



Številka: 1104-5/2013-34

Datum: 17. 3. 2014

Predlog prejemnikov sredstev iz Javnega razpisa kreativni poti do praktičnega znanja

Javni razpis se izvaja v okviru neposredne potrditve operacije – programa »Po kreativni poti do praktičnega znanja« Operativnega programa razvoja človeških virov za obdobje 2007–2013 1. razvojne prioritete: Spodbujanje podjetništva in prilagodljivosti ter prednostne usmeritve 1.3 Štipendijske sheme.

V skladu z 5. točko javnega razpisa se je od skupne višine razpoložljivih sredstev z namenom enakomerne razporeditve sredstev glede na število diplomantov po visokošolskih zavodih v letu 2012 namenilo za prijavitelja Univerza na Primorskem 170.000,00 EUR, za prijavitelja Univerza v Mariboru 674.000,00 EUR, za prijavitelja Univerza v Ljubljani 1.615.000,00 EUR ter za prijavitelje v okviru Univerze v Novi Gorici in iz drugih samostojnih visokošolskih zavodov v Republiki Sloveniji, ki so vpisani v razvid visokošolskih zavodov in izvajajo javno veljavne študijske programe, največ 361.000,00 EUR. Prijavitelj v okviru posameznega samostojnega visokošolskega zavoda ter Univerze v Novi Gorici lahko pridobi sredstva v višini največ 40.000,00 EUR. Nepodeljena sredstva po opravljenem postopku ocenjevanja, predvidena za posamezne univerze in samostojne zavode, so se prerazporedila v skladu s postopkom, opisanim v 8. točki razpisa.

Skladno z 225. členom Pravilnika o postopkih za izvrševanje proračuna Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 50/07, 114/07 – ZIPRS0809, 61/08, 99/09-ZIPRS1011 in 3/13) je komisija opravila strokovni pregled popolnih vlog in jih ocenila na podlagi pogojev in meril, ki so bili navedeni v javnem razpisu. Na podlagi ocene vlog, je komisija pripravila predlog prejemnikov sredstev.

1. Strokovna komisija predlaga naslednje prejemnike sredstev za prijavitelja Univerza na Primorskem:

Naziv projekta	Visokošolski zavod	Odobrena sredstva v EUR
Oživali kamni	Fakulteta za matematiko, naravoslovje in informacijske tehnologije	12.360,00
Predacija vranov v krajinskem parku Sečoveljske soline	Fakulteta za matematiko, naravoslovje in informacijske tehnologije	8.904,00
Hotel Hudournik	Fakulteta za matematiko, naravoslovje in informacijske tehnologije	8.904,00
Nadzor dostopa do Interneta preko WiFi omrežja	Fakulteta za matematiko, naravoslovje in informacijske tehnologije	12.360,00
Razvoj poročilnega sistema v okviru VISA	Fakulteta za matematiko, naravoslovje in informacijske tehnologije	12.360,00
Pametna hišna malina - PAHIMA	Fakulteta za matematiko, naravoslovje in informacijske tehnologije	14.088,00



Proučitev razvojnih možnosti in izdelava idejne rešitve za vzpostavitev delovanja Centra Purisima	Fakulteta za matematiko, naravoslovje in informacijske tehnologije	9.392,00
Proizvodne tehnologije za pridelavo in predelavo industrijske konoplje v tržne namene	Fakulteta za matematiko, naravoslovje in informacijske tehnologije	14.088,00
Z razvojem standardov kakovosti ter spletne aplikacije do povezanega podeželja	Fakulteta za matematiko, naravoslovje in informacijske tehnologije	14.088,00
Identifikacija parametrov tenziomiograma za merjenje mišične utrujenosti	Pedagoška fakulteta	10.090,00
Vrednotenje mišičnega neravnovesja pri ljudeh z bolečino v spodnjem delu hrbta	Pedagoška fakulteta	12.330,00
Implementacija vadbe na recept zaposlenih podjetja ACTUAL I.T.	Pedagoška fakulteta	9.150,00
Razvoj inovativnih pristopov k zgodnjemu učenju tujega jezika	Pedagoška fakulteta	14.408,00
Skozi gibanje do tujega jezika	Pedagoška fakulteta	14.408,00

