

**UNIVERZA NA PRIMORSKEM / UNIVERSITÀ DEL LITORALE
FAKULTETA ZA MATEMATIKO, NARAVOSLOVJE IN INFORMACIJSKE
TEHNOLOGIJE**

**LETNI PROGRAM DELA IN FINANČNI NAČRT
ZA LETO 2012**

V. D. DEKANA: doc. dr. Klavdija Kutnar

PROGRAM DELA SO PRIPRAVILI:

- doc. dr. Klavdija Kutnar, v. d. dekana,
- koordinatorji študijskih programov,
- predstojniki Oddelkov UP FAMNIT,
- strokovne službe UP FAMNIT,
- Študentski svet UP FAMNIT.

Letni program dela in finančni načrt za leto 2012 je sprejel Senat UP FAMNIT na 12. redni seji dne 19.12.2011.

Koper, december 2011

Univerza na Primorskem
Famniti

**Fakulteta za matematiko, naravoslovje
in informacijske tehnologije**



Vizitka članice:

Ime zavoda:	Univerza na Primorskem, Fakulteta za matematiko, naravoslovje in informacijske tehnologije Koper
Krajše ime zavoda:	UP FAMNIT
Ulica:	Glagoljaška 8
Kraj:	Koper
Spletna stran:	www.famniti.upr.si
Elektronski naslov:	info@famnit.upr.si
Telefonska številka:	+386 5 61 17 570
Številka faksa:	+386 5 61 17 571
Matična številka:	1810014009
Identifikacijska številka:	SI71633065
Transakcijski podračun:	01100-6000023788

VSEBINA

1	POSŁANSTVO IN VIZIJA UP FAMNIT	5
1.1	Poslanstvo	5
1.2	Vizija	5
2	PREDSTAVITEV ČLANICE	6
2.1	Organiziranost.....	6
2.2	Izobraževalna dejavnost	7
2.3	Raziskovalna dejavnost	8
2.4	Mednarodno in meduniverzitetno sodelovanje ter okolje, v katerem deluje članica	10
2.5	Premoženje in nepremičnine.....	10
2.6	Dogodki, publikacije in promocija članice UP	11
2.7	Drugo	12
3	USMERITVE IN CILJI ČLANICE.....	13
3.1	Zakonske in druge pravne podlage	13
3.1.1	Zakonodaja.....	13
3.1.2	Interni akti UP	13
3.1.3	Interni akti UP FAMNIT	15
3.2	Dolgoročni cilji	16
3.2.1	Postati odlična raziskovalna univerza	16
3.2.2	Biti sestavni del nacionalne hrbtenice znanja z odličnostjo v učenju in poučevanju	16
3.2.3	Postati referenčna univerza za geografski prostor Sredozemlja in JV Evrope	16
3.2.4	Dosegati materialne standarde primerljive z UL in UM	17
3.2.5	Vzpostaviti učinkovit model asimetrično integrirane univerze	17
3.2.6	Postati prepoznaven dejavnik razvoja lokalnega okolja	17
3.2.7	Postati prepoznavna univerza v slovenskem, sredozemskem in širšem prostoru	17
3.3	Kratkoročni prednostni cilji v letu 2012	18
4	CILJI IN UKREPI PO DEJAVNOSTIH	20
4.1	IZOBRAŽEVALNA DEJAVNOST	20
4.1.1	Visokošolsko izobraževanje	20
4.1.2	Študijski programi za izpopolnjevanje in deli akreditiranih študijskih programov za pridobitev izobrazbe	29
4.1.3	Oblike neformalnega učenja	29
4.2	RAZISKOVALNA IN RAZVOJNA DEJAVNOST	32
4.2.1	Raziskovalni programi, projekti, znanstveni sestanki in konference	40
4.3	UMETNIŠKA DEJAVNOST	40
4.4	MEDNARODNA DEJAVNOST IN SODELOVANJE V EVROPSKIH PROJEKTIH	40
4.4.1	Programi mobilnosti	40
4.4.2	Evropski in drugi mednarodni projekti na področju izobraževanja	43
4.4.3	Evropski in drugi mednarodni projekti na področju znanstveno-raziskovalnega dela	43
4.4.4	Drugi mednarodni projekti in aktivnosti	43
4.5	KNJIŽNIČNA DEJAVNOST	44
4.6	DEJAVNOST ŠTUDENTSKIH DOMOV	50
4.7	UPRAVNE NALOGE ČLANICE	50
4.7.1	Upravne naloge kabineta v. d. dekana	50
4.7.2	Upravne naloge kadrovskega področja	52
4.7.3	Upravne naloge informatike	53
4.7.4	Upravne naloge notranjega nadzora (tudi upravljanje z tveganji, notranje kontrole ter notranji nadzor)	54
4.7.5	Upravne naloge kontrolinga	55

4.7.6	Upravne naloge pravnega področja.....	55
4.8	NACIONALNO POMEMBNE NALOGE	56
4.8.1	Skrb za slovenščino	56
4.8.2	Pisarna za študentske domove	56
4.9	INTERESNA DEJAVNOST ŠTUDENTOV	56
4.9.1	Interesna dejavnost študentov na članici	56
4.9.2	Interesna dejavnost študentov, ki bivajo v študentskih domovih	57
4.10	UNIVERZITETNI ŠPORT	57
4.11	DRUGA DEJAVNOST ČLANICE.....	57
4.12	INVESTICIJE IN INVESTICIJSKO VZDRŽEVANJE	58
4.12.1	Gradnja, obnova ali nakup nepremičnin	59
4.12.2	Načrt ravnanja s stvarnim premoženjem UP	60
5	SKRB ZA KAKOVOST	60
6	KADROVSKI NAČRT IN KADROVSKA POLITIKA.....	63
6.1	Kadrovska politika.....	63
6.2	Kadrovski načrt	65
7	FINANČNI NAČRT.....	69
7.1	Splošni del finančnega načrta	70
7.2	Posebni del finančnega načrta	71
8	PRILOGE	74
8.1	ČLANICA V ŠTEVILKAH	74
9	ŠTUDENSKI DOMOVI	75
9.1	Program interesnih dejavnosti študentskih domov za leto 2012, ki ga je sprejel svet stanovalcev.....	75

1 POSLANSTVO IN VIZIJA UP FAMNIT

1.1 Poslanstvo

Z ustanovitvijo Fakultete za matematiko, naravoslovje in informacijske tehnologije v letu 2006 je Univerza na Primorskem (v nadaljevanju UP) pridobila svoje naravoslovno uravnoteženje.

Študijski programi, ki jih izvaja in razvija fakulteta s svojo komplementarnostjo stremijo k vzpostavitvi prostora, kjer bo, ob uporabi univerzalnega znanstvenega jezika (matematika) v optimalnem komunikacijskem polju (računalništvo), mogoče soustvarjati integrirano znanost, s ciljem izobraziti študente in diplomante s kakovostnim interdisciplinarnim znanjem, ki bodo zmožni suvereno uporabljati miselne aparate več različnih znanstvenih disciplin.

Razvoj fakultete sloni na visoko kvalitetnih mono- in interdisciplinarnih študijskih programih matematike, računalništva in informatike ter naravoslovja in tehnike v navezavi na druge znanosti.

Študij temelji na sodobnih metodah poučevanja, podprtimi z informacijsko tehnologijo. Učni in študijski proces temeljita na proaktivnih metodah, ki študente spodbujajo h kritičnemu vrednotenju pridobljenega znanja in veščin. Fakulteta je posebej usmerjena v povezovanje izobraževanja in raziskovanja ter študente vključuje v raziskovalne dejavnosti na fakulteti in na UP IAM.

Pri izvajanju raziskovalno razvojne dejavnosti UP FAMNIT tesno sodeluje z Inštitutom Andrej Marušič (UP IAM); skupaj na UP razvijata naravoslovje in tehniko s ciljem biti v svetovnem vrhu. To pa danes ne pomeni biti le v vrhu znotraj neke stroke, temveč predvsem interdisciplinarno. Temeljna vprašanja, ki si jih že postavlja človeštvo in si jih bo moralo tudi v bodoče, so preveč kompleksna, da bi odgovore nanje lahko iskali samo z orodjem ene stroke.

Fakulteta tudi živi - ne da bi to posebej poudarjala - tisto, kar bi moralo biti samodejno vgrajeno v vsako univerzo, v kolikor se ta zaveda, da je njena dejavnost v osnovi univerzalna in mora zato presegati vsakršne meje: spolne, rasne, etnične in kulturne. Učno in raziskovalno osebje na fakulteti in inštitutu je zato izrazito mednarodno: naši raziskovalci in pedagogi prihajajo iz Srbije, Madžarske, Bosne in Hercegovine, Švedske in Italije, doktorski študenti pa poleg domačih tudi iz Srbije, Kitajske, ZDA in Bosne in Hercegovine. UP FAMNIT ima tudi raziskovalne povezave s Kitajsko, Južno Korejo, ZDA, Kanado, Avstralijo, Novo Zelandijo, Španijo, Rusijo, Izraelom in drugimi državami.

1.2 Vizija

Vizija UP FAMNIT v skladu z Srednjeročno razvojno strategijo UP do leta 2013 je, da se fakulteta prebije v svetovni vrh z nišo v vsaj še eni samostojni stroki (poleg matematike, tudi informacijsko komunikacijske tehnologije in temu doda eno interdisciplinarno svetovno pomembno strokovno nišo (bioinformatika, e-zdravje, biopsihologija, suikidologija).

V ta namen bo skušala doseči približno 100 SCI, SSCI in AH objav letno, in imeti eno do dve objavi v revijah *Science* in/ali *Nature*. S tem bi se uvrstili med 1000 na šanghajski lestvici.

Pomemben del vizije UP FAMNIT je postati regionalno, nacionalno in globalno središče za nekatera področja naravoslovja in tehnike ter vzpostaviti tesno partnersko povezavo z gospodarstvom in z njim vzpostaviti skupni tehnološko-razvojni park.

UP FAMNIT bo pripravljala nove študijske programe iz naravoslovja in tehnologije.

Del vizije predstavlja tudi cilj, da se izvede zunanja evalvacija, primerjalno s podobnimi institucijami na zahodu.

2 PREDSTAVITEV ČLANICE

2.1 Organiziranost

Univerza na Primorskem, Fakulteta za matematiko, naravoslovje in informacijske tehnologije Koper je bila ustanovljena s spremembo Odloka o ustanovitvi UP dne 27. 12. 2006 (Uradni list RS, št. 137/06).

Fakulteta izvaja nacionalni program visokega šolstva po načelu avtonomije stroke in po načelu matičnosti, ki izhaja iz registrirane dejavnosti fakultete. UP FAMNIT je visokošolski zavod, ki opravlja izobraževalno dejavnost na študijskih področjih, razvrščenih v skladu z Iscedovo klasifikacijo (Unesco, november 1997): (42) vede o živi naravi, (46) matematika in statistika, (48) računalništvo, (52) tehniške vede, (62) kmetijstvo, gozdarstvo in ribištvo, (81) osebne storitve, (85) varstvo okolja.

Za izvajanje nacionalnega programa visokega šolstva in nacionalnega raziskovalno-razvojnega programa pridobiva fakulteta finančna sredstva prek računa UP, v skladu z veljavnimi predpisi ter v okviru sprejetega programa dela in finančnega načrta. Fakulteta lahko pridobiva finančna sredstva v skladu z veljavnimi predpisi tudi iz drugih virov (npr. programi financiranja Evropske unije in druga sredstva).

Fakulteta opravlja znanstveno-raziskovalno delo. Raziskovalna dejavnost na fakulteti se lahko izvaja preko raziskovalnih skupin, ki so organizirane in delujejo v skladu z veljavnimi predpisi.

Fakulteta je članica UP, ki lahko pri izvajanju nacionalnega programa visokega šolstva, za katerega zagotavlja sredstva Republika Slovenija, nastopa v pravnem prometu s pooblastili, ki jih določa zakon, akt o ustanovitvi univerze in statut, v imenu in za račun UP.

Fakulteta ima oblikovane naslednje notranje organizacijske enote:

- Tajništvo fakultete,
- Knjižnica,
- Kadrovska služba,
- Služba za izobraževanje,
- Finančno-računovodska služba,
- Služba za informacijske in komunikacijske tehnologije,
- Oddelek za aplikativno naravoslovje,
- Oddelek za biodiverzitetu,
- Oddelek za informacijske znanosti in tehnologije,
- Oddelek za matematiko,
- Oddelek za psihologijo.

Upravno-administrativne in strokovno-tehnične naloge koordinira in opravlja tajništvo fakultete.

Skupno število vseh zaposlenih na dan 31.12.2011 je 25 (14,36 FTE) visokošolskih učiteljev, 24 (16,18 FTE) visokošolskih sodelavcev, 5 (4,7 FTE) raziskovalcev in 14 (14,10 FTE) nepedagoških delavcev, ki so matično zaposleni na UP FAMNIT vendar delo opravljajo tudi za UP IAM. Številčno so upoštevani samo matični zaposleni, v FTE-jih pa vsi zaposleni, ne glede na matičnost.

Pristojnosti posameznih notranjih organizacijskih enot so opredeljene v Statutu Univerze na Primorskem, Aktu o organiziranosti in sistemizaciji delovnih mest na Univerzi na Primorskem, Pravilih o organizaciji in delovanju UP FAMNIT ter v Pravilih o notranji organiziranosti UP FAMNIT.

Organi fakultete so dekan, senat, akademski zbor in študentski svet, ki naloge opravljajo v skladu z določili in pristojnostmi določenimi s Statutom UP ter Pravili o organizaciji in delovanju UP FAMNIT.

Zaradi predčasne razrešitve dosedanjega dekana fakultete prof. dr. Dragana Marušiča, ki je bil dne 14.11.2011 izvoljen za rektorja UP (formalni nastop na novem delovnem mestu z dnem 22.11.2011), je bila dne 22.11.2011 za v. d. dekana imenovana doc. dr. Klavdija Kutnar. Fakulteta do izvolitve dekana deluje brez prodekanov.

Senat ima naslednje stalne komisije:

- Komisija za izvolitve v nazive (skupna komisija UP FAMNIT in UP IAM),
- Komisija za študijske in študentske zadeve,
- Komisija za znanstveno-raziskovalno delo (skupna komisija UP FAMNIT in UP IAM),,
- Komisija za spodbujanje in spremljanje kakovosti izobraževalnega in raziskovalnega dela.

Fakulteta je zavod brez lastnosti pravne osebe, kadar v imenu in za račun univerze izvaja dejavnosti v okviru nacionalnega programa visokega šolstva in nacionalnega raziskovalno-razvojnega programa, za katere sredstva zagotavlja Republika Slovenija. Kot pravna oseba nastopa v pravnem prometu pri izvajanju dejavnosti na podlagi 24. člena Statuta UP in Pravil o organizaciji in delovanju UP FAMNIT.

2.2 Izobraževalna dejavnost

UP FAMNIT je prvo generacijo študentov vpisala v študijskem letu 2007/08, pod okriljem UP PEF pa so se že v študijskem letu 2006/07 izvajali podiplomski študijski programi Matematične znanosti in Računalništvo in informatika (magistrska in doktorska programa).

V študijskem letu 2011/12 izvaja fakulteta osem dodiplomskih univerzitetnih študijskih programov, tri magistrske in dva doktorska programa. Vsi študijski programi fakultete so oblikovani v skladu z bolonjsko deklaracijo.

Tabela 2.3-1: Študijski programi v izvajanju in število študentov

Študijski program	Stopnja*	Število študentov			
		2008/09	2009/10	2010/11	2011/12
Matematika	1. (UN)	35	30	21	30
Računalništvo in informatika	1. (UN)	77	76	73	82
Biodiverziteteta	1. (UN)	29	62	74	80
Sredozemsko kmetijstvo	1. (UN)	8	11	19	21
Matematika v ekonomiji in financah	1. (UN)	-	13	18	23
Bioinformatika	1. (UN)	-	5	12	10
Biopsihologija	1. (UN)	-	-	69	131
Aplikativna kineziologija	1. (UN)	-	-	46	88
Skupaj dodiplomski		149	197	332	465
Matematične znanosti	2.	12	14	25	23
Računalništvo in informatika	2.	22	12	19	18
Morska biologija	2.	2	1	-	-
Aplikativna kineziologija	2.	-	-	24	20
Matematične znanosti	3.	5	5	7	8
Računalništvo in informatika	3.	2	6	10	10
Aplikativna kineziologija	3.	-	-	-	15
Skupaj podiplomski		43	38	85	94
Skupaj (vsi)		192	235	417	559

* UN = univerzitetni študijski program

Poleg programov, navedenih v tabeli 2.3-1 fakulteta sodeluje z UP PEF pri izvedbi štiriletnega (predbolonjskega) univerzitetnega študijskega programa Matematika in računalništvo (MARA). O izvedbi sta fakulteti sklenili sporazum, na podlagi katerega UP FAMNIT izvaja strokovne predmete s področja matematike in računalništva, ki obsegajo približno 80% študijskega programa MARA. V študijskem letu 2011/12 se izvaja še 4. letnik študijskega programa MARA.

Študijski programi 1., 2. in 3. stopnje Aplikativna kineziologija se v študijskem letu 2011/12 izvajajo še vedno v okviru UP FAMNIT, vendar že v tekočem študijskem letu potekajo vsi postopki prenosa programov na novoustanovljeno Fakulteto ergonomske in kineziološke študije (UP FENIKS).

Strategija fakultete na področju izobraževanja je, da vse prvostopenjske programe nadgradi s študijskimi programi na 2. in 3. bolonjski stopnji, ki predstavljajo nadgradnjo znanj iz 1. stopnje. Tako je fakulteta že akreditirala magistrska študijska programa 2. stopnje Varstvo narave in Sredozemsko kmetijstvo, ki jih bo pričela izvajati predvidoma v študijskem letu 2012/13. V letu 2012 bo zaključena priprava novih magistrskih študijskih programov Bioinformatika in Biopsihologija. Fakulteta je v letu 2010 akreditirala tudi univerzitetni študijski program 1. stopnje Mehatronski in adaptivni sistemi in tehnologije, v postopku akreditacije pa je še magistrski študijski program 2. stopnje Matematika s finančnim inženiringom, ki bo razpisan v študijskem letu 2012/13.

Vsi dodiplomski študijski programi in magistrska programa 2. stopnje Matematične znanosti in Računalništvo in informatika se izvajajo le kot redni študij, magistrski program 2. stopnje Aplikativna kineziologija pa se izvaja redno in izredno. Doktorski študijski programi 3. stopnje Matematične znanosti, Računalništvo in informatika in Aplikativna kineziologija se izvajajo izredno.

Junija 2011 je fakulteta svečano podelila diplome prvim 18 diplomantom dodiplomskega (9) in podiplomskega (9) študija. Prav tako je bila v letu 2011 promovirana v doktorico znanosti druga doktorica znanosti, ki je zaključila študij Matematične znanosti.

Do 30.11.2011 je študij na fakulteti zaključilo skupaj 34 študentov, in sicer 2 doktorici znanosti na doktorskem študijskem programu *Matematične znanosti*, 5 magistrov inženirjev računalništva in informatike na magistrskem študijskem programu *Računalništvo in informatika*, 5 magistrov matematike na magistrskem študijskem programu *Matematične znanosti*, 12 diplomiranih matematikov na dodiplomskem univerzitetnem študijskem programu *Matematika*, 7 diplomiranih inženirjev računalništva in informatike na univerzitetnem študijskem programu *Računalništvo in informatika* ter 3 diplomiranih varstvenih biologov na univerzitetnem študijskem programu *Biodiverziteteta*.

Študijska področja, razvrščena v skladu z Iscedovo klasifikacijo (Unesco, november 1997), ki jih lahko po tem odloku izvaja fakulteta, so: (42) vede o živi naravi, (46) matematika in statistika, (48) računalništvo, (52) tehniške vede, (62) kmetijstvo, gozdarstvo in ribištvo, (85) varstvo okolja, z letom 2011 pa tudi (81) osebne storitve.

2.3 Raziskovalna dejavnost

Raziskovalna skupina UP FAMNIT (šifra: 2790-001) je bila ustanovljena leta 2008 in ima po klasifikaciji raziskovalne dejavnosti Javne agencije za raziskovalno dejavnost ARRS naslednja področja raziskovanja:

1.01.00 - Naravoslovno-matematične vede / Matematika

1.02.00 - Naravoslovno-matematične vede / Fizika

Raziskovalci raziskovalne skupine UP FAMNIT raziskujejo v širšem smislu na področju matematike in računalništva in informatike, in sicer s področja algebre, kombinatorike s teorijo grafov in verjetnostnega računa, kot tudi podatkovnih struktur, podatkovnega rudarjenja in velikih porazdeljenih GRID arhitektur. Raziskovalno delo je vpeto na področje matematičnega modeliranja

in računalniških simulacij in eksperimentalne ekonomije ter raziskovanja socialnih sistemov, posegajo pa tudi na področja elektronske zaščite podatkov - kriptografije, varovanja podatkov in računalniške varnosti. Druga raziskovalna področja, ki prevladujejo pod naravoslovnimi vedami so še: Biotehniške vede / Rastlinska produkcija in predelava, Zoologija in zoofiziologija, Biologija / Ekosistemi in Varstvo okolja, Botanika, Kemija / Analizna kemija, Biokemija in molekularna biologija. S področja družboslovja prevladuje preučevanje na področjih psihologije, ekonomije in prava, s področja medicinskih ved pa nevrobiologija, psihiatrija, mikrobiologija in imunologija.

Senat fakultete je v letu 2009 imenoval *Komisijo za znanstveno-raziskovalno delo*, ki obravnava vsa pomembna vprašanja povezana z znanstveno-raziskovalnim delom.

Na področju raziskovalne dejavnosti UP FAMNIT na podlagi Memoranduma o medsebojnem sodelovanju na področjih skupnega interesa med UP FAMNIT in UP IAM podpisanega dne 2.12.2008, tesno sodeluje z UP PIAM, kjer opravlja raziskovalno dejavnost večina visokošolskih učiteljev in sodelavcev fakultete. Po internem dogovoru med UP FAMNIT in UP IAM se večina aplikativnih, temeljnih projektov, programov ter drugih znanstvenoraziskovalnih projektov izvaja na UP IAM. Za več podatkov glej <http://www.iam.upr.si/sl/>. V te projekte fakulteta vključuje tudi študente.

Fakulteta soorganizira znanstvene konference ter spodbuja aktivno udeležbo učiteljev in sodelavcev na mednarodnih znanstvenih konferencah ter mednarodno vpetost nasploh, zlasti še raziskovalno sodelovanje s tujci, krajša gostovanja tujcev v izobraževalnem in raziskovalnem procesu fakultete in gostovanja zaposlenih na uglednih tujih univerzah. Pri tem posebno pozornost posveča mladim sodelavcem (v letu 2011 in 2012 sta na nekaj mesečnem usposabljanju na uglednih tujih univerzah dva asistenta).

Podatki na dan 6.12.2011:

- Število registriranih raziskovalcev: 70 (od tega 1 s statusom mladega raziskovalca).
- Povprečno število točk po metodologiji SICRIS na registriranega raziskovalca pri ARRS v letu 2011 = 36,4 točk,
- Uspešnost po metodologiji ARWU - število objav raziskovalcev v revijah, ki so indeksirane v podatkovnih zbirkah SCI, SSCI in AHCI v letu 2011 = 67 objav,
- Povprečno število normiranih citatov na registriranega raziskovalca (zadnjih 10 let) = 76,34 citatov,
- Število registriranih raziskovalcev na dan 5.12.2011 = 70.

