Fakulteta za informacijske študije v Novem mestu

LETNI PROGRAM DELA

ZA LETO 2012

Dekan: doc. dr. Janez Povh

Programa dela so pripravili:


Novo mesto, januar 2012
Vizitka fakultete:

Ime zavoda: Fakulteta za informacijske študije v Novem mestu
Krajše ime zavoda: FIŠ
Ulica: Sevno 13
Kraj: Novo mesto
Spletna stran: www.fis.unm.si
Elektronski naslov: info@fis.unm.si
Telefonska številka: 07 373 78 84
Številka faksa: 07 373 78 80
Matična številka: 3375650000
Identifikacijska številka: 54608821
Transakcijski podračun: 01100-6000026989
Ustanovitveni sklep: Odlok o ustanovitvi samostojnega visokošolskega zavoda Fakultete za informacijske študije v Novem mestu (OdUVZFIŠNM, Ur.l. RS, št. 67/2008)
Ustanovitelj: Republika Slovenija
VSEBINA

1   POSLANSTVO IN VIZIJA .................................................................................................................. 6
   1.1 Poslanstvo ................................................................................................................................. 6
   1.2 Vizija ........................................................................................................................................ 6
   1.3 Vrednote organizacijske kulture ............................................................................................... 6
   1.4 Strateške usmeritve fakultete ................................................................................................. 7

2   PREDSTAVITEV VISOKOŠOLSKEGA ZAVODA .............................................................................. 7
   2.1 Splošno ..................................................................................................................................... 7
   2.2 Raziskovalno – razvojna dejavnosti in mednarodna dejavnost ............................................. 8
   2.3 Knjižnična dejavnost ................................................................................................................. 10
   2.4 Organiziranost .......................................................................................................................... 10
      2.4.1 Dekanat ................................................................................................................................ 11
      2.4.2 Organi fakultete ................................................................................................................. 11
   2.5 Procesni pristop na fakulteti .................................................................................................... 14
   2.6 Materialni pogoji dela .............................................................................................................. 15
      2.6.1 Prostorski pogoji ................................................................................................................ 15
      2.6.2 Financiranje ........................................................................................................................ 15
   2.7 Analiza okolja ............................................................................................................................ 15

3   USMERITVE IN CILJI ..................................................................................................................... 16
   3.1 Zakonske in druge pravne podlage .......................................................................................... 16
   3.2 Dolgoročni cilji .......................................................................................................................... 17
   3.3 Kratkoročni prednostni cilji v letu 2012 .................................................................................. 21

4   IZBRANI KAZALNIKI ZA PODROČJA DELOVANJA FAKULTETE ........................................ 31
   4.1 Izobraževalna dejavnost ............................................................................................................ 31
   4.2 Raziskovalna in razvojna dejavnost ter mednarodno sodelovanje ........................................ 34
4.3 Knjižnična dejavnost ........................................................................................................... 36
4.4 Upravne naloge visokošolskega zavoda ........................................................................... 36
4.5 Interesna dejavnost študentov ......................................................................................... 36
4.6 Druga dejavnost visokošolskega zavoda .......................................................................... 37
4.6.1 Nakup opreme v 2012 ................................................................................................. 38

5 KADROVSKI NAČRT IN KADROVSKA POLITIKA ............................................................. 41
5.1 Kadrovsko politika .......................................................................................................... 41
5.2 Kadrovski načrt .............................................................................................................. 41

6 FINANČNI NAČRT ............................................................................................................. 47
6.1 Obrazložitev finančnega načrta 2012 ................................................................................ 47

KAZALO TABEL:
Tabela 1: Število vpisanih študentov po programih v študijskem letu 2010/11 in 2011/12 .......................................................... 7
Tabela 2: Število diplomantov v letu 2011 ............................................................................ 8
Tabela 3: Število zaposlenih in število zaposlenih v FTE ....................................................... 8
Tabela 4: Projektni predlogi oz. oddane prijave na razpise v 2011 ......................................... 8
Tabela 5: Organigram fakultete .......................................................................................... 9
Tabela 6: Število študijskih programov, ki se izvajajo v študijskem letu 2011/2012, in načrt za študijsko leto 2012/2013 .................................................................................................................. 31
Tabela 7: Število vpisanih študentov v študijske programe po vrsti študijskega programa v študijskem letu 2011/2012 in načrt za študijsko leto 2012/2013 ............................................................................................................. 31
Tabela 8: Število diplomantov, ki so končali študijske programe, po vrsti študijskega programa v letu 2011 in načrt za leto 2012 ......................................................................................................................... 32
Tabela 9: Kazalniki prehodnosti študentov ......................................................................... 32
Tabela 10: Predvideno število razpisanih mest .................................................................... 33
Tabela 11: Podatki o programih, projektih, znanstvenih sestankih in konferencah za leto 2011 in načrt za leto 2012 ......................................................................................................................... 34
Tabela 12: Kazalniki mobilnosti .......................................................................................... 34
Tabela 13: Kazalniki knjižnične dejavnosti .......................................................................... 36
Tabela 14: Kazalniki uporabe elektronskega poslovanja ....................................................... 36
Tabela 15: Predlog programa interesnih dejavnosti ................................................................ 367
Tabela 16: Potrebno število predavalnic za izpeljavo študijskega leta 2015/2016 .................. 37
Tabela 17: Ocena potreb po pisarniških prostorih v študijskem letu 2015/2016 ...................... 37
Tabela 18: Potrebe zaradi najema prostorov v jeseni 2012 ................................................................. 39
Tabela 19: Načrt nakupa opreme 2012 .......................................................................................... 42
Tabela 20: Število redno zaposlenih in število pogodbenih sodelavcev v letu 2011 in načrt za leto 2012 .... 45
Tabela 21: Podatki o izvajalcih študijskih programov .................................................................... 45
Tabela 22: Izvolitve v naziv v letu 2011 .......................................................................................... 45
Tabela 23: Število izobraževanj, ki se jih bodo v letu 2011 udeležili zaposleni na spremljevalnih delovnih mestih ................................................................................................................................. 46
Tabela 24: Število izobraževanj, ki se jih bodo v letu 2011 udeležili visokošolski učitelji, sodelavci, raziskovalci in strokovni sodelavci ....................................................................................................................... 46
Tabela 25: Število registriranih raziskovalcev .................................................................................... 47
1 POSLANSTVO IN VIZIJA

1.1 Poslanstvo

Fakulteta za informacijske študije v Novem mestu ima sprejet Strateški načrt 2009-2014, v katerem je oblikovano poslanstvo, vizija, vrednote organizacijske kulture in strateške usmeritve fakultete za omenjeno obdobje. Strateški načrt sta potrdila Senat in Upravni odbor FIŠ.

Smo sooblikovalci znanosti in stroke na področju informacijskih študij. Z nenehno izmenjavo in prenosom znanja dvigujemo raven znanja v družbi s ciljem višje kakovosti življenja in konkurenčnosti na ravni regije, države in Evrope.

1.2 Vizija

V petih letih bomo postali najboljši slovenski, v desetih letih pa eden vodilnih evropskih centrov znanosti in stroke na področju informacijskih študij.

Naši diplomanti bodo med najbolj iskanimi strokovnjaki s področja informacijskih študij.

Opomba: z izrazom informacijske študije imamo v mislih interdisciplinarno znanost, ki se ukvarja predvsem z vsebinskim in tehnološkim vidikom zajema in shranjevanja podatkov, obdelavo teh podatkov, iskanjem informacij in zakonitosti v teh podatkih ter posredovanjem dobljenih informacij skupaj s predlogi za izboljšanje vsem deležnikom v posameznem poslovnem ali družbenem procesu.

1.3 Vrednote organizacijske kulture

- **Resnica:** Resnicoljubnost kot glavno vodilo pri znanstvenem in pedagoškem delu, kar pomeni iskanje novih spoznanj o proučevanih pojavih ter širjenje vedenja o njih na verodostojen in intelektualno pošten način.
- **Svoboda:** Pravica do svobodnega ustvarjanja, raziskovanja in posredovanja spoznanj.
- **Avtonomija:** Neodvisnost fakultete in njenih sodelavcev od političnih, ekonomskih in ideoloških centrov moči.
- **Odgovornost:** Zavezanost fakultete in njenih sodelavcev uveljavljanju akademskih standardov in njihova usmerjenost v zagotavljanje dobrobiti študentov, ostalih deležnikov, akademske skupnosti in družbe kot celote.
- **Odličnost:** Doseganje vrhunskih standardov kakovosti na vseh področjih delovanja fakultete.
- **Ustvarjalnost:** Sposobnost ustvarjanja novega znanja, izvirne intelektualne refleksije ter inovativnega reševanja družbenih in tehnoloških problemov.
Fakulteta za informacijske študije v Novem mestu

- **Zaupanje:** Prípadnost sodelavcev in študentov fakultete skupnim ciljem in načelom, medsebojno spoštovanje in razumevanje.

### 1.4 Strateške usmeritve fakultete

- Znanstveno raziskovalna in razvojna odličnost
- Odličnost študija
- Odličnost poslovanja
- Zadovoljstvo študentov
- Zadovoljstvo odjemalcev RRD
- Zadovoljstvo zaposlenih
- Družbeno odgovorno delovanje

### 2 PREDSTAVITEV VISOKOŠOLSKEGA ZAVODA

#### 2.1 Splošno

Fakulteta za informacijske študije (FiŠ) je bila ustanovljena junija 2008 z odlokom Državnega zbora Republike Slovenije kot prva javna fakulteta izven okvira javnih univerz. Kot prva fakulteta na Dolenjskem predstavlja tudi temeljni kamen pri postavljanju četrte javne univerze v tem delu Slovenije. Fakulteta izvaja tri študijske programe Informatika v sodobni družbi (visokošolski strokovni, univerzitetni in magistrski program).