2. Strokovna komisija predlaga naslednje prejemnike sredstev za prijavitelja Univerza v Ljubljani:

Naziv projekta	Visokošolski zavod	Odobrena sredstva v EUR
Glasbene urice za dojenčke	Akademija za glasbo	10.632,00
Oblikovanje interdisciplinarnih rešitev medijskega poslovnega modela Viva.si	Akademija za gledališče, radio, film in televizijo	21.000,00
Določitev optimalnega razmerja med mastnimi vezivi, polnili in pigmenti pri izdelavi oljnih barv	Akademija za likovno umetnost in oblikovanje	13.404,00
E-nakup in/ali alternativna rešitev dostave na dom	Akademija za likovno umetnost in oblikovanje	20.856,00
Ponovna uporaba - R&R oblikovalski in tehnološki proces	Akademija za likovno umetnost in oblikovanje	17.500,00
Voda v rastnih substratih iz kamenih vlaken	Biotehniška fakulteta	10.632,00
Razvoj nebiocidnih rešitev zaščite lesa	Biotehniška fakulteta	7.015,00
Predlog krajinske ureditve posestva Orehov gaj, Ljubljana	Biotehniška fakulteta	9.860,00
Vsaka gredica šteje	Biotehniška fakulteta	9.832,00
Razvoj učinkovine podobnega biološkega zdravila	Biotehniška fakulteta	24.500,00
Varna hrana	Biotehniška fakulteta	21.000,00
Analiza vzrokov za mikrobiološke okužbe in priprava sistema za učinkovit monitoring	Biotehniška fakulteta	15.816,00
Analiza bakterijskih združb biološkega filtra v primeru akvaponske pridelave hrane in razvoj avtomatskega digitalnega nadzora akvaponskega sistema	Biotehniška fakulteta	10.632,00
Uporaba bioinformatike za analizo bioloških podatkov	Biotehniška fakulteta	21.000,00
Določanje ključnih lastnosti kvalitete stavbnega pohištva z inovativnimi pristopi	Biotehniška fakulteta	7.420,00
Tehnologija razvrščanja konstrukcijskega lesa in vpliv razvrščanja na učinkovitost proizvodnje lesen	Ekonomska fakulteta	14.088,00
Optimizacija dobavne verige na primeru Danfossove poslovne enote – BU Controls	Ekonomska fakulteta	10.632,00
Business model generation	Ekonomska fakulteta	12.360,00
Prenova in informatizacija procesa razvoja programske opreme in interne komunikacije v podjetju Amis	Ekonomska fakulteta	4.452,00



