

FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN MATEMATIKO

Univerza v Mariboru

Fakulteta za naravoslovje in matematiko

PROGRAM DELA ZA LETO 2012

PROGRAM DELA SO PRIPRAVILI:

red. prof. dr. Nataša Vaupotič
red. prof. dr. Aleksander Vesel
izr. prof. dr. Franc Janžekovič
doc. dr. Drago Bokal
asist. dr. Andreja Špernjak
mag. Darja Hriberšek
Martin Kraner
Boris Munišič

Sprejet na 14. seji Senata FNM dne 24. 1. 2012

Maribor, januar 2012

FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN MATEMATIKO

Kazalo

1	PREDSTAVITEV ČLANICE	3
2	KRATKOROČNI PREDNOSTNI CILJI IN IZVEDBENE NALOGE FNM V LETU 2012.....	6
2.1	Izobraževalna dejavnost.....	7
2.1.1	Visokošolsko izobraževanje	7
2.1.2	Programi za izpopolnjevanje in Oblike neformalnega učenja.....	9
2.2	Raziskovalna in razvojna dejavnost.....	11
2.3	Mednarodna dejavnost in sodelovanje v evropskih projektih.....	16
2.4	Knjižnična dejavnost	20
2.5	Interesna dejavnost študentov	20
2.6	Druga dejavnost članice	22
3	KADROVSKA POLITIKA	25

FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN MATEMATIKO

1 PREDSTAVITEV ČLANICE

Odgovorne osebe Fakultete za naravoslovje in matematiko

dekanica:

red. prof. dr. Nataša Vaupotič

tajnik fakultete:

Boris Munišič

prodekan za izobraževalno dejavnost:

izr. prof. dr. Franc Janžekovič

prodekan za znanstveno raziskovalno in podiplomsko dejavnost:

red. prof. dr. Aleksander Vesel do 27. 1. 2012

red. prof. dr. Boštjan Brešar od 28. 1. 2012

prodekan za sodelovanje z gospodarstvom in mednarodno dejavnost:

doc. dr. Drago Bokal do 27. 1. 2012

red. prof. dr. Blaž Zmazek od 28. 1. 2012

prodekan za študentska vprašanja:

Martin Kraner

Okolje, v katerem deluje Fakulteta za naravoslovje in matematiko

FNM še naprej ostaja na financiranju, ki je neustrezno za naravoslovno-matematične študije. V preteklih letih so ji preživetje omogočala dodatna sredstva, pridobljena na razpisih MVZT (razvojne naloge, implementacija bolonjskega procesa) in sredstva iz sklada za razvoj UM. Ker letos tovrstnih razpisov ni bilo, fakulteta leto 2011 zaključuje z negativnim stanjem. Zaradi pomanjkanja sredstev in prevzemanja novih nalog in del (novi študijski programi in uvajanje programov

FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN MATEMATIKO

2. stopnje, novi projekti...) so zaposleni na fakulteti vedno bolj prekomerno obremenjeni, kar neugodno vpliva na intenzivnost znanstveno-raziskovalnega dela. Ob prekomerni obremenitvi zaposlenih, nezagotavljanju sredstev za vzdrževanje in z minimalnimi sredstvi za materialne stroške za izvedbo študijskega procesa (pod nivojem potrebnim za nemoteno izvedbo študijskega procesa) fakulteta leto 2011 zaključuje z izgubo, ki smo jo predvideli že v finančnem načrtu.

V letu 2011 smo akreditirali vse spremembe študijskih programov. Spremembe se nanašajo na znižanje kontaktnih ur, tako da je skupno število kontaktnih ur skupaj na programih prve in druge stopnje največ 3100. V letu 2011 je bil akreditiran tudi dvopredmetni pedagoški študijski program 2. stopnje Izobraževalna kemija ter študijski program za izpopolnjevanje za poučevanje naravoslovja v 6. in 7. razredu osnovne šole. V letu 2012 nas čaka ponovna akreditacija študijskih programov 1. in 2. stopnje Fizika, prihodnjih letih nato sledijo ponovne akreditacije še vseh drugih študijskih programov.

Znanstvenoraziskovalna in strokovna dejavnost fakultete se vztrajno povečuje kljub izjemnim obremenitvam zaposlenih s pedagoškim in administrativnim delom. V letu 2011 je obseg sredstev, ki jih je fakulteta dobila s programi in projekti, približno 40% vseh sredstev fakultete.

Pomembni znanstvenoraziskovalni dosežki v letu 2011:

- Doc. dr. Valerij Romanovskij je prejel Zoisovo priznanje za izjemne znanstvene dosežke na področju matematike.
- Organizirali smo mednarodno znanstvenoraziskovalno konferenco 11. Evropska konferenca o tekočih kristalih; konference, ki je potekala pod častnim pokroviteljstvom predsednika države dr. Danila Turka, se je udeležilo približno 250 raziskovalcev iz vsega sveta.
- Zaposleni so v letu 2011 objavili 84 izvernih znanstvenih del; odmevnost del je zelo visoka, saj so dela objavljena v letu 2011 že bila v tem letu že tudi 48-krat citirana (čisti citati).
- Število čistih citatov znanstvenih del v zadnjih 10 letih (2001 - 2011): 6536.
- Normirano število čistih citatov v zadnjih 10 letih (2001 - 2011): 7358.

FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN MATEMATIKO

- Število znanstvenih člankov, objavljenih v zadnjih 10 letih: 981.
- Število normiranih citatov člankov, ki so bili objavljeni v zadnjih 10 letih: 3789.
- Zagnali smo raziskovalno delo v naslednjih novih raziskovalnih laboratorijih: laboratorij za molekularno biologijo, laboratorij za masno spektroskopijo, laboratorij za FTIR spektroskopijo, laboratorij za meritve z lasersko pinceto.
- Na fakulteti je v novembru pričelo usposabljanje 5 novih mladih raziskovalcev, en mladi raziskovalec iz tujine pa je zaradi administrativnih zapletov z delom pričel v januarju 2012; mladi raziskovalci na FNM sedaj predstavljajo 10 % vseh zaposlenih na članici.
- V letu 2011 smo pridobili eno mentorstvo mlademu raziskovalcu, ki bo z usposabljanjem pričel leta 2012.
- 31. 4. 2011 se je zaključil projekt Norveškega finančnega mehanizma, v vrednosti 1.083.262 EUR, v okviru katerega smo v obdobju od 1. 1. 2009 do aprila 2011 na FNM vzpostavili izobraževalne in raziskovalne laboratorije.
- 31. 12. 2011 se je zaključil ESS projekt Razvoj naravoslovnih kompetenc; vrednost projekta, ki je trajal od 1. 10. 2008 do 31. 12. 2011 je 1.665.000 EUR. Vseslovenski projekt, ki ga je izvajala FNM, je poleg treh univerz v Sloveniji vključeval še več kot 30 osnovnih in srednjih šol, tri vrtce, ZRSŠ, Hišo eksperimentov, Ljudsko univerzo Slovensko Bistrico, Studio ALP,...
- V letu 2011 smo pridobili 7 novih raziskovalnih projektov in sicer en projekt, pri katerem je FNM nosilna institucija (1,7 FTE za FNM letno) in 6 projektov (skupaj 1,6 FTE za FNM letno), pri katerih sodelujemo kot partnerji.