Fakulteta izvaja naslednje projekte:

- 1 podoktorski projekt s področja Interdisciplinarnih raziskav (Matematični modeli dinamike nalezljivih bolezni: vodja doc. dr. Barbara Boldin);
- Temeljni projekt s področja Psihologije (Uvajanje novih intervencijskih pristopov za zmanjševanje samomorilnega vedenja v Sloveniji, vodja prof. Diego De Leo, DSc);
- Temeljni projekt s področja Matematike (Algebraična teorija grafov in aplikacije), vodja projekta prof. dr. Dragan Marušič, v (so)izvajanju z UP IAM;
- Temeljni projekt s področja Psihologije (Zadnji stik z zdravstvenim delavcem: Kaj je spregledano), vodja projekta prof. Diego De Leo, DSc, v (so)izvajanju z UP IAM;
- 3 projekte znanstveno tehnološkega raziskovanja, ki ga sofinancira ARRS (Bilateralni projekti s Črno Goro- vodja: prof. dr. Dragan Stevanović, Indijo: vodja doc. dr. Enes Pašalić in Bosno in Hercegovino, vodja: prof. dr. Dragan Marušič);
- 1 projekt, ki ga sofinancira Mestna občina Koper s področja prava, Pravna identiteta Primorske, ki ga vodi doc. dr. Andraž Teršek;
- 1 mladi raziskovalec s področja tehniških ved.

V letu 2011 je fakulteta prijavila standardni projekt v okviru Operativnega programa čezmejnega sodelovanja Slovenija - Italija 2007-2013 s področja naravoslovja (biodiverzitet, računalništvo, bioinformatika).

UP FAMNIT je v decembru 2012 prijavila še en podoktorski projekt, en temeljni projekt, en aplikativni projekt ter en temeljni projekt v soizvajanju. Prav tako bo fakulteta v letu 2012 predvidoma prijavila še dva evropska projekta (7. Okvirni program EU in Interreg projekt med Slovenijo in Hrvaško; oba s področja biodiverzitete).

2.4 Mednarodno in meduniverzitetno sodelovanje ter okolje, v katerem deluje članica

UP FAMNIT se s svojo izobraževalno in raziskovalno dejavnostjo vključuje v lokalno in mednarodno okolje.

Fakulteta dejansko živi - ne da bi to posebej poudarjala - tisto, kar bi moralo biti samodejno vgrajeno v vsako univerzo, v kolikor se ta zaveda, da je njena dejavnost v osnovi univerzalna in mora zato presegati vsakršne meje: spolne, rasne, etnične in kulturne. Mednarodna mobilnost profesorjev in raziskovalcev je tako ena od temeljnih usmeritev UP FAMNIT.

Učno in raziskovalno osebje na fakulteti in inštitutu UP IAM, s katerim fakulteta tesno sodeluje, je izrazito mednarodno: raziskovalci in pedagogi prihajajo iz Srbije, Madžarske, Bosne in Hercegovine in Italije, doktorski študenti pa iz Srbije, Kitajske, ZDA in drugod. Fakulteta ima tudi raziskovalne povezave s Kitajsko, Južno Korejo, ZDA, Kanado, Avstralijo, Novo Zelandijo in drugimi državami. V zadnjih letih se je pomembno povečalo število tujih študentov zlasti na doktorskem študiju, nekaj tujih študentov pa študira tudi na dodiplomskem študiju, zlasti na programu Računalništva in informatike.

Visokošolski učitelji in sodelavci fakultete se aktivno udeležujejo znanstvenih konferenc in srečanj, mednarodnih konferenc ter posvetov in poletnih šol s svojega strokovnega področja. Prav tako predavajo na tujih univerzah kot vabljeni gostujoči učitelji.

Fakulteta prek svojih učiteljev in raziskovalcev že aktivno sodeluje na različnih področjih, kot soizdajateljica mednarodne matematične revije »*Ars Mathematica Contemporanea*« ter pri organizaciji mednarodnih konferenc.

Fakulteta sodeluje tudi s slovenskimi izobraževalnimi in raziskovalnimi ustanovami - z univerzami v Ljubljani, Mariboru in Novi Gorici in z drugimi izobraževalno-raziskovalnimi institucijami ter posredno z gospodarstvom.

Na področju raziskovalne dejavnosti UP FAMNIT na podlagi Memoranduma o medsebojnem sodelovanju na področjih skupnega interesa med UP FAMNIT in UP PINT z dne 2.12.2008, fakulteta tesno sodeluje z UP Inštitutom Andrej Marušič (UP IAM, prej UP PINT), kjer trenutno opravlja raziskovalno dejavnost večina visokošolskih učiteljev in sodelavcev fakultete. Z ustanovitvijo lastne raziskovalne skupine UP FAMNIT v letu 2008, je UP FAMNIT pričela prijavljati projekte tudi samostojno. Raziskovalno dejavnost smo podrobneje predstavili v poglavju 4.2.

Upoštevajoč dejstvo, da fakulteta deluje peto leto, je potrebno v naslednjem obdobju njeno prepoznavnost v lokalnem, nacionalnem in mednarodnem okolju še okrepiti.

2.5 Premožanje in nepremičnine

Pretežni del sredstev UP FAMNIT predstavljajo proračunska sredstva (sredstva ministrstva za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo - MVZT), manjši del sredstev predstavljajo neproračunska sredstva, ki jih fakulteta pridobiva z naslova vpisnin in šolnin za dodiplomski študij (tujci izven EU) in podiplomski študij ter iz naslova izrednega študija na doktorski stopnji.

Fakulteta načrtuje prihodke za izvajanje javne službe (2.188.710 EUR) in prihodke od prodaje blaga in storitev na trgu (5.200 EUR). Od skupnih prihodkov je načrtovanih 71,8% prihodkov s strani MVZT za študijsko dejavnost, 5,9% prihodkov s strani ARRS za raziskovalno in razvojno dejavnost, 22,2% prihodkov iz drugih virov (občinski in drugi viri) in 0,2% prihodkov iz trga.

Fakulteta izvaja svojo dejavnost izključno v najetih prostorih.

Sedež fakultete je na Glagoljaški 8 v Kopru, kjer ima fakulteta v uporabi 457,05 kvadratnih metrov. Prostori vključujejo tri predavalnice (za 77, 45 in 20 oseb), dve računalnici (s 16 in 17 računalniki) in prostore dekanata, službe za izobraževanje, službe za informatiko in knjižnice. Na Muzejskem trgu 2 imata prostore kadrovska in finančno-računovodska služba, ki delujeta kot skupni službi UP FAMNIT in UP IAM.

Poleg prostorov na Glagoljaški 8 fakulteta v študijskem letu 2011/11 najema še predavalnice v Dijaškem in študentskem domu Koper (DŠD) in v Srednji tehnični šoli Koper (STŠ), prostore na Kettejevi 1 v Kopru, občasno pa še druge prostore za izvajanje študijske dejavnosti (predavalnica UP ZRS, Središče Rotunda v Kopru). V DŠD fakulteta v študijskem letu 2011/11 najema skupaj šest predavalnic.

2.6 Dogodki, publikacije in promocija članice UP

V letu 2011 UP FAMNIT nadaljuje z aktivnostmi za promocijo študijskih programov in fakultete kot celote. V promocijo so vključeni zaposleni, še zlasti aktivno predstojniki študijskih programov, in študenti fakultete.

Aktivnosti za promocijo so raznolike in vključujejo raznovrstne ciljne skupine:

- informativni dnevi za dodiplomski in podiplomski študij,
- udeležba na različnih informativnih dogodkih za predstavitev univerzitetnega študija (npr. Informativa ipd.),
- izvedba ciklusov predavanj z določenega študijskega področja (matematika, biodiverzitetna, finančna matematika, računalništvo) na srednjih šolah,
- delavnice za srednješolce,
- poletne šole za srednješolce,
- cikli poljudnih predavanj za dijake in širšo javnost (»Famnitovi izleti v matematično veselje«, »Biološki večeri«),
- cikli predavanj »Izleti v svet znanosti«, ki so namenjeni osnovnošolcem.

Za vse navedene dejavnosti fakulteta pripravi tudi promocijska gradiva (brošure, plakati, zloženke ipd.), ki so bila razposlana ustreznim ciljnim javnostim. Prav tako so bile na spletni strani fakultete sprotno objavljene informacije o dogodkih, fakulteta pa je prisotna tudi v medijih - intervjuji in objave na informatorjih kot sta Napovednik.com ter Obala.net ter sprotno obveščanje medijev preko obvestil za javnost in osebnih kontaktov z novinarji, je zagotovilo dobro medijsko pokritost in prisotnost fakultete v medijih (npr. Delo, Primorske novice, Večer, Radio Koper, spletni časniki Primorska Info ipd.).

Fakulteta sodeluje s svojim predstavnikom tudi v promocijski skupini UP in se vključuje v skupne promocijske aktivnosti univerze. Tako je že drugo leto zapored sodelovala na visokošolskem sejmu Informativa v Ljubljani.

Za leto 2012 načrtujemo nadaljevanje vseh začelih aktivnosti, predvsem promocije študijskih programov med ciljno javnostjo ter medijske promocije raziskovalnih dosežkov na fakulteti in njenih sodelavcev.

2.7 Drugo

Na podlagi 104. in 105. člena Statuta UP (Ur. l. RS, št. 73/03 in spremembe) in v skladu s 6. členom Memoranduma o medsebojnem sodelovanju na področjih skupnega interesa med UP FAMNIT in UP IAM je bil v novembru 2008 izdan Sklep o ustanovitvi **Knjižnice za tehniko, medicino in naravoslovje** (TeMeNa). Knjižnica je začela delovati oktobra 2008 v okviru UP FAMNIT in UP IAM (inštitut je bil v letu 2011 preimenovan iz Primorskega inštituta za naravoslovne in tehnične vede Univerze na Primorskem - UP PINT).

TeMeNa kot visokošolska knjižnica podpira študijski in raziskovalni proces, tako da izvaja svojo dejavnost predvsem za študente, visokošolske učitelje in druge visokošolske delavce. Ob tem pa vsakomur omogoča včlanitev in dostop do osnovnih storitev v obsegu in na način, kot je določeno s Pravilnikom o poslovanju knjižnice. Storitve se nanašajo na izposojlo gradiva, posredovanje informacij glede storitev knjižnice in gradiva ter usposabljanje uporabnikov za uporabo knjižnice. Izdelava, vodenje in redakcija bibliografij raziskovalcev v sistemu COBISS se v knjižnici TeMeNa opravlja za registrirane raziskovalce UP IAM in UP FAMNIT.

TeMeNa je tudi informacijski center za znanstveno in strokovno informiranje, ki posreduje informacije iz strokovnih področjih tehnike, matematike in naravoslovja. Črpa jih iz svojih in nabavljenih podatkovnih zbirk ter različnih online informacijskih servisov, posreduje pa osebno, po telefonu ali po elektronski pošti.

Na področju založništva je UP FAMNIT v letu 2010 pristopila k partnerstvu z Inštitutom za varovanje zdravja Republike Slovenije pri soizdajateljstvu revije »BILTEN: Ekonomika, organizacija in informatika v zdravstvu«, ki izhaja štirikrat letno. Prav tako v sodelovanju z Društvom matematikov, fizikov in astronomov Slovenije in z Inštitutom za matematiko, fiziko in mehaniko Ljubljana izdaja mednarodno matematično revijo *Ars Mathematica Contemporanea*.

V aprilu 2010 je pričelo delovati **Akademsko športno društvo FAMNIT** (AŠD FAMNIT), s katerim sodeluje tudi fakulteta. Ustanovljeno je bilo z namenom organiziranja in izvajanja športnih aktivnosti tako za člane društva kot tudi širšo javnost, za dopolnjevanje študijskih in obštudijskih dejavnosti študentov in zaposlenih na UP FAMNIT. Cilj je vzpostavitev drugačnega modela organiziranja košarke in drugih športnih aktivnosti v celotni paleti od rekreativne do tekmovalne ravni.

3 USMERITVE IN CILJI ČLANICE

3.1 Zakonske in druge pravne podlage

3.1.1 Zakonodaja

- Nacionalni program visokega šolstva Republike Slovenije (Ur. l. RS, št. 20/02)
- Odlok o ustanovitvi Univerze na Primorskem (Ur. l. RS, št. 13/03 in spremembe)
- Zakon o visokem šolstvu (Ur. l. RS, št. 67/93 in spremembe)
- Zakon o raziskovalni in razvojni dejavnosti (Ur. l. RS, št. 96/02 in spremembe)
- Zakon o zavodih (Ur. l. RS, št. 12/91 in spremembe)
- Zakon o strokovnih in znanstvenih naslovih (Ur. l. RS, št. 61/06)
- Zakon o priznavanju in vrednotenju izobraževanja (Ur. l. RS, št. 73/04)
- Zakon o računovodstvu (Ur. l. RS, št. 23/99 in spremembe)
- Zakon o splošnem upravnem postopku (Ur. l. RS, št. 80/99 in spremembe)
- Zakon o delovnih razmerjih (Ur. l. RS, št. 42/02 in spremembe)
- Zakon o javnih uslužbencih - prvi del (Ur. l. RS, št. 56/02 in spremembe)
- Zakon o sistemu plač v javnem sektorju (Ur. l. RS, št. 56/02 in spremembe)
- Zakon o varstvu osebnih podatkov (Ur. l. RS, št. 86/04)
- Zakon o knjižničarstvu (Ur. l. RS, št. 87/01 in spremembe)
- Zakon o organizaciji in financiranju vzgoje in izobraževanja (Ur. l. RS, št. 12/96 in spremembe)
- Zakon o javnih financah (Ur. l. RS št. 79/99 in spremembe)
- Zakon o javnem naročanju (Ur. l. RS št. 128/06 in spremembe)
- Zakon o pravnem varstvu v postopkih javnega naročanja (Ur. l. RS, št. 43/11 in spremembe)
- Zakon o varnosti in zdravju pri delu (Ur. l. RS, št. 56/99 in spremembe)
- Zakon o dostopu do informacij javnega značaja (Ur. l. RS, št. 24/03 in spremembe)
- Uredba o javnem financiranju visokošolskih in drugih zavodov, članic univerz, od leta 2004 do leta 2008 (Ur. l. RS, št. 134/03 in spremembe)
- Uredba o posredovanju in ponovni uporabi informacij javnega značaja (Ur. l. RS, št. 76/05 in spremembe)
- Kolektivna pogodba za negospodarske dejavnosti v Republiki Sloveniji (Ur. l. RS, št. 18/91-I in spremembe)
- Kolektivna pogodba za dejavnost vzgoje in izobraževanja v Republiki Sloveniji (Ur. l. RS, št. 52/94 in spremembe)

3.1.2 Interni akti UP

Statut Univerze na Primorskem (Statut UP-UPB1 Ur. l. RS, št. 124/08 in 96/2011) in pravilniki:

Akti:

- Akt o delovanju univerzitetne založbe
- Akt o delovanju podiplomske šole Univerze na Primorskem
- Akt o prenehanju veljavnosti Akta o delovanju RIC Univerze na Primorskem
- Akt o prenehanju veljavnosti Akta o delovanju CJMK Univerze na Primorskem
- Akt o delovanju univerzitetnih kateder
- Akt o delovanju Centra za šport Univerze na Primorskem
- Akt o delovanju Ameriškega kotička Univerze na Primorskem
- Akt o oblikah neposredne pedagoške obveznosti na Univerzi na Primorskem
- Akt o organiziranosti in sistemizaciji delovnih mest na Univerzi na Primorskem
- Spremembe in dopolnitve Akta o organiziranosti in sistemizaciji delovnih mest na Univerzi na Primorskem
- Spremembe in dopolnitve akta o organiziranosti in sistemizaciji delovnih mest na Univerzi na Primorskem
- Izjava o varnosti

- Pravilnik sklada za razvoj UP
- Pravilnik o rabi pečatov
- Pravilnik o založniški dejavnosti Univerze na Primorskem
- Pravilnik o disciplinski odgovornosti in postopkih prenehanja delovnega razmerja zaposlenih na Univerzi na Primorskem
- Pravilnik o notranjem revidiranju na Univerzi na Primorskem
- Pravilnik za upravljanje s tveganji in vzpostavitev notranjih kontrol na Univerzi na Primorskem
- Pravilnik o računovodstvu Univerze na Primorskem
- Pravilnik o finančnem poslovanju Univerze na Primorskem
- Pravilnik o spremembah in dopolnitvah pravilnika o zavarovanju osebnih in zaupnih podatkov
- Pravilnik o uporabi službenih vozil na UP
- Pravilnik o dodeljevanju in uporabi službenih mobilnih telefonov
- Pravilnik o uporabi imena, znaka, simbola, zastave in himne Univerze na Primorskem
- Pravila o povračilu stroškov
- Pravilnik o upravljanju likvidnosti na podračunih Univerze na Primorskem
- Pravilnik o dodeljevanju in uporabi službenih mobilnih telefonov na Univerzi na Primorskem
- Spremembe in dopolnitve pravilnika o dodeljevanju in uporabi službenih mobilnih telefonov
- Pravilnik o prispevkih in vrednotenju stroškov na Univerzi na Primorskem
- Pravilnik o oddaji javnih naročil, za katera ni potrebno objaviti javnega razpisa
- Pravilnik o sredstvih, pridobljenih z donacijami UP
- Pravilnik štipendijskega sklada Univerze na Primorskem (neuradno prečiščeno besedilo) z dne 14.10.2009
- Pravilnik štipendijskega sklada Univerze na Primorskem z dne 02.06.2008
- Pravilnik o evalvaciji Univerze na Primorskem
- Pravilnik sklada za znanstveno odličnost Univerze na Primorskem
- Pravilnik o volitvah rektorja Univerze na Primorskem
- Pravilnik o volitvah organov Univerze na Primorskem
- Pravilnik o zavarovanju osebnih in zaupnih podatkov
- Pravilnik o priznanjih Univerze na Primorskem
- Pravila o sklepanju in vrednotenju dela po avtorskih in podjemnih pogodbah na Univerzi na Primorskem
- Pravila o delu dijakov in študentov preko študentskega servisa
- Pravila o izplačevanju sredstev za delovno uspešnost javnih uslužbencev Univerze na Primorskem
- Pravilnik o delovnem času na rektoratu UP
- Pravilnik o napredovanju v plačne razrede na Univerzi na Primorskem
- Pravilnik o izvajanju ankete o zadovoljstvu zaposlenih na Univerzi na Primorskem
- Obvestilo o omejitvah in dolžnostih javnih uslužbencev v zvezi s sprejemanjem daril
- Pravila o spremembah in dopolnitvah pravil o delovanju sklada za pedagoško odličnost Univerze na Primorskem z dne 18. 10. 2010
- Pravila o delovanju sklada za pedagoško odličnost Univerze na Primorskem
- Pravilnik o sofinanciranju stroškov priprave in razvoja študijskih programov Univerze na Primorskem
- Pravilnik o interesnih dejavnostih študentov Univerze na Primorskem
- Pravilnik o preverjanju in ocenjevanju znanja na Univerzi na Primorskem
- Pravilnik o študentih s posebnimi potrebami na Univerzi na Primorskem
- Pravilnik o izvajanju izbirnosti med članicami Univerze na Primorskem
- Pravilnik o izvajanju študentske ankete na Univerzi na Primorskem
- Pravilnik o pripravi in zagovoru magistrskega dela v študijskem programu 2. stopnje na Univerzi na Primorskem
- Pravilnik o pripravi in zagovoru doktorske disertacije
- Spremembe in dopolnitve Pravilnika o pripravi in zagovoru doktorske disertacije na Univerzi na Primorskem
- Pravilnik o vsebini in obliki javnih in drugih listin o zaključenem izobraževanju na Univerzi na Primorskem
- Pravila o načinu opravljanja študijskih obveznosti in pogojih za prehode za študente s posebnim statusom
- Pravilnik o študentski izkaznici
- Pravilnik o priznavanju tujega izobraževanja
- Pravilnik o disciplinski odgovornosti študentov Univerze na Primorskem
- Pravilnik o tutorskem sistemu na Univerzi na Primorskem

- Pravilnik o postopku in merilih za priznavanje neformalno pridobljenega znanja in spretnosti
- Pravilnik o upravljanju z izumi in ustanavljanju podjetij za prenos znanj in raziskovalnih organizacij na Univerzi na Primorskem
- Pravilnik Univerze na Primorskem o mobilnosti Erasmus
- Merila za razporejanje javnih sredstev in za financiranje dejavnosti UP
- Merila Univerze na Primorskem za kreditno vrednotenje študijskih programov po ECTS
- Merila za zmanjšanje neposredne pedagoške obveznosti na Univerzi na Primorskem
- Merila za izvolitve v nazive visokošolskih učiteljev, znanstvenih delavcev in sodelavcev Univerze na Primorskem in Navodila za izvajanje meril
- Navodila o načinu zapisovanja imena delodajalca Univerze na Primorskem
- Navodila za postopek obravnave in sprejemanja študijskih programov na Univerzi na Primorskem
- Navodilo o določitvi položajnega dodatka;
- Navodila o opredelitvi in izvajanju aktivnosti proti spolnemu in drugemu nadlegovanju ter trpinčenju na delovnem mestu
- Navodila za oddajo javnih naročil po enostavnem postopku
- Navodila Univerze na Primorskem za pripravo skupnih študijskih programov s tujimi in domačimi univerzami
- Navodila za postopek priprave in izvajanje študijskih programov, ki jih skupaj oblikuje in/ali izvaja več članic Univerze na Primorskem
- Navodila za izvajanje izrednega študija na Univerzi na Primorskem
- Navodilo za izvajanje določil Pravilnika o napredovanju delavcev v plačilne razrede
- Navodila za izvajanje študijskih programov v tujem jeziku
- Navodila za postopek spreminjanja študijskih programov in postopek posredovanja informacij o prilagoditvah izvajanja študijskih programov
- Navodila za postopek obravnave in sprejemanja študijskih programov na Univerzi na Primorskem
- Navodila za izvajanje prijavno-sprejemnega in pritožbenega postopka ob vpisu kandidatov v študijske programe na Univerzi na Primorskem
- Navodila za postopek izdelave in izdaje ter vodenje evidenc o izdanih javnih in drugih listinah o zaključnem izobraževanju na Univerzi na Primorskem
- Navodila za predlaganje kandidatov za priznanja
- Navodila Univerze na Primorskem za postopke sklepanja sporazumov o sodelovanju in včlanitvi v združenja
- Navodila o anketiranju diplomantov Univerze na Primorskem (priloga Anketa)
- Navodila za izvajanje predmetov študijskih programov s konzultacijami na Univerzi na Primorskem

3.1.3 Interni akti UP FAMNIT

- Memorandum o medsebojnem sodelovanju na področjih skupnega interesa med UP FAMNIT in UP PINT
- Pravilnik o delovnem času zaposlenih nepedagoških delavcev na Univerzi na Primorskem, Fakulteti za matematiko, naravoslovje in informacijske tehnologije
- Pravila o organizaciji in delovanju Univerze na Primorskem, Fakultete za matematiko, naravoslovje in informacijske tehnologije Koper
- Pravila o notranji organiziranosti Fakultete za matematiko, naravoslovje in informacijske tehnologije Univerze na Primorskem
- Pravilnik o poslovanju knjižnice Primorskega inštituta za naravoslovne in tehnične vede Koper in Fakultete za matematiko, naravoslovje in informacijske tehnologije Univerze na Primorskem
- Pravilnik o izdajanju medija Bilten: ekonomika, organizacija in informatika v zdravstvu
- Pravilnik o pripravi in zagovoru magistrskega dela na UP FAMNIT
- Navodila za izdelavo magistrskega dela na UP FAMNIT
- Pravilnik o zaključni nalogi na študijskih programih prve stopnje Matematika, Računalništvo in informatika in Matematika v ekonomiji in financah UP FAMNIT
- Pravilnik o zaključni nalogi na študijskih programih prve stopnje Biodiverziteteta in Sredozemsko kmetijstvo
- Pravilnik o zaključni nalogi na študijskem programu prve stopnje Biounformatika
- Pravilnik o kandidiranju in volitvah dekana UP FAMNIT
- Poslovník Senata UP FAMNIT

3.2 Dolgoročni cilji

3.2.1 Postati odlična raziskovalna univerza

Univerza na Primorskem si bo prizadevala za razvoj raziskovalne postati, ki ji bo omogočala oblikovanje centrov odličnosti na posameznih področjih raziskovanja. S tem namenom bo spodbujala zaposlene k raziskovalnemu delu in objavljanju mednarodno primerljivih rezultatov svojega dela.