Analiza stanja in konkurence ter ocena tržnega potenciala na obstoječih in novih trgih podjetja Vimosa	Ekonomska fakulteta	10.500,00
Optimizacija transporta v podjetju Habjan Transport	Ekonomska fakulteta	10.632,00
Kreativno do kadrovskega znanja	Fakulteta za družbene vede	5.008,00
Aplikacija naprednih geodetskih storitev pri zagotavljanju sodobne varnosti	Fakulteta za družbene vede	14.088,00
Konvergenca novinarskih uredništev v regionalnem mediju	Fakulteta za družbene vede	6.356,00
Vsebinski marketing – strateško načrtovanje, produkcija in upravljanje lastnih komunikacij	Fakulteta za družbene vede	15.816,00
Vključevanje malih podjetij v Horizon 2020	Fakulteta za družbene vede	10.480,00
Tržna raziskava obstoječih tehničnih rešitev za upravljanje z javno (kritično) infrastrukturo	Fakulteta za družbene vede	10.618,00
Študije sledenja gibanja očesne zenice za testiranje uporabnosti anketnih vprašalnikov	Fakulteta za družbene vede	12.190,00
Sledilec	Fakulteta za elektrotehniko	12.359,00
Modeliranje procesa nastajanja vina	Fakulteta za elektrotehniko	8.903,00
Merjenje in analiza delovanja hladilnih sistemov za potrebe zagotavljanja varnosti hlajenih živil	Fakulteta za elektrotehniko	20.999,00
Prava frekvenca – časovna umestitev vsebin v digitalne medije	Fakulteta za elektrotehniko	12.359,00
Laboratorijski merilni sistem na osnovi naprave RedPitaya	Fakulteta za elektrotehniko	20.999,00
Vpliv parametrov omrežja na uporabniško izkušnjo pri oddaljenem upravljanju aplikacij in naprav	Fakulteta za elektrotehniko	15.815,00
Celovito upravljanje energetske bilance pasivnih hiš	Fakulteta za elektrotehniko	6.023,00
Health station HOME - modul merilnika kisika v krvi	Fakulteta za elektrotehniko	7.175,00
Napredne metode računalniškega vida za avtonomno navigacijo robotskega plovila	Fakulteta za elektrotehniko	12.359,00
Upodabljanje na daljavo z uporabo visoko zmogljivega računalništva	Fakulteta za elektrotehniko	20.999,00
Razvoj tehnologije FRET za odkrivanje nedovoljenih učinkovin v športu in zlorabi v zdravstvu	Fakulteta za farmacijo	10.632,00
Razvoj dezinfekcijskega sredstva na osnovi bakteriofagov za rezistentne patogene bakterije.	Fakulteta za farmacijo	8.904,00
Razvoj sinteze farmacevtske učinkovine	Fakulteta za farmacijo	10.632,00
Umeščanje zdravil v slovenski zdravstveni sistem in njihova dostopnost pacientom	Fakulteta za farmacijo	8.904,00
Implementacija novih analitskih tehnik in optimizacija ter validacija obstoječih analitskih metod	Fakulteta za farmacijo	21.000,00
Portal SCI-BUS za distribuirane inženirske aplikacije na infrastrukturi SLING	Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo	21.000,00
Modeliranje stoječega vala za vodni šport	Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo	21.000,00
Implementacija naprednih projektantskih metod v gradbeno podjetje	Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo	14.088,00
Računalniške simulacije obnašanja inovativnih fasadnih sistemov iz različnih materialov	Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo	21.000,00
Nadgraditev standardne metode ASTM C 1138 preskusa abrazijske odpornosti betonov	Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo	21.000,00
Izdelava testnega primera poročila o spremljanju prostorskega razvoja na lokalni ravni	Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo	14.420,00
Testiranje brezpilotnega letalnika za zajem prostorskih podatkov	Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo	16.970,00



