

Univerza v Mariboru

Fakulteta za naravoslovje in matematiko

## PROGRAM DELA IN AKCIJSKI NAČRT ZA LETO 2016

### PROGRAM DELA SO PRIPRAVILI:

doc. dr. Mitja Slavinec  
red. prof. dr. Franc Janžekovič  
red. prof. Blaž Zmazek  
red. prof. Boštjan Brešar  
asist. dr. Andreja Špernjak  
mag. Darja Hriberšek  
Alex Wirth  
Boris Munišič

Program dela je bil sprejet na 18. redni seji Senata FNM dne 21. 04. 2016

Maribor, april 2016

### Kazalo

## 1 PREDSTAVITEV ČLANICE

### Odgovorne osebe Fakultete za naravoslovje in matematiko

dekan:  
doc. dr. Mitja Slavinec  
tajnik fakultete:  
Boris Munišič  
prodekan za izobraževalno dejavnost:  
red. prof. dr. Franc Janžekovič  
prodekan za znanstveno raziskovalno in mednarodno dejavnost:  
red. prof. dr. Boštjan Brešar  
prodekan za sodelovanje z javnimi ustanovami:  
red. prof. dr. Blaž Zmazek  
prodekan za študentska vprašanja:  
Alex Wirth





zahvalna listina posameznikom za uspešno sodelovanje s FNM UM: doc. dr. Vladimir Grubelnik in Jože Senekovič													
<b>FNM UM</b>													
Prostori: Prostorsko je fakulteta v vedno slabšem položaju, saj se prostorska stiska, ki jo je imela že ob nastanku, s povečanjem števila študentov in programov samo še povečala. Fakulteta najema dodatne prostore v prostorih Meltala na Gosposvetski cesti, v najemu so še vedno prostori v UŠC Leona Štuklja, ki se uporabljajo samo ob izrednih priložnostih. Zaradi notranje prostorske racionalizacije smo odpovedali pogodbo o najemu s Studentskimi domovi.													
V letu 2015 smo nadaljevali z obnovo objekta fakultete in smo glede na razpoložljiva sredstva zamenjali najbolj dotrajana okna na objektu. Prav tako smo sanirali 3 vertikalne odtokne vode. Z obnovo objekta bomo nadaljevali tudi v letu 2016, v skladu s finančnimi sredstvi iz vira MIZŠ, ki nam bodo dodeljena.													
V letu 2015 smo ponovno začeli aktivno iskati rešitve za obnovo ali izgradnjo nove stavbe FNM. Kot najbolj primerna rešitev se trenutno ponuja adaptacija in nadgraditev stavbe bivšega tekstilnega inštituta v Melju. V letu 2016 tako nadaljujemo z pridobitev oziroma prenos objekta v upravljanje in lastništvo UM. O novih prostorih za FNM UM vodstvo univerze več ne razmišlja.													
<b>Zakonske in druge pravne podlage o varnosti in zdravju pri delu na UM FNM</b>													
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 (Uradni list RS 36-1752/1999, RS 11-663/2001, RS 65-3142/2003, RS 47-2236/2004, RS 61-2569/2006, RS 16-490/2008, RS 9-326/2011, RS 83-3287/2012),													
Pravilnik o usposabljanju in preverjanju znanja delavcev, ki ravnajo z nevarnimi kemikalijami (Uradni list RS 22-1273/2001, RS 16-490/2008 ),													
Uredba o Registraciji, Evalvaciji, Avtorizaciji in omejevanju Kemikalij (REACH), Uradni list RS 23-843/2008,													
Zakon o varstvu pred ionizirajočimi sevanji in jedrski varnosti (Uradni list RS 67-3234/2002, RS 24-902/2003, RS 46-2214/2004, RS 70-3026/2008, RS 60-2822/2011 ),													
Zakon o zaščiti živali, (Uradni list RS 98-4617/1999, RS 126-5388/2003, RS 61-2567/2006, RS 14-606/2007, RS 23-848/2013).													