UP FAMNIT ima za doseganje navedenega dolgoročnega cilja zastavljene naslednje cilje:

- Okrepitev raziskovanja v okviru raziskovalne skupine UP FAMNIT ter v sodelovanju z UP IAM, še zlasti na področjih tehnike in naravoslovja.
- Prebiti se v svetovni vrh z nišo v vsaj še eni samostojni stroki (informacijsko komunikacijske tehnologije - IKT) in temu dodati eno interdisciplinarno svetovno pomembno strokovno nišo (bioinformatika, e-zdravje, biopsihologija, suicidologija) - doseči približno 100 SCI, SSCI in AH objav letno. Imeti eno do dve objavi v obdobju v revijah Science in/ali Nature. S tem bi se uvrstili med 1000 na šanghajski lestvici.
- Širitev mreže partnerskih inštitucij doma in v tujini.
- Ustanovitev mednarodnega centra za algebraično teorijo grafov.
- Ustanovitev mednarodne šole s področja suicidologije.
- Redna samoevalvacija fakultete ter kontinuirano uvajanje izboljšav v pedagoški proces in druge aktivnosti fakultete na podlagi rezultatov samoevalvacije.

3.2.2 Biti sestavni del nacionalne hrbtnice znanja z odličnostjo v učenju in poučevanju

Univerza na Primorskem si prizadeva za odličnost na področju pedagoške dejavnosti. Osnovni cilj je zagotoviti pogoje in načine pedagoškega dela, ki bodo prispevali k učinkovitosti in uspešnosti študijske poti študentov na vseh stopnjah študija.

UP FAMNIT ima za doseganje navedenega dolgoročnega cilja zastavljene naslednje cilje:

- Oblikovanje in akreditacija študijskih programov vseh treh stopenj na vseh študijskih področjih, za katera je registrirana UP FAMNIT.
- Povečanje števila študentov (domaćih in tujih), visokošolskih učiteljev in sodelavcev za izvajanje obstoječih in novih študijskih programov.
- Redna samoevalvacija fakultete ter kontinuirano uvajanje izboljšav v pedagoški proces in druge aktivnosti fakultete na podlagi rezultatov samoevalvacije.
- Izvesti zunanjo evalvacijo - primerjavo s podobnimi institucijami na zahodu.

3.2.3 Postati referenčna univerza za geografski prostor Sredozemlja in JV Evrope

Vpetost Univerze na Primorskem v geografsko-politični prostor Sredozemlja nudi temelje za razvoj specifične raziskovalne in pedagoške dejavnosti v sodelovanju z univerzami v tujini. Univerza bo suveren partner pri postavljanju smernic raziskovanja in sodelovanja pri produkciji in distribuciji znanja, ki se vpenja v prostor Sredozemlja in JV Evrope tako v akademskem kot širšem družbenem prostoru. V ta namen si bo prizadevala za sodelovanje na mikro ravni preko izmenjave raziskovalcev in predavateljev z drugimi univerzami omenjenega geografskega prostora, ter na makro ravni preko institucionalnega povezovanja.

UP FAMNIT ima za doseganje navedenega dolgoročnega cilja zastavljene naslednje cilje:

- Okrepitev mednarodnega sodelovanja in povečanje mednarodne in meduniverzitetne mobilnosti študentov, učiteljev in raziskovalcev.
- Širitev mreže partnerskih inštitucij doma in v tujini.

- Postati regionalno, nacionalno in globalno pomembno središče za nekatera področja naravoslovja in tehnike.

3.2.4 Dosegati materialne standarde primerljive z UL in UM

Univerza na Primorskem si prizadeva za zagotavljanje primernih delovnih pogojev, materialnih pogojev in infrastrukture za zaposlene in študente Univerze na Primorskem, ki bodo primerljivi s tistimi Univerze v Ljubljani in Univerze v Mariboru, zato deluje v smeri pridobivanja potrebnih sredstev ter gradnje potrebnih univerzitetnih prostorov in prostorov za študente.

UP FAMNIT ima za doseganje navedenega dolgoročnega cilja zastavljene naslednje cilje:

- Vzpostavitev in trajna rešitev prostorskih pogojev za študente in zaposlene, ki bodo omogočili kakovostno izvajanje obstoječih in novih študijskih programov ter izvajanje drugih dejavnosti UP FAMNIT in celotne UP.
- Zagotovitev stabilnega financiranja fakultete.
- Učinkovito upravno-administrativno delovanje fakultete.

3.2.5 Vzpostaviti učinkovit model asimetrično integrirane univerze

Univerza na Primorskem bo razvijala model organiziranosti in upravljanja, ki temelji na centralizaciji uresničevanja skupnih interesov članic, obenem pa vzpodbuja njihovo avtonomnost pri odločitvah, ki so specifične v okviru njihovega delovanja na raziskovalnem in pedagoškem področju.

UP FAMNIT ima za doseganje navedenega dolgoročnega cilja zastavljene naslednje cilje:

- Omogočiti pedagoškim delavcem sodelovanje v pedagoških in drugih raziskovalnih procesih na UP.
- Nadgraditi model integriranja raziskovalnega in pedagoškega dela med UP FAMNIT in UP IAM.
- Ponuditi študentom drugih članic predmete, ki se izvajajo v okviru študijskih programov na UP FAMNIT.

3.2.6 Postati prepoznaven dejavnik razvoja lokalnega okolja

Poslanstvo Univerze na Primorskem je med drugim močno povezano tudi z vsestranskim razvojem Južno Primorske regije. Z namenom, da bi postala prepoznavni dejavnik razvoja na tem geografskem področju UP teži k vzpostavitvi vzajemnega sodelovanja s pomembnejšimi regionalnimi akterji. In sicer bo s skupaj z gospodarskimi in drugimi subjekti oblikovala študijske programe in s tem tudi "zaposljiivega diplomanta". Poleg tega bo vzpostavila pogoje za sodelovanje z lokalno skupnostjo na področju raziskovanja.

UP FAMNIT ima za doseganje navedenega dolgoročnega cilja zastavljene naslednje cilje:

- Povečanje prepoznavnosti UP FAMNIT v slovenskem prostoru.
- Širitev mreže partnerskih inštitucij doma.
- Vzpostaviti tesno partnersko povezavo z gospodarstvom in z njim skupna vzpostavitev tehnološko-razvojnega parka.
- Štipendiranje dodiplomskih in podiplomskih študentov ter aktivno iskanje možnosti za njihov študij, raziskovalno delo ali možnosti zaposlitve v tujini.

3.2.7 Postati prepoznavna univerza v slovenskem, sredozemskem in širšem prostoru

Cilj Univerze na Primorskem je postati nacionalno in mednarodno prepoznavna po kakovostnih študijskih programih, kakovostnem delu in kadru, po mednarodni naravnosti in po uspešnem povezovanju raziskovalnega in izobraževalnega dela; ob tem pa želi gojiti učinkovito komunikacijo z javnostmi ter promocijo dela in dosežkov članic ter univerze kot celote.

UP FAMNIT ima za doseganje navedenega dolgoročnega cilja zastavljene naslednje cilje:

- Povečanje prepoznavnosti UP FAMNIT v mednarodnem prostoru.
- Krepitev povezanosti pedagoškega in raziskovalnega dela z vključevanjem študentov v raziskovalno delo.
- Širitev mreže partnerskih institucij v tujini.

3.3 Kratkoročni prednostni cilji v letu 2012

V skladu s Srednjeročno razvojno strategijo UP 2009 - 2013 so v poglavju 3.3 navedeni le kratkoročni prednostni cilji po posameznih dejavnostih oz. vsebinskih področjih, v poglavjih 4 do 6 pa so posamezni kratkoročni cilji še podrobneje razdelani (izhodiščna in ciljna vrednost kazalnika; ukrepi, potrebni za doseg oz. ohranitev; predvideni viri financiranja).

1. Izobraževalna dejavnost

- Razvoj novih študijskih programov
- Kakovostno in učinkovito izvajanje obstoječih študijskih programov
- Posodobitev obstoječih študijskih programov
- Preoblikovanje visokošolskega zavoda, širitev študijskih področij
- Zagotavljanje primernih pogojev za izvajanje študijskega procesa
- Povečati prepoznavnost univerze v slovenskem, sredozemskem in širšem prostoru

2. Raziskovalna in razvojna dejavnost

- Vzpostavitev mednarodnih standardov za umeščanje mladih v znanstveno-raziskovalno delo UP
- Doseganje ustreznega statusa in motiviranje uveljavljenih raziskovalcev
- Povečanje števila mladih raziskovalcev
- Prispevek k spremembi zakonodaje na področju znanstveno-raziskovalnega dela
- Doseganje postavljenih meril in strateških ciljev UP za obdobje 2009-2013
- Povečanje kakovosti in spodbujanje znanstvene odličnosti visokošolskih učiteljev in raziskovalcev UP
- Povečanje števila prijav na razpise ARRS ter na druge nacionalne znanstveno raziskovalne razpise
- Uveljavitev dobrih praks na področju znanstveno-raziskovalnega dela
- Povečanje števila znanstvenih objav sodelavcev
- Vključenost podiplomskih študentov v raziskovalne projekte
- Implementacija in izvajanje nove sheme financiranja doktorskega študija
- Večja vertikalna mobilnost med raziskovalci in visokošolskimi učitelji s ciljem prepletanja raziskovalnega in pedagoškega dela
- Povečati število bilateralnih sodelovanj
- Okrepiti dejavnost raziskovalnih institutov in razširitev umestitve raziskovalnih vsebin v geografski prostor
- Doseči povečanje rednega javnega financiranja raziskovalne dejavnosti
- Izboljšanje postopkov glede vodenja projektov
- Vključevanje lokalnega gospodarstva v aktivnosti UP
- Okrepitev sistemske komunikacije z gospodarstvom in drugimi potencialnimi uporabniki znanja UP
- Promocija znanstvenih rezultatov in dvig prepoznavnosti UP
- Internacionalizacija raziskovalnega dela

3. Mednarodna dejavnost in sodelovanje v evropskih projektih

- Uveljaviti se kot priznan akter mednarodnega sodelovanja
- Povečati mednarodno mobilnost kadra in študentov

- Razširitev mreže partnerjev v tujino
- Promocija fakultete in študijskih programov v tujini
- Oblikovanje skupnega študijskega programa z univerzami iz tujine
- Zagotoviti podporno službo za uresničevanje ciljev in nalog na področju mednarodnega sodelovanja
- Izboljšati organizacijo in kakovost dela na področju mednarodnih izmenjav (študentov in učiteljev)
- Elektronizacija dela na področju mednarodne mobilnosti

4. Knjižnična dejavnost

- Vzpostaviti uporabnikom prijazen, kakovosten in kompetenten knjižnično informacijski sistem UP
- Bibliografska obdelava knjižničnega gradiva
- Vnos in priprava bibliografij raziskovalcev
- Prijava na razpis ARRS za sofinanciranje tuje znanstvene literature in baz podatkov
- Tehnološka prenova in prehod na platformo COBISS 3
- Vpis novih uporabnikov in izposoja gradiva
- Medknjižnična izposoja
- Kadrovska okrepitev strokovnih delavcev knjižnice
- Omogočanje dostopa do obstoječih elektronskih revij in podatkovnih baz
- Omogočiti iskanje po vseh dostopnih elektronskih virih preko ene vstopne točke (metaiskalnik)
- Omogočiti oddaljen dostop do elektronskih informacijskih virov
- Vzpostaviti uporabnikom prijazen, kakovosten in kompetenten knjižnično informacijski sistem UP
- Zagotavljanje, spremljanje in izboljševanje kakovosti dela v knjižnici
- Skrb za prirast relevantnega knjižničnega gradiva
- Izobraževanje uporabnikov za samostojno delo v knjižnici
- Zagotovitev dodatnih prostorov knjižnice
- Oblikovanje in dopolnjevanje vsebine za vzpostavitev virtualne knjižnice
- Razširitev dostopa do elektronskih revij in baz podatkov
- Razširitev založniške dejavnosti

5. Upravne naloge članice

- Priprava internih pravnih aktov po posameznih področjih dela
- Učinkovito izvajanje notranjega nadzora
- Izboljšati informacijsko podporo delu na fakulteti
- Skrb za kakovostno informacijsko podporo študijskemu procesu
- Sodelovanje pri skupnih aktivnostih za poenotenje dela na kadrovskega področju na vseh članicah
- Zagotoviti boljše pogoje dela
- Učinkovita organizacija, vodenje, usklajevanje in koordinacija nalog
- Promocijske aktivnosti fakultete

6. Interesna dejavnost študentov

- Izboljšati kakovost študentskega življenja in povezanosti med študenti in zaposlenimi z vključevanjem študentov v interesne dejavnosti
- Prispevati k promociji fakultete in študentov

7. Druga dejavnost članice

- Promocija znanstvenih rezultatov in dvig prepoznavnosti UP

8. Investicije in investicijsko vzdrževanje

- Zagotavljanje pogojev za kakovostno in učinkovito izvajanje vseh dejavnosti fakultete

9. Skrb za kakovost

- Kakovostno in učinkovito izvajanje obstoječih študijskih programov
- Kakovostno in učinkovito izvajanje dejavnosti fakultete

10. Kadrovski načrt in kadrovska politika

- Integracija pedagoškega in raziskovalnega dela učiteljev in sodelavcev
- Zagotovitev kadrovskih pogojev za tekoče in kakovostno izvajanje pedagoškega procesa
- Povečati število priznanih tujih in domačih gostujočih učiteljev
- Zaposlovanje novih delavcev na spremljajočih delovnih mestih za izvajanje vseh nalog tajništva fakultete, ki izhajajo z povečanega obsega dela na vseh področjih dela fakultete
- Racionalizacija delovnih procesov in zmanjševanje stroškov za izvajanje dejavnosti
- Strokovni razvoj in izpopolnjevanje zaposlenih na spremljajočih delovnih mestih
- Skrb za zadovoljstvo zaposlenih

4 CILJI IN UKREPI PO DEJAVNOSTIH

4.1 IZOBRAŽEVALNA DEJAVNOST

4.1.1 Visokošolsko izobraževanje

Dolgoročni cilj 2: Biti sestavni del nacionalne hrbtenice znanja z odličnostjo v učenju in poučevanju

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Razvoj novih študijskih programov	Idejna zasnova študijskega programa 1. stopnje Upravljanje in treniranje v izbranih športnih disciplinah, smeri košarka in atletika	Zaključen postopek akreditacije programa na NAKVIS	- Priprava vloge za akreditacijo programa - Izvedba postopkov notranje akreditacije na UP (Senat UP FAMNIT, Senat UP)	MVZT (A I)
Razvoj novih študijskih programov	Posredovana vloga za akreditacijo študijskega programa 2. stopnje Matematika s finančnim inženiringom na NAKVIS	Zaključen postopek akreditacije programa na NAKVIS in razpis programa za vpis v študijskem letu 2012/13	Izpeljava postopka akreditacije s strani NAKVIS	Ni finančnih posledic
Razvoj novih	Vloga za akreditacijo	Zaključen postopek akreditacije	Izvedba postopkov notranje	MVZT (A I; A

Univerza na Primorskem
Fakulteta za matematiko, naravoslovje in informacijske tehnologije (UP FAMNIT)
LETNI PROGRAM DELA IN FINANČNI NAČRT ZA LETO 2012

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
študijskih programov	študijskega programa 2. stopnje Bioinformatika	programa na NAKVIS	akreditacije na UP (Senat UP FAMNIT, Senat UP)	II)
Razvoj novih študijskih programov	Idejna zasnova študijskega programa 2. stopnje Biopsihologija	Zaključen postopek akreditacije programa na NAKVIS	- Priprava vloge za akreditacijo programa - Izvedba postopkov notranje akreditacije na UP (Senat UP FAMNIT, Senat UP)	MVZT (A I; A II)
Razvoj novih študijskih programov	Potreba po nadgradnji znanj bodočih diplomantov programa 1. stopnje Biopsihologija na 2. in 3. stopnji	Idejna zasnova študijskega programa 3. stopnje Biopsihologija	- Oblikovanje delovne skupine za pripravo programa - Priprava usklajenega osnutka programa	MVZT (A I; A II)
Podaljšanje akreditacije študijskim programom	Potek akreditacije šestim študijskim programom: 1. stopnja - Matematika, Računalništvo in informatika; 2. in 3. stopnja - Matematične znanosti, Računalništvo in informatika	Zaključen postopek podaljšanja akreditacije študijskih programov na NAKVIS	- Prenos obstoječih študijskih programov v e-aplikacijo NAKVIS - Priprava vlog za podaljšanje akreditacije in posredovanje na NAKVIS	MVZT (A I; A II)
Kakovostno in učinkovito izvajanje obstoječih študijskih programov	Organizirana in tekoča izpeljava študijskega procesa v vseh letnikih vseh razpisanih študijskih programov v študijskem letu 2011/12	Organizirana in tekoča izpeljava študijskega procesa v vseh letnikih vseh razpisanih študijskih programov v študijskih letih 2011/12 in 2012/13	- Zagotovitev kadrovskih, prostorskih in materialnih pogojev za izvajanje študijskega procesa - Predvidena selitev izvajanja študijskih programov 1. stopnje Biodiverziteta in Sredozemsko kmetijstvo v Kampus Livade,	MVZT (A I)

Univerza na Primorskem
Fakulteta za matematiko, naravoslovje in informacijske tehnologije (UP FAMNIT)
LETNI PROGRAM DELA IN FINANČNI NAČRT ZA LETO 2012

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
			Izola	
Kakovostno in učinkovito izvajanje obstoječih študijskih programov	Izvajanje 4. letnika štiriletnega univerzitetnega študijskega programa Matematika in računalništvo v sodelovanju z UP PEF (program je akreditiran pri UP PEF)	Znižanje primanjkljaja na UP PEF na področju izvajanja študijske dejavnosti	Racionalizacija izvajanja študijskega programa	MVZT (A I)
Kakovostno in učinkovito izvajanje obstoječih študijskih programov	Prvi študenti, vpisani v 3., zaključni letnik študijskega programa Biopsihologija v študijskem letu 2012/13	Predlog pravilnika o zaključni nalogi na 1. stopnji za študijskega programa Biopsihologija	Priprava predloga pravilnika	MVZT (A I)
Kakovostno in učinkovito izvajanje obstoječih študijskih programov	14 diplomantov študijskih programov 1. in 2. stopnje (do 30.11.2011)	Izvedena druga podelitev diplom za diplomante študijskih programov 1., 2. in 3. stopnje	- Pripravljene priloge k diplomam za študijske programe 1. in 3. stopnje - Organizacija druge podelitve diplom	MVZT (A I; A II)
Kakovostno in učinkovito izvajanje obstoječih študijskih programov	Delujoč študentski informacijski sistem za podporo študijskemu procesu	Izboljšani študentski informacijski sistem za študente ter visokošolske učitelje in sodelavce za boljšo podporo študijskemu procesu	- Uvedba študentskega informacijskega sistema v angleščini za tuje študente ter visokošolske učitelje in sodelavce - Različne nadgradnje za tekoče izvajanje študijskega procesa	MVZT (A I)
Kakovostno in učinkovito izvajanje obstoječih študijskih programov	Delujoč program za urnike za podporo študijskemu procesu	Izboljšani program za urnike	Različne nadgradnje za izboljšanje programa	MVZT (A I)
Kakovostno in učinkovito izvajanje	Delujoča e-učilnica za objavo	Večje število študentov in	- Spodbujanje visokošolskih	MVZT (A I)

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
obstojećih študijskih programov	študijskih gradiv, različnih informacij v zvezi z izvedbo predmeta in komunikacijo med študenti in visokošolskimi učitelji in sodelavci	visokošolskih učiteljev in sodelavcev, ki uporabljajo e-učilnico	učiteljev in sodelavcev ter študentov k uporabi e-učilnice - Izvedba delavnic za uporabo e-učilnice za visokošolske učitelje	
Kakovostno in učinkovito izvajanje obstojećih študijskih programov	Izvedba študijskih programov 1., 2. in 3. stopnje Aplikativna kineziologija na UP FAMNIT v študijskem letu 2011/12	Izvedba študijskih programov 1., 2. in 3. stopnje Aplikativna kineziologija na novoustanovljeni UP FENIKS v študijskem letu 2012/13	Izveden postopek prenosa študijskih programov na UP FENIKS	MVZT (A I)
Posodobitev obstojećih študijskih programov	Nova Merila za prehode med študijskimi programi	Zaključen postopek akreditacije sprememb programov na NAKVIS	- Priprava sprememb študijskih programov - uskladitev z novimi Merili za prehode med študijskimi programi - Izvedba postopkov notranje akreditacije na UP (Senat UP FAMNIT, Senat UP)	MVZT (A I)
Posodobitev obstojećih študijskih programov	Predlog sprememb študijskih programov 1. stopnje Matematika, Računalništvo in informatika ter Bioinformatika	Zaključen postopek akreditacije sprememb programov na NAKVIS	- Prenos obstojećih študijskih programov v e-aplikacijo NAKVIS - Izvedba postopkov notranje akreditacije na UP (Senat UP FAMNIT, Senat UP) - Izpeljava postopka akreditacije s strani NAKVIS	MVZT (A I)
Posodobitev obstojećih študijskih	Predlog sprememb študijskih	Zaključen postopek akreditacije	- Prenos obstojećih študijskih	MVZT (A I; A

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
programov	programov 2. stopnje študijskih programov 2. stopnje Matematične znanosti ter Računalništvo in informatika	sprememb programov na NAKVIS	programov v e-aplikacijo NAKVIS - Izvedba postopkov notranje akreditacije na UP (Senat UP FAMNIT, Senat UP) - Izpeljava postopka akreditacije s strani NAKVIS	II)
Posodobitev obstoječih študijskih programov	Predlog sprememb študijskega programa 2. stopnje Varstvo narave	Zaključen postopek akreditacije sprememb programa na NAKVIS in razpis spremenjenega programa za vpis v študijskem letu 2012/13	Izpeljava postopka akreditacije s strani NAKVIS	MVZT (A I; A II)
Preoblikovanje visokošolskega zavoda, širitev študijskega področja	Idejna zasnova širitve študijskih področij na področje (31) družbene vede (psihologija)	Zaključen postopek akreditacije novega študijskega področja na NAKVIS	Oblikovan osnutek vloge	MVZT (A I)

Dolgoročni cilj 4: Dosegati materialne standarde primerljive z UL in UM

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Zagotavljanje primernih pogojev za izvajanje študijskega procesa	Potreba po izboljšanju prostorskih pogojev za izvajanje študijske dejavnosti	Ustrezno povečano število predavalnic in kabinetov za kakovostno izvajanje študijskega procesa	Pridobitev ustreznega števila predavalnic in kabinetov za izvajanje novih letnikov in študijskih programov v študijskih letih 2011/12 in 2012/13	MVZT (A I; A II; A IV - glej pojasnila v poglavju 4.11)

Dolgoročni cilj 5: Vzpostaviti učinkovit model asimetrično integrirane univerze

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Razvoj interdisciplinarnih študijskih programov z drugimi članicami univerze	Idejna zasnova pedagoških programov 2. stopnje s področja matematike ter računalništva in informatike (Matematika v izobraževanju, Računalništvo v izobraževanju) v sodelovanju z UP PEF	Vlogi za akreditacijo programov	Priprava vlog za akreditacijo programov	MVZT (A I; A II)

Dolgoročni cilj 7: Postati prepoznavna univerza v slovenskem, sredozemskem in širšem prostoru

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Povečati prepoznavnost univerze v slovenskem, sredozemskem in širšem prostoru	Načrt aktivnosti za promocijo študijskih programov za vpis v študijskem letu 2012/13	Prepoznavni študijski programi med srednješolci za vpis v študijskem letu 2012/13	<ul style="list-style-type: none"> - Organizacija in izvedba informativnih dni za predstavitev študijskih programov 1. stopnje - Organizacija in izvedba predstavitev študijskih programov 1. stopnje na srednjih šolah - Sodelovanje na sejmu Informativa 2012 (januar) in drugih sorodnih sejmih/ prireditvah - Priprava in izid promocijskih gradiv (brošur, plakatov,...) v slovenščini in angleščini ter posredovanje gradiv kandidatom za vpis 	MVZT (A I; A II)
Povečati prepoznavnost univerze v slovenskem, sredozemskem in širšem prostoru	Načrt aktivnosti za promocijo študijskih programov za vpis v študijskem letu 2012/13	Prepoznavni študijski programi med kandidati za vpis v študijske programe 2. in 3. stopnje v	<ul style="list-style-type: none"> - Organizacija in izvedba informativnega dneva za predstavitev študijskih programov 2. in 3. stopnje 	MVZT (A I; A II)

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
		študijskem letu 2012/13	<ul style="list-style-type: none"> - Organizacija in izvedba predstavitev študijskih programov 2. in 3. stopnje - Nastop na sejmu Informativa 2012 (januar) in drugih sorodnih sejmih/ prireditvah - Priprava in izid promocijskih gradiv (brošur, plakatov,...) v slovenščini in angleščini ter posredovanje gradiv kandidatom za vpis - Predstavitev študijskih programov 1., 2. in 3. st. Računalništvo in informatika v slovenskih računalniških revijah (Računalniške novice, Moj mikro, Monitor) 	

4.1.1.1: Načrt vpisa v 1. letnik študijskih programov 1., 2. in 3. stopnje v študijskem letu 2012/2013

Ime novega študijskega programa	Ime opuščene študijskega programa	Predvideno število razpisanih mest v študijskem letu 2012/2013	
		Redni	Izredni
1. stopnja			
	Aplikativna kineziologija	-45	
2. stopnja			
	Aplikativna kineziologija	-30	-15
Matematika s finančnim inženiringom		45	
Varstvo narave		45	
3. stopnja			
	Aplikativna kineziologija		-10

Diplomski študij

UP FAMNIT bo v študijskem letu 2012/13 izvajala sedem diplomskih študijskih programov 1. stopnje, ki jih izvaja že v študijskem letu 2011/12. Obstoječi študiji programi 1. stopnje so:

- Matematika (prva izvedba v študijskem letu 2007/08),
- Računalništvo in informatika (prva izvedba v študijskem letu 2007/08),
- Biodiverziteteta (prva izvedba v študijskem letu 2008/09),
- Sredozemsko kmetijstvo (prva izvedba v študijskem letu 2008/09),

- Bioinformatika (prva izvedba v študijskem letu 2009/10),
- Matematika v ekonomiji in financah (prva izvedba v študijskem letu 2009/10),
- Biopsihologija (prva izvedba v študijskem letu 2010/11).