Zelena luč za slovenska geodetska podjetja	Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo	14.420,00
Odločitveni model za izbiro tipa čistilne naprave	Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo	12.360,00
Vpliv podnebnih sprememb na vodno bilanco, vodni režim in rabo prostora	Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo	21.000,00
Priprava viskotalerturnega TiO ₂ katalizatorja	Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo	10.560,00
Identifikacija virov onesnaženja z monitoringom kanalizacijskega sistema	Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo	12.360,00
Mikroalga biotehnologija	Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo	6.180,00
Možnosti uporabe kromatografske in kalorimetrične analize proteoma plazme v diagnostične namene	Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo	6.356,00
Uporaba učne tehnologije pri pouku	Fakulteta za matematiko in fiziko	21.000,00
Programske tehnike za delo s prostorskimi podatki	Fakulteta za matematiko in fiziko	10.632,00
Razvoj in optimizacija akustičnega pohištva	Fakulteta za matematiko in fiziko	14.420,00
Odločanje pri nenadnih slabih dogodkih	Fakulteta za matematiko in fiziko	18.452,00
Optimizacije portfeljev	Fakulteta za matematiko in fiziko	21.000,00
Bitcoin in druge kriptovalute	Fakulteta za matematiko in fiziko	21.000,00
Dinamična omrežja v financah in na spletu	Fakulteta za matematiko in fiziko	21.000,00
Brezpilotni letalniki v slovenskem zračnem prostoru	Fakulteta za pomorstvo in promet	21.000,00
Uporaba multikopterja za nadzor in upravljanje prometnih sistemov	Fakulteta za pomorstvo in promet	15.816,00
Zasnova in gospodarnost toplotnih črpalk z izrabo morja	Fakulteta za pomorstvo in promet	17.544,00
Poslovanje pomorskega podjetja	Fakulteta za pomorstvo in promet	10.300,00
Avtomatsko gašenje na malih plovilih	Fakulteta za pomorstvo in promet	17.544,00
Šport in sistem varnosti na morju	Fakulteta za pomorstvo in promet	21.000,00
Spletna borza logističnih storitev	Fakulteta za pomorstvo in promet	20.700,00
Biomasa kot alternativno gorivo	Fakulteta za pomorstvo in promet	10.632,00
Integracija storitev SaaS	Fakulteta za računalništvo in informatiko	14.088,00
Fotogrametrično zajemanje 3D podatkov	Fakulteta za računalništvo in informatiko	7.670,00
Varnost in statistika e-vsebin	Fakulteta za računalništvo in informatiko	14.088,00
Kdo ta hip gleda televizijo?	Fakulteta za računalništvo in informatiko	13.778,00
Študija za integracijo interaktivne računalniške instalacije v arhitekturo nove stavbe FRI	Fakulteta za računalništvo in informatiko	9.636,00
Brezžični vmesnik za Pitotovo cev	Fakulteta za računalništvo in informatiko	10.020,00



GenExpress	Fakulteta za računalništvo in informatiko	15.816,00
Avtomatizacija testiranja spletnih aplikacij	Fakulteta za računalništvo in informatiko	9.392,00
Študija in primerjava naprednih metod računalniškega vida za modeliranje stopal v realnem okolju	Fakulteta za računalništvo in informatiko	12.060,00
Razvoj naprednih analitskih orodij za optimizacijo delovanja stavbnih sistemov	Fakulteta za računalništvo in informatiko	12.060,00
Analiza trga in razvoj ciljne ponudbe za kupce	Fakulteta za socialno delo	14.520,00
Promocija socialnih trgovin in razvoj podpornih programov	Fakulteta za socialno delo	12.216,00
Večanje prepoznavnosti dejavnosti v okolju in raziskovanje možnosti razvoja podjetja	Fakulteta za socialno delo	10.980,00
Ureditev inženirskih analiz in dokumentacije po sodobnih standardih pri kompleksnejših projektih	Fakulteta za strojništvo	21.000,00
Diagnostika in optimizacija pralno-sušilnih strojev in vgrajenih komponent	Fakulteta za strojništvo	21.000,00
S kreativnostjo do evolucije obstoječih izdelkov ter razvoja novih izdelkov	Fakulteta za strojništvo	21.000,00
Razvoj praktičnih kompetenc o celovitem razvoju izdelka z obvladovanjem tehnologij	Fakulteta za strojništvo	21.000,00
Študija izboljšav sistemov prenosa toplote in regulacije daljinskega ogrevanja	Fakulteta za strojništvo	21.000,00
Večstopenjsko modeliranje in optimizacija komponent elektroenergetskih ter bioloških sistemov	Fakulteta za strojništvo	21.000,00
Analiza delovanja oljno-hidravličnega rotatorja prve serije KGL	Fakulteta za strojništvo	21.000,00
Novi razvojni izzivi pri izdelavi in uporabi puhal	Fakulteta za strojništvo	21.000,00
Soočenje kibernetskega in realnega sveta v tovarni prihodnosti	Fakulteta za strojništvo	21.000,00
Kreativna pot FS - Krka za praktična znanja na področju toplotne in procesne tehnike	Fakulteta za strojništvo	21.000,00
Vpliv izbire smučarske opreme na varnost pri alpskem smučanju	Fakulteta za šport	10.388,00
Vpliv pulzne elektromagnetne terapije na regeneracijo športnikov	Fakulteta za šport	13.180,00
Interdisciplinarna analiza izboljšave in implementacije visokotehnoloških produktov	Fakulteta za upravo	20.973,00
IKT prevajalsko okolje IOLAR - iPROKI	Filozofska fakulteta	12.360,00
Komercialna razstava: analiza in inoviranje	Filozofska fakulteta	11.740,00
Priprava avtolognih imunohibridomov za zdravljenje raka prostate	Medicinska fakulteta	12.404,00
Stebni udari	Naravoslovnotehniška fakulteta	10.388,00
Piezometer	Naravoslovnotehniška fakulteta	10.388,00
Model podzemne vode GW VISTAS	Naravoslovnotehniška fakulteta	10.388,00
Alternativne možnosti uporabe stroja za laserski izrez	Naravoslovnotehniška fakulteta	7.088,00
Nova generacija malolegiranega visokotrdega jekla	Naravoslovnotehniška fakulteta	12.028,00
Vpeljava novih reaktivnih barvil v proizvodni proces	Naravoslovnotehniška fakulteta	5.448,00
Razvoj novih materialov na osnovi aluminija	Naravoslovnotehniška fakulteta	13.980,00