Fakulteta za informacijske študije v Novem mestu je v študijskem letu 2010/11 izvajala dodiplomske in podiplomske bolonjske študijske programe, ki jih izvaja tudi v študijskem letu 2011/12:
- Visokošolski študijski program Informatika v sodobni družbi,
- Univerzitetni študijski program Informatika v sodobni družbi,
- Magistrski študijski program Informatika v sodobni družbi.

V letu 2012/13 bomo v primeru pridobitve soglasja k razpisu začeli z izvajanjem doktorskega študija Informacijska družba.

**Tabela 1:** Število vpisanih študentov po programih v študijskem letu 2010/11 in 2011/12

<table>
<thead>
<tr>
<th>Dodiplomski študijski programi</th>
<th>Študijsko leto 2010/11</th>
<th>Študijsko leto 2011/12</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Informatika v sodobni družbi (VS) – redno, izredno</td>
<td>108</td>
<td>132</td>
</tr>
<tr>
<td>Informatika v sodobni družbi (UN) – redno, izredno</td>
<td>35</td>
<td>41</td>
</tr>
<tr>
<td>Informatika v sodobni družbi (MAG) redno, izredno</td>
<td>76</td>
<td>66</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Fakulteta za informacijske študije v Novem mestu

Tabela 2: Število diplomantov v letu 2011

<table>
<thead>
<tr>
<th>Dodiplomski študijski programi</th>
<th>Leto 2011</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Informatika v sodobni družbi (VS) – redno, izredno</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>Informatika v sodobni družbi (UN) – redno, izredno</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Informatika v sodobni družbi (MAG) redno, izredno</td>
<td>10</td>
</tr>
</tbody>
</table>


| Število vseh zaposlenih v FTE na dan 31.12.2011 | 24 | 15,15 |
| Visokošolski učitelji in sodelavci v FTE (plačna skupina D, H in dekan) | 17 | 8,65  |
| Strokovni sodelavci v FTE (plačna skupina J) | 7  | 6,5   |

2.2 Raziskovalno – razvojna dejavnosti in mednarodna dejavnost

Fakulteta je osredotočena tudi v znanstveno-raziskovalno delo. Inštitut za informacijske študije (IIŠ) je vpisan v evidenco raziskovalnih zavodov in ima registriranih 16 raziskovalcev.

Raziskovalno in razvojno dejavnost izvajamo v okviru raziskovalne skupine Inštitut za informacijske študije in v okviru Inštituta za podatkovne tehnologije. Delo raziskovalne skupine je usmerjeno v projekte, za katere pridobivamo sredstva na mednarodnih natečajih Evropske unije in druge mednarodne projekte, nacionalnih domačih natečajih različnih ministrstev vlade Republike Slovenije in agencij in aplikativne projekte za industrijo. Pri prijavah na nacionalne razpise in razpise EU je naša dejavnost usmerjena predvsem v vsebine s področja razvoja e-vsebin in e-storitev, in premoščanje digitalnega razkoraka.

Tabela 4: Projektni predlogi oz. oddane prijave na razpise v 2011

<table>
<thead>
<tr>
<th>Ime projekta</th>
<th>Program/razpis financiranja</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Across the Digital Divide with a NEw Model for E-Services: ADDNEMES</td>
<td>Program transnacionalnega sodelovanja Srednja Evropa, FIŠ je vodilni partner</td>
</tr>
<tr>
<td>Facilitating IT innovation development in CE regions through Living Labs: CE-LL</td>
<td>Program transnacionalnega sodelovanja Srednja Evropa, FIŠ je partner</td>
</tr>
<tr>
<td>Regional Strategies for SMEs in a Digital Society: RESMEDS</td>
<td>Program transnacionalnega sodelovanja Jugovzhodna Evropa, FIŠ je vodilni partner</td>
</tr>
<tr>
<td>Development of virtual accessibility through ICT solutions across SEE: e-SEE</td>
<td>Program transnacionalnega sodelovanja Jugovzhodna Evropa, FIŠ je partner</td>
</tr>
<tr>
<td>Environment Innovation Sharing for 2020 goals</td>
<td>INTERREG IVC program, FIŠ je partner</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Fakulteta za informacijske študije v Novem mestu

<table>
<thead>
<tr>
<th>Raziskovalni projekt z NTF UL »Razvijanje informacijske pismenosti študentov v podporo reševanja avtentičnih naravoslovnih problemov«</th>
<th>Javni razpis ARRS za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2012 - razpis v letu 2011, FIŠ je partner</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Kompetenčni center Ambientalne inteligence</td>
<td>Javni razpis: 2010-2013</td>
</tr>
<tr>
<td>Poletna šola</td>
<td>Javni razpis: 2012 in 2013</td>
</tr>
<tr>
<td>Development of digital accessibility through ICS solution across SEE</td>
<td>TCP SEE</td>
</tr>
<tr>
<td>Grafovski modeli in algoritmi pri parametriziranju baznih postaj mobilne tehnologije četrte generacije</td>
<td>Javni razpis ARRS za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2012 - razpis v letu 2011</td>
</tr>
<tr>
<td>Temeljni raziskovalni projekt: Razvojovanje bioloških omrežij/ Unravelling Biological Networks</td>
<td>Javni razpis ARRS za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2012 - razpis v letu 2011</td>
</tr>
<tr>
<td>Vpliv uporabe socialnih omrežij na mlade v Sloveniji</td>
<td>Javni razpis ARRS za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2012 - razpis v letu 2011</td>
</tr>
<tr>
<td>Semantična analiza slovenskih spletnih besedil</td>
<td>Javni razpis ARRS za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2012 - razpis v letu 2011</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Fakulteta je odprta za sodelovanje z gospodarstvom, saj smo prepričani, da bodo skupni projekti z gospodarstvom omogočili fakulteti, gospodarstvu in sodobni družbi vsestranski razvoj, hkrati pa prepletanje razvojnih in raziskovalnih aktivnosti s pedagoškim procesom omogoča študentov v njihovo bodoče delovno področje. Fakulteta ima sklenjene dogovore o sodelovanju in razvija razvojno naravnane projekte z naslednjimi partnerji: Adria Mobil d.o.o., Komunala Novo mesto d.o.o., TPV d.d., Infotehna d.o.o., T-media d.o.o., 69 d.o.o., Tretja Dimenzija d.o.o., Mikronet d.o.o..

V letu 2011 smo pridobili in realizirali prvi projekt v okviru 7. okvirnega programa EU - Noč raziskovalcev, pridobili prvi aplikativni projekt pri ARRS z naslovom Analiza omrežij soavtorstev (financiranje je 200.000 EUR v treh letih, partnerja sta IJS in IMFM), pridobili smo dva mlada raziskovalca, uspešno izpeljali konferenco ISIT, ustanovili smo nov Inštitut za podatkovne tehnologije. Oddali smo štiri prijave za temeljne in aplikativne projekte na ARRS, kjer smo bili nosilci projekta. Poleg tega sodelujemo še v treh projektih kot partnerji, oddali smo dve prijavi na evropske razpise transnacionalnega sodelovanja kot vodilni partnerji ter sodelovali še v dveh prijavnah.

Za potrebe zagotavljanja dostopa do sodobne programske opreme in povezanih vsebin v pedagoškem procesu pa sodelujemo tudi z naslednjimi vodilnimi svetovnimi podjetji: Microsoft, IBM in EMC. Smo tudi pridruženi član konzorcija Centra odprte kode Slovenije.

Fakulteta za informacijske študije v Novem mestu je nosilka listine ERASMUS Extended university charter št.: 254360-IC-1-2009-1-SI-ERASMUS-EUCX-1 z oznako SI NOVO-ME05.
2.3 Knjižnična dejavnost


2.4 Organiziranost

Dekan zastopa, vodi in predstavlja fakulteto ter je strokovni in poslovodni vodja, ki vodi izobraževalno in znanstveno-raziskovalno in razvojno delo na podlagi zakona, Odloka o ustanovitvi FIŠ in Statuta ter odgovarja za zakonitost dela.

Tabela 5: Organigram fakultete
2.4.1 Dekanat

Dekan Fakultete za informacijske študije je doc. dr. Janez Povh.
Prodekanja Fakultete za informacijske študije za izobraževanje je doc. dr. Nadja Damij.
Prodekan Fakultete za informacijske študije za znanstveno-raziskovalno delo je doc. dr. Blaž Rodič.
Naloge prodekana za kakovost so razporejene med dekana in oba prodekana.

2.4.2 Organi fakultete

2.4.2.1 Upravni odbor Fakultete za informacijske študije v Novem mestu

Upravni odbor je organ upravljanja fakultete in ima devet članov, in sicer:

- tri predstavnike ustanovitelja,
- štiri predstavnike fakultete, od tega tri iz vrst delavcev, ki opravljajo visokošolsko dejavnost (visokošolski učitelji, znanstveni delavci in visokošolski sodelavci) in enega predstavnika drugih delavcev,
- enega predstavnika študentov in
- enega predstavnika delodajalcev.

Predsednik: izr. prof. dr. Borut Rončević
Člani:
- izr. prof. dr. Matevž Tomšič
- izr. prof. dr. Matej Makarovič
- Marjan Turk
- dr. Meta Dobnikar (namestnica predsednika)
- prof. dr. Blaž Zupan
- mag. Čedomir Jakovljevič
- Alenka Gerdin
- Nataša Lisec

2.4.2.2 Akademski zbor Fakultete za informacijske študije v Novem mestu

Akademski zbor fakultete sestavljajo vsi visokošolski učitelji, znanstveni delavci, visokošolski in raziskovalni sodelavci, ki v tekočem študijskem letu opravljajo pedagoško ali znanstveno-raziskovalno delo na podlagi pogodbenega razmerja s fakulteto. Pri delu Akademskega zbora fakultete sodelujejo tudi predstavniki študentov fakultete.

Predsednik Akademskega zbora fakultete je prof. dr. Peter Šuhel.
2.4.2.3 Senat Fakultete za informacijske študije v Novem mestu

Senat FiŠ je strokovni organ fakultete. Senat fakultete ima najmanj 9 članov iz vrst članov Akademskega zbora, ki so nosilci ali sonosilci najmanj enega izmed pedagoško izvajanih predmetov, tako da so enakopravno zastopane vse znanstvene discipline in strokovna področja fakultete. Člani senata so tudi trije predstavniki študentov, ki jih izvoli Študentski svet fakultete. Dekan in prodekan fakultete so člani Senata fakultete po položaju.

