA

Jožef Pšeničnik

ELEKTRONSKI NASLOV

Jozep@rtc.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

+386 2 426 01 08

SPLETNA STRAN

<http://www.rtc.si>

RTC

GLAVNE DEJAVNOSTI

- Izvajanje storitev svetovanja pri razvoju novih izdelkov.
- Podajanje pobud združevanja partnerjev za iskanje inovativnih tehnoloških rešitev.
- Organiziranje okroglih miz na aktualne teme s področja uporabe novih tehnologij in virov energije v panogi električnih pogonov.
- Združevanje partnerjev in članov v skupne raziskovalno-tehnološke projekte na projektnem področju.

NAZIV PARTNERJA

ZOJA , Društvo za ekološke in prostočasne dejavnosti

KONTAKTNA OSEBA

Mag. Miran Kojc

ELEKTRONSKI NASLOV

info@drustvo-zoja.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

+386 5 903 08 07

SPLETNA STRAN

<http://www.drustvo-zoja.si>

ZOJA

GLAVNE DEJAVNOSTI

- Obveščanje članov in promocija inovacijske, razvojno-raziskovalne dejavnosti.
- Obveščanje članov o aktualnih tematikah na področju učinkovite rabe energije, alternativnih in obnovljivih virih energije ter ekološko sprejemljivejših tehnologijah.
- Izvajanje predavanj in predstavitev o tematiki OVE, UR in vplivov na okolje na OŠ, SŠ in ostali zainteresirani javnosti.
- Izvajanje energetske pregledov in energetske svetovanj podjetjem, ustanovam in posameznikom.
- Izvajanje strokovnih srečanj zainteresirane ciljne javnosti na temo predstavitve najnovejših tehnologij OVE in URE, aktualnih tematik s področja trajnostnega razvoja, ter predstavitev uporabe novih tehnologij v energetiki.

NAZIV PARTNERJA

OZS, Obrtno-podjetniška zbornica Slovenije

KONTAKTNA OSEBA

Janez Škrlec

ELEKTRONSKI NASLOV

janez.skrlec@siol.net

TELEFONSKA ŠTEVILKA

+ 386 40 309 380

SPLETNA STRAN

<http://www.elektroniki.si>

OZS

GLAVNE DEJAVNOSTI

- Aktivno povezovanje partnerjev še zlasti malih in mikro podjetji s šolami, šolskimi centri, fakultetami in znanstveno raziskovalnimi instituti.
- Aktivna vloga odbora za znanost in tehnologijo pri OZS v procesu povezovanja gospodarstva in znanosti in pri zagotavljanju prenosa novih tehnologij iz znanstveno raziskovalnih institucij v mala in mikro podjetja.
- Aktivno obveščanje članov obrtno podjetniške zbornice Slovenije in strokovnih sekcij na področju okoljskih tehnologij in možnosti uporabe alternativnih virov energije.
- Promoviranje novih tehnologij in novih tehnoloških rešitev vključno z novimi in okolju prijaznimi materiali.
- Obveščanje javnosti o pomembnosti razvojnih spodbud iz strani MVZT in Tehnološke agencije Slovenije, še zlasti pa o razvojno naravnem projektu EnergyHub, preko internetnega foruma ter spletnega portala in drugih medijev, ter v okviru mnogoštevilnih strokovnih dogodkov.

- Spodbujanje obrtnikov in podjetnikov k inovativnim rešitvam na področju fotovoltaike in vetrnih elektrarn.
- Izdelava študije oz. raziskava na področju tehnološkega razvoja v malih in mikro podjetjih.