Prostori: Prostorsko je fakulteta v vedno slabšem položaju, saj se prostorska stiska, ki jo je imela že ob nastanku, z večanjem števila študentov in programov samo še povečuje. Fakulteta najema dodatne prostore v prostorih Meltala na Gosposvetski cesti, v najemu so prav tako prostori v UŠC Leona Štuklja, Študentski domovi pa nam nudijo v uporabo predavalnice v bivšem cyber centru, vendar moramo od leta 2012 plačati tudi najem te predavalnice, vendar je najemnina v primerjavi z ostalimi lokacijami, simbolična.

V letu 2010 je aktivno deloval gradbeni odbor za izgradnjo nove stavbe FNM. Pripravljen je dokument identifikacije investicijskega projekta za izgradnjo nove stavbe FNM, investicija je vključena v plan, ki ga je potrdil UO UM. Potrebo po izgradnji je soglasno potrdil tudi Parlamentarni odbor za visoko šolstvo, znanost in tehnološki razvoj. Kot najbolj primerna

FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN MATEMATIKO

lokacija se navaja adaptacija in nadgraditev stavbe bivšega tekstilnega inštituta v Melju. V letu 2011 je delo gradbenega odbora zaradi spremembe univerzitetne uprave zamrlo. Nova univerzitetna uprava razmišlja o uporabi prostorov srednjih šol na Smetanovi ulici za prostore FNM.

Zakonske in druge pravne podlage o varnosti in zdravju pri delu na UM FNM

Za FNM so predvsem specifični predpisi, ki zadevajo ravnanje z napravami in snovmi, ki jih uvrščamo med nevarne snovi, zdravju škodljive snovi, snovi, ki oddajajo sevanja ipd, ter gojitev živali.

Zato moramo na FNM razen vseh zakonski predpisov posebno pozornost posvetiti še naslednjim predpisom:

- Zakon o kemikalijah (Ur. l. RS št. 36/1999 z vsemi spremembami in dopolnitvami do vključno 16/2008),
- Pravilnik o usposabljanju in preverjanju znanja delavcev, ki ravnaajo z nevarnimi kemikalijami (Ur. l. 22/2001),
- 1. junija 2008 se je začela v celoti uporabljati uredba o Registraciji, Evalvaciji, Avtorizaciji in omejevanju Kemikalij (REACH) (OJ No. 1907/2006), ki velja za vse nevarne snovi, kot tudi za tiste, ki niso označene kot nevarne in
- Zakon o varstvu pred ionizirajočimi sevanji in jedrski varnosti (Ur.l. RS, št. 67/2002 z vsemi spremembami in dopolnitvami do vključno 70/2008).
- Zakon o zaščiti živali, Ur. list RS, št. 43/2007

2 KRATKOROČNI PREDNOSTNI CILJI IN IZVEDBENE NALOGE FNM V LETU 2012

Odgovorne osebe:

dekanica: red. prof. dr. Nataša Vaupotič

tajnik fakultete: Boris Munišič

prodekan za izobraževalno dejavnost: izr. prof. dr. Franc Janžekovič

prodekan za znanstveno raziskovalno in podiplomsko dejavnost: red. prof. dr. Aleksander Vesel do 27. 1. 2012 in red. prof. dr. Boštjan Brešar od 28. 1. 2012

prodekan za sodelovanje z gospodarstvom in mednarodno dejavnost: doc. dr. Drago Bokal do 27. 1. 2012 in red. prof. dr. Blaž Zmazek od 28. 1. 2012

prodekan za študentska vprašanja: Martin Kraner

vodja CVU: asist. dr. Andreja Špernjak

FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN MATEMATIKO

Predstojniki oddelkov: doc. dr. Andrej Šorgo (biologija), doc. dr. Aleš Fajmut (fizika), doc. dr. Marko Jakovac (matematika in računalništvo), doc. dr. Matjaž Kristl (kemija), prof. dr. Boris Aberšek (tehnika)

Predstojniki inštitutov: prof. dr. Blaž Zmazek (Inštitut Oddelka za matematiko in računalništvo), prof. dr. Mitja Kaligarič (Inštitut za biologijo, ekologijo in varstvo narave), prof. dr. Matjaž Perc (Inštitut za fiziko), prof. dr. Boris Aberšek (Inštitut za sodobne tehnologije)

koordinator promocijskih aktivnosti: doc. dr. Iztok Banič

namestnica Erasmus koordinatorja: asist. dr. Nataša Pipenbaher

predstojnik PC FNM UM: prof. dr. Boris Aberšek

pisarna za ZRD: mag. Darja Hriberšek

referat za podiplomski študij: Eva Ferik in Monika Šket

Referat za študentske zadeve: Cecilija Loparič

Svetovalec KC: Rebeka Fakin

2.1 Izobraževalna dejavnost

2.1.1 Visokošolsko izobraževanje

Kratkoročni prednostni cilji	Izvedbene naloge in pričakovani rezultati v letu 2012	Odgovorna oseba	Rok za izvedbo
Razvoj in akreditacija novih študijskih programov.	Ponovna akreditacija študijskega programa Fizika 1. stopnje – vloga oddana na UM	predstojnik oddelka za fiziko	Junij 2012
	Ponovna akreditacija študijskega programa Fizika 2. stopnje – vloga oddana na UM	predstojnik oddelka za fiziko	Junij 2012
	Večje in manjše spremembe študijskih programov, v skladu z ugotovitvami analiz.	Koordinatorji študijskih programov	1. 6. 2012
	Vpeljava izbirnih predmetov: - Tutorstvo - Strokovno usposabljanje v vse študijske programe	Prodekan za študijske zadeve in prodekan za sodelovanje z gospodarstvom in mednarodno dejavnost	1. 10. 2012
Priprave in zagotovitev potrebnih pogojev za	Priprava študijskih gradiv	nosilci predmetov	

FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN MATEMATIKO

izvajanje študijskih programov.			
	Priprava Navodil za prijavo in zagovor magistrskega dela na 2. stopnji študija	Prodekan za podiplomski študij	Maj 2012
Uspešna izvedba študijskega procesa gleda na kazalnike: prehodnost med letniki, trajanje študija, število diplomantov različnih stopenj študija.	Izvajanja tutorskega sistema, medgeneracijske pomoči in demonstratorjev za uspešno izvedbo študijskega procesa.	predstojniki oddelkov	
	Analiza učnih uspehov in analiza prehodnosti med letniki ter sprejemanje ukrepov za uspešen študij.	Prodekan za izobraževanje ter predstojniki	15. 11. 2012
Razvoj mehanizmov za stalni dvig kakovosti pedagoškega dela	Izdelava postopkov in strategije za stalno izboljšanje pedagoškega dela	predstojnik PC FNM	oktober 2012
Izvajanje promocijskih aktivnosti.	Organizacija in izvedba predstavitve študijskih programov FNM po srednjih šolah	koordinator promocijskih aktivnosti FNM UM	
	Sodelovanje na dveh do treh sejmskih prireditvah v Sloveniji	koordinator promocijskih aktivnosti FNM UM	
	Izdelava plakata FNM UM	predstojnik PC FNM	24. 4. 2012
	FNM na Wikipediji	dekanica	1. 3. 2012
	preučiti smiselnost vzpostavitve profila na Facebooku in Twitterju	koordinator promocijskih aktivnosti FNM UM	1. 3. 2012
	Organizacija tedna odprtih vrat	dekanica	januar 2012
	Organizacija Informativnega dne	prodekan za izobraževanje	februar 2012
Spremljanje in analiziranje izvajanja študijskih programov ter načrtovanje potrebnih sprememb.	Izvajanje študentskih anket, - obremenitev študentov - ocenjevanje profesorjev	RC UM	
Razvoj mehanizmov za spremljanje kariere diplomantov in spremljanje kompetenc diplomantov	Priprava ankete in izvajanje ankete med diplomanti	kolegij dekanice (vsebina ankete) Karierni center (izvedba ankete)	sept. 2012

FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN MATEMATIKO

Krepitev sodelovanja z uporabniki in vzpostavitev novih povezav z uporabniki: podjetji, zavodi in ostalimi organizacijami.	izdelati seznam podjetij in šol, s katerimi smo sodelovali v letu 2011	Prodekan za sodelovanje z gospodarstvom	1. 3. 2012
	v letu 2012 povečati obseg sodelovanja s podjetji glede na leto 2011	Prodekan za sodelovanje z gospodarstvom	
Posodobitev pogojev (prostorov in opreme) za izvajanje študijskega procesa.	Obnova predavalnice 0/103	tajnik fakultete	17. 8. 2012
Podpora prijavam za sofinanciranje doktorskega študija	Spremljanje razpisov ter nudenje pomoči študentom in mentorjem pri prijavi na sofinanciranje.	referat za podiplomski študij (obveščanje) in mentorji posameznim doktorskim študentom	določen z razpisom

2.1.2 Programi za izpopolnjevanje in Oblike neformalnega učenja

Kratkoročni prednostni cilji	Izvedbene naloge in pričakovani rezultati v letu 2012	Odgovorna oseba	Rok za izvedbo
Razvoj in akreditacija novih programov za izpopolnjevanje.	večje in manjše spremembe programov, glede na analize.	predstojnik PC FNM UM	20.12.2012
	identifikacija področij za vseživljenjsko izobraževanje na nepedagoških področjih – izvedba ankete med diplomanti	karierni center	sept. 2012
Ugotavljanje kakovosti programov za izpopolnjevanje.	izvedba ankete in analiza rezultatov	vodja CVU	15.9.2012
Zagotavljanje kontinuirane izvedbe oblik neformalnega učenja za strokovne delavce v vzgoji in izobraževanju	Prijava seminarjev in delavnic za profesionalno usposabljanje in razvoj strokovnih delavcev v vzgoji in izobraževanju.	vodja CVU	15.4.2012
Zagotavljanje dostopnosti do programov za izpopolnjevanje z uvajanjem e-izobraževanja.	Priprava e-okolja za uvajanje izpopolnjevanja preko e-izobraževanja.	asist. dr. Andreja Špernjak	30. 9. 2012
Organizacija različnih krajših oblik neformalnega izobraževanja (delavnice, tečaji,	Izvedba seminarjev in delavnic iz izobraževalnega programa Centra za	vodja CVU in izvajalci posameznih delavnic -	20.12.2012

FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN MATEMATIKO

posveti, poletne šole, usposabljanja, ...).	vseživljenjsko učenje za pedagoške delavce v vzgoji in izobraževanju.	seminarjev	
	Izvedba seminarjev in delavnic v okviru Interdisciplinarnega didaktičnega centra za okoljsko vzgojo	dekanica (delavnice za učence in dijake) in vodja CVU (seminarji za učitelje)	15. 4. 2012
Zagotavljanje kontinuiranega profesionalnega usposabljanja in razvoja strokovnih delavcev v vzgoji in izobraževanju.	Izvedba prijavljenih in odobrenih seminarjev za profesionalni razvoj strokovnih delavcev v vzgoji in izobraževanju.	vodja CVU in izvajalci posameznih seminarjev	30.6.2012
Priprava krajših oblik nadaljnega izobraževanja in usposabljanja, namenjenega določeni ciljni skupini.	<ul style="list-style-type: none"> • Izvedba pedagoško andragoškega izpopolnjevanja izobrazbe. • Izvedba usposabljanja za poučevanje naravoslovja v 6. in 7. razredu OŠ. 	vodja CVU in izvajalci posameznih seminarjev	30.6.2012
Zagotavljanje usposabljanja za doseganje ciljev novih učnih načrtov v OŠ in SŠ.	Priprava seminarjev, ki bodo zagotavljali usposabljanja za doseganje ciljev novih učnih načrtov v OŠ in SŠ.	vodja CVU in izvajalci posameznih seminarjev	30.6.2012
Karierni center FNM	Prilagoditev projektov iz strategije delovanja KC FNM zahtevam NAKVISa.	prodekan za izobraževalno dejavnost in prodekan za sodelovanje z gospodarstvom in mednarodno dejavnost	30. 9. 2012
	Svetovanje dijakom, študentom in alumnom	Svetovalec KC	Vse leto
	Brošura KC: Vizionar	Svetovalec KC	Vsaka dva meseca prvi teden v mesecu
	predavanja za promocijo poklica raziskovalec: Biti raziskovalec	Svetovalec KC	November 2012
	delavnica: Karierni dnevi/-načrtovanje kariere	Svetovalec KC	Marec 2012

FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN MATEMATIKO

	Promocija z anketiranjem (potencialni DD)	Svetovalec KC	September 2012
	Študija o poklicni orientaciji diplomantov – anketa med diplomanti	Svetovalec KC	September 2012
	Aktivno delovanje KC FNM na vseh oddelkih FNM.	Svetovalec KC	Vse leto

2.2 Raziskovalna in razvojna dejavnost

Kratkoročni prednostni cilji	Izvedbene naloge in pričakovani rezultati v letu 2012	Odgovorna oseba	Rok za izvedbo
Spremljanje znanstvenoraziskovalne dejavnosti fakultete	Priprava analize uspešnosti raziskovalnega dela fakultete glede na ključne kazalce.	Prodekan za znanstveno raziskovalno in podiplomsko dejavnost.	V januarju 2013 za leto 2012
Spremljati rezultate prijav na JR ARRS o financiranju znanstveno raziskovalnega dela	Pripraviti letno analizo uspešnosti in po potrebi ustrezne ukrepe.	Prodekan za znanstveno raziskovalno in podiplomsko dejavnost	V januarju 2012 za leto 2011
Promovirati znanstvenoraziskovalno dejavnost fakultete	Čim širša promocija naravoslovja in matematike. Izkoristiti za promocijo na različne za javnost zanimive prireditve: otvoritve laboratorijev, predstavitve dosežkov fakultete, srečanje alumnov, Noč raziskovalcev, idr.	predstojniki oddelkov in inštitutov so dolžni potencialne aktivnosti poročati v dekanat in predlagati odgovorno osebo za izvedbo, drugače jo določi dekanica	
Promocija poklica raziskovalca	Sodelovanje na Noči raziskovalcev 2012	koordinatorji aktivnosti po posameznih oddelkih: <ul style="list-style-type: none"> - mag. Bojana Mencinger Vračko - Kosta Dolenc - asist. dr. Igor Pesek - asist. Maja Milfelner 	sept. 2012

FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN MATEMATIKO

	Priprava in oddaja prijave na razpis Noč raziskovalcev 2013 v sodelovanju z drugimi organizacijami in posameznimi nosilci pri članicah UM.	koordinatorji aktivnosti po posameznih oddelkih	november 2012
Prehod na elektronski način prijav v okolju portal e-Obrazci	Pridobitev in namestitvev digitalnih potrdil za elektronsko podpisovanje raziskovalcev	vsak posamezni raziskovalec za pridobitev podpisa za namestitvev: Uroš Čarman	postopoma glede na nujnost uporabe digitalnega potrdila
Prijava novih in usposabljanje že obstoječih mladih raziskovalcev iz gospodarstva	Izvedba usposabljanja treh mladih raziskovalcev iz gospodarstva: <ul style="list-style-type: none"> •Matej Drobne, Valji d.o.o in •Brigita Polanec, MD INŽENIRING d.o.o., ter - Miro Puhek, Sinergise d.o.o. V letu 2012 razpis ni planiran s strani financerja.	prof. dr. Srečko Glodež prof. dr. Srečko Glodež doc. dr. Andrej Šorgo	Celotno leto 2012
Prijava na Javni poziv za predlaganje kandidatov za mentorje novim mladim raziskovalcem v letu 2013	Priprava prijav mentorstev novim mladim raziskovalcem v letu 2012	prof. dr. Nataša Vaupotič prof. dr. Joso Vukman doc. dr. Drago Bokal doc. dr. Andrej Šorgo	glede na razpis
Izvajane usposabljanj obstoječih mladih raziskovalcev in mladim raziskovalcem, ki pričnejo z usposabljanjem v letu 2012	Izvajanje usposabljanj desetih naslednjih 10-tih mladih raziskovalcev: Kosta Dolenc	njihovi mentorji: prof. dr. Boris Aberšek prof. dr. Nataša Vaupotič	Celotno leto 2012

FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN MATEMATIKO

	<p>Kristina Gornik Peter Göncz Danijel Ivajnsič Vesna Klokočovnik Rene Markovič Amid Ranjkesh Siahkal Nejc Širovnik Marko Šori novi MR od novembra nov. 2012</p>	<p>prof. dr. Srečko Glodež prof. dr. Mitja Kaligarič prof. dr. Dušan Devetak prof. dr. Marko Marhl prof. dr. Samo Kralj prof. dr. Joso Vukman prof. dr. Srečko Glodež prof. dr. Matjaž Perc</p>	
Prijava novih raziskovalnih programov	<p>Prijava novih raziskovalnih programov ni planirana za leto 2012.</p>		
Izvajanje obstoječih znanstvenoraziskovalnih programov	<p>Izvajamo 2 programa, pri katerih je vodja programa iz UM, to sta programa:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P2-0063 Inteligentno računalniško konstruiranje, nosilna institucija je Fakulteta za strojništvo in • P5-0027 Prilagajanje slovenskega gospodarstva in razvojna identiteta Slovenije v EU, nosilna institucija je Ekonomsko-poslovna fakulteta. <p>Izvajamo 2 programa, pri katerih vodja programa ni z UM, to sta programa:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P1-0055 Biofizika polimerov, membran, gelov, koloidov in celic, nosilec je na IJS in 	<p>P2-0063: vodja skupine na FNM je prof. dr. Boris Aberšek</p> <p>P5-0027: vodja na FNM je prof. dr. Matjaž Perc</p> <p>P1-0055: vodja skupine na FNM je prof. dr. Nataša Vaupotič</p> <p>P1-0078: vodja skupine na FNM je prof. dr. Dušan Devetak</p>	<p>Celotno leto 2012</p>

FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN MATEMATIKO

	- P1-0078 Biodiverziteta, nosilec je na ZRS Koper		
Prijava novih temeljnih RRI projektov	Priprava dveh prijav na razpis RRI projektov.	doc. dr. Drago Bokal doc. dr. Andrej Šorgo	Druga polovica leta 2012
Izvedba obstoječih temeljnih RRI projektov	Izvajamo 1 temeljni projekt, katerega prijavitelj je FNM: •J1-4055 Fizika evolucijskih procesov in izvajamo 2 temeljna projekta, pri katerih je nosilna institucija izven UM: •J1-2043 Grafi in sorodne matematične strukture J5-4002 Vpeljava sodobne interdisciplinarne vsebine v izobraževanje - tekoči kristali	J1-4055: vodja prof. dr. Matjaž Perc J1-2043: vodja projekta: prof. dr. Boštjan Brešar J5-4002: vodja skupine na FNM: prof. dr. Nataša Vaupotič	
Prijava novih aplikativnih RRI projektov	Priprava prijav na razpis za leto 2012 ni planirana		
Izvedba obstoječih aplikativnih RRI projektov	Izvajamo aplikativni projekt L2-4283 Razvoj modela sistema za inteligentno podporo izbire ustreznega praškastega materiala v procesu razvoja sintranih izdelkov, pri katerem je nosilna institucija znotraj UM, to je Fakulteta na strojništvo. Izvajamo aplikativni projekt L6-4175 Prazgodovinska kolišča na Ljubljanskem barju, Slovenija: kronologija, kultura in paleookolje,	L2-4283: vodja skupine na FNM: prof. dr. Srečko Glodež L6-4175: vodja skupine na FNM: prof. dr. Franc Janžekovič	

FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN MATEMATIKO

	pri katerem je nosilna institucija izven UM, to je ZRC SAZU.		
Prijava novih in izvedba obstoječih podoktorskih projektov	Praviloma vsi mladi doktorji znanosti.	Prodekan za znanstveno raziskovalno in podiplomsko dejavnost	v skladu z razpisom
Prijava novih in izvajanje obstoječih raziskovalnih projektov z gospodarstvom	Prijava novih in izvajanje obstoječih raziskovalnih projektov z gospodarstvom ni planirana za leto 2012.		
Prijava Ciljnih raziskovalnih projektov in izvajanje obstoječih	Prijava prijav novih Ciljnih raziskovalnih projektov, če bo razpis	Prodekan za znanstveno raziskovalno in podiplomsko dejavnost	
	Izvajanje CRP projekta V4-1128 Ohranjanje biotske raznovrstnosti travinja z vzpostavitvijo sistema pridelovanja ohranjevalnih semenskih mešanic, nosilna institucija Kmetijski inštitut Slovenije	prof. dr. Mitja Kaligarič	Celotno leto 2012
Prijava RRI projektov Evropskih strukturnih skladov	sledenje razpisom in prijava, če so vsebine ustrezne	sledenje razpisom: pisarna za ZRD odgovorna oseba za prijavo se določi glede na vsebino razpisa	
Izvedba obstoječih RRI projektov Evropskih strukturnih skladov	Sodelujemo pri izvedbi projekta z naslovom E-učbeniki s poudarkom naravoslovnih predmetov v osnovni poli, ki ga izvaja Zavod RS za šolstvo	asist. dr. Igor Pesek	30. 9. 2012
Prijava RRI projektov drugih resornih ministrstev, direkcij, agencij	sledenje razpisom in prijava, če so vsebine ustrezne	sledenje razpisom: pisarna za ZRD odgovorna oseba za prijavo se določi glede na vsebino razpisa	
Izvedba obstoječih RRI projektov drugih resornih ministrstev, direkcij, agencij	Sodelujemo pri izvedbi projekta Popisi začetnega stanja habitatnih tipov in ciljne vrste loeslejeve	doc. dr. Sonja Škornik	

FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN MATEMATIKO

	<p>grezovke (<i>liparis loeselli</i>) ter proučevanje vplivov projektnih aktivnosti na vegetacijo na projektnih pilotnih območjih Zelenci, Planik vrhe, Mura – Petišovci in barja na Pohorju za izvedbo projekta z naslovom: varstvo in upravljanje sladkovodnih mokrišč v Sloveniji, wetman 2011-2015, life+ narava, life09 nat/si/000374 za 2. sklop:</p> <ul style="list-style-type: none"> - projektno pilotno območje Pohorje in - projektno pilotno območje Mura – Petišovci, <p>za naročnika: Zavod Republike Slovenije za varstvo narave.</p>		
--	---	--	--

2.3 Mednarodna dejavnost in sodelovanje v evropskih projektih

Kratkoročni prednostni cilji	Izvedbene naloge in pričakovani rezultati v letu 2012	Odgovorna oseba	Rok za izvedbo
<p>Prijava in realizacija »outgoing« mobilnosti študentov z namenom študija in prakse v tujini, mobilnosti učnega osebja z namenom predavanj v tujini in usposabljanja zaposlenih v projektu ERASMUS.</p>	<p>Zagotovitev vseh pogojev za izvedbo mobilnosti in skrb za izvajanje v skladu s pravili programa.</p>	<p>namestnica Erasmus koordinatorja</p>	<p>Prijave na razpis za mobilnost z namenom študija v tujini za študijsko leto 2012/2013 do 5. 3. 2012</p>
	<p>Administrativna pomoč pri</p>	<p>referat za podiplomski študij</p>	

FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN MATEMATIKO

	sklepanju sporazumov.		
	Informiranje študentov o razpisu.	namestnica Erasmus koordinatorja	predvideno za 25. 1. 2012.
	Izvedba postopka priznavanja v tujini opravljenih obveznosti na FNM UM.	referat za študijske zadeve	do oktobra 2012
Prijava in realizacija mobilnosti v okviru Finančnega mehanizma EGP in Norveškega finančnega mehanizma	Utrditev stikov, vzpostavljenih z Norveškimi univerzami. Prijava mobilnosti študentov in učnega osebja na razpis EAA-NFM.	prodekan za mednarodno sodelovanje	v skladu z razpisom
Organiziranje »incoming« mobilnosti študentov, ki prihajajo na študij na UM po programu ERASMUS mobilnost.	Sprejem potrjenih študentov, ki prihajajo na študij iz tujine v okviru programa ERASMUS in vključitev v študijskih proces. Zagotovitev možnosti za opravljanje sprejetih obveznosti iz potrjenih študijskih sporazumov. Izdaja ustreznih potrdil o opravljenih obveznostih.	namestnica Erasmus koordinatorja	do oktobra 2012
Spremljanje razpisov v okviru programa VŽU (Jean Monnet, projekti Erasmus, Leonardo da Vinci, Grundtvig, tranzverzalni programi, etc...)	Informiranje raziskovalcev o razpisih.	pisarna za ZRD	
Obiski partnerskih univerz v skladu s sklenjenimi meduniverzitetnimi sporazumi.	Organizacija udeležbe.	prof. dr. Nataša Vaupotič doc. dr. Valerij Romanovskij doc. dr. Andrej Šorgo	v skladu z odobreno mobilnostjo
Organizacija mednarodnih konferenc, posvetov in simpozijev.	1) 3. slovenski entomološki simpozij z mednarodno udeležbo 2) Mednarodna znanstvena konferenca o filozofiji duha in kognitivnem modeliranju v izobraževanju	1) prof. dr. Dušan Devetak 2) prof. dr. Boris Aberšek	27.-28.1. 2012 19.-21. 5. 2012

FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN MATEMATIKO

Prijava ERC projekta »Starting Grant«	Priprava prijav projekta	doc. dr. Iztok Banič	
Prijava ERC projekta »Advanced Grant«	Priprava prijav projekta	prof. dr. Joso Vukman	Prva polovica leta 2012
Aktivnosti na področju mednarodnih projektov (7. OP)	Iskanje primernih partnerjev za sodelovanje v 7OP projektih. Spremljanje primernih projektov.	Predstojniki inštitutov	
	Priprava prijav na FP7 projekte.	prof. dr. Dušan Pagon, prijava partnerstva	januar 2012
Aktivnosti na področju mednarodnih projektov (ESF)	1) Sodelovanje pri izvajanju dobljenih zadolžitev v okviru EUROCORES programa EuroGIGA na raziskovalnem projektu N1-0011 GReGAS, Geometrijske reprezentacije in simetrije grafov, preslikav in drugih diskretnih struktur ter aplikacij v znanosti, nosilna institucija je UP IAM 2) sodelovanje pri izvajanju ESF projekta N1-0012 Adjacency, Ohranjevalci sosednosti, nosilna institucija je UL FMF.	1) prof. dr. Sandi Klavžar 2) prof. dr. Matej Brešar	
Aktivnosti na področju Programov: Central Europe, MED in SEE	Izvajanje dobljenih zadolžitev v okviru programa Srednja Evropa, na mednarodnem projektu 2CE168P3 HABIT-CHANGE Adaptive management of climate-induced changes of habitat diversity in protected areas, vodilna institucija Leibniz-Institut für ökologische Raumentwicklung, e.V. (IÖR),	prof. dr. Mitja Kaligarič	

FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN MATEMATIKO

	Drezden, Nemčija		
Aktivnosti povezane s strukturnimi skladi ESS MŠŠ	zadnje poročanje na projektu Razvoj naravoslovnih kompetenc	Eva Ferk	31. 1. 2012
	Projekt e-Šolstvo	asist. dr. Igor Pesek	
Aktivnosti na področju drugih mednarodnih projektov (TEMPUS, EAA-NFM)	se ne izvajajo; projekt NFM se je zaključil v letu 2011		
Širitev sodelovanja z univerzami z drugih celin (neevropske univerze) predvsem v programu Erasmus Mundus.	Pregled razpisov programov Comenius in obveščanje zaposlenih	pisarna za ZRD	
Prijava bilateralnih projektov	Priprava prijav 5 novih bilateralnih projektov	prof. dr. Dušan Pagon (Bolgarija) prof. dr. Boštjan Brešar (Francoska skupnost v Belgiji ter Valonska regija) prof. dr. Joso Vukman (Turčija) doc. dr. Andrej Šorgo (Turčija) asist. dr. Andreja Špernjak (ZDA)	
Izvedba obstoječih bilateralnih projektov	realizacija 8 obstoječih bilateralnih projektov	prof. dr. Joso Vukman (Rusija) prof. dr. Joso Vukman (Indija) prof. dr. Samo Kralj (Rusija) prof. dr. Boštjan Brešar (Slovaška) prof. dr. Srečko Glodež (Češka) prof. dr. Blaž Zmazek (Bosna in Hercegovina) prof. dr. Blaž Zmazek (Danska) doc. dr. Iztok Banič (ZDA)	
Gostovanje uveljavljenih raziskovalcev iz tujine	Priprava novih prijav in izvedba odobrenih sodelovanj: Gostovanje prof. dr. Van Nall, ZDA-gre za krajše gostovanje od 3 mesecev, zato prijava za sofinanciranje gostovanja s strani ARRS ni v planu.	doc. dr. Iztok Banič (ZDA)	30.03. 2012- 13.04.2012

FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN MATEMATIKO

2.4 Knjižnična dejavnost

Nabava slovenske in tuje periodike ter študijskega in raziskovalnega gradiva v skladu s finančnimi zmožnostmi fakultete. Aktivno sodelovanje z nabavno službo Univerzitetne knjižnice Maribor pri nabavi študijske literature predpisane z učnimi načrti študijskih programov. Izvajanje uvajanja v informacijsko pismenost.