Člani:

- prof. dr. Peter Šuhel
- doc.dr. Janez Povh
- izr. prof. dr. Boris Bukovec
- izr. prof. dr. Nadja Damij
- izr. prof. dr. Borut Rončevič
- izr. prof. dr. Matej Makarovič
- izr. prof. dr. Matevž Tomšič
- doc. dr. Dušan Caf
- doc. dr. Mirna Macur
- doc. dr. Blaž Rodič
- Lina Banovec
- Jure Cerovšek
- Martin Vrščaj
2.4.2.4 Komisije Senata fakultete

Komisija za izvolitve v nazive (KIN):
Predsednik: dekan doc.dr. Janez Povh
Člana:
- prof.dr. Peter Šuhel
- izr. prof. dr. Nadja Damij

Komisija za študijske in študentske zadeve (KŠŠZ):
Predsednica: izr. prof. dr. Nadja Damij
Člana:
- doc. dr. Mirna Macur
- Lina Banovec

Komisija za znanstveno-raziskovalno delo (KZRD):
Predsednik: doc. dr. Blaž Rodič
Člana:
- izr. prof. dr. Borut Rončević
- doc. dr. Matej Mertik

Komisija za kakovost in evalvacije (KKE):
Predsednik: doc. dr. Uroš Pinterič
Člana:
- Nataša Lisec
- Martin Vrščaj

Komisija za založniško dejavnost (KZD):
Predsednik: doc. dr. Blaž Rodič
Člana:
- izr. prof. dr. Matevž Tomšič
- Izr. prof. Boris Bukovec
2.4.2.5 Študentski svet fakultete

Študentski svet Fakultete za informacijske študije v Novem mestu je bil izvoljen na študentskih volitvah, ki so potekale 21. 11. 2011.

Člani Študentskega sveta FIŠ so:
- Nino Vranešič (predsednik Študentskega sveta FIŠ)
- Lina Banovec
- Miran Fink
- Jure Cerovšek
- Rok Jurečič
- Robert Pezdir
- Martin Vrščaj

2.5 Procesni pristop na fakulteti

Opomba: PP - podpori procesi   GP - glavni procesi

<table>
<thead>
<tr>
<th>ZAhteve Odjemalcev</th>
<th>Študentje</th>
<th>Zadovoljstvo Odjemalcev</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Študentje</td>
<td>PP 1: Vodenje</td>
<td>Študentje</td>
</tr>
<tr>
<td>Naročniki Udeleženci</td>
<td>GP 1: Izvajanje študijskih programov</td>
<td>Naročniki Udeleženci</td>
</tr>
<tr>
<td>Bralci</td>
<td>PP 2: Nenehno izboljševanje</td>
<td>Bralci</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>PP 3: Ravnanje z ljudmi pri delu</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>PP 4: Obvladovanje finančnih in fizičnih virov (oz. ekonomiki poslovanja)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>PP 5: Obvladovanje informacij in znanj (oz. IKT, knjižnica...)</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

GP 2: Izvajanje RRD (projekti, konferenca, založniška dejavnost)
2.6 Materialni pogoji dela

2.6.1 Prostorski pogoji

Fakulteta nima premoženja v obliki nepremičnin. FIŠ je v decembru 2011 začel uporabljati dodatne prostore, ki se nahajajo na naslovu Ulica talcev 3, Novo mesto. V drugem nadstropju Srednje šole za gostinstvo in turizem Novo mesto, ki ga je FIŠ za svoje potrebe v celoti prenoven, se tako nahajajo poslovni prostori fakultete (referat, strokovne službe, dekanova pisarna, prodekanova pisarna, pisarna za asistente in profesorje), tri učilnice in sejna soba. Pri Univerzitetnem raziskovalnem središču Novo mesto (USR), ki se nahaja na naslovu Novi trg 5, Novo mesto, ima FIŠ še vedno v souporabljajo podaljšek, računalniško učilnico in sejno sobo na drugem nadstropju. Fakulteta prav tako še vedno uporablja prostorski prostor na Centru biotehnike in turizma - Grm Novo mesto, Ekonomski šoli Novo mesto in Zavodu za šolstvo Novo mesto.

Stavba na Ulici talcev 3, Novo mesto je v lastništvu Grma Novo mesto-Center biotehnike in turizma, pa se nahaja Srednja šola za gostinstvo in turizem Novo mesto (SŠGT). Na tej lokaciji Fakulteta uporablja celotno zgornje (drugo) nadstropje, v skupni izmeri 395,35 m². Ti prostori so tudi de facto sedež FIŠ. Od celotnega prostorskega dela stavbe FIŠ s SŠGT souporablja le stopnišče. Izračun je pokazal, da FIŠ uporablja cca. 71,6 m² pisarniških prostorov, ter sejno sobo in dve predavalniki, v skupni izmeri 168 m². Ostali prostori predstavljajo hodnike in sanitarije. Prostore lahko FIŠ v študijskem letu 2011/2012 uporablja brez omejitev za dobo petih let z možnostjo podaljšanja, vsakič za nadaljnjih pet let.

Predavalnica Zavoda RS za šolstvo na Novem trgu 5 se nahaja dve nadstropji nad prostori URS. To je predavalnica za manjšo skupino (do 20 študentov).

2.6.2 Financiranje

Izvajanje rednega dodiplomskega univerzitetnega študijskega programa Informatika v sodobni družbi, visokošolskega strokovnega programa Informatika v sodobni družbi in podiplomskega študijskega programa Informatika v sodobni družbi je financirano s sredstvi iz državnega proračuna RS za študijsko dejavnost. Izvajanje izrednega študija (dodiplomskega in podiplomskega) se financira prvenstveno iz šolnin. Fakulteta pridobiva sredstva tudi na trgu in s sofinanciranjem raziskovalnega dela.

2.7 Analiza okolja

Politično okolje:
- Fakulteta je v svojih politikah dokaj podrejena nacionalnim agencijam in telesom.
- Pričakovati je spreminjanje visokošolske zakonodaje, katere učinki so negotovi.
- Na nacionalni ravni se premalo odpira možnost aktivnega sodelovanja samostojnih fakultet pri oblikovanju zakonodaje.

Ekonomsko okolje:
- Globalna kriza strukturirana povpraševanje po specifičnih programih in usmeritvah v raziskovanju.
- Povpraševanje po delovni sili, ki jo potrebujejo panoge z visoko dodano vrednostjo. Edini mogoč odziv fakultete na recesijo v gospodarstvu je hiter odziv na njegove zahteve.
Fakulteta za informacijske študije v Novem mestu

- Večji univerzitetni centri (Ljubljana, Maribor, Koper) imajo razmeroma šibke povezave z gospodarstvom, kar ponuja priložnosti za nove, fleksibilne in dinamične ustanove.
- Povečanje zahtev po aplikativnem raziskovanju, s čimer se ponujajo možnosti za povečanje obsega znanstveno raziskovalnega dela in povečanje izkoristka temeljnega raziskovanja in dodajanje novih dimenzij v pedagoškem delu.

Družbeno-kulturno okolje:
- Fakulteta je umeščena v specifično obmejno in multikulturno okolje, na stičišče dveh različnih kulturnih krogov (srednje evropski, JV evropski).
- Število mladih, vključenih v terciarno izobraževanje v zadnjih dveh desetletjih narašča.
- Zaradi relativno solidnega življenjskega standarda in kulturne kompatibilnosti se Slovenija lahko razvije v privlakeno destinacijo za kakovosten akademski kader.
- Dolgoročno gledano predstavljajo svojevrsten izziv univerzitetnemu izobraževanju tudi demografski trendi (upadanje števila rojstev, staranje prebivalstva), pri čemer predstavlja eno od priložnosti za fakulteto usmeritev v vseživljenjsko izobraževanje in mednarodno okolje.
- Prepoznavnost fakultete v Sloveniji je vse večja, zlasti v lokalnem okolju. Lokalni mediji izražajo interes za dogodke in aktivnosti v okviru fakultete.
- Fakulteta postaja zanesljiv partner na področju skupnih projektov z gospodarstvom in negospodarstvom.

Tehnološko okolje:
- Tehnološka intenzivnost slovenskega gospodarstva in njegova inovativnost sta razmeroma nizki.
- Na regionalni in nacionalni ravni je vzpostavljeno podporno okolje za spodbujanje znanstveno-tehnološkega razvoja.
- Povezovanje med akademska oz. raziskovalno in gospodarsko sfero je usmerjeno v inovacije, ki so glavni generator razvoja in konkurenčnosti.
- Raziskovalno-izobraževalne institucije v RS razpolagajo z razmeroma skromno tehnološko infrastrukturo.

3 USMERITVE IN CILJI

3.1 Zakonske in druge pravne podlage

Zakonske podlage delovanja Fakultete za informacijske študije v Novem mestu so neposredno opredeljene z:
3.2 Dolgoročni cilji

V strateškem načrtu so vodstvo fakultete, člani senata in upravnega odbora, med njimi tudi predstavniki strokovnih služb in študentov, definirali poslansko vizijo FIŠ, vrednote, katerim želi fakulteta slediti, strateške usmeritve in izpeljane strateške cilje. Iz vseh teh elementov strateškega načrta je čutiti veliko energijo in željo sodelavcev fakultete in študentov, da FIŠ v kratkem času postane vodilni center znanja s področja informacijskih študij. Izpeljani strateški cilji so drzni in bodo zahtevali veliko truda vseh sodelavcev fakultete. Z vztrajnim prizadevanjem in doslednim uresničevanjem zastavljenih nalog bomo te cilje dosegli, marsikdaj tudi presegli. Pri tem bo zelo pomembno, da bomo sproti vse postopke na fakulteti optimirali in informatizirali.