Naravi naproti: razvoj interaktivnih didaktičnih gradiv za spodbujanje trajnosti	Pedagoška fakulteta	18.440,00
Gradiva za načrtovanje učnih ur in utrjevanje učne vsebine	Pedagoška fakulteta	18.440,00
Analiza institutov delovnega prava v gospodarski družbi	Pravna fakulteta	19.272,00
Uporaba matičnih celic za zdravljenje živali - Raziskave diferenciacije celic in proučevanje razlik	Veterinarska fakulteta	10.632,00

3. Strokovna komisija predlaga naslednje prejemnike sredstev za prijavitelja Univerza v Mariboru:

Naziv projekta	Visokošolski zavod	Odobrena sredstva v EUR
Konkurenčnost lesno-predelovalnega podjetja	Ekonomsko-poslovna fakulteta	10.388,00
Optimizacija poslovnih procesov z uporabo analitike metrik	Ekonomsko-poslovna fakulteta	16.436,00
Raziskave in razvoj IT aplikacije za vodenje ur po projektnih aktivnostih v multiprojektnem okolju	Ekonomsko-poslovna fakulteta	16.436,00
Izboljšanje produktivnosti v proizvodnem procesu podjetja Stampal SB	Ekonomsko-poslovna fakulteta	17.464,00
Razvoj naprednega kuhinjskega aparata za piriranje hrane	Ekonomsko-poslovna fakulteta	16.436,00
Analiza vplivov posameznih sevalnih dogodkov na vgrajene elektronske sisteme	Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko	13.177,00
DAM-SCAN	Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko	16.436,00
Podporni izolator s kapacitivnim delilnikom napetosti za 10 kV, 20 kV in 35 kV	Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko	8.903,00
VIRIZ - Vseprisotne informacijske rešitve za izboljšanje zdravja in počutja ljudi	Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko	13.440,00
Analiza varnosti programske opreme na platformi Android	Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko	8.240,00
RISE - raziskava inteligentnih stenskih elementov	Fakulteta za gradbeništvo	7.088,00
Možnost aplikacije novih tipov krožnih križišč v realnem okolju	Fakulteta za gradbeništvo	11.740,00
Avtomatsko štetje prometa s pomočjo video-slikovnega materiala v realnem času	Fakulteta za gradbeništvo	14.088,00
DEGRIP - Povezava procesov in informacijskih modelov gradbenih objektov	Fakulteta za gradbeništvo	10.632,00
Inovativna shema okolju prijazne dostave v mestnih središčih	Fakulteta za gradbeništvo	19.443,00
Regeneracijsko kolo	Fakulteta za gradbeništvo	12.848,00
Razvoj večnamenskega prijemala	Fakulteta za gradbeništvo	11.072,00
Razvoj in validacija kromatografskih metod za določanje analitov v realnih sistemih	Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo	15.816,00
Senzorji in merilni sistemi za in-situ spremljanje parametrov v biotehnoških procesih	Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo	12.360,00
Uporaba analiznih metod za določevanje kovin	Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo	15.816,00
Razvoj novih materialov iz recikliranih komponent izcednih kompostnih voda	Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo	18.452,00
Ohranjanje ekološko pomembnih in obvodnih območij s sonaravno pridelavo krme	Fakulteta za kmetijstvo in biosistemske vede	21.000,00