Podiplomski študij

UP FAMNIT bo v študijskem letu 2012/13 izvajala obstoječe štiri podiplomske študijske programe (Matematične znanosti, Računalništvo in informatika: magistrska in doktorska študijska programa), načrtuje pa tudi razpis dveh novih študijskih programov, in sicer magistrskih študijskih programov Matematika s finančnim inženiringom in Varstvo narave. Študijski program Matematika s finančnim inženiringom je še v postopku akreditacije. V postopku akreditacije so tudi spremembe in dopolnitve študijskega programa Varstvo narave.

Vsebine iz skupnega študijskega programa 2. stopnje Morska biologija, ki ga UP FAMNIT ne izvaja več, bodo vključene v program Varstvo narave (modul Morje).

Študijski programi 1., 2. in 3. stopnje Aplikativna kineziologija se v študijskem letu 2011/12 izvajajo še vedno v okviru UP FAMNIT, vendar že v tekočem študijskem letu potekajo vsi postopki prenosa programov na novoustanovljeno Fakulteto ergonomske in kineziološke študije (UP FENIKS). V študijskem letu 2012/13 se bodo vsi študijski programi izvajali na UP FENIKS.

4.1.1.2 Kazalniki uspešnosti študijske dejavnosti

Prehodnost študentov iz 1. v 2. letnik:

Univerzitetni študijski programi 1. stopnje. Prehodnost je izračunana za osem študijskih programov (Matematika, Računalništvo in informatika, Biodiverziteteta, Sredozemsko kmetijstvo, Bioinformatika, Matematika v ekonomiji in financah, Biopsihologija, Aplikativna kineziologija). Pri načrtovani prehodnosti za študijsko leto 2012/13 nismo upoštevali programa Aplikativna kineziologija, ki se v študijskem letu 2012/13 prenese na novoustanovljeno UP FENIKS.

Pri primerjavi podatkov iz lanskega študijskega leta 2010/11 ugotavljamo, da se je odstotek prehodnosti zmanjšal v programih Matematika, Matematika v ekonomiji in financah in Sredozemsko kmetijstvo, v programu Biodiverziteteta je ostal nespremenjen, povečal pa se je v programu Računalništvo in informatika. V študijskem letu 2012/13 pričakujemo povečanje prehodnosti v 2. letnik. Koordinatorji študijskih programov načrtno sledijo uspešnosti študentov na izpitnih rokih in študente spodbujajo k rednemu opravljanju študijskih obveznosti. Pričakujemo, da se bo navedeno pozitivno odrazilo tudi na povečanju prehodnosti študentov.

Za povečanje prehodnosti študentov načrtujemo izvajanje naslednjih ukrepov, ki bodo vplivali na večjo kakovost izvedbe: zaposlovanje uveljavljenih visokošolskih učiteljev in sodelavcev; povezovanje teoretičnih konceptov in njihove praktične uporabe, vključevanja študentov v raziskovanje, organizacija tekmovanj.

Magistrski študijski programi 2. stopnje. Prehodnost je izračunana za tri programe (Matematične znanosti, Računalništvo in informatika in Aplikativna kineziologija). Pri načrtovani prehodnosti za študijsko leto 2012/13 nismo upoštevali program Aplikativna Kineziologija, ki se v študijskem letu 2012/13 prenese na novoustanovljeno UP FENIKS. V študijskem letu 2012/13 načrtujemo povečanje prehodnosti v 2. letnik. Podobno kot na dodiplomskem študiju tudi na podiplomskem študiju koordinatorji študijskih programov načrtno sledijo uspešnosti študentov na izpitnih rokih in študente spodbujajo k rednemu opravljanju študijskih obveznosti.

Ugotavljamo, da je večina študentov študijskega programa 2. stopnje Računalništvo in informatika prišla iz lokalne in širše industrije kar pomeni, da študirajo ob delu. Menimo, da je to eden od poglobitnih razlogov za slabo prehodnost iz 1. v 2. letnik študijskega programa. Pričakujemo, da se bo s povečanim številom vpisanih študentov, ki so predhodno zaključili študijski program 1. stopnje, prehodnost izboljšala.

Doktorski študijski programi 3. stopnje. Prehodnost je izračunana za programa Matematične znanosti ter Računalništvo in informatika. V študijskem letu 2011/12 načrtujemo povečanje prehodnosti v 2. letnik.

Trajanje študija:

Univerzitetni študijski programi 1. stopnje. V letu 2011 so program:

- Matematika zaključili štirje od sedmih študentov, ki so bili v študijskem letu 2010/11 vpisani v 3. letnik;
- Računalništvo in informatika zaključili šest od 19 študentov, ki so bili v študijskem letu 2010/11 vpisani v 3. letnik;
- Biodiverziteteta zaključili trije od 25 študentov, ki so bili v študijskem letu 2010/11 vpisani v 3. letnik; ki so tudi prvi diplomanti tega študijskega programa.

Pričakujemo, da se bo v prihodnjem letu trajanje študija nekoliko podaljšalo, saj bo študij zaključilo več študentov. Načrtovali smo tudi prve diplomante na programih Bioinformatika, Matematika v ekonomiji in financah ter Sredozemsko kmetijstvo.

Magistrski študijski programi 2. stopnje. V letu 2011 sta študij zaključila dva študenta. Kot na dodiplomskem študiju, tudi na podiplomskem študiju pričakujemo, da se bo v prihodnjem letu trajanje študija nekoliko podaljšalo, saj bo študij zaključilo več študentov.

Število študentov oz. diplomantov na visokošolskega učitelja in sodelavca:

V petem letu svojega delovanja ima UP FAMNIT relativno ugodno razmerje med številom študentov in številom visokošolskih učiteljev in sodelavcev, kar fakulteti omogoča visoko individualiziran študij. Za celovito in bolj realno oceno razmerja med številom učiteljev/sodelavcev in številom študentov bi potrebovali primerljive podatke za sorodne slovenske in tuje visokošolske zavode.

Število diplomantov:

Univerzitetni študijski programi 1. stopnje. Pričakujemo, da se bo število diplomantov v naslednjem študijskem letu povečalo tako na račun prvih diplomantov na študijskih programih Sredozemsko kmetijstvo, Bioinformatika in Matematika v ekonomiji in financah, kakor tudi na račun načrtovanih ukrepov med katerimi sodi tudi spremljanje študentov s strani koordinatorjev. Le-ti študente spodbujajo k rednemu opravljanju študijskih obveznosti. Hkrati pričakujemo, da bodo izvedeni ukrepi za izboljšanje prehodnosti študentov pozitivno vplivali tudi na povečanju števila diplomantov, predvsem pa povezovanje teoretičnih konceptov in njihove praktične uporabe in vključevanja študentov v raziskovanje ter povečanje kontaktnih ur namenjenih usmerjanju študentov pri izdelavi zaključne naloge.

Magistrski študijski programi 2. stopnje. Ker sta se dodiplomska študijska programa Matematika in Računalništvo in informatika začela izvajati šele v študijskem letu 2007/08, so se bruci iz te generacije v letošnjem študijskem letu vpisani šele v 2. letnik magistrskih študijskih programov Matematične znanosti in Računalništvo in informatika, in bodo magistrirali predvidoma šele ob koncu tekočega študijskega leta. Pričakujemo, da se bo s povečanim številom vpisanih študentov, ki so predhodno zaključili študijske programe 1. stopnje, število diplomantov povečalo.

Število študentov, ki po 1. letniku niso nadaljevali študija:

Univerzitetni študijski programi 1. stopnje. V letošnjem študijskem letu 2011/12 smo odstotek študentov, ki po 1. letniku niso nadaljevali študija v 2. letniku oz. se niso ponovno vpisali v 1. letnik, izračunali za osem študijskih programov. Pri izračunu odstotka študentov za študijsko leto 2012/13 nismo upoštevali programa Aplikativna Kineziologija, ki se v študijskem letu 2012/13 prenese na novoustanovljeno UP FENIKS. Pričakujemo, da se bo odstotek študentov, ki ne nadaljujejo s študijem po 1. letniku v prihodnjem študijskem letu znižal.

Magistrski študijski programi 2. stopnje. V letošnjem študijskem letu 2010/11 smo odstotek študentov izračunali za programa Matematične znanosti ter Računalništvo in informatika. Pričakujemo, da se bo odstotek študentov, ki ne nadaljujejo s študijem po 1. letniku v prihodnjem študijskem letu nekoliko znižal oz. ostal na enaki ravni.

Število študent oz. diplomantk:

Število študentk. Iz podatkov o številu študentk po posameznih stopnjah študija sledi, da je na 1. stopnji 63% in 2. stopnji približno 50% študentk, medtem ko je v študijskih programih 3. stopnje ta odstotek nižji. Pričakujemo, da se delež študentk v prihodnjem študijskem letu 2012/13 ne bo bistveno spremenil.

Število diplomantk. V letošnjem letu 2011 je delež diplomantov in diplomantk približno enak. Pričakujemo, da se bo v prihodnjem letu 2012 delež diplomantk lahko nekoliko znižal. Študij bo namreč zaključilo več študentov študijskega programa 1. stopnje Računalništvo in informatika, kjer so vpisani predvsem študenti.

4.1.1.3 Meduniverzitetna mobilnost in mobilnost med članicami UP

Kazalniki študijske dejavnosti s področja mednarodne mobilnosti.

Število študentov, ki opravijo del študija v tujini. Pričakujemo povečanje števila študentov, ki del študija opravljajo v tujini. V študijskem letu 2011/12 pričakujemo, da bo 5 študentov opravilo del obveznosti v tujini.

Število tujih študentov, ki opravijo del študija na visokošolskem zavodu. Pričakujemo, da bo manj tujih študentov na 3. stopnji opravilo del študija na UP FAMNIT, na 1. in 2. stopnji pa se bo nekoliko zvišalo oz. bo ostalo nespremenjeno.

Število diplomantov, ki so v času študija del študija opravili v tujini in pridobili vsaj 1 KT. V študijskem letu 2010/11 sta dva diplomanta opravila del študija v tujini, in sicer iz programa Biodiverzitetna in Računalništvo in informatika.

Število tujih študentov, ki so vpisani na UP FAMNIT. Pričakujemo, da bo število tujih študentov vpisanih na UP FAMNIT v študijskem letu 2011/12 rahlo povečalo.

Število tujih državljanov med diplomanti. Pričakujemo, da bo število tujih študentov vpisanih na UP FAMNIT v študijskem letu 2011/12 rahlo povečalo.

Število predmetov, ki se izvajajo v tujem jeziku. Ker se programi Aplikativna kineziologija, v študijskem letu 2012/13 prenesejo na novo članico, smo v naslednjem študijskem letu načrtovali zmanjšanje števila predmetov, ki se izvajajo v tujem jeziku.

4.1.2 Študijski programi za izpopolnjevanje in deli akreditiranih študijskih programov za pridobitev izobrazbe

4.1.2.1 Študijski programi za izpopolnjevanje in deli akreditiranih študijskih programov

V letu 2012 ni predvidenih aktivnosti na tem področju.

4.1.2.2 Ostali programi nadaljnjega izobraževanja in usposabljanja strokovnih delavcev v vzgoji in izobraževanju

V letu 2012 ni predvidenih aktivnosti na tem področju.

4.1.3 Oblike neformalnega učenja

Dolgoročni cilj 7: Postati prepoznavna univerza v slovenskem, sredozemskem in širšem prostoru

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Povečati prepoznavnost univerze v slovenskem, sredozemskem in širšem prostoru	Potreba po informatizaciji postopkov za programe vseživljenjskega učenja	Nadgrajen Študentski informacijski sistem z modulom za podporo programom vseživljenjskega učenja	- Uvedba nadgradnje - Seznanitev uporabnikov nadgradnje	MVZT (A I)
Povečati prepoznavnost univerze v slovenskem, sredozemskem in širšem prostoru	Pričetek študija nove generacije brucev v študijskem letu 2012/13	Izvedene uvodne delavnice za bruce v septembru 2012	Organizacija delavnic	MVZT (A I)
Povečati prepoznavnost univerze v slovenskem, sredozemskem in širšem prostoru	Poletna šola iz finančne matematike v 2012	Izvedena Poletna šola iz finančne matematike v avgustu 2012	Organizacija poletne šole	MVZT (A I)
Povečati prepoznavnost univerze v slovenskem, sredozemskem in širšem prostoru	Idejna zasnova delavnice na temo varstvene biologije	Izvedena delavnica na temo varstvene biologije	Organizacija delavnice	MVZT (A I)
Povečati prepoznavnost univerze v slovenskem, sredozemskem in širšem prostoru	Idejna zasnova Naravoslovnega dneva v slovenski Istri za srednje šole (pomlad 2012)	Izvedeni trije naravoslovni dnevi	Organizacija naravoslovnih dnevov	MVZT (A I)
Povečati prepoznavnost univerze v slovenskem, sredozemskem in širšem prostoru	Računalniške delavnice Orada 2012	Izvedene računalniške delavnice Orada v avgustu in oktobru 2012	Organizacija delavnic	MVZT (A I)
Povečati prepoznavnost univerze v slovenskem, sredozemskem in širšem prostoru	Delujoča spletna stran skupine za biodiverzitetu Balkanskega polotoka	Dodane študijske vsebine, učna gradiva in povezave na spletni strani skupine za biodiverzitetu	Dodajanje študijskih vsebin, učnih gradiv in povezav	MVZT (A I)

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
prostoru		Balkanskega polotoka		
Povečati prepoznavnost univerze v slovenskem, sredozemskem in širšem prostoru	Objavljanje poljudnih člankov v letu 2012	Objavljeni poljudni članki na temo sredozemskega kmetijstva v lokalnih časopisih (Oljka - priloga Primorskih novic)	Priprava člankov	MVZT (A I)
Povečati prepoznavnost univerze v slovenskem, sredozemskem in širšem prostoru	Ustanovljeno Društvo varstvenih biologov	Pomoč novoustanovljenemu Društvu varstvenih biologov	Pomoč pri izvedbi načrtovanih aktivnosti (terenski dnevi, prijave projektov,...)	MVZT (A I)
Povečati prepoznavnost univerze v slovenskem, sredozemskem in širšem prostoru	Načrt izvedbe filmskih večerov na temo specifičnih psiholoških problemov, obdelanih v filmih	Izvedeni filmski večeri	Organizacija filmskih večerov s študenti programa Biopsihologija	MVZT (A I)
Povečati prepoznavnost univerze v slovenskem, sredozemskem in širšem prostoru	Napoved izvedbe tradicionalnega izobraževalnega dogodka »Študent je car«, ki jo organizira Microsoft Slovenija za študente tehničnih znanosti	Izvedba dogodka	Organizacija izvedbe dogodka	MVZT (A I)
Povečati prepoznavnost univerze v slovenskem, sredozemskem in širšem prostoru	Tekmovanje Univerzitetni programerski maraton za študente v organizaciji ACM Slovenija v letu 2012	Izvedeno predtekmovanje na UP FAMNIT in sodelovanje ekipe študentov dodiplomskega študijskega programa Računalništvo in informatika	Organizacija izvedbe predtekmovanja	MVZT (A I)
Povečati prepoznavnost univerze v slovenskem, sredozemskem in širšem prostoru	Državno tekmovanje iz matematike za dijake srednjih šol v 2012	Izvedeno Državno tekmovanje iz matematike v 2012	Organizacija državnega tekmovanja	MVZT (A I)

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
prostoru				
Povečati prepoznavnost univerze v slovenskem, sredozemskem in širšem prostoru	Poletna šola iz finančne matematike v 2012	Izvedena Poletna šola iz finančne matematike v avgustu 2012	Organizacija poletne šole	MVZT (A I)
Povečati prepoznavnost univerze v slovenskem, sredozemskem in širšem prostoru	Poletna šola Matematika je kul za dijake srednjih šol in učence osnovnih šol v 2012	Izvedena Poletna šola Matematika je kul v 2012	Organizacija poletne šole	MVZT (A I)
Povečati prepoznavnost univerze v slovenskem, sredozemskem in širšem prostoru	Poletni tabor iz logike v 2012	Izveden Poletni tabor v 2012	Organizacija poletnega tabora	MVZT (A I)

4.2 RAZISKOVALNA IN RAZVOJNA DEJAVNOST

Dolgoročni cilj 1: Postati odlična raziskovalna univerza

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Vzpostavitev mednarodnih standardov za umeščanje mladih v znanstveno-raziskovalno delo UP	- Število MR jev (1) - Število doktorskih študentov (od tega 15 študentov Aplikativne kineziologije, ki s študijskim letom 2012/13 prehajajo na UP FENIKS) - Organizacija delavnic in poletnih šol (4)	- Število MR jev (1) - Število doktorskih študentov (26) - Organizacija delavnic in poletnih šol (5)	Ustrezna podpora in pridobitev finančnih sredstev (štipendijski sklad) na razpisih ARRS in Javnega sklada RS za razvoj kadrov in štipendije	ARRS (D) MVZT (A I, A II)

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Doseganje ustreznega statusa in motiviranje uveljavljenih raziskovalcev	- Število znanstvenih sestankov, konferenc, ki jih organizira univerza (3) - Število projektov, v katerih se sodeluje z gospodarstvom oz. drugimi uporabniki znanja in so daljši od enega leta (1) - Število drugih projektov (4) - Število pogodbenih partnerstev v 7. okvirnem programu (0) - Število drugih mednarodnih projektov v okviru EU (0)	- Število znanstvenih sestankov, konferenc, ki jih organizira univerza (4) - Število projektov, v katerih se sodeluje z gospodarstvom oz. drugimi uporabniki znanja in so daljši od enega leta (1) - Število drugih projektov (3) - Število pogodbenih partnerstev v 7. okvirnem programu (0) - Število drugih mednarodnih projektov v okviru EU (1)	Ustrezna podpora raziskovalcem na vseh področjih in ustrezno motiviranje ter omogočanje pogojev za prijavo novih projektov in ustrezno izvajanje obstoječih projektov	ARRS (D) Občinski proračunski viri (D)
Povečanje števila mladih raziskovalcev	Delež mladih raziskovalcev (1) in podoktorskih raziskovalcev (1)	Delež mladih raziskovalcev (1) in podoktorskih raziskovalcev (1)	Ustrezna podpora raziskovalcem na in ustrezno motiviranje ter omogočanje pogojev za pridobivanje mladih raziskovalcev in podoktorskih raziskovalcev	ARRS (D)
Prispevek k spremembi zakonodaje na področju znanstveno-raziskovalnega dela	Predlogi in pripombe na Raziskovalno in inovacijsko strategijo Slovenije 2011-2020	Upoštevanje predlogov in pripomb na Raziskovalno in inovacijsko strategijo Slovenije 2011-2020 ter njihova implementacija	Preučitev drugih zakonskih podlag na področju raziskovanja in določitev ukrepov ter načrta za doseganje sprememb	Ni finančnih posledic
Doseganje postavljenih meril in strateških	- Število znanstvenih sestankov,	- Število znanstvenih sestankov,	Ustrezna podpora raziskovalcem na vseh področjih in	ARRS (D) MVZT (A I, A II, A IV)

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
ciljev UP za obdobje 2009-2013	konferenc, ki jih organizira univerza (3) - Število projektov, v katerih se sodeluje z gospodarstvom oz. drugimi uporabniki znanja in so daljši od enega leta (1) - Število drugih projektov (4) - Število pogodbenih partnerstev v 7. okvirnem programu (0) - Število drugih mednarodnih projektov v okviru EU (0)	konferenc, ki jih organizira univerza (4) - Število projektov, v katerih se sodeluje z gospodarstvom oz. drugimi uporabniki znanja in so daljši od enega leta (1) - Število drugih projektov (3) - število pogodbenih partnerstev v 7. okvirnem programu (0) - Število drugih mednarodnih projektov v okviru EU (1)	ustrezno motiviranje ter omogočanje pogojev za prijavo novih projektov in ustrezno izvajanje obstoječih projektov	Občinski proračunski viri (D)
Povečanje kakovosti in spodbujanje znanstvene odličnosti visokošolskih učiteljev in raziskovalcev UP	- Povprečno število točk po metodologiji SICRIS na registriranega raziskovalca pri ARRS (za leto 2011=36,4) - Uspešnost po metodologiji ARWU - število objav raziskovalcev v revijah, ki so indeksirane v podatkovnih zbirkah SCI, SSCI in AHCI (za leto 2011=67) - Povprečno število citatov na registriranega raziskovalca (zadnjih 10 let) =76,34	- Povečanje števila točk za 3% - Povečanje števila objav za 3% - Povečanje števila citatov na registriranega raziskovalca za 3%	Ustrezna podpora raziskovalcem na vseh področjih in ustrezno motiviranje ter omogočanje pogojev za objavo	ARRS (D) MVZT (A I, A II, A IV)
Povečanje števila prijav na razpise	- Število znanstvenih	- Število znanstvenih	Ustrezna podpora raziskovalcem na	ARRS (D) MVZT (A I, A II)

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
ARRS ter na druge nacionalne znanstveno raziskovalne razpise	sestankov, konferenc, ki jih organizira univerza (3) - Število projektov, v katerih se sodeluje z gospodarstvom oz. drugimi uporabniki znanja in so daljši od enega leta (1) - Število drugih projektov (4) - Število pogodbenih partnerstev v 7. okvirnem programu (0) - Število drugih mednarodnih projektov v okviru EU (0)	sestankov, konferenc, ki jih organizira univerza (4) - Število projektov, v katerih se sodeluje z gospodarstvom oz. drugimi uporabniki znanja in so daljši od enega leta (1) - Število drugih projektov (3) - Število pogodbenih partnerstev v 7. okvirnem programu (0) - Število drugih mednarodnih projektov v okviru EU (1)	vseh področjih in ustrezno motiviranje ter omogočanje pogojev za prijavo novih projektov in ustrezno izvajanje obstoječih projektov	
Uveljavitev dobrih praks na področju znanstveno-raziskovalnega dela	Implementacija anglosaksonskega in drugih dobrih praks, pristopov k raziskovanju	Strategija povečanja implementacije anglosaksonskega in drugih dobrih praks, pristopov k raziskovanju	Osveščanje raziskovalcev in druge podporne dejavnosti k motiviranju zaposlenih za doseganje strategije	Ni finančnih posledic
Povečanje števila znanstvenih objav sodelavcev	- Povprečno število točk po metodologiji SICRIS na registriranega raziskovalca pri ARRS (za leto 2011=36,4) - Uspešnost po metodologiji ARWU - število objav raziskovalcev v revijah, ki so indeksirane v podatkovnih zbirkah SCI, SSCI in AHCI (za leto	- Povečanje števila točk za 3% - Povečanje števila objav za 3% - Povečanje števila citatov na registriranega raziskovalca za 3%	Ustrezna podpora raziskovalcem na vseh področjih in ustrezno motiviranje ter omogočanje pogojev za objavo	ARRS (D) MVZT (A I, A II, A IV)