Povzetek rezultatov projekta

Kvantitativni rezultati

REZULTATI	TECES	ZRS Bistra	RTC	Zoja	OZS
Podeljeni tuji patenti (2005-2009) *					
Podeljeni SLO patenti (2005-2009)		6			
Podeljeni tuji patenti (2010)*					
Podeljeni SLO patenti (2010)					
Nova podjetja (ustanovljena 2007-2009)			2	4	13
Nova podjetja (ustanovljena 2010)					5
Pomoč pri zaščiti IL (navedite komu ste pomagali in koliko sredstev ste namenili).	1**				
Organiziranih dogodkov z nad 50 udeleženci v letu 2010	2	2		5	4

* pri ustanovi s statusom za predhodno preskušanje,

** pomoč pri zaščiti IL za podjetje Ortotip d.o.o. (za pomoč in svetovanje nismo namenili denarnih sredstev)

Kvalitativni rezultati

TECES

- Na osnovi podajanja pobud in iskanja partnerstev ter izvedenih strokovnih svetovanj so bili podpisani dogovori o skupnih razvojnoraziskovalnih projektih razvoja inovativnih novih izdelkov (močnostni pretvorniki za hibridne avtomobile, pretvorniki za energetske učinkovito vodenje elektromotorjev, pretvorniki za fotovoltaične panele, razvoj električnih pogonov za vetrne elektrarne in električne skuterje, čezmejna implementacija okolju prijaznih ultra-lahkih vozil v Sloveniji in Avstriji...).
- Vodenje in koordinacija aktivnosti konzorcija ter sodelovanje pri organizaciji izvedenih dogodkov.
- Organizacija in izvedba okrogle mize na temo možnosti uvajanja električnih vozil v trajnostno mobilnost in turizem s predstavitvijo dobrih praks.
- Izmenjava mnenj slovenskih in tujih strokovnjakov na področju ultralahkih vozil in predstavitev spoznanj, tehnologij in globalnih trendov na področju uvajanja ter uporabe električnih vozil v Sloveniji in Avstriji.
- Soorganizacija znanstvene konference SAEM 2010.

ZRS Bistra

- Izvajanje storitev svetovanja na področju razvojno-raziskovalnega dela pri razvoju novih izdelkov.
- Krepitev sodelovanja med gospodarskimi subjekti ter institucijami znanja z namenom prenosa znanja razvojno-raziskovalnega dela v gospodarstvo.
- Včlanjevanje članov za namene obveščanja ter promocije inovacijske, razvojno-raziskovalne dejavnosti.
- Izvajanje aktivnosti za čim uspešnejšo pripravo in organizacijo aktivnosti pri razvoju in zaščiti novo razvitih izdelkov.
- Izvajanje posameznih poizvedb v patentnem registru ter izvajanje pomoči in svetovanja pri pripravi patentne dokumentacije.
- Organizacija natečajev z izborom najboljših raziskovalnih nalog.
- Izvajanje usposabljanj s področja razvoja novih izdelkov, iskanja invencij in inovacij na področju razvoja izdelkov, procesov in storitev.
- Izvajanje strokovnih srečanj zainteresirane ciljne javnosti na temo predstavitve najnovejših tehnologij OVE in URE

RTC

- Izvedeno strokovno srečanje na temo: Avtobusi za slovenska mesta, kjer je bila tematika uporaba okolju prijaznih in varčnejših vozil v javnem cestnem prevozu v urbanih naseljih - Izmenjava mnenj ter poenotenje na nekaterih pomembnih točkah bodočega razvoja, s čimer bi si v Sloveniji lahko obetali boljše razmere na tem področju, tako z vidika energetske porabe in ekologije kot tudi udobnejšega in prijaznejšega prevoza potnikov.
- Podpisani dogovori o izvajanju RR aktivnosti: Intenzivnost svetovanja s podajanjem in predlaganjem naših razvojnih idej in rešitev posameznih problemov našim strankam je pripeljalo do podpisa ustreznih pogodb in izvajanja zastavljenih razvojno raziskovalnih projektov. Velikokrat so naše predlagane ideje tudi inovativne in umeščene na najnovejši znani nivo tehnike in tehnologije posameznega področja.