Raziskave in razvoj na področju inovativne prodaje vrhunskih slovenskih vin	Fakulteta za kmetijstvo in biosistemske vede	12.404,00
Avtonoma navigacija poljskega robota	Fakulteta za kmetijstvo in biosistemske vede	12.404,00
Reševanje problemov aplikacij grajenih s HTML5 in JavaScript	Fakulteta za naravoslovje in matematiko	14.088,00
Mikrobiota v industrijski proizvodnji kisa in njen vpliv na črevesne epitelijske celice	Fakulteta za naravoslovje in matematiko	12.404,00
Nadgradnja spletne in mobilne aplikacije mOIDom - mobilna okoljska izkaznica doma	Fakulteta za naravoslovje in matematiko	16.680,00
Privzem težkih kovin v kulturo različnih vodnih rastlin in njihova uporaba v strupenostnih testih	Fakulteta za naravoslovje in matematiko	19.830,00
Projektiranje elementov avtomatskih drsnih vrat za prehod ljudi	Fakulteta za naravoslovje in matematiko	17.544,00
Razvoj koncepta poroznih aluminijastih nosilnih elementov lahkih mobilnih konstrukcij	Fakulteta za naravoslovje in matematiko	10.388,00
Projektiranje mini vetrne elektrarne z vertikalnim rotorjem	Fakulteta za naravoslovje in matematiko	11.750,00
Celovita optimizacija naprednih modelov za krmiljenje vitke proizvodnje v okolju ATO-AssembleToOrder	Fakulteta za organizacijske vede	8.992,00
Upravljanje večprojektnih organizacij s podporo spletnega informacijskega sistema v oblaku	Fakulteta za organizacijske vede	16.950,00
Razvoj nastavljenih postavkov bankomatnih blagajn	Fakulteta za strojništvo	12.848,00
Preučevanje ognjevarnih tekstilij za zaščito in simulacija odzivov telesa z numeričnim modelom	Fakulteta za strojništvo	8.904,00
Pristopi k inženirskim analizam kompleksnih mehatronskih sistemov	Fakulteta za strojništvo	7.044,00
Raziskava in razvoj računalniškega orodja za upravljanje zalog v malih proizvodnih podjetjih	Fakulteta za strojništvo	12.404,00
Merjenje pomikov in povosov velikih nosilnih objektov ter vpliv meritev na okolje	Fakulteta za strojništvo	14.420,00
Analiza in izdelava aerodinamike dirkalnika	Fakulteta za strojništvo	3.735,00
Raziskave in razvoj oblačil za paraplegike	Fakulteta za strojništvo	14.088,00
Preučevanje in ocenjevanje zahtev delovnih mest, kjer je potrebna specifična osebna varovalna oprema	Fakulteta za strojništvo	5.448,00
Vrednotenje učinka čiščenja komunalnih odpadnih vod (KOV) z novimi senzorskimi membranami	Fakulteta za strojništvo	14.420,00
Varnostna testiranja v razvoju in produkciji kripto-modula	Fakulteta za varnostne vede	24.500,00
Ciklični sistem vzdrževanja informacijske varnosti	Fakulteta za varnostne vede	14.420,00
Uporaba vseprisotnih naprav za zaznavanje fizične aktivnosti zaposlenih	Fakulteta za zdravstvene vede	16.436,00
Ergonomski pristopi pri obravnavi starejših odraslih v institucionalnem varstvu	Fakulteta za zdravstvene vede	14.620,00
Razvoj napovednih modelov za oceno možnosti rehospitalizacije pacientov v bolnišničnem IS	Fakulteta za zdravstvene vede	24.500,00
Preliminarni osnutek prevoda promocijsko-prodajnega gradiva s področja kozmetike in lepote	Filozofska fakulteta	11.760,00
Medkulturna analiza in predlog večjezične rešitve spletne ponudbe hotela city	Filozofska fakulteta	14.190,00
Aplikacija platforme GENEIO za avtomatizacija laboratorijskih procesov genetskega testiranja	Medicinska fakulteta	17.220,00
Optimizacija aplikacij sekvenciranja naslednje generacije na aparatu Illumina MiSeq	Medicinska fakulteta	12.720,00