Strateške usmeritve fakultete so:

- Znanstveno raziskovalna in razvojna odličnost
- Odličnost študija
- Odličnost poslovanja
- Zadovoljstvo študentov
- Zadovoljstvo odjemalcev RRD
- Zadovoljstvo zaposlenih
- Družbeno odgovorno delovanje

Iz vsake strateške usmeritve ima fakulteta izpeljanih vsaj po pet strateških ciljev, ki so za naslednje obdobje petih let tudi kvantificirani. Ti strateški cilji v vsakem letu postanejo izhodišča za oblikovanje izvedbenih letnih planov dela.
<table>
<thead>
<tr>
<th>ZAP. ŠT.</th>
<th>STRATEŠKI CILJI</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>STRATEŠKA USMERITEV 1: Znanstveno raziskovalna in razvojna odličnost</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>(manjkajoče ciljne vrednosti bomo opredelili po prvem letu zajemanja in sicer v dinamiki izboljšanja 5 do 10 % glede na preteklo obdobje)</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>STRATEŠKI CILJI (manjkajoče ciljne vrednosti bomo opredelili po prvem letu zajemanja in sicer v dinamiki izboljšanja 5 do 10 % glede na preteklo obdobje)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Število točk pri SICRIS-u na registriranega raziskovalca</td>
</tr>
<tr>
<td>Vodenje projekta (Z1 + Z2)</td>
</tr>
<tr>
<td>točke</td>
</tr>
<tr>
<td>100/121*</td>
</tr>
<tr>
<td>110/70</td>
</tr>
<tr>
<td>130/92.5</td>
</tr>
<tr>
<td>135</td>
</tr>
<tr>
<td>150</td>
</tr>
<tr>
<td>Število objav, ki jih indeksirajo SCI, SSCI in AHCI ali znanstvenih monografij izdanih pri založbah s seznamu ARRS na registriranega raziskovalca (*kumulativno, v zadnjih petih letih)</td>
</tr>
<tr>
<td>število</td>
</tr>
<tr>
<td>171,77</td>
</tr>
<tr>
<td>(V 2009: 0,23)*</td>
</tr>
<tr>
<td>1,1/1,7</td>
</tr>
<tr>
<td>1,2 /5</td>
</tr>
<tr>
<td>1,3</td>
</tr>
<tr>
<td>1,4</td>
</tr>
<tr>
<td>Število normiranih citatov WoS na registriranega raziskovalca (kumulativno, v zadnjih desetih letih)</td>
</tr>
<tr>
<td>število</td>
</tr>
<tr>
<td>1/0,85</td>
</tr>
<tr>
<td>(V 2009: 0)*</td>
</tr>
<tr>
<td>1/2,5</td>
</tr>
<tr>
<td>1,2 /49.5</td>
</tr>
<tr>
<td>1,3</td>
</tr>
<tr>
<td>1,4</td>
</tr>
<tr>
<td>Število izvajanih mednarodnih raziskovalno-razvojnih projektov</td>
</tr>
<tr>
<td>število</td>
</tr>
<tr>
<td>1/1</td>
</tr>
<tr>
<td>1/1</td>
</tr>
<tr>
<td>2/1</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Obseg izvajanih mednarodnih raziskovalno-razvojnih projektov v FTE</td>
</tr>
<tr>
<td>obseg v FTE</td>
</tr>
<tr>
<td>1/1</td>
</tr>
<tr>
<td>1/1</td>
</tr>
<tr>
<td>2/0.3</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Število izvajanih aplikativnih projektov</td>
</tr>
<tr>
<td>število</td>
</tr>
<tr>
<td>2/2</td>
</tr>
<tr>
<td>2/2</td>
</tr>
<tr>
<td>3/3</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>Obseg izvajanih aplikativnih projektov v FTE</td>
</tr>
<tr>
<td>obseg v FTE</td>
</tr>
<tr>
<td>1/1</td>
</tr>
<tr>
<td>1,5 /&lt;1</td>
</tr>
<tr>
<td>1,5 /0,5 (v 2011)</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Delež tujih referentov na konferencah fakultete</td>
</tr>
<tr>
<td>%</td>
</tr>
<tr>
<td>55//</td>
</tr>
<tr>
<td>60/9</td>
</tr>
<tr>
<td>65</td>
</tr>
<tr>
<td>70</td>
</tr>
<tr>
<td>75</td>
</tr>
<tr>
<td>Število vseh referentov na konferencah fakultete</td>
</tr>
<tr>
<td>število točk</td>
</tr>
<tr>
<td>45//</td>
</tr>
<tr>
<td>50/21</td>
</tr>
<tr>
<td>55</td>
</tr>
<tr>
<td>60</td>
</tr>
<tr>
<td>65</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>ZAP. ŠT.</th>
<th>STRATEŠKI CILJI</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>STRATEŠKA USMERITEV 2: Odlčnost študija</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>(manjkajoče ciljne vrednosti bomo opredelili po prvem letu zajemanja in sicer v dinamiki izboljšanja 5 do 10 % glede na preteklo obdobje)</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<p>| STRATEŠKA USMERITEV 2: Odlčnost študija |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th>(manjkajoče ciljne vrednosti bomo opredelili po prvem letu zajemanja in sicer v dinamiki izboljšanja 5 do 10 % glede na preteklo obdobje)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Delež prvič vpisanih v prvi letnik v prvem prijavnem roku</td>
</tr>
<tr>
<td>%</td>
</tr>
<tr>
<td>29/43,5</td>
</tr>
<tr>
<td>60/32,6</td>
</tr>
<tr>
<td>70/32,6</td>
</tr>
<tr>
<td>80</td>
</tr>
<tr>
<td>90</td>
</tr>
<tr>
<td>90</td>
</tr>
<tr>
<td>Število doseženih točk na</td>
</tr>
<tr>
<td>točk</td>
</tr>
<tr>
<td>14/14</td>
</tr>
<tr>
<td>20/15</td>
</tr>
<tr>
<td>21/14,8</td>
</tr>
<tr>
<td>22</td>
</tr>
<tr>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td>23</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### 3. Delež diplomantov v čisti študijski generaciji – 1. stopnja

| % | / | / | 3,3 | 15 | 20 | / |

### 4. Delež diplomantov v čisti študijski generaciji – 2. stopnja

| % | 13,6 | 17,4 | 6,3 | 45 | 50 | 13,6 |

### 5. Delež diplomantov v čisti študijski generaciji – 3. stopnja

| % | / | / | / | / | / | / |

### 6. Trajanje študija čiste študijske generacije glede na predvideno trajanje študija – 1. stopnja

| let | / | 3 | 3,1 | / | 3 | / |

### 7. Trajanje študija čiste študijske generacije glede na predvideno trajanje študija – 2. stopnja

| let | 2,6 | 2,4 | 2 | / | 2 | 2,6 |

### 8. Trajanje študija čiste študijske generacije glede na predvideno trajanje študija – 3. stopnja

| let | / | / | / | / | / | / |

### 9. Število novih doktorjev znanosti

| število | 0/0 | 0/0 | 0/0 | 0 | 0 | 0 |

### 10. Čas iskanja prve ustreznih zaposlitv po diplomi

| mesecov | / | 2 | 2/1 | 1 | 1 | / |

### 11. Število študentov matične fakultete, ki so opravili vsaj en predmet v tujini

| število | 2/0 | 4/1 | 4/3 | 4 | 6 | 0 |

### 12. Število tujih predavateljev in sodelavcev

| število | 3/2 | 3/1 | 4/3 | 5/4 | 6/5 | 3/2 |

---

### STRATEŠKA USMERITEV 3:

#### Odličnost poslovanja

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.</td>
<td>Število vpisanih studentov</td>
<td>Število</td>
<td>260/194</td>
<td>300/218</td>
<td>310/239</td>
<td>360</td>
<td>400</td>
<td>450</td>
</tr>
<tr>
<td>3.</td>
<td>Delež izvenproračunskih prihodkov (glede na skupne prihodke fakultete)</td>
<td>% (enota je koledarsko leto)</td>
<td>13</td>
<td>12,8</td>
<td>17</td>
<td>20</td>
<td>25</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>4.</td>
<td>Delež prihodkov iz naslova RRD (glede na skupne prihodke fakultete)</td>
<td>% (enota je koledarsko leto)</td>
<td>7</td>
<td>2,5</td>
<td>12</td>
<td>15</td>
<td>20</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td>5.</td>
<td>Strošek izvajanja študijskega programa na študenta 1. Stopnje</td>
<td>EUR (vsi študenti, vključno z absolventi)</td>
<td>3150</td>
<td>3111</td>
<td>2550</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6.</td>
<td>Strošek izvajanja študijskega programa na</td>
<td>EUR (vsi študenti)</td>
<td>1454</td>
<td>1454</td>
<td>1877</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Študenta 2. Stopnje</td>
<td>vključno z absolventi</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>---------------------</td>
<td>----------------------</td>
<td>-----</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7. Strošek izvajanja študijskega programa na študenta 3. Stopnje</td>
<td>EUR (vsi študentje, vključno z absolventi)</td>
<td>/</td>
<td>/</td>
<td>/</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>8. Presežek prihodkov nad odhodki</td>
<td>%</td>
<td>0/1,20</td>
<td>0/1,70</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### STRATEŠKA USMERITEV 4:
#### Zadovoljstvo študentov