ZOJA

- Izvedena delavnica s predavanji 'Sončna energija – energija prihodnosti: praktični vidiki in subvencije'. Delavnica je potekala v času ob Evropskem tednu trajnostne energije.
- Izvedeni priprave in sodelovanja v raznih mednarodnih sodelovanjih na temo alternativnih virov energije, učinkovite rabe energije in novih tehnologij v energetiki.
- Izvedene animacijske delavnice na temo možnosti izrabe odpadkov na osnovnih šolah in za ostalo zainteresirano javnost.



- Izvedena svetovanja projektantskim in izvajalskim organizacijam, MSP in širši javnosti o OVE in URE ter o možnosti črpanja sredstev iz evropskih skladov za privatne in javne ustanove ter druge nevladne organizacije.
- Izvedene informativno izobraževalne.

OZS

- Strokovni seminar na temo nove zaslonske tehnologije in prehod iz analogne na digitalno televizijo.
- 5. nanotehnološki dan.
- 6. nanotehnološki dan.
- 19. posvet Komunalna energetika (Power engineering).
- Celovita strokovna predstavitev partnerjev na sejmu MOS 2010 in promocija novih in aktualnih tehnologij, še zlasti okoljskih vključno z poudarkom na sončnih in vetrnih elektrarnah, ter pametnih materialih in nanotehnologijah.
- 8. tehnološki dan.
- Energetski tehnološki dan.
- Sodelovanje na 3. Fotovoltaični konferenci SLO –PV 2010 (OZS je bila partner dogodka).

GLAVNO PODROČJE DEJAVNOSTI KONZORCIJA:

Splošno za vsa podjetja.

NOSILNA ORGANIZACIJA KONZORCIJA:

Gospodarska zbornica Slovenije

PARTNERJI KONZORCIJA: Savinjsko-šaleška gospodarska zbornica, Regionalna gospodarska zbornica Celje, Gospodarska zbornica Dolenjske in Bele krajine, Pomurska gospodarska zbornica

NAZIV PARTNERJA

Gospodarska zbornica Slovenije

KONTAKTNA OSEBA

Simona Rataj

ELEKTRONSKI NASLOV

simona.rataj@gzs.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

041 288 354, 01 589 81 39

SPLETNA STRAN

<http://www.gzs.si/>

Gospodarska zbornica Slovenije**GLAVNE DEJAVNOSTI**

- koordinacija regionalnih Priznanj za najboljše inovacije,
- organizacija nacionalnih Priznanj za najboljše inovacije,
- organizacija seminarjev, konferenc, izobraževanj,
- organizacija poslovni-tehnoloških obiskov v Sloveniji in v tujini,
- svetovanja (preko svetovalnega centra Infopika),
- promocija inovativnosti/inovacij v tujini.

NAZIV PARTNERJA

Savinjsko-šaleška gospodarska zbornica

KONTAKTNA OSEBA

Franci Kotnik

ELEKTRONSKI NASLOV

Franci.kotnik@gzs.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

03 8984 202

SPLETNA STRAN

<http://www.ssgz.si/>

Savinjsko-šaleška gospodarska zbornica**GLAVNE DEJAVNOSTI**

- organizacija natečaja: regionalna Priznanja za najboljše inovacije,
- organizacija seminarjev, konferenc, izobraževanj,
- svetovanja (preko svetovalnega centra Infopika).

NAZIV PARTNERJA

Regionalna gospodarska zbornica Celje

KONTAKTNA OSEBA

Drago Polak

ELEKTRONSKI NASLOV

Drago.Polak@rgzc.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

03 426 70 00

SPLETNA STRAN

www.rgzc.si

Regionalna gospodarska zbornica Celje**GLAVNE DEJAVNOSTI**

- organizacija natečaja: regionalna Priznanja za najboljše inovacije,
- organizacija seminarjev, konferenc, izobraževanj,
- svetovanja (preko svetovalnega centra Infopika).

NAZIV PARTNERJA
Gospodarska zbornica Dolenjske in Bele krajine
 KONTAKTNA OSEBA
Franci Bratkovič
 ELEKTRONSKI NASLOV
info@gzdbk.si
 TELEFONSKA ŠTEVILKA
07 33 22 182
 SPLETNA STRAN
www.gzdbk.si

Gospodarska zbornica Dolenjske in Bele krajine GLAVNE DEJAVNOSTI

- organizacija natečaja: regionalna Priznanja za najboljše inovacije,
- organizacija seminarjev, konferenc, izobraževanj,
- svetovanja (preko svetovalnega centra Infopika).