2.5 Interesna dejavnost študentov

Osnovni podatki:

	PROJEKT/AKTIVNOST	KRATEK OPIS
1.	STROKOVNA EKSKURZIJA	V sodelovanju s Pedagoško fakulteto ogled Beograda (razstave, živalski vrt). Ogled nekaterih podjetij, ki zaposlujejo naše diplomante.
2.	SPOZNAVNI VEČERI ŠTUDENTOV FNM UM	Spoznavni večeri namenjeni študentom po posameznih oddelkih, da se spoznajo med sabo (med letniki). Mlajši spoznajo starejše študente in tako izmenjajo koristne informacije za študij.
3.	BRUCOVANJE	Skupaj s Filozofsko in Pedagoško fakulteto bomo organizirali brucovanje, ki je namenjeno predvsem druženju študentov.
4.	MEDGENERACIJSKA POMOČ	Izvedba medgeneracijske pomoči, predvsem zagotavljanje razpoznavnosti naših tutorjev.
5.	ASTRONOMSKO OPAZOVANJE IN MOTIVACIJSKI VIKEND NA KOPAH	Druženje študentov ob različnih športnih in družabnih aktivnostih. Športno se bodo študenti udeleževali pri odbojki na mivki, nogometu, kolesarjenju, hkrati pa tudi poglobili svoje znanje astronomije.
6.	KOSTANJEV DAN	Druženje študentov iz vseh treh fakultet in popestritev dogajanja na fakulteti.
7.	DOGODEK OB INFORMATIVNEM DNEVU	Druženje in spoznavanje bodočih študentov ob prvem šolskem dnevu in predstavljanje in promocija ŠS FNM.
8.	POZDRAV POMLADI	Pozdrav pomladi je skupek dogodkov ob dnevu zemlje v okviru katerega imamo namen izvesti večje število stojnic v tem letu pa nameravamo izvesti tudi čistilno akcijo.
9.	PREDBOŽIČNO DOGAJANJE	Cilj prireditve je popestriti fakulteto v predbožičnem času in aktivirati študente, da se humanitarno

FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN MATEMATIKO

		udejstvujejo.
10.	DAN PALAČINK	V okviru projekta dan palačink bomo pekli in delili palačinke, s čemer bomo izboljševali vzdušje na fakulteti in promovirali ŠS FNM.
11.	NARAVOSLOVNE DELAVNICE	Cilj projekta je, da izvedemo več zanimivih naravoslovnih poskusov, s ciljno publiko predvsem osnovno in srednješolcev.
12.	UREJANJE SPLETNE STRANI ŠS FNM UM	Urejanje spletne strani ŠS FNM je dolgoročen projekt, s katerim želimo povečati obveščenost študentov o dejavnosti ŠS FNM in drugih ŠS.
13.	SLADOLEDNI DAN	Pri tem projektu bomo pred fakulteto delili sladoled, glavni cilj pa je zabava in druženje med fakultetami, prav tako pa tudi promocija ŠS FNM.

Opredelitev ciljev projektov:

1. STROKOVNA ESKURZIJA

Lansko leto smo obiskali Beograd, letos se bomo odpravili na Češko. Ogladali si bomo različne razstave iz področja naravoslovja in matematike, na poti pa obiskali tudi različna podjetja, ki želijo zaposlovati naše diplomante.

2. SPOZNAVNI VEČERI ODDELKOV

Spoznajni večeri namenjeni študentom po posameznih oddelkih, da se spoznajo med sabo (med letniki) in si izmenjajo študentke izkušnje.

3. BRUCOVANJE

Skupaj s Filozofsko in Pedagoško fakulteto bomo organizirali brucovanje, ki je namenjeno predvsem druženju in spoznavanju študentov. Z eno ali več glasbenimi skupinami bomo priredili zabavo fakultete, ki je namenjena predvsem brucem. Za njih bomo pripravili nekaj iger, pri katerih si bodo lahko prislužili lepe nagrade, hkrati pa se bomo vsi zabavali in nasmejali.

4. MEDGENERACIJSKA POMOČ

Ponovno bomo izvedli bomo medgeneracijsko pomoč, kjer starejši študentje s pomočjo profesorjev pomagajo mlajšim študentom pri razlagi težje učne snovi. Tako bo ŠS FNM UM dodatno animiral tutorje pri njihovem delu, hkrati pa mlajšim študentom pomagal pri težavah, s katerimi se soočijo v času študijskega procesa! Naloga ŠS FNM UM pri izvedbi tutorstva je predvsem promoviranje le tega oziroma študente osveščati o možnosti uporabe brezplačne učne pomoči iz strani tutorjev.

5. ASTRONOMSKO OPAZOVANJE IN MOTIVACIJSKI VIKEND NA KOPAH

Projekt je namenjen druženju študentov in izmenjavi študentskih izkušenj.

Ukvarjali se bomo z različnimi športnimi aktivnostmi: kolesarjenje, odbojka na mivki, pohod in kopanje. V večernih urah pa se bomo družili in opazovali nočno nebo s teleskopom. Projekt je že tradicionalen, saj ga organiziramo že vrsto let, letos smo se odločili le zamenjati lokacijo. Na uspešnost projekta kaže vsako leto veliko število prijavljenih študentov.

FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN MATEMATIKO

6. KOSTANJEV DAN

Kostanjev dan je namenjen druženju in spoznavanju študentov med fakultetami. Glavni cilj je promocija ŠS FNM in vključevanje študentov v aktivnosti le tega.

7. DOGODEK OB INFORMATIVNEM DNEVU

Cilj projekta je novim študentom približati fakulteto, jim olajšati prehod iz srednje šole ter promovirati ŠS FNM.

8. POZDRAV POMLADI

Cilj projekta je predvsem druženje študentov in doprinos k družbenemu dogajanju na fakulteti. V tem letu je naš cilj tudi organizirati čistilno akcijo in s tem okoljsko ozavestiti študente.

9. PREDBOŽIČNO DOGAJANJE

Cilj projekta je v božičnem in humanitarnem duhu povezati študente vseh treh fakultet. Nameravamo izvesti tudi simbolično obdarovanje z manjšimi darili in dobrodelni srečelov.

10. DAN PALAČINK

Cilj projekta je predvsem zabava in druženje, kar upamo, da bo pozitivno pripomoglo k dobremu počutju študentov na naši fakulteti.

11. NARAVOSLOVNE DELAVNICE

Cilj projekta je pridobivanje izkušenj študentov FNM in promocija ŠS bodočim študentom.

12. UREJANJE SPLETNE STRANI ŠS FNM

Cilj projekta je ureditev sodobne spletne strani, ki bi bila redno ažurirana in s tem povečati obveščenost naših študentov in jim približati aktivnosti ŠS FNM.

13. SLADOLEDNI DAN

Cilj projekta je druženje študentov med fakultetami in zabava ter s tem spodbujanje študentov k vključevanju v aktivnosti ŠS FNM.