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za dosego oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
	2011=67) - Povprečno število citatov na registriranega raziskovalca (zadnjih 10 let) =76,34			

Dolgoročni cilj 2: Biti sestavni del nacionalne hrbtenice znanja z odličnostjo v učenju in poučevanju

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za dosego oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Vključenost podiplomskih študentov v raziskovalne projekte	Število podoktorskih projektov, posebej tistih, kjer je univerza nosilec in tistih, kjer le sodeluje (1)	Število podoktorskih projektov, posebej tistih, kjer je univerza nosilec in tistih, kjer le sodeluje (1)	- Ustrezna podpora raziskovalcem na in ustrezno motiviranje ter omogočanje pogojev za pridobivanje mladih raziskovalcev in podoktorskih raziskovalcev - Ustanovitev štipendijskega sklada za podiplomske študente »Enovita znanost«	ARRS (D)
Implementacija in izvajanje nove sheme financiranja doktorskega študija	Število doktorskih študentov, ki imajo sofinanciran doktorski študij na podlagi nove sheme financiranja doktorskega študija (1)	Število doktorskih študentov, ki imajo sofinanciran doktorski študij na podlagi nove sheme financiranja doktorskega študija (2)	Informirati študentov o možnostih za prijavo na razpis	Ni finančnih posledic
Večja vertikalna mobilnost med raziskovalci in visokoškolskimi učitelji s ciljem prepletanja	Vertikalna mobilnost med raziskovalci in visokoškolskimi učitelji s ciljem prepletanja	Vertikalna mobilnost med raziskovalci in visokoškolskimi učitelji s ciljem prepletanja	Sodelovanje na podlagi podpisanega Memoranduma o medsebojnem sodelovanju	Ni finančnih posledic

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
raziskovalnega in pedagoškega dela	raziskovalnega in pedagoškega dela z UP IAM (54 visokošolskih sodelavcev in raziskovalcev)	raziskovalnega in pedagoškega dela z UP IAM (71 visokošolskih sodelavcev in raziskovalcev)		

Dolgoročni cilj 3: Postati referenčna univerza za geografski prostor Sredozemlja in JV Evrope

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Povečati število bilateralnih sodelovanj	Število bilateralnih sodelovanj (3)	Število bilateralnih sodelovanj (1)	Ustrezna podpora raziskovalcem na vseh področjih in ustrezno motiviranje ter omogočanje pogojev za prijavo novih projektov in ustrezno izvajanje obstoječih projektov	ARRS (D)
Okrepiti dejavnost raziskovalnih inštitutov in razširitev umestitve raziskovalnih vsebin v geografski prostor	- Število znanstvenih sestankov, konferenc, ki jih organizira univerza (3) - Število projektov, v katerih se sodeluje z gospodarstvom oz. drugimi uporabniki znanja in so daljši od enega leta (1) - Število drugih projektov (4) - Število pogodbenih partnerstev v 7. okvirnem programu (0) - Število drugih	- Število znanstvenih sestankov, konferenc, ki jih organizira univerza (4) - Število projektov, v katerih se sodeluje z gospodarstvom oz. drugimi uporabniki znanja in so daljši od enega leta (1) - Število drugih projektov (3) - Število pogodbenih partnerstev v 7. okvirnem programu (0) - Število drugih	Ustrezna podpora raziskovalcem na vseh področjih in ustrezno motiviranje ter omogočanje pogojev za prijavo novih projektov in ustrezno izvajanje obstoječih projektov	ARRS (D) MVZT (A I, A II, A IV) Občinski proračunski viri (D)

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
	mednarodnih projektov v okviru EU (0)	mednarodnih projektov v okviru EU (1)		

Dolgoročni cilj 4: Dosegati materialne standarde primerljive z UL in UM

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Doseči povečanje rednega javnega financiranja raziskovalne dejavnosti	<ul style="list-style-type: none"> - Število znanstvenih sestankov, konferenc, ki jih organizira univerza (3) - Število projektov, v katerih se sodeluje z gospodarstvom oz. drugimi uporabniki znanja in so daljši od enega leta (1) - Število drugih projektov (4) - Število pogodbenih partnerstev v 7. okvirnem programu (0) - Število drugih mednarodnih projektov v okviru EU (0) 	<ul style="list-style-type: none"> - Število znanstvenih sestankov, konferenc, ki jih organizira univerza (4) - Število projektov, v katerih se sodeluje z gospodarstvom oz. drugimi uporabniki znanja in so daljši od enega leta (1) - Število drugih projektov (3) - Število pogodbenih partnerstev v 7. okvirnem programu (0) - Število drugih mednarodnih projektov v okviru EU (1) 	Ustrezna podpora raziskovalcem na vseh področjih in ustrezno motiviranje ter omogočanje pogojev za prijavo novih projektov in ustrezno izvajanje obstoječih projektov	ARRS (D) MVZT (A I, A II, A IV) Občinski proračunski viri (D)

Dolgoročni cilj 5: Vzpostaviti učinkovit model asimetrično integrirane univerze

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Izboljšanje postopkov glede vodenja projektov	Pregled in analiza obstoječega stanja vodenja projektov	Informacijska rešitev za vodenje projektov	Javni razpis ali izpeljava interne izdelave programske	Ni finančnih posledic

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
			rešitve v sodelovanju z UP IAM	

Dolgoročni cilj 6: Postati prepoznaven dejavnik lokalnega okolja

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Vključevanje lokalnega gospodarstva v aktivnosti UP	- Število projektov, v katerih se sodeluje z gospodarstvom oz. drugimi uporabniki znanja in so daljši od enega leta (1)	- Število projektov, v katerih se sodeluje z gospodarstvom oz. drugimi uporabniki znanja in so daljši od enega leta (1)	Iskanje novih partnerjev v lokalni skupnosti (Luka Koper, Banka Koper)	Občinski proračunski viri (D)

Dolgoročni cilj 7: Postati prepoznavna univerza v slovenskem, sredozemskem in širšem prostoru

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Okrepitev sistemske komunikacije z gospodarstvom in drugimi potencialnimi uporabniki znanja UP	Število projektov, v katerih se sodeluje z gospodarstvom oz. drugimi uporabniki znanja in so daljši od enega leta (1)	Število projektov, v katerih se sodeluje z gospodarstvom oz. drugimi uporabniki znanja in so daljši od enega leta (1)	Uspešna pridobitev in začetek izvajanja projekta (postopek podpisovanja pogodbe)	Občinski proračunski viri (D)
Promocija znanstvenih rezultatov in dvig prepoznavnosti UP	Število znanstvenih sestankov, konferenc, ki jih organizira univerza (3)	Število znanstvenih sestankov, konferenc, ki jih organizira univerza (4)	Promocija konferenc in znanstvenih sestankov v (so)organizaciji UP PINT	ARRS (D) MVZT (A I, A II, A IV)
Internacionalizacija raziskovalnega dela	- Število znanstvenih sestankov, konferenc, ki jih organizira univerza (3)	- Število znanstvenih sestankov, konferenc, ki jih organizira univerza (4)	Ustrezna podpora raziskovalcem na vseh področjih in ustrezno motiviranje ter omogočanje	ARRS (D) MVZT (A I, A II, A IV) Občinski proračunski viri (D)

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
	- Število projektov, v katerih se sodeluje z gospodarstvom oz. drugimi uporabniki znanja in so daljši od enega leta (1) - Število drugih projektov (4) - Število pogodbenih partnerstev v 7. okvirnem programu (0) - Število drugih mednarodnih projektov v okviru EU (0)	- Število projektov, v katerih se sodeluje z gospodarstvom oz. drugimi uporabniki znanja in so daljši od enega leta (1) - Število drugih projektov (3) - Število pogodbenih partnerstev v 7. okvirnem programu (0) - Število drugih mednarodnih projektov v okviru EU (1)	pogojev za prijavo novih projektov in ustrezno izvajanje obstoječih projektov	

4.2.1 Raziskovalni programi, projekti, znanstveni sestanki in konference

Glej tabele v prilogi.

4.3 UMETNIŠKA DEJAVNOST

/

4.4 MEDNARODNA DEJAVNOST IN SODELOVANJE V EVROPSKIH PROJEKTIH

4.4.1 Programi mobilnosti

Dolgoročni cilj 2: Biti sestavni del nacionalne hrbtenice znanja z odličnostjo v učenju in poučevanju

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Povečati mobilnost kadra in študentov	Mednarodna mobilnost poteka le preko programa Erasmus	Odhod študentov v tujino v okviru drugih programov mobilnosti	- Organizacija informativnih predstavitev programa Erasmus ter CEEPUS	Ni finančnih posledic

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
			- Objava ter sprotno ažuriranje seznama predmetov, ki so za tuje študente na voljo v angleščini	
Izboljšati organizacijo in kakovost dela na področju mednarodnih izmenjav (študentov in učiteljev)	Študentski informacijski sistem za študente in učitelje dostopen le v slovenskem jeziku (navodila, meniji ipd.)	Študentski informacijski sistem za študente in učitelje dostopen tudi v angleški različici (navodila, meniji ipd.)	- Nadgradnja obstoječega sistema ŠIS za prikaz menijev v angleškem jeziku - Prevod navodil za uporabo ŠIS za študente in učitelje v angleški jezik	MVZT (A I)

Dolgoročni cilj 4: Dosegati materialne standarde primerljive z UL in UM

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Zagotoviti kader in infrastrukturo za uresničevanje ciljev in nalog Programa internacionalizacije UP	Fakulteta nima strokovne službe za področje mednarodnega sodelovanja in mobilnosti	Vzpostavitev ustrezne službe za področje mednarodnega sodelovanja in zaposlitev strokovnega sodelavca za področje mednarodnega sodelovanja in mobilnosti	- Izvedba razpisa za zaposlitev strokovnega sodelavca na področju mednarodnega sodelovanja in mobilnosti - Izvedba postopkov za zaposlitev	MVZT (A I, A II)
Elektronizacija dela na področju mednarodne mobilnosti	Dokumenti in evidence o študentih na izmenjavah se vodijo le v papirni obliki	Vodenje podatkov in evidence mobilnosti prek Študentskega informacijskega sistema (ŠIS)	Nadgradnja obstoječega Študentskega informacijskega sistema (ŠIS) za vodenje podatkov na področju izmenjav študentov	MVZT (A I, A II)

Dolgoročni cilj 7: Postati prepoznavna univerza v slovenskem, sredozemskem in širšem prostoru

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Povečati mednarodno mobilnost kadra in študentov	5 študentov na izmenjavi v tujini in 5 tuji študenti na izmenjavi na fakulteti (podatka veljata za študijsko leto 2011/2012)	10 študentov na izmenjavi v tujini in 6 tujih študentov na izmenjavi na fakulteti	- Promocija programa Erasmus med študenti - Razširitev mreže partnerskih institucij v tujini - Posodobitev spletne strani z uporabnimi informacijami za študente, ki želijo na izmenjavo - izvedba več predmetov v angleškem jeziku	Ostala sredstva iz proračuna EU: Cmepius (A I)
Povečati mednarodno mobilnost kadra in študentov	2 pedagoška delavca, ki sodelujeta pri pedagoškem procesu v tujini kot gostujoča profesorja	6 pedagoških delavcev, ki sodelujejo pri pedagoškem procesu v tujini kot gostujoči profesorji	- Promocija programa Erasmus med pedagoškimi delavci - Prijava na programe za pridobitev finančnih sredstev	Ostala sredstva iz proračuna EU: Cmepius (A I)
Razširitev mreže partnerjev v tujino	24 bilateralnih sporazumov sklenjenih v okviru programa Erasmus s tujimi univerzami	Sklenitev 3 bilateralnih sporazumov v okviru programa Erasmus, predvsem za nove študijske programe	- Poizvedba o možnostih sklenitve na tujih univerzah, katere izvajajo sorodne študijske programe - izvedba več predmetov v angleškem jeziku	Ni finančnih posledic
Promocija fakultete in študijskih programov	Promocijski material v angleškem tujem jeziku	Pripravljen in distribuiran promocijski material v angleškem jeziku	Priprava, prevod in distribucija promocijskih materialov	MVZT (A I)

Komentar: Vse načrtovane izmenjave se bo zgodile v okviru Programa Erasmus. Vsi navedeni podatki se nanašajo na študijsko leto 2011/2012.

4.4.2 Evropski in drugi mednarodni projekti na področju izobraževanja

/

4.4.3 Evropski in drugi mednarodni projekti na področju znanstveno-raziskovalnega dela

Fakulteta je prijavila projekt ZANtiKOM - Tigrasti komar: Spremljanje populacije, preprečevanje širjenja in osveščanje prebivalstva (standardni projekt v okviru Operativnega programa čezmejnega sodelovanja Slovenija - Italija 2007-2013), ki je v 5. fazi ocenjevanja.

V pripravi sta še prijavi na dva evropska projekta (7. Okvirni program EU in Interreg projekt med Slovenijo in Hrvaško), obe s področja biodiverzitete.

4.4.4 Drugi mednarodni projekti in aktivnosti

Dolgoročni cilj 7: Postati prepoznavna univerza v slovenskem, sredozemskem in širšem prostoru

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Uveljaviti se kot priznan akter mednarodnega sodelovanja	Soorganizacija mednarodnih konferenc (2), poletnih šol (1)	Soorganizacija konferenc (4) mednarodnih konferenc in poletnih šol (1)	<ul style="list-style-type: none"> - Soorganizacija mednarodne doktorske poletne šole PhD Summer School in Discrete Mathematics (Rogla, Slovenija) - Soorganizacija mednarodne konference Symmetries of Graphs and Networks III (Rogla, Slovenija) - Soorganizacija mednarodne konference Computers in Scientific Discovery 6 (CSD 6) (Portorož, Slovenija) - Soorganizacija mednarodne konference Triple I (Koper, Slovenija) - Mini-conference on Applied Theoretical Computer Science 2012 (MatCos 2012) (predvidoma Koper, Slovenija) 	ARRS (D) MVZT (A I, A II)
Uveljaviti se kot priznan akter	Udeležba učiteljev in sodelavcev na	Udeležba več učiteljev in sodelavcev na	Udeležba 15 učiteljev in sodelavcev na več mednarodnih	ARRS (D) MVZT (A I, A II)

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
mednarodnega sodelovanja	mednarodnih konferencah, kongresih, poletnih šolah	mednarodnih konferencah, kongresih, poletnih šolah	konferencah, kongresih, poletnih šolah (6 oseb iz Oddelka za matematiko, 3 osebe iz Oddelka za biodiverzitetu, 5 oseb iz Oddelka za informacijske znanosti in tehnologije, 1 oseba iz Oddelka za aplikativno naravoslovje)	
Uveljaviti se kot priznan akter mednarodnega sodelovanja	11 tujih gostujočih predavateljev	Povečati število tujih gostujočih predavateljev	Gostovanje 20 tujih predavateljev (16 iz Oddelka za matematiko, 2 iz Oddelka za informacijske znanosti in tehnologije, 2 iz Oddelka za biodiverzitetu) v pedagoškem in raziskovalnem procesu na UP FAMNIT	Sredstva iz državnega proračuna iz sredstev proračuna EU (A I)

Komentar: Fakulteta soorganizira znanstvene konference ter spodbuja aktivno udeležbo učiteljev in sodelavcev na mednarodnih znanstvenih konferencah ter mednarodno vpetost nasploh, zlasti še raziskovalno sodelovanje s tujci, krajša gostovanja tujcev v izobraževalnem in raziskovalnem procesu fakultete in gostovanja zaposlenih na uglednih tujih univerzah. Pri tem posebno pozornost posveča mladim sodelavcem (v letu 2011 in 2012 sta na nekaj mesečnem usposabljanju na uglednih tujih univerzah dva asistenta).

4.5 KNJIŽNIČNA DEJAVNOST

Knjižnica za tehniko, medicino in naravoslovje (TeMeNa) je visokošolska knjižnica, ki podpira študijski in raziskovalni proces, tako da izvaja svojo dejavnost predvsem za študente, visokošolske učitelje in druge visokošolske delavce ter raziskovalce. Vsakomur omogoča dostop do osnovnih storitev. Storitve se nanašajo na izposojno gradiva, posredovanje informacij in usposabljanje uporabnikov za uporabo TeMeNa. V okviru knjižnice opravljamo v sistemu COBISS tudi vodenje bibliografij za visokošolske učitelje, sodelavce in raziskovalce. Knjižnica ima uradne ure vsak ponedeljek, sredo, četrtek in petek od 8. do 12. ure ter v torek in četrtek od 13. do 18. ure.

Dolgoročni cilj 1: Postati odlična raziskovalna univerza

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Vnos in priprava bibliografij raziskovalcev	Vnos in redakcija 198 zapisov	Vnos in redakcija približno 200 zapisov	Vnos in redakcija bibliografskih zapisov v COBISS Sodelovanje z OSICN, OSICT, OSICM	Ni finančnih posledic

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Oblikovanje in dopolnjevanje vsebine za vzpostavitev virtualne knjižnice	Delovanje virtualne knjižnice ni vzpostavljeno	Vzpostavitev vsebine za delovanje virtualne knjižnice	Izvedba vsebinskih in tehničnih dejavnosti za dopolnitev virtualne knjižnice	Ni finančnih posledic
Razširitev dostopa do elektronskih revij in baz podatkov	Zakupljenih ali nabavljenih elektronskih enot: 2	Prirast zakupljenih ali nabavljenih elektronskih enot: 1	Vzpostavitev dostopa do »MathSciNet« Informiranje zaposlenih s trendi v znanstvenih revijah po SCI faktorju in primerjava dosežkov raziskovalne uspešnosti	MVZT (A I)
Razširitev založniške dejavnosti	Zasnova za vzpostavitev izdajanja skripta, učbenikov in drugih strokovnih publikacij	Izdane skripta, učbeniki in publikacije	Izdaja skripta, učbenikov in drugih publikacij	MVZT (A I, A II)

Dolgoročni cilj 2: Biti sestavni del nacionalne hrbtnice znanja z odličnostjo v učenju in poučevanju

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Vzpostaviti uporabnikom prijazen, kakovosten in kompetenten knjižnično informacijski sistem UP	- 860 aktivnih uporabnikov knjižnice - 860 aktivnih uporabnikov iz visokošolskih zavodov (zaposleni in študenti) - Letni prirast tiskano gradivo: 158 naslovov / 335 izvodov elektronsko gradivo: 2 (baza MathSciNet; Journal Citation Reports) - Število pregledanega gradiva v elektronski	- 1000 aktivnih uporabnikov knjižnice - 1000 aktivnih uporabnikov iz visokošolskih zavodov (zaposleni in študenti) - Letni prirast tiskano gradivo: 150 naslovov elektronsko gradivo: 1 (baza MathSciNet) - Število pregledanega gradiva v elektronski obliki * ker ni podatka, (leto še ni	Redno, odgovorno ter kompetentno delo z uporabniki knjižnice in gradivom, ki je na voljo v knjižnici	Ni finančnih posledic

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
	obliki * ni podatka, leto še ni zaključeno - 0 računalnikov, preko katerih uporabniki v knjižnici imajo dostop do informacij - 0 organiziranih izobraževanj za uporabnike	zaključeno) zato le napoved: 10 % povečanje pregledanega gradiva v elektronski obliki - 4 računalniki, preko katerih uporabniki v knjižnici imajo dostop do informacij - 4 organizirana izobraževanja za uporabnike		
Zagotavljanje, spremljanje in izboljševanje kakovosti dela v knjižnici	- 860 aktivnih uporabnikov knjižnice - 860 aktivnih uporabnikov iz visokošolskih zavodov (zaposleni in študenti) - Letni prirast tiskano gradivo: 158 naslovov / 335 izvodov elektronsko gradivo: 2 (baza MathSciNet; Journal Citation Reports) - Število pregledanega gradiva v elektronski obliki * ni podatka, leto še ni zaključeno - 0 računalnikov, preko katerih uporabniki v knjižnici imajo dostop do informacij - 0 organiziranih izobraževanj za uporabnike	- 1000 aktivnih uporabnikov knjižnice - 1000 aktivnih uporabnikov iz visokošolskih zavodov (zaposleni in študenti) - Letni prirast tiskano gradivo: 150 naslovov elektronsko gradivo: 1 (baza MathSciNet) - Število pregledanega gradiva v elektronski obliki * ker ni podatka, (leto še ni zaključeno) zato le napoved: 10 % povečanje pregledanega gradiva v elektronski obliki - 4 računalniki, preko katerih uporabniki v knjižnici imajo dostop do informacij - 4 organizirana izobraževanja za uporabnike	Redno, odgovorno ter kompetentno delo z uporabniki knjižnice in gradivom, ki je na voljo v knjižnici Pridobivanje in posredovanje informacij uporabnikom knjižnice	Ni finančnih posledic

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Skrb za prirast relevantnega knjižničnega gradiva	Letni prirast tiskanih enot gradiva (158 enot) in število zakupljenih ali nabavljenih elektronskih enot (2 enoti)	Letni prirast tiskanih enot gradiva (150 enot) in število zakupljenih ali nabavljenih elektronskih enot (1 enoti)	Nabava temeljne in dodatne literature za študijske programe ter obdelava gradiva Obdelano gradivo Razpoložljivost temeljnega gradiva za študijske programe	MVZT (A I, A II)
Izobraževanje uporabnikov za samostojno delo v knjižnici	0 organiziranih izobraževanj za uporabnike	4 organizirana izobraževanja za uporabnike	Izobraževanje študentov za samostojno in aktivno uporabo COBISS/OPAC sistema in baz podatkov Samostojno iskanje po internetu	Ni finančnih posledic
Bibliografska obdelava knjižničnega gradiva	Letni prirast tiskanih enot gradiva (158 naslovov / 335 izvodov) in zakupljenih ali nabavljenih 2 elektronskih enot (baza MathSciNet; Journal Citation Reports)	Obdelano in razvrščeno gradivo Večji pregled na knjižničnem gradivom	Katalogizacija novega ter podarjenega gradiva	Ni finančnih posledic
Vnos in priprava bibliografij raziskovalcev	Vnos in redakcija 198 zapisov	Vnos in redakcija približno 200 zapisov	Vnos in redakcija bibliografskih zapisov v COBISS Sodelovanje z OSICN, OSICT, OSICM	Ni finančnih posledic
Medknjižnična izposoja	Vzpostavitev dostopa do gradiva, ki ga knjižnica nima 18 posredovanj gradiva drugim knjižnicam	Dostop do gradiva, ki ga knjižnica nima in 20 posredovanj gradiva knjižnicam, ki ga potrebujejo	Posredovanje zahtevkov po gradivu ter posredovanje zahtevanega gradiva	MVZT (A I, A II)
Omogočanje dostopa do obstoječih elektronskih revij in podatkovnih baz	Število pregledanega gradiva v elektronski obliki (ni podatka, leto še ni zaključeno)	10 % povečanje pregledanega gradiva v elektronski obliki	Informirati uporabnike knjižnice o obstoječih elektronskih virih in jim omogočiti oddaljen dostop	Ni finančnih posledic
Zagotovitev dodatnih prostorov	Prostor knjižnice v 2010: 14 m ²	Prostor knjižnice v 2011: 100 m ²	Najem ustreznih prostorov, ustrezne opreme	MVZT (A I)

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
knjižnice	Čitalnica: 0 m ² Št. računalniških mest: 0	Čitalnica: 20 m ² Št. računalniških mest: 4		