NAZIV PARTNERJA
Pomurska gospodarska zbornica
 KONTAKTNA OSEBA
Robert Grah
 ELEKTRONSKI NASLOV
robert.grah@pgz.si
 TELEFONSKA ŠTEVILKA
02 52 136 50
 SPLETNA STRAN
www.pgz.si

Pomurska gospodarska zbornica GLAVNE DEJAVNOSTI

- organizacija natečaja: regionalna Priznanja za najboljše inovacije,
- organizacija seminarjev, konferenc, izobraževanj,
- svetovanja (preko svetovalnega centra Infopika).

Kvantitativni rezultati

REZULTATI	GZS	SŠGZ	RGZC	GZDBK	PGZ
Podeljeni tuji patenti (2005-2009) *	15	11	1	5	-
Podeljeni SLO patenti (2005-2009)	19	-	5	8	4
Podeljeni tuji patenti (2010) *	22	3	-	4	-
Podeljeni SLO patenti (2010)	7	-	-	4	-
Nova podjetja (ustanovljena 2007-2009)**	254	4	22	15	7
Nova podjetja (ustanovljena 2010)**	17	-	-	1	1
Pomoč pri zaščiti IL (navedite komu ste pomagali in koliko sredstev ste namenili)	Svetovanje preko Infopike, brez dodatnih sredstev	Svetovanje preko Infopike, brez dodatnih sredstev	Svetovanje preko Infopike, brez dodatnih sredstev	Svetovanje preko Infopike, brez dodatnih sredstev	Svetovanje preko Infopike, brez dodatnih sredstev
Organiziranih dogodkov z nad 50 udeleženci v letu 2010	26	1	2	13	1 (konec novembra)

* pri ustanovi s statusom za predhodno preskušanje

** vir: Poslovni register RS

Kvalitativni rezultati

Gospodarska zbornica Slovenije

- izveden razpis GZS za najboljše inovacije na regionalnih ravneh ter na nacionalni ravni,
- 205 prijavljenih inovacij na regionalni ravni (Koroška, Maribor, Gorenjska, Posavje, Zasavje, Postojna, Ljubljana, Koper, Severna Primorska), 445 inovatorjev,
- 53 prijavljenih inovacij na nacionalni ravni, 190 inovatorjev,
- 69 TRI dogodkov, 3572 udeležencev,
- 19 podeljenih SI patentov v letih 2005-2009,
- 15 podeljenih tujih patentov v letih 2005-2009,
- 7 patentnih prijav ter podeljenih SI patentov v letu 2010,
- 22 patentnih prijave ter podeljenih tujih patentov v letu 2010,
- 254 novoustanovljenih podjetji v letu 2007-2009,
- 17 novoustanovljena podjetja v letu 2010,
- število svetovanj v okviru Infopike za obdobje 1.1.2010 – 30.10.2010: Število telefonskih klicev: 4500; število osebnih obiskov: 150; število posredovanih elektronskih pošt: 3500.

Savinjsko-šaleška gospodarska zbornica

- izvedena razpis in podelitev priznanj za najboljše inovacije Savinjsko Šaleške regije,
- 21 prijavljenih inovacij, 105 inovatorjev,
- 4 TRI dogodki, 164 udeležencev,
- 11 podeljenih tujih patentov v letih 2005-2009,
- 3 patenti in patentne prijave v tujini v letu 2010,
- 4 novoustanovljena podjetja v letu 2007-2009.

Regionalna gospodarska zbornica Celje

- izvedena razpis in podelitev priznanj za najboljše inovacije Celjske regije,
- 30 prijavljenih inovacij, 67 inovatorjev,
- 10 TRI dogodkov, minimalno 304 udeležencev,
- 5 podeljeni SI patenti v letih 2005-2009,
- 1 podeljen tuji patent v letih 2005-2009,
- 22 novoustanovljenih podjetji v letu 2007-2009.