<table>
<thead>
<tr>
<th>ZAP.</th>
<th>ŠT.</th>
<th>STRATEŠKI CILJI</th>
<th>Enota</th>
<th>Realizacija</th>
<th>Realizacija</th>
<th>Plan</th>
<th>Plan</th>
<th>Plan</th>
<th>Plan</th>
<th>Plan</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.</td>
<td>Indeks zadovoljstva študentov (anketa) – skupno</td>
<td>1-5</td>
<td>4,3/3,8</td>
<td>4,3/3,9</td>
<td>4,3</td>
<td>4,4</td>
<td>4,5</td>
<td>4,5</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.</td>
<td>Zadovoljstvo študentov (anketa) s predavanji in vajami</td>
<td>1-5</td>
<td>4,35/4,1</td>
<td>4,4/3,61</td>
<td>4,4</td>
<td>4,4</td>
<td>4,4</td>
<td>4,4</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3.</td>
<td>Zadovoljstvo študentov (anketa) s splošno podobo, referatom in knjižnico</td>
<td>1-5</td>
<td>4,0/3,5</td>
<td>4,2/4,01</td>
<td>4,3</td>
<td>4,3</td>
<td>4,3</td>
<td>4,3</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4.</td>
<td>Delež študentov iz drugih regij</td>
<td>%</td>
<td>20/0</td>
<td>0,3/9,6</td>
<td>33/?</td>
<td>36</td>
<td>40</td>
<td>40</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5.</td>
<td>Delež izpisov naših študentov</td>
<td>%</td>
<td>5/8,4</td>
<td>3/5,5</td>
<td>3</td>
<td>3</td>
<td>3</td>
<td>3</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6.</td>
<td>Delež ugodno rešenih pritožb študentov (potrditev pritožb na drugi stopnji)</td>
<td>%</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### STRATEŠKA USMERITEV 5:
#### Zadovoljstvo odjemalcev RRD

<table>
<thead>
<tr>
<th>ZAP.</th>
<th>ŠT.</th>
<th>STRATEŠKI CILJI</th>
<th>Enota</th>
<th>Plan/ Realizacija</th>
<th>Plan/ Realizacija</th>
<th>Plan</th>
<th>Plan</th>
<th>Plan</th>
<th>Plan</th>
<th>Plan</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.</td>
<td>Število prekinjenih raziskovalnih pogodb zaradi nekakovosti</td>
<td>Stevilo</td>
<td>0/0</td>
<td>0/0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>2.</td>
<td>Število reklamacij na izvajanje pogodbenih obveznosti RRD</td>
<td>Stevilo</td>
<td>0/0</td>
<td>0/0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>3.</td>
<td>Indeks zadovoljstva naročnikov aplikativnih projektov</td>
<td>1-5</td>
<td>/</td>
<td>/</td>
<td>3</td>
<td>3,5</td>
<td>4</td>
<td>4</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4.</td>
<td>Indeks zadovoljstva obiskovalcev konferenc</td>
<td>1-5</td>
<td>/</td>
<td>/</td>
<td>3</td>
<td>3,5</td>
<td>4</td>
<td>4</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5.</td>
<td>Število knjižničnih enot (kumulativno, knjižnica FIŠ in FUDŠ)</td>
<td>enot x 1000</td>
<td>8/8</td>
<td>9/7,5</td>
<td>10/7,9</td>
<td>10</td>
<td>11</td>
<td>12</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
STRATEŠKA USMERITEV 6:
Zadovoljstvo zaposlenih

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.</td>
<td>Število odpovedi zaposlitve na pobudo zaposlenega</td>
<td>Število</td>
<td>0/2/0</td>
<td>1/0/0</td>
<td>0/0/0</td>
<td>0/0/0</td>
<td>0/0/0</td>
<td>0/0/0</td>
</tr>
<tr>
<td>2.</td>
<td>Število pritožb sodelavcev</td>
<td>Število</td>
<td>0/0/0</td>
<td>0/0/0</td>
<td>0/0/0</td>
<td>0/0/0</td>
<td>0/0/0</td>
<td>0/0/0</td>
</tr>
<tr>
<td>3.</td>
<td>Ure izobraževanja za osebni razvoj (tajništvo)</td>
<td>Št.ur/ zap.</td>
<td>30/25</td>
<td>50/52</td>
<td>55/55</td>
<td>55/55</td>
<td>60/60</td>
<td>60/60</td>
</tr>
</tbody>
</table>

STRATEŠKA USMERITEV 7:
Družbeno odgovorno delovanje

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.</td>
<td>Število predstavitev rezultatov raziskav širši javnosti</td>
<td>Število</td>
<td>1/1/1/1</td>
<td>2/2/2/2</td>
<td>4/4/4/4</td>
<td>8/8/8/8</td>
<td>10/10/10/10</td>
</tr>
<tr>
<td>3.</td>
<td>Donacije (število ur brezplačnega izobraževanja)</td>
<td>Število ur</td>
<td>2/2/2/2</td>
<td>8/8/8/8</td>
<td>12/12/12/12</td>
<td>87/87/87/87</td>
<td>90/90/90/90</td>
</tr>
</tbody>
</table>

3.3 Kratkoročni prednostni cilji v letu 2012

<table>
<thead>
<tr>
<th>Strateška usmeritev 1</th>
<th>Znanstveno raziskovalna in razvojna odličnost</th>
<th>Leto izvajanja</th>
<th>Izvedbene naloge v letu 2011</th>
<th>Pričakovani rezultati v letu 2012</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1. Oblikovanje še dodatne raziskovalne skupine, poleg dveh že obstoječih (analiza omrežij, informacijska družba) in pridobitev vsaj enega temeljnega ali aplikativnega projekta za vsako od njiju ter uspešna prijava ene programske skupine</td>
<td>2012</td>
<td>Oblikovanje dveh raziskovalnih skupin, prijava na razpis za prog. skupine, prijava na razpise za temeljne in aplikativne raziskave</td>
<td>Pridobitev vsaj enega temeljnega ali aplikativnega projekta za vsako od raziskovalnih skupin. Zaposlitev vsaj enega dodatnega raziskovalca</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.2. Pridobitev vsaj enega večjega projekta oz. pridružitev konzorciju večjega projekta (FP7, TCP,...) letno. Prijava treh do štirih letno</td>
<td>2012</td>
<td>Oddaja projektnih predlogov za pridobitev vsaj enega večjega projekta oz. pridružitev konzorciju večjega projekta (FP7, TCP,...)</td>
<td>Pridobitev vsaj enega večjega projekta oz. pridružitev konzorciju večjega projekta (FP7, TCP,...). Zaposlitev vsaj enega dodatnega raziskovalca</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.3.</td>
<td>Izvedba skupnega posveta informatikov FIŠ in GZDBK vsako leto</td>
<td>2012</td>
<td>Izvedba skupnega posveta informatikov FIŠ in GZDBK</td>
<td>Uspešno izveden skupni posvet informatikov FIŠ in GZDBK, kjer s strani FIŠ predava vsaj 1 predavatelj, vseh predavateljev pa je vsaj 6, vseh udeležencev pa vsaj 60</td>
</tr>
<tr>
<td>1.4.</td>
<td>Usmerjanje izdelave aplikativnih seminarskih nalog pri IS, BPAP, SP</td>
<td>2012</td>
<td>Koordinacija z vsemi deležniki. Izdelava aplikativnih seminarskih nalog pri predmetih IS, BPAP, SP</td>
<td>Izdelano vsaj 5 aplikativnih seminarskih nalog</td>
</tr>
<tr>
<td>1.5.</td>
<td>Izvedba posveta ISIT 2012</td>
<td>2012</td>
<td>Organizacija znanstvene konference v Dolenjskih Toplicah v 2012</td>
<td>Uspešno zaključena konferenca ISIT 2012 z vsaj 10 tujimi referenti in 30 domačimi ter z vsaj 80 udeleženci, izdan zbornik prispevkov konference</td>
</tr>
<tr>
<td>1.6.</td>
<td>FIŠ IT akademija*</td>
<td>2012</td>
<td>Organizacija vsaj 1 računalniškega tečaja (MS office)</td>
<td>Uspešna izvedba vsaj 1 računalniškega tečaja z vsaj 50 udeleženci</td>
</tr>
<tr>
<td>Strateška usmeritev 2</td>
<td>Odličnost študija</td>
<td>2012</td>
<td>2012</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>-----------------------</td>
<td>------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>---------------------------------------------------------------------</td>
<td>---------------------------------------------------------------------</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.7.</td>
<td>Nov študijski program s področja spletnih tehnologij/spletnih storitev in varnosti</td>
<td>Iskanje pripravljalcev učnih načrtov, priprava in oddaja elaborata</td>
<td>Oddana vloga na NAKVIS</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.8.</td>
<td>Strokovna ekskurzija</td>
<td>Organizacija in izvedba študentske strokovne ekskurzije v sodelovanju s Študentskim svetom</td>
<td>Izvedena študentska strokovna ekskurzija z vsaj 45 udeleženci</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.9.</td>
<td>Študentska organizacija FIŠ</td>
<td>Pridobitev in animacija aktivnih članov, izvedba vsaj 1 dogodka</td>
<td>Priznanje organizacije in pričetek njenega aktivnega udejstvovanja</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.10.</td>
<td>Poletna šola 2012</td>
<td>Organization in izvedba Poletne šole FIŠ</td>
<td>Izvedena poletna šola FIŠ, vsaj 20 udeležencev, vsaj 4 izvajalci, vsaj 20 ur organiziranega dela</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.11.</td>
<td>Tutorstvo</td>
<td>Izbor tutorjev, usposabljanje, izvedba sistema tutorstva, izboljšanje delovanja samega programa</td>
<td>Povečanje števila tutorjev</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.12.</td>
<td>Začetek izvajanja doktorskega študija</td>
<td>Pridobitev soglasja MVZT k razpisu doktorskega študija</td>
<td>Objavljen razpis za vpis doktorških študentov, 5 vpisanih doktorških študentov</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Fakulteta za informacijske študije v Novem mestu**
| 1.13. | Ustanovitev in ustreznna organizacija doktorske šole | 2012 | Revizija pravilnika, dogovor z izvajalcem, tekoče izvajanje doktorske šole | Imenovan vodja doktorske šole, organiziran potek doktorskega študija |
| 1.14. | Razširitev Erasmus omrežja | 2012 | Prevod učnih načrtov, podpis sporazumov s tujimi fakultetami, zbiranje prijav, oddaja prijav, podpora prijaviteljem, izvedba izmenjav | Vzpostavljena osnovna mreža partnerskih fakultet, saj 3 outgoing in 1 incoming študent |
| 1.15. | Razširitev Ceepus omrežja | 2012 | Podpora prijaviteljem, izvedba prve izmenjave | Vzpostavljena mreža partnerskih fakultet |
| 1.16. | Povečanje obsega študijske prakse | 2012 | Povečati kontakt s podjetji | Izvedena študijska praksa v vsaj 5 podjetijih |