Dolgoročni cilj 4: Dosegati materialne standarde primerljive z UL in UM

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Vzpostaviti uporabnikom prijazen, kakovosten in kompetenten knjižnično informacijski sistem UP	<ul style="list-style-type: none"> - 860 aktivnih uporabnikov knjižnice - 860 aktivnih uporabnikov iz visokošolskih zavodov (zaposleni in študenti) - Letni prirast tiskano gradivo: 158 naslovov / 335 izvodov elektronsko gradivo: 2 (baza MathSciNet; Journal Citation Reports) - Število pregledanega gradiva v elektronski obliki * ni podatka, leto še ni zaključeno - 0 računalnikov, preko katerih uporabniki v knjižnici imajo dostop do informacij - 0 organiziranih izobraževanj za uporabnike 	<ul style="list-style-type: none"> - 1000 aktivnih uporabnikov knjižnice - 1000 aktivnih uporabnikov iz visokošolskih zavodov (zaposleni in študenti) - Letni prirast tiskano gradivo: 150 naslovov elektronsko gradivo: 1 (baza MathSciNet) - Število pregledanega gradiva v elektronski obliki * ker ni podatka, (leto še ni zaključeno) zato le napoved: 10 % povečanje pregledanega gradiva v elektronski obliki - 4 računalniki, preko katerih uporabniki v knjižnici imajo dostop do informacij - 4 organizirana izobraževanja za uporabnike 	Redno, odgovorno ter kompetentno delo z uporabniki knjižnice in gradivom, ki je na voljo v knjižnici	Ni finančnih posledic
Bibliografska obdelava knjižničnega gradiva	Letni prirast tiskanih enot gradiva (158 naslovov / 335 izvodov)	Obdelano in razvrščeno gradivo Večji pregled na	Katalogizacija novega ter podarjenega gradiva	Ni finančnih posledic

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
) in zakupljenih ali nabavljenih 2 elektronskih enot (baza MathSciNet; Journal Citation Reports)	knjižničnem gradivom		
Vnos in priprava bibliografij raziskovalcev	Vnos in redakcija 198 zapisov	Vnos in redakcija približno 200 zapisov	Vnos in redakcija bibliografskih zapisov v COBISS Sodelovanje z OSICN, OSICT, OSICM	Ni finančnih posledic
Prijava na razpis ARRS za sofinanciranje tuje znanstvene literature in baz podatkov	Zakupljene ali nabavljene elektronskih enot: 2	Pridobitev sredstev za prirast zakupljenih ali nabavljenih elektronskih enot: 1	Oddaja prijave na razpis ARRS za sofinanciranje tuje znanstvene literature in baz podatkov	Ni finančnih posledic
Tehnološka prenova in prehod na platformo COBISS 3	Uporaba COBISS3 segmenta v izposoji in zalogi gradiva	Uporaba COBISS3 segmenta v katalogizaciji, izposoji in zalogi gradiva	Udeležba na tečajih za izobraževanje COBISS3	MVZT (A I)
Vpis novih uporabnikov in izposoja gradiva	- 860 aktivnih uporabnikov knjižnice - 860 aktivnih uporabnikov iz visokošolskih zavodov (zaposleni in študenti)	- 1000 aktivnih uporabnikov knjižnice - 1000 aktivnih uporabnikov iz visokošolskih zavodov (zaposleni in študenti)	Vpis uporabnikov ter izposoja gradiva v čitalnico in na dom	Ni finančnih posledic
Medknjižnična izposoja	Vzpostavitev dostopa do gradiva, ki ga knjižnica nima 18 posredovanj gradiva drugim knjižnicam	Dostop do gradiva, ki ga knjižnica nima in 20 posredovanj gradiva knjižnicam, ki ga potrebujejo	Posredovanje zahtevkov po gradivu ter posredovanje zahtevanega gradiva	MVZT (A I, A II)
Kadrovska okrepitev strokovnih delavcev knjižnice	Vzpostavitev boljše organizacije dela in kakovostne knjižnične dejavnosti	Boljša organizacija dela in kakovostna knjižnična dejavnost	Zaposlitev dodatne osebe na delovnem mestu bibliotekar	MVZT (A I, A II)
Omogočanje dostopa do obstoječih elektronskih revij in	Število pregledanega gradiva v elektronski obliki	10 % povečanje pregledanega gradiva v elektronski obliki	Informirati uporabnike knjižnice o obstoječih elektronskih virih in jim omogočiti oddaljen dostop	Ni finančnih posledic

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za dosego oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
podatkovnih baz	(ni podatka, leto še ni zaključeno)			
Omogočiti iskanje po vseh dostopnih elektronskih virih preko ene vstopne točke (metaiskalnik)	Ni dostopa do elektronskih virov preko metaiskalnika	Dostop do gradiva preko metaiskalnika	Izvedba vsebinskih in tehničnih dejavnosti za dopolnitev dostopa preko metaiskalnika	Ni finančnih posledic
Omogočiti oddaljen dostop do elektronskih informacijskih virov	Vzpostavitev oddaljenega dostopa do elektronskih informacijskih virov	Oddaljen dostop do elektronskih informacijskih virov	Izvedba vsebinskih in tehničnih dejavnosti za oddaljen dostop	Ni finančnih posledic

Tabela 4.5-1: Uporabniki knjižnice TeMeNa

Kategorije uporabnikov	Število v letu 2011	Načrtovano število za leto 2012
Študenti - dodiplomski, redni	754	880
Študenti - dodiplomski, izredni	0	0
Študenti - podiplomski	2	10
Srednješolci	0	0
Zaposleni	92	95
Upokojenci	0	0
Tuji državljani	0	0
Drugi uporabniki	12	12

4.6 DEJAVNOST ŠTUDENSKIH DOMOV

/

4.7 UPRAVNE NALOGE ČLANICE

Tajništvo fakultete opravlja upravno-administrativne in strokovno tehnične naloge za izvajanje vseh dejavnosti fakultete.

4.7.1 Upravne naloge kabineta v. d. dekana

Dolgoročni cilj 5: Vzpostaviti učinkovit model asimetrično integrirane univerze

Kratkoročni letni cilj 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika oz. naloge	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za dosego oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Učinkovita organizacija,	Strokovna in administrativna	- Nadaljnja učinkovita	- Koordinacija dela v okviru	MVZT (A I)

Kratkoročni letni cilj 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika oz. naloge	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
vodenje, usklajevanje in koordinacija nalog	podpora pri izvajanju nalog v.d. dekana kot strokovnega vodje fakultete v skladu s pristojnostmi na temelju zakona, Statuta UP, drugih internih aktov ter pooblastil rektorja UP za doseganje strateških ciljev fakultete	strokovna in administrativna podpora pri izvajanju nalog v.d. dekana kot strokovnega vodje fakultete v skladu s pristojnostmi na temelju zakona, Statuta UP, drugih internih aktov ter pooblastil rektorja UP za doseganje strateških ciljev fakultete - Izpeljava postopka volitev dekana	Oddelkov fakultete s strani predstojnikov Oddelkov - Koordinacija izvajanja študijskih programov s strani koordinatorjev programov - Izvajanje raziskovalnih aktivnosti v okviru raziskovalne skupine UP FAMNIT - Redne seje Senata fakultete in njegovih stalnih komisij - Izvedba drugih tekočih nalog za izvajanje dejavnosti fakultete - Izvedba volitev delana	
Učinkovita organizacija, vodenje, usklajevanje in koordinacija nalog	Potreba po novih zaposlitvah za učinkovito izvajanje vseh nalog tajništva fakultete v skladu s pristojnostmi na temelju zakona, statuta UP, drugih internih aktov za doseganje strateških ciljev fakultete	Kadrovska okrepitev za učinkovito izvajanje vseh nalog tajništva fakultete v skladu s pristojnostmi na temelju zakona, statuta UP, drugih internih aktov za doseganje strateških ciljev fakultete	- Realizirati nove zaposlitve v strokovnih službah (skladno s kadrovskim načrtom fakultete) - Zagotoviti skrbništvo vsem delovnim telesom Senata fakultete - Izvedba vseh tekočih nalog za izvajanje dejavnosti tajništva fakultete	MVZT (A I)
Promocijske aktivnosti fakultete	Načrt aktivnosti za promocijo fakultete	Izvedena poljudna predavanja s področja matematike,	- Organizacija predavanj (Izleti v matematično vesolje, Biološki	MVZT (A I)

Kratkoročni letni cilj 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika oz. naloge	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
		računalništva, naravoslovja in biopsihologije skladno s sprejetim načrtom promocije	večeri) - Priprava in izid promocijskih gradiv (brošure, plakati, kartice,...) - Posredovanje promocijskih gradiv zainteresirani javnosti	
Promocijske aktivnosti fakultete	Spletna stran fakultete v slovenščini in angleščini	Vsebinsko in oblikovano izboljšana spletna stran fakultete	- Oblikovna prenova spletnih strani - Vsebinska prenova in dopolnitev spletnih strani - Določitev administratorja spletne strani - Ažurno objavljanje informacij o dejavnostih fakultete	MVZT (A I)

4.7.2 Upravne naloge kadrovskega področja

Dolgoročni cilj 2: **Biti sestavni del nacionalne hrbtnice znanja z odličnostjo v učenju in poučevanju**

Kratkoročni letni cilj 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika oz. naloge	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Sodelovanje pri skupnih aktivnostih za poenotenje dela na kadrovskem področju na vseh članicah	Sodelovanje pri skupnih aktivnostih za informatizacijo univerze na kadrovskem in računovodskem področju	Poenotenje in poenostavitev poslovanja ter racionalizacija dela in povečanje učinkovitosti strokovnih služb	- Sodelovanje pri izboljševanju informacijskega sistema Propis - Izvajanje dogovorjenih aktivnosti - Usposabljanje strokovnih služb za uporabo enotnega kadrovskega in računovodskega sistema	MVZT (A I)

Kratkoročni letni cilj 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika oz. naloge	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Zagotoviti boljše pogoje dela	Kadrovska nepokritost določenih vsebinskih področij delovanja fakultete	Kakovostno izvajanje upravnno-administrativnih in strokovno-tehničnih nalog na kadrovskega področju v skladu z zakonodajo in navodili organov UP in UP FAMNIT	Zaposlitev novih delavcev na določenih vsebinskih področjih, ki še niso ustrezno pokrita ter na deficitarnih področjih	MVZT (A I)

4.7.3 Upravne naloge informatike

Dolgoročni cilj 2: Biti sestavni del nacionalne hrbtenice znanja z odličnostjo v učenju in poučevanju

Kratkoročni letni cilj 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika oz. naloge	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Informatizacija dela na univerzi in članicah	Sodelovanje pri skupnih aktivnostih za informatizacijo univerze	Sodelovanje pri skupnih aktivnostih za informatizacijo univerze	- Sodelovanje v delovnih skupinah za posamezna vsebinska področja informatizacije - Izvajanje dogovorjenih aktivnosti	MVZT (A I)
Izboljšati informacijsko podporo delu na fakulteti	Potreba po izboljšavi zanesljivosti strežnikov	Sekundarni strežniki (poštni strežnik, AD strežnik), koledarski in imeniški strežniki, študentski strežnik in sekundarni študentski strežnik	- Vzpostavitev poštnega strežnika, ki prevzame delo, če prvi iz kakršnekoli razloga izpade - Vzpostavitev AD strežnika (samba), ki prevzame delo, če prvi iz kakršnekoli razloga izpade - Vzpostavitev oz. nadgradnja koledarskega in imeniškega strežnika - Nadgradnja programske opreme, ponovna namestitvev - Vzpostavitev študentskega strežnika, ki prevzame delo, če prvi iz kakršnekoli razloga izpade	MVZT (A I)
Izboljšati informacijsko podporo delu na fakulteti	Varnostne kopije niso dostopne zaposlenim	Urejen dostop do varnostnih kopij za zaposlene -	Ureditev vmesnika, s katerim lahko zaposleni sami dostopajo do avtomatično ustvarjenih	MVZT (A I)

Kratkoročni letni cilj 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika oz. naloge	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
		volume shadow copy	varnostnih kopij dokumentov	
Izboljšati informacijsko podporo delu na fakulteti	Obstoječi dokumentacijski sistem	Nadgrajen dokumentacijski sistem	Razširitev obstoječega sistema za upravljanje z dokumenti	MVZT (A I)
Izboljšati informacijsko podporo delu na fakulteti	Sistem za sledenje napakam	Nadgrajen sistem za sledenje napakam	Nadgradnja programske opreme redmine	MVZT (A I)
Izboljšati informacijsko podporo delu na fakulteti	Uporaba starejše različice Windows v upravi	Priprava na migracijo Windows 7	Priprava infrastrukture na migracijo računalnikov uprave na Windows 7 sistem	MVZT (A I)
Izboljšati informacijsko podporo delu na fakulteti	Mrežni dostop do datotek	Varnejši, zanesljivejši in hitrejši mrežni dostop do datotek	Nadgradnja programske opreme, uvedba NFS4	MVZT (A I)
Skrb za kakovostno informacijsko podporo študijskemu procesu	Obstoječa programska oprema v računalniških učilnicah	Nadgrajena programska oprema v računalniških učilnicah	Nadgradnja programske opreme, ponovna namestitev linux sistema	MVZT (A I)
Skrb za kakovostno informacijsko podporo študijskemu procesu	Delujoča e-učilnica	Nadgradnja e-učilnice	Nadgradnja programske opreme na najnovjšo različico	MVZT (A I)

4.7.4 Upravne naloge notranjega nadzora (tudi upravljanje z tveganji, notranje kontrole ter notranji nadzor)

Dolgoročni cilj 4: Dosegati materialne standarde primerljive z UL in UM

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost cilja	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Učinkovito izvajanje notranjega nadzora	Vzpostavitev pogojev za izvajanje Pravilnika za upravljanje s tveganji in vzpostavitev notranjih kontrol na UP	Izvajanje Pravilnika za upravljanje s tveganji in vzpostavitev notranjih kontrol na UP	- Priprava internih aktov, programov in vsebin s področja notranjega nadzora, tveganj in notranjih kontrol v skladu s Pravilnikom za upravljanje s	MVZT (A I)

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost cilja	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
			tveganji in vzpostavitev notranjih kontrol na UP - Uvedba notranjih kontrol ter drugih ukrepov s katerimi se zagotovi obvladovanje tveganj - Vzpostavitev registra tveganj UP FAMNIT	

4.7.5 Upravne naloge kontrolinga

Skladno z navodili rektorata UP poglavje izpolnijo strokovne službe rektorata UP.

4.7.6 Upravne naloge pravnega področja

Dolgoročni cilj 4: Dosegati materialne standarde primerljive z UL in UM

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Priprava internih pravnih aktov po posameznih področjih dela	Potreba po regulaciji nekaterih področij delovanja fakultete z ustreznimi pravnimi podlagami	Sprejeti nekateri manjkajoči pravni akti za posamezna področja delovanja fakultete ter spremembe in dopolnitve obstoječih pravnih aktov: - Pravilnik o upravljanju in hrambi dokumentarnega gradiva - Pravilnik o uporabi in varovanju prostorov, ključev, pečatov fakultete - Spremembe in dopolnitve Pravil o	Priprava osnutkov novih pravnih aktov za delovanje fakultete ter sprememb in dopolnitev obstoječih pravnih aktov	MVZT (A I)

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
		organizaciji delovanju UP FAMNIT - Pravilnik oz. navodila o krogotoku knjigovodskih listin - Drugi pravni akti s posameznih vsebinskih področij		

4.8 NACIONALNO POMEMBNE NALOGE

/

4.8.1 Skrb za slovenščino

/

4.8.2 Pisarna za študentske domove

/

4.9 INTERESNA DEJAVNOST ŠTUDENTOV

4.9.1 Interesna dejavnost študentov na članici

Program interesnih dejavnosti Študentskega sveta UP FAMNIT za leto 2012 je bil sprejet na 4. redni seji dne 12.12.2011.

Dolgoročni cilj 6: Postati prepoznaven dejavnik razvoja lokalnega okolja

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Izboljšati kakovost študentskega življenja in povezanosti med študenti in zaposlenimi z vključevanjem študentov v	Izvedeni dogodki v študijskem letu 2010/11	Izvedba dogodkov v skladu s programom dela za leto 2012	- Izvedba brucovanja - Izvedba aerobike za študente - Udeležba na Primatijadi - Organizacija in izvedba	Cenik storitev univerze: sredstva od prodaje blaga in storitev iz naslova izvajanja javne službe - Vpisnine -

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
interesne dejavnosti			zaključnega druženja - Organizacija in izvedba zaključnega izleta - Izvedba drugih aktivnosti za študente v skladu s sklepom Študentskega sveta UP FAMNIT	prispevek za interesno dejavnost študentov (A I, A II, A IV)
Prispevati k promociji fakultete in študentov	Izvedeni dogodki v študijskem letu 2010/11	Izvedba dogodkov v skladu s programom dela za leto 2012	- Udeležba in soorganizacija fakultetnih tekmovanj - Izvedba drugih aktivnosti za študente v skladu s sklepom Študentskega sveta UP FAMNIT	Cenik storitev univerze: sredstva od prodaje blaga in storitev iz naslova izvajanja javne službe - Vpisnine - prispevek za interesno dejavnost študentov (A I, A II, A IV)

4.9.2 Interesna dejavnost študentov, ki bivajo v študentskih domovih

/

4.10 UNIVERZITETNI ŠPORT

/

4.11 DRUGA DEJAVNOST ČLANICE

Dolgoročni cilj 1: Postati odlična raziskovalna univerza

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Promocija znanstvenih rezultatov in dvig	Izdajateljstvo revije »BILTEN: Ekonomika, organizacija in	2 izdani številki letno	Nadaljevanje dela z rednim izdajanjem številki	MVZT (A I)

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
prepoznavnosti UP	informatika v zdravstvu«			
Promocija znanstvenih rezultatov in dvig prepoznavnosti UP	Soizdajateljstvo mednarodne matematične SCI revije »Ars Mathematica Contemporanea«	2 izdani številki revije, Začetne dejavnosti za uvrstitev revije v tretjo četrtino SCI revij na področju v letu 2013	- Nadaljevanje pričetih aktivnosti za soizdajateljstvo revije (DMFA, IMFM in UP) - Objavljanje kakovostnih znanstvenih člankov	MVZT (A I) ARRS (D)
Promocija znanstvenih rezultatov in dvig prepoznavnosti UP	Objave člankov v reviji »BILTEN: Ekonomika, organizacija in informatika v zdravstvu«	1 - 2 objavi zaposlenih visokošolskih učiteljev in raziskovalcev	Spodbujanje zaposlenih k objavam člankov	MVZT (A I) ARRS (D)
Promocija znanstvenih rezultatov in dvig prepoznavnosti UP	Objave izvirnih znanstvenih člankov v SCI in SSCI revijah	V povprečju 3 objave na zaposlenega visokošolskega učitelja oz. raziskovalca, od tega vsaj 1,5 objave v revijah, ki se po IF uvrščajo v prvo četrtin revij na področju	Spodbujanje zaposlenih k objavam člankov	MVZT (A I) ARRS (D)

Komentar: V aprilu 2010 je pričelo delovati **Akademsko športno društvo FAMNIT (AŠD FAMNIT)**. Ustanovljeno je bilo z namenom organiziranja in izvajanja športnih aktivnosti tako za člane društva kot tudi širšo javnost, za dopolnjevanje študijskih in obštudijskih dejavnosti študentov in zaposlenih na UP FAMNIT. AŠD FAMNIT skupaj z UP FAMNIT in Inštitutom za kineziološke raziskave (UP ZRS) sodeluje pri pripravi novega študijskega programa »Upravljanje in treniranje v izbranih športnih disciplinah«, smeri košarka in atletika. Osnovni vzgib za postavitev novega programa je, s prepletom izobraževanja in športnega udejstvovanja, nuditi možnost športnikom za podaljšanje aktivne športne kariere, po zaključku le-te pa strokovno vključitev v proces vzgoje mladih športnikov. Pripravo programa smo vključili v Letni program dela za leto 2012, in sicer v poglavju »Izobraževalna dejavnost«.

4.12 INVESTICIJE IN INVESTICIJSKO VZDRŽEVANJE

Podatki so navedeni v prilogi »Načrt ravnanja s stvarnim premoženjem za leto 2012«, pojasnila k tabelam pa so podana v nadaljevanju. Opredeljene so potrebe UP FAMNIT za kakovostno izvajanje

študijskega procesa v letu 2012. V skladu z navodili rektorata UP za pripravo posebnega in splošnega dela finančnega načrta za leto 2012, navedenih aktivnosti in finančnih postavk nismo **vključili v Finančni načrt 2012**, saj kot vir financiranja pričakujemo finančne vire MVZT.

Dolgoročni cilj 2: Biti sestavni del nacionalne hrbtenice znanja z odličnostjo v učenju in poučevanju

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Zagotavljanje pogojev za kakovostno in učinkovito izvajanje vseh dejavnosti fakultete	Delovanje UP FAMNIT v najetih prostorih	Urejeni temeljni prostorski in materialni pogoji za izvajanje dejavnosti UP FAMNIT	Aktivnosti rektorata UP za dolgoročno zagotovitev temeljnih prostorskih pogojev za izvajanje dejavnosti UP FAMNIT	MVZT (I)
Zagotavljanje pogojev za kakovostno in učinkovito izvajanje vseh dejavnosti fakultete	Potreba po novih predavalnicah, posebnemu študijskemu prostoru za študente, vlaganjih v obstoječe prostore za zagotovitev nemotene izvedbe študijskega procesa	Povečano število predavalnic, vzpostavljen študijski prostor za študente, urejeni prostori za izvajanje študijskega procesa	Pridobitev finančnih virov za izvedbo vseh predvidenih aktivnosti	MVZT (I)
Zagotavljanje pogojev za kakovostno in učinkovito izvajanje vseh dejavnosti fakultete	Potreba po opremi za zagotovitev nemotene izvedbe dejavnosti fakultete	Zagotovljena oprema za izvajanje dejavnosti uprave ter pedagoškega in raziskovalnega procesa	Pridobitev finančnih virov za izvedbo vseh predvidenih aktivnosti	MVZT (I)

4.12.1 Gradnja, obnova ali nakup nepremičnin

UP FAMNIT pričakuje, da bo rektorat UP pristopil k celovitem reševanju prostorske problematike UP FAMNIT v okviru Mestne občine Koper - stavba Pošte Koper in stavba na Kettejevi 1 v Kopru (razen za študijske programe, ki se bodo, pod pogoji, navedenimi v sklepu 4. izredne seje Senata UP FAMNIT z dne 28.10.2010, preselili v Kampus Livade). UP FAMNIT pričakuje, da bo ta cilj vključen med kratkoročne prednostne cilje UP za leto 2012 - ta cilj je bil naveden že v letnih programih dela fakultete za leti 2010 in 2011, a do sedaj ni bil realiziran.

Dne 28.2.2011 je bilo izdelano cenitveno poročilo za stavbo na Glagoljaški 8 v Kopru in posredovano rektoratu UP. V letu 2012 smo predvideli spremembo Srednjeročnega in dolgoročnega načrta investicij UP ter izdelavo DIIP (Dokument indentifikacije investicijskega projekta) in PIZ (Predinvesticijska zasnova) za stavbi na Glagoljaški 8 in Kettejevi 1.

Po navodilih rektorata UP smo v prilogi »Načrt ravnanja s stvarnim premoženjem za leto 2012«, **tabela 2** smo kot vir sredstev za izdelavo investicijske dokumentacije za nakup objektov na Glagoljaški 8 (Pošta) in Kettejevi 1, zapisali postavki »Cenik storitev VZ: sredstva od prodaje blaga in storitev iz naslova izvajanja javne službe« (za Glagoljaško 8) oziroma sredstva MVZT za izvajanje študijske dejavnosti 1. stopnje (za Kettejevo 1), čeprav fakulteta nima zadostnih sredstev, da bi lahko iz tega vira pokrila stroške izdelave dokumentacije. Menimo, da gre v tem primeru za razvojni projekt UP, zato fakulteta pričakuje finančno pomoč pri kritju stroškov navedene dokumentacije iz razvojnih sredstev.