4. Strokovna komisija predlaga naslednje prejemnike sredstev za prijavitelja GEA College - CVŠ, d.o.o:

Naziv projekta	Visokošolski zavod	Odobrena sredstva v EUR
Možnosti izboljšave analitike potrošnika z uporabo "eye tracking" tehnologije	Gea college - fakulteta za podjetništvo	5.050,00

5. Strokovna komisija predlaga naslednje prejemnike sredstev za prijavitelja Fakulteta za komercialne in poslovne vede:

Naziv projekta	Visokošolski zavod	Odobrena sredstva v EUR
Statistična analiza računovodskih izkazov podjetja Relax Turizem, d.d.	Fakulteta za komercialne in poslovne vede	11.364,00
Izboljšanje organizacijske klime v podjetju GVO d.o.o. Celje - Novo mesto	Fakulteta za komercialne in poslovne vede	8.218,00

6. Strokovna komisija predlaga naslednje prejemnike sredstev za prijavitelja Mednarodna fakulteta za družbene in poslovne študije:

Naziv projekta	Visokošolski zavod	Odobrena sredstva v EUR
Informacijska podpora upravljanja znanja v podjetjih	Mednarodna fakulteta za družbene in poslovne študije	8.870,00
Oblikovanje in implementacija modela kompetenc v podjetju	Mednarodna fakulteta za družbene in poslovne študije	7.350,00
Razvoj e-učilnice za preverjanje zmožnosti za uspešno delo ter večjo zaposljivost študentov	Mednarodna fakulteta za družbene in poslovne študije	5.829,00
Ponudba poslovnih storitev podjetja G&P svetovanje	Mednarodna fakulteta za družbene in poslovne študije	5.829,00
Odnos potrošnikov do uporabe ekološke embalaže	Mednarodna fakulteta za družbene in poslovne študije	5.829,00
Širitev proizvodnega in prodajnega programa Steklarna Rogaška d.d.	Mednarodna fakulteta za družbene in poslovne študije	5.829,00

7. Strokovna komisija predlaga naslednje prejemnike sredstev za prijavitelja Visoka šola za upravljanje in poslovanje Novo mesto:

Naziv projekta	Visokošolski zavod	Odobrena sredstva v EUR
Razviti mobilno aplikacija naroči storitev in recept/standard za sendvič na mobilno aplikacijo	Visoka šola za upravljanje in poslovanje novo mesto	12.404,00
Pripomoček za testiranje oziroma diagnostiko spolnih bolezni	Visoka šola za upravljanje in poslovanje novo mesto	14.420,00



8. Strokovna komisija predlaga naslednje prejemnike sredstev za prijavitelja Evropska pravna fakulteta v Novi Gorici:

Naziv projekta	Visokošolski zavod	Odobrena sredstva v EUR
Analiza objektov v upravljanju Stanovanjskega podjetja d.o.o.	Evropska pravna fakulteta v Novi Gorici	24.500,00
Vzpostavitev informacijsko-upravljalvske podpore za optimalno gospodarjenje	Evropska pravna fakulteta v Novi Gorici	14.420,00
Tehnične zahteve za ustrezna bivališča starostnikov in lastninsko prestrukturiranje	Evropska pravna fakulteta v Novi Gorici	24.500,00