2.6 Druga dejavnost članice

Kratkoročni prednostni cilji	Izvedbene naloge in pričakovani rezultati v letu 2012	Odgovorna oseba	Rok za izvedbo
Uvajanje študentov v raziskovalno in praktično delo	Sodelovanje študentov v Kariernem centru FNM	Svetovalec KC	
	Spodbujanje sodelovanja študentov pri dejavnostih FNM	vsi zaposleni	
	Podpora študentom pri prostovoljnem delu v dobrobit varovanja narave.	prof. dr. Franc Janžekovič	

FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN MATEMATIKO

Promocija naravoslovja in matematike v javnostih	fizikalni tabor	doc. dr. Mitja Slavinec	november 2012
	tehniški tabor	prof. dr. Boris Aberšek	30.6.2012
	Naravoslovne delavnice v okviru dogodkov v regiji.	se določi, ko so znani dogodki	vezano na dogodke
Delovanje v nacionalnih organih	Zadržati sedanjí obseg sodelovanja v komisijah, odborih in svetih na državnem nivoju in ga po možnosti povečati	posamezniki, ki sodelujejo v komisijah (priložen je seznam udeleženj v letu 2011)	
Sodelovanje študentov na študentskih tekmovanjih	narejen seznam vseh tekmovanj, ki se jih študenti že udeležujejo in seznam tekmovanj, ki bi se jih lahko udeleževali	predstojniki oddelkov	30. 6. 2012
	Spodbujanje študentov in nudenje podpore za sodelovanje na tekmovanjih	določijo oddelki v skladu s tematiko tekmovanja	
	Udeležba mednarodnega tekmovanja matematikov na Češkem.	doc. dr. Marko Jakovac	
Povečanje kvalitete dela	vzpostavitev razgovorov z zaposlenimi in oddano poročilo Komisiji za kakovost	dekanica	30. 11. 2012
Vzpostavitev kronike FNM	Zbrati dogajanje na FNM za obdobje od 2007 naprej	Karin Grbec	31. 12. 2012

Seznam udeleženj v komisijah, odborih in svetih na državnem nivoju v letu 2011:

naziv	ime, priimek	organ, telo, delovna skupina	funkcija, ki jo v organu opravljajo	mandatno obdobje oz. čas imenovanja
red.prof.dr.	Blaž Zmazek	Državna komisija za splošno maturo	Predsednik	01.02.2008 - 31.01.2012
red.prof.dr.	Blaž Zmazek	Strokovni svet RS za splošno	Predsednik Komisije za splošno	06.05.2008 - 24.06.2011

FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN MATEMATIKO

		izobraževanje	izobraževalne srednje šole	
red.prof.dr.	Blaž Zmazek	Strokovni svet RS za splošno izobraževanje	Član Strokovnega sveta RS za splošno izobraževanje (SSRSSI)	24.06.2005 - 24.06.2011
red.prof.dr.	Sandi Klavžar	ARRS - Znanstveni svet	Član Znanstvenega sveta ved - Naravoslovno matematične	od 26.11.2010 naprej
asist. mag.	Samo Repolusk	Zveza prijateljev mladine Maribor, Mladi za napredek Maribora	član komisije za ocenjevanje nalog pri matematiki	2006 - vsakoletna obnovitev
asist. mag.	Samo Repolusk	MŠŠ, Strokovni svet RS za splošno izobraževanje	član	2005 - 2011 z oddano vlogo za ponovno izvolitev
asist. mag.	Samo Repolusk	MŠŠ, Strokovni svet RS za splošno izobraževanje, Komisija za zasebno šolstvo	predsednik	2005 - 2011
asist. mag.	Samo Repolusk	ZRSŠ, Predmetna razvojna skupina za matematiko	član	2006 - za čas projektov ESS na ZRSŠ
asist. mag.	Samo Repolusk	Državni izpitni center, Državna komisija za poklicno maturo	član, predstavnik SSSI	2008 - 2011 z možnostjo zaključka do 2012 (vezano na članstvo v SSSI)
asist. mag.	Samo Repolusk	VIZ Antona Martina Slomška, Upravni odbor	član, predstavnikov staršev	2009 - za čas otroka v vrtcu
asist. mag.	Samo Repolusk	Upravni odbor KAAD, http://www.kaad.de/	član, na predlog direktorja VIZ AMS	2011 -
red.prof.dr.	Matjaž Perc	ARRS	Član znanstvenega sveta za interdisciplinarne raziskave	od 26. 11. 2010 naprej
izr.prof.dr.	Franc Janžekovič	Strokovni svet za zaščito živali, MKGP	član	od avg. 2010 naprej
izr.prof.dr.	Franc Janžekovič	Strokovni odbor za vsebine Direktive o pticah in Direktive o habitatih, MOP	član	od nov. 2010 naprej

FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN MATEMATIKO

3 KADROVSKA POLITIKA

Kratkoročni prednostni cilji	Izvedbene naloge in pričakovani rezultati v letu 2012	Odgovorna oseba	Rok za izvedbo
Prijava na odprte razpise ministrstev.	Spremljanje razpisov ter priprava prijav na razpise.	tajnik fakultete	Vse leto 2012
Zaposlitev novega kadra za posamezna področja, kjer je sedaj okrnjena kadrovska struktura	Izvedba postopka zaposlitve. Asistent za biologijo Docent za biologijo (prerazporeditev sodelavke iz mesta AD na D)	tajnik fakultete	1.10.2012
Nadomestne zaposlitve za sodelavce, ki so se upokojili, in za sodelavce, ki ne izpolnjujejo pogojev za ponovno izvolitev	Izvedba postopka zaposlitve.	tajnik fakultete	01.02.2012 01.10.2012
	Ponovna vzpostavitev kadrovske službe	tajnik fakultete	08.03.2012
Nudenje zadostnih možnosti dodatnega izobraževanja in izobraževanja z namenom pridobitve izobrazbe tudi za nepedagoške delavce.	Udeležba na seminarjih, posvetih, delavnicah	tajnik fakultete	Vso leto 2012
Povečanje raziskovalne baze fakultete	Izvedba postopkov zaposlitve v skladu z odobrenimi projekti	tajnik fakultete	
Vključitev mladih raziskovalcev delno tudi v pedagoško dejavnost	Identifikacija vaj, v izvedbo katerih se lahko vključijo mladi raziskovalci	Predstojniki oddelkov in mentorji MR	Do 1.10.2012
Razporeditev zaposlenih v ustrezne plačne razrede glede na habilitacijski naziv	Razporeditev sodelavcev na DM VU na delovno mesto v skladu s habilitacijskim nazivom	tajnik fakultete	ko preneha veljati intervencijski zakon