**Redna dejavnost:**

<p>| 1.17. | Nenehna skrb za dvig znanstvene in strokovne kakovosti visokošolskih učiteljev in sodelavcev | 2012, 2013 | Spodbujanje mednarodnega znanstvenega sodelovanja (obiski konferenc, tujih univerz, priprave mednarodnih projektov). Nove sodelavce vključevati izključno po principu maksimalne znanstvene kakovosti | Doseženi kazali iz tabele Strateška usmeritev 1 |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th>Strateška usmeritev 3</th>
<th>Odličnost poslovanja</th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2.1.</td>
<td>Projekt izboljšanja kakovosti vodenja z uvedbo standarda 9001 (skupaj s FOŠ pripravljena metodologija)</td>
<td>2013, 2014</td>
<td>Izvesti vse aktivnosti, ki jih zahteva vpeljava tega standarda</td>
</tr>
<tr>
<td>2.2.</td>
<td>Nadaljevanje reševanja prostorske stiske, razširitev upravljaljskih pravic na celotno stavbo SŠGT (vsi pedagoški procesi se odvijajo na istem naslovu: Ulica talcev 3), faza 2</td>
<td>2012-2015</td>
<td>Oblikovanje novih opcij, oblikovanje finančnega načrta, zagotavljanje evropskega sofinanciranja, podpis pogodbe s partnerji</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3.</td>
<td>Vpis na FIŠ</td>
<td>2012</td>
<td>Promocija študija v ostalih regijah, skrb za zaposljivost diplomantov</td>
</tr>
<tr>
<td>2.4.</td>
<td>Projekt informatizacije kazalnikov za potrebe strateškega načrta, letnega delovnega načrta in poročil za ministrstva (vsaj koncept, katere podatke potrebujemo, definicija kazalcev)</td>
<td>2012</td>
<td>Definiranje vseh procesov, potrebnih vhodnih in izhodnih podatkov</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Strateška usmeritev 4</th>
<th>Zadovoljstvo študentov</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2.5.</td>
<td>Zmaga študentov FIŠ na Imagine Cup</td>
</tr>
<tr>
<td>2.6.</td>
<td>Ustanovitev Alumni kluba</td>
</tr>
<tr>
<td>2.7.</td>
<td>Izvajanje rednih »polletnih študentskih tribun« oz. redno sodelovanje s študentskim svetom</td>
</tr>
<tr>
<td>2.8.</td>
<td>Izvajanje ankete o zadovoljstvu študentov s FIŠ in izvajanje ukrepov na osnovi ankete</td>
</tr>
<tr>
<td>2.9.</td>
<td>Skrb za promocijo dosežkov študentov FIŠ</td>
</tr>
<tr>
<td>2.10.</td>
<td>Fiš fest/Uvodni teden</td>
</tr>
<tr>
<td>2.11.</td>
<td>INFORMATOR FIŠ</td>
</tr>
<tr>
<td>Strateška usmeritev 5</td>
<td>Zadovoljstvo odjemalcev RRD</td>
</tr>
<tr>
<td>-----------------------</td>
<td>-----------------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>3.1.</td>
<td>Sistem za merjenje zadovoljstva odjemalcev RRD (skupaj s FOŠ pripraviti metodologijo)</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Redna dejavnost:</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3.2.</td>
<td>Dosledno izpolnjevanje vseh obveznosti FIŠ pri razvojno raziskovalnem delu</td>
</tr>
<tr>
<td>3.3.</td>
<td>Vzpostavitev in vzdrževanje partnerskih odnosov z vsemi (tudi potencialnimi) odjemalci RRD</td>
</tr>
<tr>
<td>Strateška usmeritev 6</td>
<td>Zadovoljstvo zaposlenih</td>
</tr>
<tr>
<td>-----------------------</td>
<td>--------------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>3.4.</td>
<td>Skrb za visoko kakovostne raziskovalce na Inštitutu za informacijske študije</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2012,2013</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3.5.</td>
<td>Izvedba letnih delovnih razgovorov za strokovne službe in prodekane</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2012</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3.6.</td>
<td>Sistem za merjenje in nagrajevanje delovne uspešnosti</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2012</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3.7.</td>
<td>Razvoj in vzdrževanje sistema za spremljanje organizacijske klime (zadovoljstva zaposlenih) (skupaj s FOŠ razviti metodologijo)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2012,2013</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Redna dejavnost</td>
<td>3.8.</td>
</tr>
<tr>
<td>---</td>
<td>---</td>
</tr>
<tr>
<td>Strateška usmeritev 7</td>
<td><strong>Družbeno odgovorno delovanje</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>4.1.</td>
<td>Aktivno soustvarjanje Univerze v Novem mestu (FIŠ se bo povezoval z vsemi kakovostnimi visokošolskimi ustanovami v regiji)</td>
</tr>
<tr>
<td>Redna dejavnost</td>
<td>4.2.</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>4.3.</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>4.4.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*če bo zagotovljeno sofinanciranje oz. izkazan interes zunanjih partnerjev*
IZBRAI KAZALNIKI ZA PODROČJA DELOVANJA FAKULTETE

4.1 Izobraževalna dejavnost

Tabela 6: Število študijskih programov, ki se izvajajo v študijskem letu 2011/2012, in načrt za študijsko leto 2012/2013

<table>
<thead>
<tr>
<th>Novi študijski programi</th>
</tr>
</thead>
</table>

| Informatika v sodobni družbi | Informatika v sodobni družbi | Informatika v sodobni družbi | Informatika v sodobni družbi | / | Informacijska družba |

Tabela 7: Število vpisanih študentov v študijske programe po vrsti študijskega programa v študijskem letu 2011/2012 in načrt za študijsko leto 2012/2013

<table>
<thead>
<tr>
<th>Študijski programi</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Visokošolski strokovni študijski programi 1. stopnje</td>
</tr>
</tbody>
</table>

31
Fakulteta za informacijske študije v Novem mestu

Tabela 8: Število diplomantov, ki so končali študijske programe, po vrsti študijskega programa v letu 2011 in načrt za leto 2012

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Študijsko leto 2011/2012</th>
<th>Pričakovani rezultati v študijskem letu 2012/2013</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Redni študij</td>
<td>Izredni študij</td>
</tr>
<tr>
<td>Prehodnost študentov iz 1. v 2. letnik v študijskih programih prve stopnje, sprejetih po 11. 6. 2004, v %</td>
<td>28,6%</td>
<td>33,3%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>VS</td>
<td>VS</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>58,8%</td>
<td>/</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>UN</td>
<td>/</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Tabela 9: Kazalniki prehodnosti študentov

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kazalnik</th>
<th>Študijsko leto 2011/2012</th>
<th>Pričakovani rezultati v študijskem letu 2012/2013</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Redni študij</td>
<td>Izredni študij</td>
</tr>
<tr>
<td>Prehodnost študentov iz 1. v 2. letnik v študijskih programih prve stopnje, sprejetih po 11. 6. 2004, v %</td>
<td>28,6%</td>
<td>33,3%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>VS</td>
<td>VS</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>58,8%</td>
<td>/</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Fakulteta za informacijske študije v Novem mestu

| Odstotek ponavljarcev v študijskih programih prve stopnje, sprejetih po 11. 6. 2004 | 12,8% | 4,2% | 10% | 4% |

Prehodnost je sicer zaskrbljujoče nizka, ampak na Fakulteta za informacijske študije v Novem mestu ne želimo znižati nivoja zahtevnosti vsebine predmetov in s tem kakovosti študija, da bi povečali prehodnost. Pričakujemo, da bomo skozi leta imeli večje zanimanje za vpis, manj bo vpisanih v 2. in 3. roku in posledično bomo pridobivali boljše študente, kar se bo odražalo tudi v večji prehodnosti.

Tabela 10: Predvideno število razpisanih mest

<table>
<thead>
<tr>
<th>Ime študijskega programa</th>
<th>Predvideno število razpisanih mest v študijskem letu 2012/2013</th>
<th>Predvideno število razpisanih mest v študijskem letu 2013/2014</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Redni</td>
<td>Izredni</td>
</tr>
<tr>
<td>Informatika v sodobni družbi (VS)</td>
<td>80</td>
<td>72</td>
</tr>
<tr>
<td>Informatika v sodobni družbi (UN)</td>
<td>60</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>Informatika v sodobni družbi (MAG)</td>
<td>80</td>
<td>100</td>
</tr>
<tr>
<td>Informacijska družba (DR)</td>
<td>5</td>
<td>5</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### 4.2 Raziskovalna in razvojna dejavnost ter mednarodno sodelovanje

Tabela 11: Podatki o programih, projektih, znanstvenih sestankih in konferencah za leto 2011 in načrt za leto 2012

<table>
<thead>
<tr>
<th>Leto</th>
<th>Raziskovalni program</th>
<th>Infrastrukturni programi</th>
<th>Temeljni projekti</th>
<th>Aplikativni projekti</th>
<th>Podoktorski projekti</th>
<th>Število CRPov</th>
<th>Število znanstvenih sestankov/konferenc</th>
<th>Število drugih projektov</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Število</td>
<td>Št. FTE letno</td>
<td>Število</td>
<td>Št. FTE letno</td>
<td>Število</td>
<td>Št. FTE letno</td>
<td>Število</td>
<td>Št. FTE letno</td>
</tr>
<tr>
<td>Leto 2011</td>
<td>/</td>
<td>/</td>
<td>/</td>
<td>/</td>
<td>/</td>
<td>/</td>
<td>/</td>
<td>/</td>
</tr>
<tr>
<td>Načrt za leto 2012</td>
<td>1</td>
<td>2</td>
<td>/</td>
<td>/</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>11</td>
<td>11</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Tabela 12: Kazalniki mobilnosti