Gospodarska zbornica Dolenjske in Bele krajine

- izvedena razpis in podelitev priznanj za najboljše inovacije Dolenjske in Bele krajine,
- 26 prijavljenih inovacij, 87 inovatorjev,
- 23 TRI dogodkov, minimalno 456 udeležencev,
- 8 podeljenih SI patentov v letih 2005-2009,
- 5 podeljenih tujih patentov v letih 2005-2009,
- 1 novoustanovljeno podjetje v letu 2010.



Pomurska gospodarska zbornica

- izvedena razpis in podelitev priznanj za najboljše inovacije Pomurske regije,
- 10 prijavljenih inovacij, 18 inovatorjev,
- 2 TRI dogodka, 120 udeležencev,
- 4 podeljeni SI patenti v letih 2005-2009,
- 7 novoustanovljenih podjetji v letu 2007-2009,
- 1 novoustanovljeno podjetje v letu 2010.

DODANA VREDNOST KONZORCIJA:

Konzorcij GZS je in še bo v letu 2010 izvedel vsaj 100 aktivnosti, povezanih s spodbujanjem TRI (tehnološkega razvoja in inovativnosti). Individualno smo obiskali vsaj 200 podjetij in opravili prav toliko razgovorov s področja TRI.

S tem smo:

- povečali zavedanje o pomenu in možnostih TRI pri vsaj 70 podjetjih,
- razširili zavedanje o inovativnosti tudi na netehnološka področja, predvsem storitvene inovacije, ekološke inovacije, procesne inovacije, nove poslovne modele, nove tržne pristope ...,
- spodbudili vsaj 30 podjetij, da se prvič prijavi na razpis GZS za najboljše inovacije,
- spodbudili vsaj 150 podjetij, da se ponovno prijavi na razpis GZS za najboljše inovacije,
- spodbudili vsaj 100 novih poslovnih povezav med podjetji ter s tem tudi razvojno sodelovanje med njimi
- spodbudili 40 novih prijav patentov v Sloveniji in v tujini,
- promovirali prejemnike priznanj ter njihove inovacije v tujini – preko tehnoloških in poslovnih delegacij ter preko veleposlaništev Slovenije v tujini,
- spodbudili podpise pogodb za poslovno sodelovanje med tujimi in vsaj 7 slovenskimi podjetji,
- promovirali slovensko znanje in imetnike evropskih patentov preko nominacije podjetij za Evropskega izumitelja leta 2011,
- povečali medijsko pozornost za inovativnost – redna rubrika »inovativnost« v občilih GZS, kjer se predstavljajo slovenska inovativna podjetja s svojimi inovativnimi rešitvami.

GLAVNO PODROČJE DEJAVNOSTI KONZORCIJA:

Kompleksni sistemi in inovativne tehnologije.

NOSILNA ORGANIZACIJA KONZORCIJA:

TECOS Razvojni center orodjarstva Slovenije

PARTNERJI KONZORCIJA: Gospodarsko interesno združenje ACS, Slovenski avtomobilski grozd; Gospodarska zbornica Slovenije; INEA d.o.o.

NAZIV PARTNERJA

TECOS Razvojni center orodjarstva Slovenije

KONTAKTNA OSEBA

Dr. Janez Marko Slabe

ELEKTRONSKI NASLOV

Janezmarko.slabe@tecos.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

+ 386 3 490 09 20

SPLETNA STRAN

<http://www.tecos.si/>

TECOS Razvojni center orodjarstva Slovenije**GLAVNE DEJAVNOSTI**

TECOS je tehnološki center, ki je bil ustanovljen leta 1994 na pobudo orodjarjev iz cele Slovenije, ki so potrebovali strokovno podporo pri prenosu znanja z univerze v industrijo. Naše glavne dejavnosti so:

- razvoj novih izdelkov in izdelovalnih tehnologij,
- povečevanje konkurenčne sposobnosti industrijskega sektorja,
- nudenje pomoči malim in srednje velikim podjetjem, ki si ne morejo privoščiti svojih raziskovalnih jeder,
- pospeševanje prenosa znanja v industrijo,
- usposabljanje zaposlenih.