4.12.2 Načrt ravnanja s stvarnim premoženjem UP

Podatki so navedeni v prilogi »Načrt ravnanja s stvarnim premoženjem za leto 2012«.

Tabele 1 (Lastna zemljišča, Lastne stavbe in deli stavb) nismo izpolnjevali, saj UP FAMNIT nima lastnih zemljišč oz. lastnih stavb ali delov stavb.

Prav tako nismo vnašali podatkov v **tabelo 2** (Gradnja, obnova ali nakup nepremičnin) - komentar smo zapisali v poglavju 4.12.1 (zgoraj).

V **tabeli 3** (Načrt investicijskega vzdrževanja nepremičnin za leto 2012) so navedene potrebe fakultete po investicijsko vzdrževalnih delih na nepremičninah v letu 2012. Vključena so nujna dela za zagotovitev varnosti in zdravja zaposlenih in študentov (pod zap. št.: 3) ter za znižanje energetskih stroškov, sanacija in preureditev instalacij, ki sledijo napredku tehnike (zap. št.: 4), kakor tudi dela, namenjena vzpostavljanju pogojev za študij (za normalno študijsko delo (zap. št.: 1, 2, 5). Pri vseh delih je naveden vir MVZT. V kolikor fakulteta ne bo pridobila sredstev MVZT, navedene aktivnosti ne bodo izvedene, razen v primeru pridobitve sredstev iz drugih virov. Dogovorjene investicije, vložene v stavbo na Kettejevi 1 v Koprju, se fakulteti, skladno s pogodbo, povrnejo.

UP FAMNIT izvaja celotno dejavnost v najetih prostorih, za katere plačuje mesečno najemnino. Stroški najema znašajo na letni ravni približno 150.000,00 EUR. Podatki o najemu so navedeni v **tabeli 4** (Najem zemljišč, stavb in delov stavb).

V **tabeli 5** (Načrt nakupa opreme za leto 2012) so navedene potrebe fakultete po opremi v letu 2012. Oprema je namenjena za zagotavljanje nemotenega izvajanja študijskega procesa (nakup laboratorijske opreme je prenesen iz leta 2011, saj v preteklem letu za nakup ni bilo na voljo ustreznih finančnih virov) in nemotenega delovanja in varnosti IT opreme, za izboljšanje pogojev za delo in študij na fakulteti ter za vzpostavitev pogojev za delo za novo zaposlene.

5 SKRB ZA KAKOVOST

V nadaljevanju so predstavljene aktivnosti UP FAMNIT na področju skrbi za kakovost.

Večino kratkoročnih ciljev in ukrepov, ki se nanašajo na kakovost, smo navajali pri posameznih vsebinskih poglavjih, zato na tem mest navajamo le tiste, ki jih nismo navedli v ostalih poglavjih.

- **spremljanje odziva pomembnih deležnikov:** UP FAMNIT redno spremlja zadovoljstvo študentov z izvedbo študijskih programov;
- **svetovanje študentom** nudijo koordinatorji študijskih programov, predstojniki Oddelkov fakultet, Služba za izobraževanje ter Referat za študente, fakulteta pa načrtuje tudi vzpostavitev svetovalnice za psihosocialno pomoč študentom;

- **informiranje zaposlenih in njihovo vključevanje v soodločanje o razvoju članice:** zaposleni so informirani o dogodkih na fakulteti in seznanjeni z dogodki preko zapisnikov senata, pomembne odločitve o razvoju fakultet so predmet razprave na akademskem zboru, vključevanju članov preko komisij in delovnih teles, kolegija dekanov, itd. Vse pomembne informacije se objavljajo tudi preko elektronske pošte (baza vseh zaposlenih);
- **spodbujanje učinkovitega komuniciranja med posameznimi »organizacijskimi enotami« članice:** Senat fakultete je imenoval koordinatorje študijskih programov, ki so odgovorni za strokovno koordinacijo in nadzor nad izvajanjem študijskih programov. Redni sestanki prodekana, koordinatorjev in vodje Službe za izobraževanje omogočajo sprotno seznanjenost koordinatorjev študija s temeljnimi aktivnostmi na fakulteti, hkrati pa spodbujajo razpravo o skupnih vprašanjih, s katerimi se srečujejo vsi koordinatorji študija. Poudariti velja, da tesno sodelovanje med koordinatorji spodbuja tudi tesna prepletenost vseh študijskih programov - temeljna znanja s področja matematike in računalništva so namreč vključena v vse študijske programe fakultete;
- **skrb za izobraževanje in dodatno usposabljanje zaposlenih:** zaposleni (nepedagoški kader) UP FAMNIT se udeležujejo posameznih izobraževanj v okviru UP, ki so vezana na delo posameznika (npr. usposabljanja za delo s Študentskim informacijskim sistemom (ŠIS), novim Finančno-računovodskim in kadrovskim sistemom ProPis). Znotraj same fakultete pa potekajo posamezna usposabljanja kot so usposabljanja za uporabo brezžičnega omrežja, uporabo spletne strani za komunikacijo s študenti, uporaba sodobne informacijske tehnologije;
- **spodbujanje kakovostnega dela in nagrajevanje za uspešno delo:** zaposleni pedagoški delavci so nagrajeni in motivirani za uspešno delo predvsem preko možnosti udeleževanja na domačih in tujih konferencah ter razvoja raziskovalnega dela s tujimi partnerji in institucijami (predvsem preko pridobljenih projektov na fakulteti in v povezavi z UP PINT). Vsa ostala nagrajevanja potekajo v skladu z zakonom;
- **poročanje o rezultatih in obravnava poročil, tudi samoevalvacijskega poročila:** Pri pripravi sodelujejo strokovne službe UP FAMNIT (kadrovska, služba za izobraževanje, tajništvo fakultete), dekan, prodekan in koordinatorji študijskih programov. Samoevalvacijsko poročilo je posredovano Komisiji za študijske zadeve, v seznanitev Akademskemu zboru UP FAMNIT in Študentskemu svetu ter v potrditev Senatu UP FAMNIT. Ostala poročila so pripravljena in obravnavana na enak način;
- **strokovna služba oziroma osebe, ki so na članici (operativno) zadolžene za področje kakovosti:** za področje kakovosti ni posebej zadolžena nobena oseba, zaradi majhnega števila zaposlenih (tako v strokovne službe kot učitelji) pa je delo komisije za kakovost začasno opravlja Komisija za študijske zadeve UP FAMNIT. Na konstitutivni seji Senata UP FAMNIT (drugi mandat) dne 15.11.2010 je bila imenovana Komisija za spodbujanje in spremljanje kakovosti izobraževalnega in raziskovalnega dela;
- **pravočasno odkrivanje slabosti in uvajanje izboljšav:** morebitne slabosti pri izvajanju študijskih programov se ugotavljajo na podlagi pogovorov študentov s koordinatorji programov, s pomočjo študentske ankete ter na sestankih Oddelkov fakultete. Na podlagi ugotovljenega stanja koordinatorji sprotno predlagajo ukrepe in izboljšave.

Dolgoročni cilj 2: Biti sestavni del nacionalne hrbtenice znanja z odličnostjo v učenju in poučevanju

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za dosego oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Kakovostno in učinkovito izvajanje	Pridobitev mnenj študentov o zadovoljstvu s	Ohranjevanje in utrjevanje zadovoljstva	- Izvedba študentske ankete 2011/12	Ni finančnih posledic

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
obstojećih študijskih programov	študijem na fakulteti	študentov s študijem na fakulteti in z organiziranostjo fakultete	- Posredovanje rezultatov ankete učiteljem - Razprava o rezultatih ankete v okviru Oddelkov fakultete in izvajanje ukrepov za nadaljnje izboljševanje stanja	
Kakovostno in učinkovito izvajanje obstojećih študijskih programov	Pridobitev kakovostnih informacij za reševanje morebitnih težav ter izboljševanje izvedbe študijskih programov	Ustrezna informiranost koordinatorjev študijskih programov s potekom izvedbe študijskih programov	- Vsaj trije sestanki koordinatorjev s študenti (letno) - Redno poročanje koordinatorjev programov na sestankih Oddelkov fakultete	Ni finanćnih posledic

6 KADROVSKI NAČRT IN KADROVSKA POLITIKA

6.1 Kadrovska politika

Dolgoročni cilj 1: Postati odlična raziskovalna univerza

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Povečanje števila raziskovalcev	Število zaposlenih raziskovalcev (5)	Število zaposlenih raziskovalcev (6)	Pridobitev projektov, sklenitev pogodb o zaposlitvi	MVZT (I)
Povečanje števila visokošolskih učiteljev in sodelavcev vključenih v znanstvenoraziskovalno delo	Število zaposlenih raziskovalcev in visokošolskih učiteljev ter sodelavcev (54)	Število zaposlenih raziskovalcev in visokošolskih učiteljev ter sodelavcev (71)	Pridobitev projektov, sklenitev pogodb o zaposlitvi	MVZT (I)
Strokovni razvoj in izpopolnjevanje zaposlenih	Število izobraževanj zaposlenih (6)	Število izobraževanj zaposlenih (26)	Udeležba na izobraževanjih, seminarjih in omogočanje pogojev zaposlenim izobraževanje	MVZT (I)

Dolgoročni cilj 2: Biti sestavni del nacionalne hrbtenice znanja z odličnostjo v učenju in poučevanju

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Pedagoško andragoška usposobljenost in usposobljenost za uporabo IT v pedagoškem in delovnem procesu	Prijava in opravljanje usposabljanj.	Uspešno opravljena usposabljanja.	Udeležba na usposabljanjih, omogočanje pogojev zaposlenih za obisk usposabljanj.	MVZT (I)
Zadovoljstvo zaposlenih	Zadovoljstvo zaposlenih, ugotovljeno s pomočjo anketnih	Zadovoljstvo zaposlenih, ugotovljeno s pomočjo anketnih	Priprava koordinacije in izvedba anket	MVZT (I)

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
	vprašalnikov za zaposlene (v 2010/11 povp. vrednost za zadovoljstvo z delom na članici: 4,4)	vprašalnikov za zaposlene (v 2011/12 povp. vrednost za zadovoljstvo na članici: 4,4)		
Sodelovanje priznanih visokošolskih učiteljev in strokovnjakov posamezne stroke	Vključevanje priznanih visokošolskih učiteljev in strokovnjakov posamezne stroke v pedagoški proces (16)	Vključevanje priznanih visokošolskih učiteljev in strokovnjakov posamezne stroke v pedagoški proces (14)	Prijava na razpise MVZT, Ad futura, ARRS; vzpostavitev stika s priznanimi tujimi in domačimi visokošolskimi in raziskovalnimi zavodi.	MVZT (I)

Dolgoročni cilj 3: Postati referenčna univerza za geografski prostor Sredozemlja in JV Evrope

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Vključevanje visokošolskih učiteljev in raziskovalcev s tujih univerz v izobraževalno in znanstveno raziskovalno delo	Vključevanje priznanih tujih priznanih visokošolskih učiteljev in strokovnjakov posamezne stroke v pedagoški proces (16)	Vključevanje priznanih tujih priznanih visokošolskih učiteljev in strokovnjakov posamezne stroke v pedagoški proces (14)	Prijava na razpise MVZT, Ad futura, ARRS; vzpostavitev stika s priznanimi tujimi in domačimi visokošolskimi in raziskovalnimi zavodi, vzpostavitev stikov s slovenskimi znanstveniki, ki delujejo v tujini..	MVZT (I)

Dolgoročni cilj 4: Dosegati materialne standarde primerljive z UL in UM

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Reorganizacija strokovnih služb	Reorganizacija dela znotraj	Bolj učinkovito izvajanje delovnih	Priprava načrta reorganizacije	MVZT (I)

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost kazalnika (ime kazalnika, leto in vrednost)	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
za učinkovito izvajanje dejavnosti	posamezne službe	procesov		

Dolgoročni cilj 5: Vzpostaviti učinkovit model asimetrično integrirane univerze

Kratkoročni letni cilj za leto 2012	Izhodiščna vrednost cilja	Ciljna vrednost v letu 2012	Ukrepi, ki so potrebni za doseg oz. ohranitev	Predvideni viri financiranja
Racionalizacija delovni procesov	Skupna kadrovska služba z UP IAM	Ohranitev skupne službe za doseg racionalizacije postopkov in stroškov	Ohranitev skupne službe za doseg racionalizacije postopkov in stroškov	MVZT (I)

6.2 Kadrovski načrt

V kadrovskem načrtu za leto 2012 je prikazano stanje zaposlenih na dan 31.12.2011 in načrtovano stanje na dan 31.12.2012. Na dan 31.12.2011 bo zaposlenih 68 oseb (49,3 FTE), načrtovano stanje zaposlitev na dan 31.12.2012 pa je 88 oseb (62,00 FTE).

Na dan 31.12.2011 opravlja funkcijo v. d. dekanje javna uslužbenka zaposlena na delovnem mestu visokošolske učiteljice - docentke. Na dan 31.12.2012 pa je že vključena zaposlitev dekana (plačna skupina B), in sicer 1 oseba (1 FTE).

V nadaljevanju podajamo podrobnejši pregled po plačnih skupinah D, H in J:

- na dan 31.12.2011 bo zaposlenih 49 (30,54 FTE) visokošolskih učiteljev in sodelavcev (**plačna skupina D**). V letu 2012 načrtujemo povečanje števila zaposlenih v tej plačni skupini, in sicer načrtujemo, da bo na dan 31.12.2012 zaposlenih 65 (39,67 FTE) visokošolskih učiteljev in sodelavcev, kar predstavlja 29,89 % rast v FTE;
- na dan 31.12.2011 bo zaposlenih 5 (4,7 FTE) raziskovalcev (**plačna skupina H**). V letu 2012 načrtujemo povečanje števila zaposlenih v tej plačni skupini, in sicer načrtujemo, da bo na dan 31.12.2012 zaposlenih 6 (5,73 FTE), kar predstavlja 21,92 % rast v FTE;
- na dan 31.12.2011 bo zaposlenih 14 (14,10 FTE) na spremljajočih delovnih mestih (**plačna skupina J**). V letu 2012 načrtujemo povečanje števila zaposlenih v tej plačni skupini, in sicer načrtujemo, da bo na dan 31.12.2012 zaposlenih 16 (15,60 FTE) oseb na spremljajočih delovnih mestih, kar predstavlja 10,63 % rast v FTE.

Pojasnila h Kadrovskemu načrtu 2012:

(tabela 6.2-2: Število redno zaposlenih in število pogodbenih sodelavcev v letu 2010, ocena za leto 2011 in načrt za leto 2012)

Povečanje števila zaposlenih smo predvideli le na področjih, ki so nujno potrebna za izvedbo temeljnih dejavnosti fakultete.

UP FAMNIT kot najmlajša članica UP je v specifičnem položaju. V letih od ustanovitve vsako študijsko leto razpisuje nove dodiplomske in podiplomske študijske programe, s čimer fakulteta uresničuje strateške cilje in poslanstvo univerze kot celote v smislu razvoja naravoslovja na UP.

V študijskem letu 2011/12 tako UP FAMNIT izvaja skupaj osem dodiplomskih in šest podiplomskih študijskih programov (trije magistrski in trije doktorski). V študijskem letu 2012/13 fakulteta načrtuje razpis dveh novih magistrskih programov - Varstvo narave in Matematika s finančnim inženiringom, hkrati pa bo s študijskim letom 2012/13 prišlo do prenosa študijskih programov s področja aplikativne kineziologije na novoustanovljeno UP FENIKS (1., 2. in 3. stopnja Aplikativna kineziologija).

Tabela 6.2-1: Izvedba študijskih programov UP FAMNIT -
novi letniki do polne izvedbe obstoječih študijskih programov

Študijski programi	2010/11 - novi letniki	2011/12 - novi letniki	2012/13 - novi letniki
Dodiplomski programi			
Matematika	/	/	/
Računalništvo in informatika	/	/	/
Biodiverziteteta	3. let.	/	/
Sredozemsko kmetijstvo	3. let.	/	/
Bioinformatika	2. let.	3. let.	/
Matematika v ekonomiji in financah	2. let.	3. let.	/
Biopsihologija	1. let.	2. let.	3. let.
Aplikativna kineziologija*	1. let.	2. let.	3. let.
Podiplomski magistrski programi			
Matematične znanosti	/	/	/
Računalništvo in informatika	/	/	/
Varstvo narave	/	/	1. let.
Matematika s finančnim inženiringom	/	/	1. let.
Aplikativna kineziologija*	1. let.	2. let.	/

* Prenos programa v izvajanje na UP FENIKS.

Zaposlovanje **pedagoškega kadra (plačna skupina D)** je predvideno v obsegu, ki zagotavlja nemoteno izvedbo vseh novih letnikov in študijskih programov v študijskih letih 2011/12 in 2012/13. Nove zaposlitve so vezane na izvedbo novih letnikov že obstoječih študijskih programov in novo razpisanih magistrskih študijskih programov. Pri plačni skupini D smo v kadrovskem načrtu predvideli nekoliko več asistentov z magisterijem in docentov, pri čemer so pri končni izvedbi možna odstopanja (npr. zaposlitev asistentov z dodiplomsko univerzitetno izobrazbo in zaposlitev izrednih profesorjev).

Pri izvedbi študijskih programov UP FAMNIT velja izpostaviti, da fakulteta vsa leta od ustanovitve skrbno načrtuje izvedbo študijskih programov, in sicer tako, da obvezne in izbirne predmete, ki jih je možno izvedbeno prekrivati, izvaja skupaj za študente več programov in letnikov (gre za predmete, ki podajajo temeljna znanja s področja matematike, računalništva in naravoslovja). Takšna organizacija študija omogoča fakulteti racionalno in stroškovno učinkovito izvedbo programov kljub relativno majhnemu številu študentov, pri čemer ni okrnjena kakovost izvedbe.

Specifiko v tem pogledu predstavlja študijski program Biopsihologija, ki ga je fakulteta pričela izvajati v študijskem letu 2010/11. Zaradi specifičnih vsebin, ki so v manjši kot pri ostalih programih meri vezane na področji matematike in računalništva, je pri tem programu prekrivanje pri izvedbi možno le pri nekaterih predmetih. Hkrati pa prav pri Biopsihologiji interes za vpis v študijski program že drugo leto zapored presega število razpisanih vpisnih mest, kar posledično pomeni tudi potrebo po oblikovanju večjega števila skupin pri vajah za posamezne predmete in s tem povečanje obveznosti visokošolskih učiteljev in sodelavcev. Gre torej za program, ki je izvedbeno (stroškovno) zahtevnejši od ostalih programov.

Študijska programa Aplikativne kineziologije (dodiplomski in podiplomska magistrski in doktorski) se izvajata skladno z dogovori, sklenjeni med UP, UP FAMNIT in UP ZRS. Pedagoški kader, ki poučuje v okviru navedenih študijskih programov, je zaposlen na UP ZRS (v okviru Inštituta za kineziološke raziskave), v kadrovskem načrtu UP FAMNIT je prikazan le v stolpcih »Št. pogodbenih sodelavcev v letu 2011« in sicer pri stanju na dan 31.12.2011. V skupnem obsegu FTE na dan 31.12.2011 znaša delež pogodbenih sodelavcev na Aplikativni kineziologiji 4,82 FTE. Podatki za 31.12.2012 bodo prikazani v LPD in FN 2012 pri članici UP FENIKS.

Na področju **raziskovanja (plačna skupina H)** UP FAMNIT predvideva nove zaposlitve le v manjšem obsegu. Realizacija zaposlitev v tej plačni skupini je odvisna od uspešnosti fakultete pri prijavi na razpise.

Omeniti velja, da pedagoški delavci UP FAMNIT kljub temu, da v pogodbi o zaposlitvi nimajo posebej opredeljenega raziskovalnega dela, le-to opravljajo, saj je nujno potrebno za njihov osebni strokovni razvoj in napredovanje. Raziskovalno delo opravljajo tako na fakulteti, kakor tudi na UP IAM, saj poteka med članicama tesno sodelovanje na področju pedagoškega in raziskovalnega dela.

Tudi v letu 2012 UP FAMNIT načrtuje nadaljnjo povezovanje med pedagoškim (UP FAMNIT) in raziskovalnim (UP IAM) delom - deljena delovna razmerja UP IAM/UP FAMNIT s ciljem integracije pedagoškega in raziskovalnega dela.

S kadrovskim načrtom za leto 2012 smo predvideli nove zaposlitve tudi pri **nepedagoškem kadru (plačna skupina J)**, ki se bodo izvedle v primeru, da bodo zagotovljena ustrezna finančna sredstva.

Zaposlitve so predvidene na naslednjih spremljajočih delovnih mestih:

- Dekanat: zaposlenega na delovnem mestu »Strokovni delavec VI (J016037)« načrtujemo s 1.6.2012 zaposliti za polni delovni čas (1 FTE, na letni ravni za 2012 0,5 FTE);
- Služba za mednarodno in meduniverzitetno sodelovanje: upoštevajoč porast števila tujih študentov (zlasti doktorskih), gostujočih učiteljev in potrebo po sistemskem urejanju področja mobilnosti ter mednarodnega in meduniverzitetnega sodelovanja, smo že v letu 2010 predvideli zaposlitev »Samostojnega strokovnega delavca VII/2 (III) (J017104)« za administrativno pomoč pri delu na projektih in mednarodnem sodelovanju. Zaradi potrebe po oblikovanju samostojne strokovne na tem področju smo s 1.6.2012 predvideli zaposlitev ene osebe za polni delovni čas (1 FTE, na letni ravni za 2012 0,5 FTE) na delovnem mestu »Samostojni strokovni delavec VII/1(J017100)«.

V nadaljevanju podajamo še dodatno obrazložitev novih zaposlitev na spremljajočih delovnih mestih.

Novo zaposlitve v plačni skupini J smo predvidevali že v letih 2009, 2010 in 2011, vendar je bil realiziran le manjši odstotek predvidenih novih zaposlitev. Tako obseg delovnih obveznosti zaposlenih na spremljajočih delovnih mestih v letih 2009, 2010 in 2011 bistveno presega dejanski obseg dela zaposlenih, kar je posebej vidno s povečevanjem števila novih letnikov in programov v študijskih letih 2009/10 - 2012/13. Trenutno pri administrativnih delih vključujemo študentsko delo, ki pa predstavlja le začasno rešitev pri izvajanju administrativnih, ne pa tudi strokovnih del za izvajanje dejavnosti na posameznih delovnih področjih.

Pri delu strokovnih služb bi želeli ohraniti racionalizacijo dela strokovno-administrativnih služb za dve članici UP. UP FAMNIT in UP IAM se namreč tudi na tem področju povezujeta in svoje strokovne službe oblikujeta po načelu skupnih strokovnih služb (tam, kjer se dejavnosti strokovnih služb prekrivajo, npr. kadrovska, finančno-računovodska, raziskovanje), povezujeta pa se tudi na področju delovanja komisij (skupni Komisija za izvolitve v nazive in Komisija za znanstveno-raziskovalno in razvojno delo). Racionalizacija dela na tem področju omogoča bolj kakovostno delo ob sočasni finančni učinkovitosti, saj je v skupni službi zaposlen le en vodja službe.

Poleg razlogov, ki smo jih predstavili in se nanašajo na notranjo organiziranost fakultete, velja omeniti tudi potrebo po sodelovanju zaposlenih na spremljajočih delovnih mestih v okviru skupnih aktivnosti univerze, vključno z uvajanjem skupnega informacijskega sistema na kadrovskem in računovodskem področju.

Pojasnila k ostalim tabelam na kadrovskem področju:

Tabela: Podatki o pogodbenih izvajalcih študijskih programov

V tabeli smo med število izvajalcev upoštevali zgolj pogodbene izvajalce, ki so sodelovali pri izvedbi študijskega procesa na fakulteti. Pri zunanjih pogodbenih izvajalcih za izvedbo študijskih programov smo upoštevali izvajalce, ki niso zaposleni na UP. Pri številu zaposlenih, ki študijske programe izvajajo na podlagi pogodb o delu, smo upoštevali izvajalce, ki so zaposleni znotraj UP.

Iz tabele lahko razberemo, da v letu 2012 načrtujemo zmanjšanje števila pogodbenih izvajalcev.