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kazalnik</th>
<th>Dodiplomski študij</th>
<th>Podiplomski študij</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Število študentov, ki opravljajo del študija v tujini</td>
<td>1</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>Število tujih študentov, ki opravijo del študija v Sloveniji</td>
<td>1</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>Število gostujočih visokošolskih učiteljev, ki sodelujejo pri pedagoškem procesu</td>
<td>6</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>Število visokošolskih učiteljev, ki sodelujejo pri pedagoškem procesu v tujini kot gostujoči profesorji</td>
<td>3</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>Število visokošolskih sodelavcev, ki se izobražujejo v tujini</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Število gostujočih raziskovalcev in strokovnih sodelavcev, ki bodo prišli v Slovenijo</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Število gostujočih raziskovalcev in strokovnih sodelavcev, ki bodo šli iz Slovenije v tujino</td>
<td>4</td>
<td>5</td>
</tr>
</tbody>
</table>
4.3 Knjižnična dejavnost

Tabela 13: Kazalniki knjižnične dejavnosti

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kazalnik</th>
<th>Leto 2011</th>
<th>Načrt za leto 2012</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Število aktivnih uporabnikov knjižnice</td>
<td>272</td>
<td>300</td>
</tr>
<tr>
<td>Število enot v knjižnici FIŠ in FUDŠ</td>
<td>11.160</td>
<td>12.000</td>
</tr>
<tr>
<td>Število FIŠ-evih enot v knjižnici</td>
<td>851</td>
<td>1.200</td>
</tr>
</tbody>
</table>

4.4 Upravne naloge visokošolskega zavoda

Tabela 14: Kazalniki uporabe elektronskega poslovanja

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kazalniki</th>
<th>Študijsko leto 2011/2012</th>
<th>Načrt za študijsko leto 2012/2013</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Število študentov na računalnik</td>
<td>5</td>
<td>5,7</td>
</tr>
<tr>
<td>Odstotek elektronskih prijav na izpite</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
</tbody>
</table>

4.5 Interesna dejavnost študentov


Tabela 15: Predlog programa interesnih dejavnosti

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kratkoročni prednostni cilji</th>
<th>Izvedbene naloge v letu 2012</th>
<th>Pričakovani rezultati v letu 2012</th>
<th>Plan vrednosti</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>FIŠ piknik ob zaključku študijskega leta 2011/2012</td>
<td>Organizacija dogodka</td>
<td>Uspešno izveden piknik ob zaključku izvajanja predavanj in vaj</td>
<td>ŠS ne predvideva finančnih posledic oz. predvideva financiranje s strani udeležencev</td>
</tr>
<tr>
<td>Dan odprte kode na FIŠ</td>
<td>Organizacija dogodka</td>
<td>Izveden dan odprte kode</td>
<td>Potrebno bo sofinanciranje s strani FIŠ, ocena stroškov še ni znana</td>
</tr>
<tr>
<td>Udeležba študentskega sveta na</td>
<td>Izvedba predstavitve,</td>
<td>Uspešno izvedena</td>
<td>ŠS ne predvideva</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Fakulteta za informacijske študije v Novem mestu

<table>
<thead>
<tr>
<th>informativnih dnevnih</th>
<th>vsaj 1 predstavnik SŠ FIŠ</th>
<th>predstavitev na informativnih dnevnih</th>
<th>finančnih posledic</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Zabavne aktivnosti:</td>
<td>Organizacija dogodkov</td>
<td>Vsaj dva uspešno izvedena dogodka</td>
<td>ŠS ne predvideva finančnih posledic oz. predvideva financiranje s strani udeležencev</td>
</tr>
<tr>
<td>- športne dejavnosti: fitnes, pohod, - tečaj tujih jezikov: francoščina, nemščina</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

4.6 Druga dejavnost visokošolskega zavoda

V letu 2011 je FIŠ vlagal zelo veliko energije v rešitev svojih prostorskih problemov.

Ob sami ustanovitvi Fakultete za informacijske študije v Novem mestu so predlagatelji (poslanci iz regije) zaradi časovne stiske (FIŠ je bil ustanovljen na predzadnji seji Državnega zbora 2004-2008) precej na hitro predlagali, da naj FIŠ za svoje delo uporablja prostore Višje strokovne šole v sklopu Grma Novo mesto - Centra biotehnike in turizma. Ko je bil FIŠ ustanovljen in je vpisal prve študente, se je izkazalo, da na tej lokaciji ni na razpolago nobenih poslovnih prostorov, obstoječe predavalnice pa so zelo zasedene, zato že od samega začetka FIŠ uporablja več lokacij v Novem mestu, ki so med sabo oddaljene do 5.5 km.

Decembra 2011 je FIŠ pričel uporabljati nove prostore na naslovu Ulica talcev 3, in sicer drugo nadstropje SŠGT. Še vedno ostaja potreba po večji kapaciteti prostorov, ki pa bi jo zadovoljili z razširitvijo uporabe na celotno stavbo SŠGT. V letu 2010 je FIŠ pripravil analizo svojih potreb, iz katere sledi, da bo FIŠ v prihodnosti, za normalen potek pedagoškega procesa potreboval vsaj 9 predavalnic.

Analiza kaže, da bodo potrebe jeseni 2015 naslednje:

**Tabela 16: Potrebno število predavalnic za izpeljavo študijskega leta 2015/2016**

<table>
<thead>
<tr>
<th>rač. učilnica</th>
<th>Skupaj</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>učilnica za 80 študentov</td>
<td>600</td>
</tr>
<tr>
<td>učilnica za 60 študentov</td>
<td>1 x pisarna (dekan)</td>
</tr>
<tr>
<td>učilnica za 35 študentov</td>
<td>1 x pisarna (tajnik fakultete)</td>
</tr>
<tr>
<td>učilnica za 25 študentov</td>
<td>1 x pisarna (vsi trije prodekanji)</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Vir: Projektna naloga za novo stavbo FIŠ**

Potrebne po ostalih poslovnih prostorih pa bodo jeseni 2015 znašale:

**Tabela 17: Ocena potreb po pisarniških prostorih v študijskem letu 2015/2016**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Prostor</th>
<th>m²</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 x pisarna (dekan)</td>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td>1 x pisarna (tajnik fakultete)</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>1 x pisarna (vsi trije prodekanji)</td>
<td>20</td>
</tr>
</tbody>
</table>
V pogovorih z MVZT smo izoblikovali scenarij za reševanje tega problema, ki predvideva zagotovitev sredstev za odkup celotne stavbe ŠŠGT (cca. 2.5 mio EUR, ki bi jih FIŠ najel v obliki kredita), ki je zaradi selitve v prenovljene prostore 2. nadstropja ŠŠGT je najbolj optimalna rešitev. Gre za realno možnost, da se Srednja šola za gostinstvo in turizem seli na Sevno 13, v sklop Centra biotehnike in turizma – Grm. FIŠ bi se v tem primeru pričel uporabljati tudi v prvo nadstropje in pritličje ŠŠGT (klet, v kateri je kuhinja bi ostala v uporabi ŠŠGT). Gre za cca. 768.1 m², vendar bi bila potrebna še dodatna investicija za preureditev poslovnega dela prostorov pritličja in prvega nadstropja, ter adaptacijo učilnic. Celotno selitev bi bilo možno realizirati do 2015, odvisno od dogovora med MŠŠ in MVZT (trenutno še v fazi pogovora), zelena luč za nadaljevanje priprav, pa pričakujemo že v letu 2012. Vodstvo FIŠ bo v trenutku, ko bodo razmere dovolj jasne, pripravilo dopolnitev finančnega načrta skupaj z investicijskim načrtom.

### 4.6.1 Nakup opreme v 2012

FIŠ bo v letu 2012 izpeljal naslednje investicije v opremo.

<table>
<thead>
<tr>
<th>Št.</th>
<th>Prior.</th>
<th>Oprema</th>
<th>Obdobje</th>
<th>Namen opreme</th>
<th>Viri sredstev v letu 2011 (v EUR)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>MVZT</td>
</tr>
<tr>
<td>2.</td>
<td></td>
<td>Oprema za Inštitut</td>
<td>1.1.2012</td>
<td>Podpora</td>
<td>4.000,00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Vir: Projektna naloga za novo stavbo FIŠ
Fakulteta za informacijske študije v Novem mestu

<table>
<thead>
<tr>
<th>za podatkovne tehnologije</th>
<th>raziskovalni dejavnosti</th>
<th>00</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Skupaj</td>
<td>10.000,00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Če bo izveden razpis in uspešno pridobljena sredstva.