Poglavitno poslanstvo TECOS-a je razvoj in prenos najnaprednejših tehnologij in znanstveno-raziskovalnih dosežkov v industrijsko prakso, predvsem na področjih predelovanja polimernih in kovinskih materialov. To zagotavljamo s sledenjem tehnološkega napredka preko intenzivnega sodelovanja s sorodnimi organizacijami po vsej Evropi, na določenih področjih pa se trudimo biti tudi gonilna sila napredka. Pomemben vidik naših aktivnosti je tudi vzpostavitev skupne RR-infrastrukture in nudenje tehničnih storitev podjetjem v branži.

NAZIV PARTNERJA

Gospodarsko interesno združenje ACS, Slovenski avtomobilski grozd

KONTAKTNA OSEBA

Dušan Bušen

ELEKTRONSKI NASLOV

Dusan.busen@acs-giz.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

+386 1 236 17 35

SPLETNA STRAN

www.acs-giz.si

Gospodarsko interesno združenje ACS, Slovenski avtomobilski grozd**GLAVNE DEJAVNOSTI**

ACS je gospodarsko interesno združenje slovenskih dobaviteljev avtomobilski industriji in proizvajalcev motornih vozil. Povezali so se v grozd za krepitev svoje konkurenčne sposobnosti in povečevanje dodane vrednosti. GIZ ACS je osrednja komunikacijska točka avtomobilskega grozda, podprta z infrastrukturo. ACS podpira svoje člane pri vključevanju v svetovno industrijo motornih vozil s skupno promocijo in z izdelki višje tehnološke zahtevnosti. V ta namen pospešuje učinkovitost poslovanja članov z ustreznimi raziskavami in povezovanjem s strokovnimi razvojnimi in znanstvenimi institucijami doma in v tujini.

ACS – Aktivnosti:

- ACS razvija in vzdržuje komunikacije med člani, ki proizvajajo komponente, module in sisteme za prvogradnjo osebnih, gospodarskih in specialnih motornih vozil ter za poprodajne aktivnosti.

- ACS spodbuja raziskave in razvoj kompleksnejših izdelkov in sistemov z višjo dodano vrednostjo.
- ACS povezuje tudi člane, ki so pomembni dobavitelji strojev, orodij, izvajalci raziskovalnih, razvojnih, proizvodnih, logističnih in drugih storitev avtomobilski dobaviteljski in avtomobilski industriji.
- ACS pospešuje skupno delovanje članov za izboljšanje njihovih izdelkov in za izboljšanje poslovanja na področjih razvoja, proizvodnje in kakovosti ter za doseganje poslovne odličnosti.
- ACS zbira informacije o dogajanjih v industriji motornih vozil in v dobaviteljski avtomobilski dejavnosti ter jih posreduje članom.
- ACS vzpostavlja, razvija in vzdržuje informacijsko, izobraževalno, raziskovalno razvojno in drugo infrastrukturo za potrebe članov.
- ACS zastopa interese članov in promovira njihovo dejavnost doma in v tujini, še posebej pri proizvajalcih motornih vozil.
- ACS spremlja sistemska, pravna in ekonomska vprašanja dejavnosti ter predlaga ustrezne ukrepe za izboljšanje ekonomskega okolja ter za prilagajanje članov stalnim razvojnim izzivom avtomobilske industrije.

NAZIV PARTNERJA

INEA d.o.o.

KONTAKTNA OSEBA

Dr. Zoran Marinšek

ELEKTRONSKI NASLOV

Zoran.marinsek@inea.si

TELEFONSKA ŠTEVILKA

+386 1 5138 184

SPLETNA STRAN

www.inea.si

INEA d.o.o.