Tabela: Število zaposlenih na spremljevalnih delovnih mestih, ki se bodo izobraževali in izpopolnjevali v letu 2012

V letu 2011 formalne izobrazbe ni pridobil noben delavec. Trije delavci so v letu 2011 opravili strokovna usposabljanja ter krajša usposabljanja in tečaje. V letu 2012 predvidevamo, da bo formalno izobrazbo pridobil en zaposleni, strokovno usposabljanje načrtujemo za pet zaposlenih, krajša usposabljanja in tečaje pa za pet zaposlenih.

V letu 2011 ni nihče sodeloval pri daljšem usposabljanju v tujini. Tudi v letu 2012 ne načrtujemo daljših sodelovanj zaposlenih v tujini.

Tabela: Število visokošolskih učiteljev, sodelavcev, raziskovalcev in strokovnih sodelavcev ter laborantov, ki se bodo izobraževali in izpopolnjevali v letu 2012

V letu 2011 ni nihče od zaposlenih na delovnem mestu visokošolski učitelj, visokošolski sodelavec, raziskovalec, strokovni sodelavec in laborant, ki se izobražujejo in izpopolnjujejo, zaključil izobraževanje in tako pridobil formalno izobrazbo.

V letu 2012 predvidevamo, da si bodo formalno izobrazbo pridobili 4 zaposleni. Šest zaposlenih se bo udeležilo strokovnih usposabljanj, pet zaposlenih se bo udeležilo krajših usposabljanj in tečajev.

Tabela: Število registriranih raziskovalcev

V navedeni tabeli so številčno upoštevani vsi matično in ne-matično zaposleni na UP FAMNIT. Pri številu registriranih raziskovalcev so upoštevani vsi zaposleni na UP FAMNIT, ki so vključeni v Raziskovalno skupino UP FAMNIT. Iz tabele je razvidno, da je na dan 31.12.2011 število vseh visokošolskih učiteljev, visokošolskih sodelavcev, raziskovalcev in strokovnih sodelavcev 94, število vseh registriranih raziskovalcev pa je 70, en raziskovalec pa ima status mladega raziskovalca.

Na dan 31.12.2012 načrtujemo 115 visokošolskih učiteljev, visokošolskih sodelavcev, raziskovalcev in strokovnih sodelavcev. Predvideno število vseh registriranih raziskovalcev pa je 98, od tega je en raziskovalec s statusom mladega raziskovalca.

Tabela: Število in delež zaposlenih visokošolskih učiteljev in sodelavcev ter raziskovalcev na UP glede na obliko zaposlitve

V navedeni tabeli so številčno šteti samo matično zaposleni na UP FAMNIT, v FTE pa so všteti tako matično kot nematično zaposleni na UP FAMNIT. V tabeli nismo izpolnjevali podatkov glede spola za predvidene zaposlitve v letu 2012, ker se tega podatka ne da predvideti.

Na dan 31.12.2011 so za polni delovni čas zaposleni 3 visokošolski učitelji moškega spola. Število visokošolskih učiteljev, zaposlenih za krajši delovni čas, je 9 (7,82 FTE), od tega so 8 moškega spola

in 1 ženskega spola. Dopolnilno je zaposlenih 13 oseb (3,56 FTE), od tega je 5 ženskega spola in 8 moškega spola. V letu 2011 je tako skupaj zaposlenih 25 (14,38 FTE) visokošolskih učiteljev - 19 moških in 6 žensk.

V letu 2012 načrtujemo zaposliti 5 visokošolske učitelje za polni delovni čas, 12 (10,43 FTE) visokošolskih učiteljev za krajši delovni čas in 19 (7,25 FTE) visokošolskih učiteljev dopolnilno. V letu 2012 torej načrtujemo, da bo na UP FAMNIT skupaj zaposlenih 36 (22,68 FTE) visokošolskih učiteljev.

Na dan 31.12. 2011 so za polni delovni čas zaposleni 4 visokošolski sodelavci, od tega 3 moškega spola in 1 ženskega spola. Število visokošolskih sodelavcev, zaposlenih za krajši delovni čas, je 12 (10,6 FTE), od tega so 8 moškega spola in 4 ženskega spola. Dopolnilno je zaposlenih 8 oseb (1,52 FTE), od tega so 2 osebi ženskega spola, 6 pa moškega spola. V letu 2011 je tako skupaj zaposlenih 24 pedagoških sodelavcev (16,18 FTE) - 16 moških in 7 žensk.

V letu 2012 načrtujemo zaposliti 4 visokošolske sodelavce za polni delovni čas, 13 (11,1 FTE) visokošolskih sodelavcev za krajši delovni čas in 12 (1,89 FTE) visokošolskih sodelavcev dopolnilno. V letu 2012 torej načrtujemo, da bo na UP FAMNIT skupaj zaposlenih 29 (16,99) visokošolskih sodelavcev.

Na dan 31.12.2011 so za polni delovni čas zaposleni 3 raziskovalci, od tega sta dve raziskovalki in en raziskovalec oz. mladi raziskovalec. Število raziskovalcev zaposlenih za krajši delovni čas je 2 (1,68 FTE), ki sta moškega spola. Dopolnilno ni zaposlen nihče. V letu 2011 je skupaj zaposlenih 5 raziskovalcev (4,68 FTE) - 3 moški in 2 ženski.

V letu 2012 načrtujemo dopolnilno zaposliti eno osebo 1 (0,10 FTE). V letu 2011 torej načrtujemo, da bona UP FAMNIT skupaj zaposlenih 6 (5,71 FTE) raziskovalcev.

Tabela: Izvolitve v naziv v letu 2012

V letu 2012 poteče izvolitev v pedagoški naziv 21 pedagoškim delavcem, in sicer sedmim visokošolskim učiteljem - docentom, enemu višjemu predavatelju in trinajstim visokošolskim sodelavcem - asistentom.

V letu 2012 UP FAMNIT načrtuje izpeljati skupaj 50 izvolitev v naziv. Nekatere izmed navedenih izvolitev so že v postopku in se bodo v letu 2012 le zaključile. Navedeno večje število izvolitev je predvideno zaradi izvajanja novih letnikov, za izvedbo katerih bo potrebno izvoliti posamezne izvajalce, ki še nimajo izvolitve v ustrezen naziv.

7 FINANČNI NAČRT

Finančni načrt je pripravljen v skladu s 26. členom Zakona o javnih financah, Navodilom o pripravi finančnih načrtov posrednih uporabnikov državnega in občinskih proračunov (Uradni list RS, št. 91/00 in 122/00), Uredbo o dokumentih razvojnega načrtovanja in postopkih za pripravo predloga državnega proračuna (Uradni list RS, št. 54/10), 16. členom Navodila o pripravi zaključnega računa državnega in občinskega proračuna ter metodologije za pripravo poročila o doseženih ciljnih in rezultatih neposrednih in posrednih uporabnikov proračuna (Uradni list RS, št. 12/01, 10/06, 08/07 in 102/10) in Uredbo o javnem financiranju visokošolskih zavodov in drugih zavodov (Uradni list RS, št. 7/11; v nadaljevanju: uredba). Upoštevan je tudi Proračunski priročnik 2011 - 2012, Proračun Republike Slovenije za leto 2012 (Uradni list RS, št. 96/10) in ta navodila s strani Ministrstva za visoko šolstvo, znanost (MVZT) in UP.

Finančni načrt je pripravljen ob upoštevanju enakih izhodišč, kot veljajo za državni proračun, z upoštevanjem veljavnih predpisov:

- Kolektivne pogodbe za javni sektor z vsemi podpisanimi aneksi (Uradni list RS, št. 57/08, 86/08, 3/09, 16/09, 23/09, 33/09, 48/09, 91/09, 8/10 - odl. US, 31/10, 83/10 in 89/10),
- Zakona o interventnih ukrepih (Uradni list RS, št. 94/10),
- Dogovora o ukrepih na področju plač in drugih prejemkov v javnem sektorju za leti 2011 in 2012 (Uradni list RS, št. 89/10),
- Sprejetega proračuna Republike Slovenije za leto 2012 (Uradni list RS, št. 96/10) ter
- Proračunskega priročnika 201-2012, Zvezek I: 1 (http://www.mf.gov.si/si/proracun/priprava_proracuna/#c1699), ki določa, da je za leto 2012 pri načrtovanju stroškov dela treba upoštevati, da so ti lahko največ nominalno enaki kot v letu 2011.

Finančni načrt za leto 2012 je sestavljen iz splošnega in posebnega dela.

7.1 Splošni del finančnega načrta

Splošni del finančnega načrta vsebuje načrte, pripravljene na podlagi izkazov (obrazcev zaključnega računa), ki jih za pripravo letnih poročil določa Pravilnik o sestavljanju letnih poročil za proračun, proračunske uporabnike in druge osebe javnega prava (Uradni list RS, 115/02, 21/03, 134/03, 126/04, 120/07, 124/08, 58/10 (60/10 popr.) in 104/10).

Splošni del finančnega načrta je sestavljen iz naslednjih izkazov:

- Načrt prihodkov in odhodkov po načelu denarnega toka,
- Načrt računa finančnih terjatev in naložb,
- Načrt računa financiranja,
- Izkaz prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov.

Načrt prihodkov in odhodkov po načelu denarnega toka

V splošnem delu finančnega načrta je v Izkazu prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov po načelu denarnega toka prikazana realizacija prihodkov in odhodkov za leto 2010, ocena realizacije za leto 2011 in finančni načrt za leto 2012. V finančnem načrtu prihodkov in odhodkov za leto 2012 je zajet ves promet v dobro in v breme podračuna UP FAMNIT, predviden v koledarskem letu 2012.

UP FAMNIT načrtuje v letu 2012 **prihodke v skupni višini 2.193.910 EUR**, od tega načrtuje le 5.200 EUR prihodkov in odhodkov na trgu, ostali prihodki in odhodki pa iz naslova izvajanja javne službe. Večino prihodkov za izvajanje javne službe UP FAMNIT načrtuje iz sredstev javnih financ (96 %). Poleg sredstev iz državnega proračuna fakulteta načrtuje tudi Druge prihodke za izvajanje dejavnosti javne službe v višini 83.736 EUR, in sicer iz naslova šolnin za izvedbo rednega študija na drugi stopnji in izrednega študija na tretji stopnji, prispevkov študentov ob vpisu in drugih prispevkov za študij na področju izobraževalne dejavnosti.

UP FAMNIT načrtuje **odhodke v višini 2.504.170 EUR**. Največji delež odhodkov za izvajanje javne službe predstavljajo stroški plač in drugi stroški v zvezi z delom (70 %). UP FAMNIT načrtuje povprečno 62,2 zaposlenih v letu 2012, povprečna letna plača na zaposlenega pa znaša 28.341 EUR. Stroški materiala in storitev so sorazmerni z obsegom obstoječe ter načrtovano povečane študijske dejavnosti prve, druge in tretje stopnje. Povečanje tako stroškov dela kot tudi izdatkov za blago in storitve je posledica povečanega obsega izvajanja novih letnikov že obstoječih študijskih programov prve in druge stopnje, kar smo podrobneje pojasnili v kadrovskem načrtu. Strukturo predvidenih prihodkov in odhodkov natančneje prikazuje izkaz.

V letu 2012 UP FAMNIT načrtuje v Izkazu prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov po načelu denarnega toka **presežek odhodkov nad prihodki v višini 310.260 EUR**.

Načrt računa finančnih terjatev in naložb in Načrt računa financiranja

V Izkazu računa finančnih terjatev in naložb določenih uporabnikov UP FAMNIT v letu 2012 ne načrtuje prometa.

V Izkazu računa financiranja določenih uporabnikov UP FAMNIT v letu 2012 načrtuje najetje kredita oziroma interno zadolževanje v okviru UP v višini 310.260 EUR. Najetje kredita načrtujemo zaradi zamika sprejetja rebalansa proračuna za leto 2012. Pričakujemo, da bo fakulteta z rebalansom prejela več sredstev kot je načrtovano v izhodiščih UP za pripravo finančnega načrta za leto 2012 in s tem pokrila primanjkljaj sredstev. V primeru, da dodatnih sredstev UP FAMNIT ne bo prejela, načrtujemo interno zadolževanje znotraj UP oz. najetje kredita.

Izkaz prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov

UP FAMNIT v letu 2012 načrtuje 2.218.765 EUR prihodkov in 2.507.800 EUR odhodkov. UP FAMNIT v letu 2012 načrtuje presežek odhodkov nad prihodki, in sicer v višini 289.035 EUR.

7.2 Posebni del finančnega načrta

Posebni del finančnega načrta sestavljajo tabele:

- »Finančni načrt UP FAMNIT 2012 Posebni del«,
- »FINANČNI NAČRT UP FAMNIT ZA LETO 2012 - Posebni del - struktura odhodkov študijske dejavnosti po vrstah dejavnosti po denarnem toku, vir MVZT«,
- »Načrt strukture prihodkov in odhodkov za leto 2012 po virih financiranja«.

V poglavju 4.11 (Investicije in investicijsko vzdrževanje) je UP FAMNIT opredelila potrebe fakultete na področju investicij in investicijskega vzdrževanja, pri čemer potrebna sredstva, navedena v poglavju 4.11, v skladu z navodili rektorata UP za pripravo posebnega in splošnega dela finančnega načrta za leto 2012, niso vključena v finančni načrt, razen v delu, ki se nanaša na izdelavo investicijske dokumentacije za odkup dveh objektov v Kopru za rešitev prostorske problematike fakultete. To sta objekt na Glagoljaški 8 (za izdelavo investicijske dokumentacije je načrtovanih 8.200 EUR iz naslova sredstev od prodaje blaga in storitev iz naslova izvajanja javne službe) in objekt na Kettejevi 1 (za izdelavo investicijske dokumentacije je načrtovanih 7.000 EUR iz pridobljenih sredstev s strani MVZT za izvajanje študijske dejavnosti 1. stopnje - v posebnem delu so odhodki prikazani v vrstici A I Dodiplomski redni programi - 5e2 Druga oprema).

UP FAMNIT v letu 2012, na podlagi izhodišč UP, načrtuje sredstva za študijsko dejavnost s strani MVZT (navedeni postavki sta že znižani za prispevek za skupne naloge UP), kakor sledi:

- za dodiplomsko redno študijsko dejavnost prve stopnje v višini 1.690.654 EUR,
- za redne programe druge stopnje v višini 122.139 EUR,

V letu 2012 UP FAMNIT načrtuje porast števila zaposlenih kot tudi izdatkov za blago in storitve.

Višje prihodke in odhodke načrtuje zaradi izvajanja novih letnikov obstoječih študijskih programov, povečanega števila vpisanih študentov v študijskem letu 2011/12 in 2012/13 ter posledično povečanega obsega predvsem študijske dejavnosti, tako na prvi kot tudi drugi stopnji kot smo pojasnili v nadaljevanju.

V letu 2012 se prvič izvajajo naslednji dodiplomski redni študijski programi oz. letniki obstoječih študijskih programov:

- v študijskem letu 2011/12 se izvajata dva nova 3. letnika (deset mesecev) v študijskih programih Bioinformatika in Matematika v ekonomiji in financah,

- v študijskem letu 2011/12 se izvaja nov 2. letnik (deset mesecev) v študijskem programu Biopsihologija,
- v študijskem letu 2012/13 se bo izvajal nov 3. letnik (dva meseca) v študijskem programu Biopsihologija.

Na drugi bolonjski stopnji se v študijskem letu 2012/13 izvajata dva nova letnika (dva meseca) magistrskih programov Matematika s finančnim inženiringom in Varstvo narave.

V oceni realizacije za leto 2011 so zajeti tako prihodki kot tudi odhodki študijskih programov Aplikativne kineziologije prve in druge stopnje, ker so se le-ti študijski programi izvajali na UP FAMNIT in s tem tudi evidentirali prihodki in odhodki. V finančnem načrtu za leto 2012 pa se prihodki s strani MVZT in drugih virov (prihodki iz naslova prispevkov študentov ob vpisu, šolnin in drugih prispevkov) za izvajanje študijskih programov Aplikativne kineziologije načrtujejo v okviru novo ustanovljene fakultete UP FENIKS.

Za izvajanje rednih študijskih programov prve, druge stopnje in izrednih študijskih programov tretje stopnje fakulteta načrtuje prihodke iz naslova prispevkov študentov ob vpisu, šolnin in drugih prispevkov v skupni višini 82.236 EUR.

V finančnem načrtu UP FAMNIT je pri načrtovanju stroškov dela upoštevano, da v letu 2012 ni splošne uskladitev plač.

UP FAMNIT v letu 2012 ne načrtuje sredstev za napredovanja. Sredstva za povračila, nadomestila in drugi osebni prejemki so načrtovani v skladu z upoštevanjem števila upravičencev oz. v skladu z veljavnimi predpisi. Pri načrtovanju sredstev za izplačilo regresa za letni dopust je upoštevano izhodišče, da se javnim uslužbencem v letu 2012 izplača regres za letni dopust v višini 692,00 EUR.

Izdatki za blago in storitve so načrtovani po dejanskih stroških, povečani v sorazmerju s povečevanjem obsega poslovanja fakultete.

Na podlagi Izhodišč UP fakulteta načrtuje v letu 2012 sredstva s strani MVZT za izvajanje rednih študijskih programov prve in druge stopnje v višini 1.825.818 EUR. **Za nemoteno delovanje in kakovostno izvedbo rednih dodiplomskih študijskih programov fakulteta potrebuje višja sredstva od načrtovanih prihodkov na podlagi Izhodišč UP.** Prihodki, ki jih fakulteta dejansko potrebuje za izvedbo vseh rednih dodiplomskih študijskih programov, so v skladu z Izhodišči UP sorazmerno znižani za prispevek skupnih nalog UP.

V nadaljevanju (točke a, b in c) podajamo **obrazložitev dejanskih načrtovanih prihodkov in odhodkov** za UP FAMNIT za leto 2012, iz katerih je razvidna tudi razlika med načrtovanimi prihodki na podlagi Izhodišč UP in dejanskimi potrebnimi prihodki za delovanje fakultete v prihodnjem letu.

a) Tabela prikazuje **izhodišča za načrtovane prihodke** s strani UP:

IZHODIŠČA UP ZA FN 2012	EUR
Ocenjena vrednost za 1. in 2. stopnjo	1.566.991
Razvojna sredstva	158.827
Dodatna sredstva za najemnine	100.000
SKUPAJ	1.825.818

b) Tabela prikazuje **načrtovane odhodke** za izvajanje študijske dejavnosti prve in druge stopnje v letu 2012, izračunane na podlagi izvedbe študijskih programov v letu 2012. Izvedba študijskih programov v letu 2012 (študijsko leto 2011/12 - 9 mesecev, študijsko leto 2012/13 - 3 mesece) je racionalizirana v največji možni meri.

NAČRTOVANI ODHODKI	1. STOPNJA	2. STOPNJA	SKUPAJ
Stroški dela	1.494.465	110.428	1.604.893
Materialni stroški	490.903	27.257	518.160
Skupne naloge	13.025		13.025
SKUPAJ	1.998.393	137.685	2.136.078

Komentar k tabeli pod tč. b): V Izkazu prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov fakulteta izkazuje višje odhodke od prihodkov, in sicer v višini 310.260 EUR (glej točko c v nadaljevanju). Za pokritje primanjkljaja v letu 2012 načrtuje najetje kredita oziroma interno zadolževanje v okviru UP v višini 310.260 EUR. Najetje kredita načrtujemo zaradi zamika sprejetja rebalansa proračuna za leto 2012. Pričakujemo, da bo fakulteta z rebalansom prejela več sredstev kot je načrtovano v izhodiščih UP za pripravo finančnega načrta za leto 2012 in s tem pokrila primanjkljaj sredstev. V primeru, da dodatnih sredstev UP FAMNIT ne bo prejela, načrtujemo interno zadolževanje znotraj UP oz. najetje kredita.

c) Tabela prikazuje načrtovani primanjkljaj v letu 2012:

NAČRTOVANI PRIMANJKLJAJ SREDSTEV V LETU 2012	1. STOPNJA	2. STOPNJA	SKUPAJ
SKUPAJ	-294.714	-15.546	-310.260
Stroški dela	-226.329	-12.468	-238.797
Materialni stroški	-68.385	-3.078	-71.463

Komentar k tabeli pod tč. c): Za izvajanje novih letnikov prve in druge stopnje že obstoječih študijskih programov in tudi novih študijskih programov v študijskem letu 2012/2013 fakulteta načrtuje dodatno povprečno 3,35 FTE na leto (zaposlitve za dva meseca za izvajanje novih študijskih programov), stroški dela za nove zaposlitve so načrtovani v višini 116.923 EUR. Povprečna plača novih zaposlitev znaša 34.903 EUR.

Skladno s povečevanjem obsega študijske dejavnosti na prvi in drugi stopnji se povečujejo tudi materialni stroški, ki jih fakulteta potrebuje za kakovostno izvedbo študijske dejavnosti.

V letu 2012 fakulteta načrtuje pridobitev sredstev za raziskovalno in razvojno dejavnost iz naslova ARRS in JAK v višini 149.966 EUR (za raziskovalne projekte, mladega raziskovalca, bilaterale, tujo literaturi in drugo). UP FAMNIT načrtuje tudi sredstva s strani Mestne občine Koper (5.000 EUR) in sredstva Javnega sklada za razvoj kadrov in štipendij (114.000 EUR sredstev za tuje gostujoče profesorje in raziskovalce).

Primanjkljaj sredstev iz naslova študijske dejavnosti je v posebnem deli izkazan v koloni drugi viri.

Razporeditev stroškov za skupne naloge UP za leto 2012

Na podlagi Izhodišč UP je fakulteta ustrezno zmanjšala prihodke za stroške za skupne naloge UP in jih razporedila na naslednje vire:

PRIHODKI	NAČRTOVANI PRIHODKI	SKUPNE NALOGE	ZMANJŠANI NAČRTOVANI PRIHODKI
MVZT 1. stopnja	1.703.679,00	-13.025,00	1.690.654,00
MVZT 2. stopnja	122.139,00	0,00	122.139,00
SKUPAJ	1.825.818,00	-13.025,00	1.812.793,00

Posebni del - struktura odhodkov študijske dejavnosti po vrstah dejavnosti po denarnem toku, vir MVZT

Namen	Ocena realizacije za leto 2011		Finančni načrt za leto 2012		Primerjava 2012 na 2011
	v EUR	Struktura	v EUR	Struktura	
Pedagoška dejavnost	1.713.370	83,7	1.435.076	79,2	87,6
Znanstvenoraziskovalna in umetniška dejavnost, povezana s pedagoško dejavnostjo		0,0		0,0	#DEL/0!
Strokovna dejavnost, povezana s pedagoško dejavnostjo		0,0		0,0	#DEL/0!
Knjižničarska dejavnost	47.034	2,3	60.381	3,3	128,4
Informacijska dejavnost	26.643	1,3	22.582	1,2	84,8
Organizacijska in upravna dejavnost	258.779	12,6	294.754	16,3	113,9
Druga infrastrukturna dejavnost		0,0		0,0	#DEL/0!
TSF-Z	1.970.253	100,0	1.812.793	100,0	92,01

V pedagoški dejavnosti so zajeti vsi odhodki, ki se nanašajo na študijsko dejavnost (vsi odhodki, povezani z izvajanjem študijskega programa; stroški dela pedagoškega kadra, izplačila avtorskih in podjemnih pogodb, materialni stroški za izvajanje študijske dejavnosti).

Med odhodke knjižničarske dejavnosti so razporejeni stroški dela knjižničarja in drugi stroški knjižnice (knjige, dostopi do elektronski virov in drugo). Med odhodke informacijske dejavnosti so razporejeni le stroški dela IKT službe. Med odhodke organizacijske in upravne dejavnosti so razporejeni le stroški dela dekanata in podpornih služb (kadrovska, finančna, računovodska, referat), vključno s stroški delovnega mesta dekana.

8 PRILOGE

8.1 ČLANICA V ŠTEVILKAH

Priloge so v xsl. tabelah.

9 Študentski domovi

**9.1 Program interesnih dejavnosti študentskih domov za leto 2012, ki ga je sprejel svet
stanovalcev**

/