Navedeni načrt financiranja nakupa opreme sicer kot vir sredstev predvideva tudi MVZT, vendar je glede na lanskih namenskih sredstev za nakup opreme poleg teh sredstev, ki se najbrž ne bodo povečala, mišljena predvsem presežek na postavki študijske dejavnosti iz lanskega leta in planiran presežek v letu 2012, v kolikor bo do njega prišlo. V nasprotnem bo potrebno zbiranje donatorskih in sponzorskih sredstev ali zadolževanje.
5 Kadrovska politika

5.1 Kadrovska politika

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kratkoročni prednostni cilji</th>
<th>Izvedbene naloge v letu 2012</th>
<th>Pričakovani rezultati v letu 2012</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Razširitev tima pedagoških in raziskovalnih sodelavcev fakultete z najboljšimi možnimi kadri</td>
<td>Mednarodni razpis za delovna mesta</td>
<td>Zaposlitev visokošolskih učiteljev in raziskovalcev</td>
</tr>
<tr>
<td>Spodbujanje napredovanja v višje nazive</td>
<td>Izvajanje habilitacijskih postopkov</td>
<td>Izvolitev sodelavcev v višje nazive</td>
</tr>
</tbody>
</table>

5.2 Kadrovska načrt


Tabela 19: Število redno zaposlenih in število pogodbenih sodelavcev v letu 2011 in načrt za leto 2012

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>a</td>
<td>b</td>
<td>c</td>
<td>d</td>
<td>e</td>
<td>f</td>
<td>g</td>
<td>h</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**DELOVNA MESTA PO UREDBI O PLAČAH DIREKTORJEV V JAVNEM SEKTORJU**

| IX Dekan | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |

**SKUPAJ DELOVNA MESTA PO UREDBI O PLAČAH DIREKTORJEV V JAVNEM SEKTORJU**

| 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
### DELOVNA MESTA PODSKUPINE D1: VISOKOŠOLSKI UČITELJI IN VISOKOŠOLSKI SODELAVCI

<table>
<thead>
<tr>
<th>IX.</th>
<th>Redni profesor</th>
<th>0,0</th>
<th>0,0</th>
<th>1,0</th>
<th>0,2</th>
<th>1,0</th>
<th>0,2</th>
<th>1,0</th>
<th>0,2</th>
<th>2,0</th>
<th>0,4</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>IX.</td>
<td>Izredni profesor</td>
<td>3,0</td>
<td>1,5</td>
<td>4,0</td>
<td>1,7</td>
<td>7,0</td>
<td>1,5</td>
<td>7,0</td>
<td>1,7</td>
<td>10,0</td>
<td>1,5</td>
</tr>
<tr>
<td>IX.</td>
<td>Docent</td>
<td>6,0</td>
<td>2,75</td>
<td>5,0</td>
<td>3,15</td>
<td>3,0</td>
<td>2,75</td>
<td>3,0</td>
<td>3,15</td>
<td>9,0</td>
<td>2,75</td>
</tr>
<tr>
<td>VII/2</td>
<td>Višji predavatelj</td>
<td>1,0</td>
<td>1,0</td>
<td>1,0</td>
<td>1,0</td>
<td>1,0</td>
<td>1,0</td>
<td>1,0</td>
<td>1,0</td>
<td>1,0</td>
<td>1,0</td>
</tr>
<tr>
<td>VII/2</td>
<td>Predavatelj</td>
<td>1,0</td>
<td>1,0</td>
<td>1,0</td>
<td>1,0</td>
<td>0,0</td>
<td>0,0</td>
<td>0,0</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>1,0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**VISOKOŠOLSKI UČITELJI SKUPAJ**

| IX. | Asistent z doktoratom | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 |
| VII/2 | Asistent | 1,0 | 1,0 | 3,0 | 3,0 | 11,0 | 1,0 | 11,0 | 3,0 | 12,0 | 1,0 | 14,0 | 3,0 |

**VISOKOŠOLSKI SODELAVCI SKUPAJ**

| IX. | Znanstveni sodelavec | 4,0 | 0,6 | 6,0 | 2,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 4,0 | 0,6 | 6,0 | 2,5 |

### DELOVNA MESTA SKUPINE H: RAZISKOVALCI IN STROKOVNI SODELAVCI

| IX. | Znanstveni sodelavec | 4,0 | 0,6 | 6,0 | 2,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 4,0 | 0,6 | 6,0 | 2,5 |

**SKUPNO ŠTEVILO Zaposlenih na delovnih mestih: 12,0, 7,25, 16,0, 11,05, 23,0, 6,45, 23,0, 9,05, 34,0, 7,45, 38,0, 11,25**
### Tabela 20: Podatki o izvajalcih študijskih programov

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Prva stopnja</th>
<th>Druga stopnja</th>
<th>Tretja stopnja</th>
<th>Skupaj*</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Realizacija</td>
<td>Realizacija</td>
<td>Realizacija</td>
<td>Realizacija</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2011/12</td>
<td>2011/12</td>
<td>2011/12</td>
<td>2011/12</td>
</tr>
<tr>
<td>Načrt 2012/13</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Število zunanjih pogodbenih izvajalcev za izvedbo študijskih programov</td>
<td>17</td>
<td>19</td>
<td>8</td>
<td>9</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Fakulteta za informacijske študije v Novem mestu

| Vrednost pogodb zunanjih pogodbenih izvajalcev za izvedbo študijskih programov | 34.186 | 36.000 | 11.488 | 12.000 | 0,00 | 0,00 | 45.674 | 48.000 |
| Število zaposlenih, ki študijske programe izvajajo na podlagi avtorskih ali drugih pogodb | 9 | 9 | 7 | 7 | 0,00 | 0,00 | 16 | 16 |

| Vrednost pogodb zaposlenih, ki študijske programe izvajajo na podlagi avtorskih ali drugih pogodb | 19.754 | 20.000 | 9.340 | 9.500 | 0,00 | 0,00 | 29.094 | 29.000 |

*Obrazložitev tabele: Gre za podatke vezane na študijsko leto. V številu zunanjih pogodbenih izvajalcev za izvedbo študijskih programov so vključeni vsi visokošolski učitelji, sodelavci in gostujoči predavatelji, ki niso zaposleni na fakulteti. V številu zaposlenih pa vsi, ki so v nekem deležu zaposleni na fakulteti. Oboji sodelujejo v študijskem procesu na podlagi avtorskih, podjemnih pogodb ali pogodb o sodelovanju. Kot vrednost pogodb je vzet bruto znesek naveden v pogodbi, skupaj s potnimi stroški.

**Tabela 21: Izvolitve v naziv v letu 2011**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Naziv</th>
<th>Število izvedenih izvolitev v naziv v letu 2011</th>
<th>Število pedagoških sodelavcev, ki jim bo v letu 2012 potekla izvolitev v naziv</th>
<th>Načrtovano število izvolitev v naziv v letu 2012</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Redni profesor</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>Izredni profesor</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Docent</td>
<td>1</td>
<td>2</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Višji predavatelj</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>1</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Tabela 22: Število izobraževanj, ki se jih bodo v letu 2012 udeležili zaposleni na spremljevalnih delovnih mestih

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Pridobivanje formalne izobrazbe</th>
<th>Strokovno usposabljanje</th>
<th>Krajša usposabljanja in tečaji</th>
<th>Daljša usposabljanja (več kot 1 mesec) v tujini</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Predavatelj</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>1</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Asistent</td>
<td>1</td>
<td>5</td>
<td>2</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>


Tabela 23: Število izobraževanj, ki se jih bodo v letu 2012 udeležili visokošolski učitelji, sodelavci, raziskovalci in strokovni sodelavci

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Pridobivanje formalne izobrazbe</th>
<th>Strokovno usposabljanje</th>
<th>Krajša usposabljanja in tečaji</th>
<th>Daljša usposabljanja (več kot 1 mesec) v tujini</th>
<th>Sobotno leto</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Leto 2011</td>
<td>3</td>
<td>4</td>
<td>7</td>
<td>2</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>Načrt 2012</td>
<td>8</td>
<td>5</td>
<td>10</td>
<td>2</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Fakulteta za informacijske študije v Novem mestu

Fakulteta je zavezana nenehnemu izboljševanju, poleg tega deluje na hitro spreminjajočem področju informacijskih študij in zato je potrebno nenehno izobraževanje. Prevladujoče načrtovane oblike so pridobivanje formalne izobrazbe (doktorat) in krajša usposabljanja.

_Tabela 24: Število registriranih raziskovalcev_

<table>
<thead>
<tr>
<th>Št. vseh visokošolskih učiteljev, visokošolskih sodelavcev, raziskovalcev in strokovnih sodelavcev</th>
<th>Število registriranih raziskovalcev</th>
<th>Vsi</th>
<th>od tega s statusom mladi raziskovalci</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Stanje 31. 12. 2011</td>
<td>24</td>
<td>15</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>
6 Finančni načrt 2012

6.1 Obrazložitev finančnega načrta 2012

MVZT


Pedagoški proces za 2011/2012 definiran poleti 2011, ko smo sklenili večino podjemnih in avtorskih pogodb, nove zaposlitve, ki jih trenutno financiranje omogoča, načrtujemo šele za poletje oz. jesen 2012, zato nastaja manjši presežek, ki ga bomo izkoristili za investicijske aktivnosti.

Pričakujemo tudi prihodke za opremo v znesku 9.890,00€.

Načrtovani odhodki v znesku 558.078€ predstavljajo odhodke plač, ki so največji del izdatkov, izdatke pogodbenih izvajalcev (avtorski honorarji, podjemne pogodbe, pogodbe o sodelovanju; izdatke najemnin in drugih izdatkov za blago i storitve.

Investicijski odhodki znašajo 129.084,00€, gre le za denarni tok (plačila opreme in storitev opravljenih v l. 2011). Izdatke za investiranje bomo pokrili s presežkom odhodkov nad prihodki iz l.2010 na postavki MVZT, del pa iz letošnjega financiranja redne dejavnosti s strani MVZT.

ARRS

Pri prijavah na razpise načrtujemo prihodke v višini 49.348.€ (vpetost pedagoških delavcev, CRP, znanstveni sestanki, pridobljeni projekti).

Izdatke predstavljajo plače, prispevki, materialni stroški.

PREJETA SREDSTVA IZ DRŽAVNEGA PRORAČUNA IZ EU

Prijavljeni projekti so delno financirani tudi iz EU, zato so sorazmerno razdeljeni tudi odhodki.

CENIK UNIVERZE

Prihodki predstavljajo šolnine, vpisnine in druge storitve zaračunane študentom. Izdatki pa so namenjeni za blago in storitve, stroške plač in prispevke.

OSTALA SREDSTVA IZ PRORAČUNA EU

Sredstva pridobljena na razpisih OP RCV- Poletna šola, ki se delno financira iz EU v znesku 68.000€ in temu sledijo tudi odhodki plač, ostalih stroškov.

DRUGI VIRI

Načrtujemo prihodke iz naslova donacij za pokrivanje investicije in prihodke iz naslova raziskovalne dejavnosti pri projektu, kjer zagotavljamo sodelovanje gospodarstva v znesku 33.336 €.

TRG

Prihodki iz tržne dejavnosti so zaračunane kotizacije na konferenci in izdani računi za sodelovanje z gospodarstvom in sponzorskih pogodb. Izdatki predstavljajo stroške organizacije konference in izdate za storitve opravljene pri projektih.