Področja dejavnosti:

- energetika in ekologija,
- procesno vodenje,
- proizvodna informatika,
- industrijska avtomatizacija.

Aktivnosti:

- študije in idejni projekti,
- razvojna dela,
- svetovanje,
- projektiranje,
- izdelava in dobava sistema,
- vgradnja in zagon,
- šolanje potrebnih kadrov,
- vzdrževanje sistema,
- inženiring kompleksnih sistemov.

Povzetek rezultatov projekta

Kvantitativni rezultati

REZULTATI	TECOS Razvojni center orodjarstva Slovenije	Gospodarsko interesno združenje ACS, Slovenski avtomobilski grozd	INEA d.o.o.
Podeljeni tuji patenti (2005-2009) *	/	0	0
Podeljeni SLO patenti (2005-2009)	1	16	0
Podeljeni tuji patenti (2010) *	/	0	0
Podeljeni SLO patenti (2010)	/	4	0
Nova podjetja (ustanovljena 2007-2009)	/	0	1
Nova podjetja (ustanovljena 2010)	/	0	0
Pomoč pri zaščiti IL (navedite komu ste pomagali in koliko sredstev ste namenili)	Berginc Boštjan 10.632 € z DDV	0	0
Organiziranih dogodkov z nad 50 udeleženci v letu 2010	/	3 (le organizirani sejmi)	1

* pri ustanovi s statusom za predhodno preskušanje

Kvalitativni rezultati

TECOS Razvojni center orodjarstva Slovenije

- Investicija v programsko opremo, ki omogoča hitrejše in natančnejše izvajanje obratnega inženirstva in merilnih protokolov in uvedba nove storitve v prakso (izvedena svetovanja v podjetjih).
- Izdaja mesečnika TECOS Novice.
- Udeležba na sejmu PDM 10. – Plastics Design and Moulding v Veliki Britaniji - <http://www.pdmevent.com>, kjer so naši člani imeli priložnost, da se predstavijo preko TECOS-a.
- Ažuriranje internetnega portala <http://www.ti-vozlisce.si/>.
- Izvedba seminarja »Osnove industrijske lastnine in njena vključitev v poslovno razvojne postopke II«. Udeležencev je bilo 18.
- Ponujena pomoč s strani Patentne pisarne pri pripravi in vložitvi patentne prijave v Sloveniji, EU ali na mednarodnem nivoju, ter pripravi vloge in registriranju modelov in blagovnih znamk na področju Slovenije in izven nje.
- Priprava na izvedbo konference ICIT'&MPT 2011.

Gospodarsko interesno združenje ACS, Slovenski avtomobilski grozd

Svetovanje, strokovna pomoč

Raziskava o inovativnosti in sistemih managementa idej (SMI) v slovenskih podjetjih je bila izvedena v drugem poročevalskem obdobju na namenskem

vzorcu ca. 150 podjetij, vključenih v GIZ ACS, Tecos oz. Inea. Na osnovi ugotovitev lanske raziskavo o sistemih IP med podjetji člani, smo si v okviru letošnje raziskave zastavili cilj preučiti ekonomiko sistemov IP – kako donosno je investiranje v sisteme IP, ali sredstva izrabljamo dovolj učinkovito in kje so vzroki za to, da s povečevanjem množičnosti žrtvujemo kakovost, ki so jo prinašali manj »množični« sistemi.

Obiski in sodelovanje na srečanjih, sejmi, poslovnih predstavitev, seminarjih, delavnicah

V Kragujevcu se je od 19. do 21. 5. 2010 odvijala prva mednarodna specializirana razstava avtomobilskih komponent na območju Jugovzhodne Evrope – SEE AutoCompo 2010. Na skupnem razstavnem prostoru v velikosti 95 m², ki ga je zagotovila Javna agencija Republike Slovenije za podjetništvo in tuje investicije (JAPTI), se je predstavilo 13 slovenskih podjetij, članov Avtomobilskega grozda Slovenije (ACS): CIMOS, TPV, SG Automotive, G1, APR, Iskra ISD, Tevel, ETI Gum, Hella Saturnus, Mariborska Livarna Maribor, KGL, SEP in Domel. Sejem sta obiskala tudi predstavnik veleposlaništva Republike Slovenije v Srbiji in predstavnik Slovenskega poslovnega kluba v Beogradu.