9. Strokovna komisija predlaga naslednje prejemnike sredstev za prijavitelja Visoka šola za varstvo okolja:

Naziv projekta	Visokošolski zavod	Odobrena sredstva v EUR
Razumevanje in preprečevanje konfliktnih situacij med ljudmi in prostoživečimi parkljarji	Visoka šola za varstvo okolja	14.088,00

10. Strokovna komisija predlaga naslednje prejemnike sredstev za prijavitelja Fakulteta za poslovne vede:

Naziv projekta	Visokošolski zavod	Odobrena sredstva v EUR
Analiza poslovnih procesov v podjetju GG Bled, d.o.o.	Fakulteta za poslovne vede	12.580,00
Uvajanje storitve telerehabilitacije v Sloveniji	Fakulteta za poslovne vede	5.476,00

11. Strokovna komisija predlaga naslednje prejemnike sredstev za prijavitelja Fakulteta za informacijske študije v Novem mestu:

Naziv projekta	Visokošolski zavod	Odobrena sredstva v EUR
F-IKU-S	Fakulteta za informacijske študije v Novem mestu	9.552,00
Razvoj informacijskega sistema	Fakulteta za informacijske študije v Novem mestu	6.635,00
GUMM - Globalni podvodni multifunkcijski zemljevidi (Global Underwater Multifunctional Maps)	Fakulteta za informacijske študije v Novem mestu	6.635,00
SEAN	Fakulteta za informacijske študije v Novem mestu	6.636,00
Poslovna inovativnost kot evolucijski pojav	Fakulteta za informacijske študije v Novem mestu	6.635,00



12. Strokovna komisija predlaga naslednje prejemnike sredstev za prijavitelja Visoka šola za tehnologije in sisteme:

Naziv projekta	Visokošolski zavod	Odobrena sredstva v EUR
Nova inovativna vetrnica	Visoka šola za tehnologije in sisteme	8.810,00
Optimiranje prenosnika toplote za lokalno prezračevanje	Visoka šola za tehnologije in sisteme	8.810,00

13. Strokovna komisija predlaga naslednje prejemnike sredstev za prijavitelja Univerza v Novi Gorici:

Naziv projekta	Visokošolski zavod	Odobrena sredstva v EUR
Priprava sodobnega koncepta embalaranja izdelkov Intra lighting - FZO	Univerza v Novi Gorici	12.984,00
Biotska pestrost in Natura 2000 v Krajinskem parku Logarska dolina - FZO	Univerza v Novi Gorici	11.364,00
Modeliranje napovedovanja porabe električne energije - PTF	Univerza v Novi Gorici	7.576,00
Izračun krilnega profila in propelerja za letalo - FAN	Univerza v Novi Gorici	3.252,00
Razvoj novih vinarških proizvodov z uporabo kvasovk - VŠVV	Univerza v Novi Gorici	3.984,00
UV stabilnost, mehanske in površinske lastnosti izbranih materialov proizvod. programa TKK Srpenica	Univerza v Novi Gorici	7.576,00
Lansiranje visokotehnološkega IT produkta na svetovni trg - PTF	Univerza v Novi Gorici	5.312,00

14. Strokovna komisija predlaga naslednje prejemnike sredstev za prijavitelja Fakulteta za uporabne družbene študije v Novi Gorici:

Naziv projekta	Visokošolski zavod	Odobrena sredstva v EUR
Spletna komunikacijska orodja v proizvodni tehnologiji	Fakulteta za uporabne družbene študije v Novi Gorici	12.359,00
Dokumentacijski sistem za varovanje intelektualne lastnine	Fakulteta za uporabne družbene študije v Novi Gorici	12.359,00
Procesni simulator za ključne spodbujevalne tehnologije	Fakulteta za uporabne družbene študije v Novi Gorici	12.359,00

Ljubljana, 17. 3. 2014



Franc Pristovšek

Direktor