ACS je uspešno organiziral skupinski sejmski nastop na sejmu European Automotive Components Expo2010, ki je potekal od 22. do 24. junija v Stuttgartu, Nemčija. Na sejmu se je na 144m² predstavilo 11 slovenskih podjetij, članov ACS. V okviru skupinske stojnice so se na samostojnih stojnicah predstavila podjetja CIMOS, Difa, G1, Hidria, Iskra Avtoelektrika, Iskra ISD in Kolektor, v okviru stojnice GIZ ACS (Slovenski avtomobilski grozd) pa skupaj podjetja DOMEL, ELVEZ, TPV, in VAR. Skupinski sejmski nastop je v okviru programa sejmskih nastopov v letu 2010 sofinanciral JAPTI (Javna agencija za podjetništvo in tuje investicije).

GIZ ACS je v času od 29. septembra do 01. oktobra 2010 v Togliattiju v Rusiji organiziral skupinski sejmski nastop na sejmu AUTOINDUSTRY AUTOCOMPONENTS. Gre za specializirano razstavo avtomobilskih komponent, na kateri se je na 120 m² predstavilo 9 slovenskih podjetij. Na skupinski stojnici so svoje izdelke predstavila podjetja Cimos, G1, KGL, Kolektor Group, Iskra Avtoelektrika, Domel, PPG Helios, Litostroj Ravne in Unior.

Sejem Autoindustry Autocomponents je razstava OEM, Tier 1 in 2 dobaviteljev avtomobilski industriji. Razstava udeležencem omogoča priložnosti sodelovanja z ruskimi in globalnimi proizvajalci vozil in njihovimi dobavitelji, ki delujejo na celotnem ruskem trgu. Vzporedno s sejmom je potekal poslovni program, kjer so potekale poslovne konference in okrogle mize o temah razvoja in proizvodnje komponent za avtomobilsko industrijo. Zadnji dan sejma so bila organizirana medpodjetniška srečanja s kupci. Poleg proizvajalcev vozil in dobaviteljev so razstavljalci tudi ponudniki opreme in orodij za avtomobilsko industrijo, ponudniki inženiringa ter razvojne in raziskovalne institucije.

Na osnovi napovedi razvoja avtomobilskega trga v Rusiji se za slovenske proizvajalce odpira veliko možnosti za povečanje obsega sodelovanja, tako na področju dobav ruskim domačim proizvajalcem vozil, kakor tudi na področju



lokalizacije proizvodnje za tuje proizvajalce vozil, kjer je zagotovo še veliko rezerv.

Evidentiranje članov z naslovi

Redno ažuriranje baz članov GIZ ACS (trenutno 61) z vpisom novih in izbrisov članov ki so izstopili s predstavitvijo njihovih kontaktnih podatkov in povezavo na njihovo spletno stran na strani <http://www.acs-giz.si/slo/clani.html>, ter z opisom njihovega proizvodnega programa na strani <http://www.acs-giz.si/slo/izdelki.html>.

Prav tako GIZ ACS na spletni strani redno objavlja aktualne novice, sporočila za javnost in druge zanimivosti na področju avtomobilske industrije v Sloveniji in po svetu: <http://www.acs-giz.si/slo/aktualno.asp>.

INEA d.o.o.

V letu 2010:

- Izobraževanje s področja proizvodnega managementa in informatike (ProIT).
- Izvedba izobraževanja Povečanje proizvodne učinkovitosti z naprednimi rešitvami nove generacije (tudi tuji predavatelji).
- Izvedba namenskih specializiranih delavnic za napredno planiranje procesov z uporabo APS orodij.
- Svetovanje oz. storitev pomoči na področju vodenja procesov in informatizacije proizvodnje.