2.1.1 Visokošolsko izobraževanje				
Kratkoročni prednostni cilji	Izvedbene naloge in pričakovani rezultati v letu 2016	Odgovorna oseba	Rok za izvedbo	REALIZACIJA
Razvoj in akreditacija novih študijskih programov.	Ponovna akreditacija enopredmetnega študijskega programa 2. stopnje Izobraževalna tehnika - vloga oddana na UM in NAKVIS	Koordinator študijskega programa, doc. dr. M. Ploj Vrtič	september 2016, oddano na NAKVIS	
	Ponovna akreditacija enopredmetnega študijskega programa 2. stopnje Izobraževalna matematika - vloga oddana na UM in NAKVIS	Koordinator študijskega programa, doc. dr. B. Hvala	september 2016, oddano na NAKVIS	
	Ponovna akreditacija dvopredmetnega študijskega programa 2. stopnje Izobraževalna biologija - vloga oddana na UM in NAKVIS	Koordinator študijskega programa, izr. prof. dr. A. Sorgo	september 2016, oddano na NAKVIS	
	Ponovna akreditacija dvopredmetnega študijskega programa 2. stopnje Izobraževalna matematika - vloga oddana na UM in NAKVIS	Koordinator študijskega programa, doc. dr. B. Hvala	september 2016, oddano na NAKVIS	
	Ponovna akreditacija dvopredmetnega študijskega programa 2. stopnje Izobraževalno računalništvo - vloga oddana na UM in NAKVIS	Koordinator študijskega programa, doc. dr. I. Pesek	september 2016, oddano na NAKVIS	
	Ponovna akreditacija dvopredmetnega študijskega programa 2. stopnje Izobraževalna tehnika - vloga oddana na UM in NAKVIS	Koordinator študijskega programa, doc. dr. M. Ploj Vrtič	september 2016, oddano na NAKVIS	
Odziv na ocene ekspertnih skupin v okviru reakreditacijskih ocenitev	Sprejem akcijskih ukrepov v skladu s predlogi priložnosti za izboljšanje	Koordinatorji študijskih programov in resorni prodekani	april- 2016	
Priprave in zagotovitev potrebnih pogojev za izvajanje študijskih programov.	Priprava študijskih gradiv	nosilci predmetov		
Uspešna izvedba študijskega procesa gleda na kazalnike: prehodnost med letniki, trajanje študija, število diplomantov različnih stopenj študija.	Izvajanja tutorskega sistema in medgeneracijske pomoči za uspešno izvedbo študijskega procesa.	predstojniki oddelkov in prodekan za študentska vprašanja		
	Analiza učnih uspehov in analiza prehodnosti med letniki ter sprejemanje ukrepov za uspešen študij.	Prodekan za izobraževanje ter predstojniki	april 2016	realizirano v okviru samoevalvacijskega poročila
Razvoj mehanizmov za stalni dvig kakovosti pedagoškega dela	Izdelava postopkov in strategije za stalno izboljšanje pedagoškega dela	v okviru aktivnosti priprave strateškega načrta UM		razvija UM
Izvajanje promocijskih aktivnosti.	Organizacija in izvedba predstavitve študijskih programov FNM po srednjih šolah	koordinator promocijskih aktivnosti FNM UM	na povabilo šol	realizirano
	Organizacija tedna odprtih vrat	dekan	januar 2016	realizirano
	Organizacija Informativnega dne	prodekan za izobraževanje in dekan	februar 2016	realizirano
Spremljanje in analiziranje izvajanja študijskih programov ter načrtovanje potrebnih sprememb.	Izvajanje študentskih anket, - obremenitev študentov - ocenjevanje profesorjev	RC UM		
	Večje in manjše spremembe študijskih programov, v skladu z ugotovitvami analiz.	Koordinatorji študijskih programov in resorna prodekana	celo leto	
Razvoj mehanizmov za spremljanje kariere diplomantov in spremljanje kompetenc diplomantov	Priprava analize uspešnosti diplomantov in njihovih kariernih poti	predstojniki oddelkov		

	<b>Krepitev sodelovanja z uporabniki in vzpostavitev novih povezav z uporabniki: podjetji, zavodi in ostalimi organizacijami.</b>	Posodobiti seznam podjetij in šol, s katerimi smo sodelovali v letu 2015	Prodekan za sodelovanje z gospodarstvom in prodekan za sodelovanje z javnimi ustanovami	april 2016	
		v letu 2016 utrjevati sodelovanje s podjetji (povečevati obseg projektov)	Prodekan za sodelovanje z gospodarstvom	celo leto	
	<b>Posodobitev pogojev (prostorov in opreme) za izvajanje študijskega procesa.</b>	V skladu z dodeljenimi sredstvi; izdelati prioritetni načrt in izvedba obnove	tajnik fakultete	vezano na pridobljena sredstva	
	<b>Podpora prijavam za sofinanciranje doktorskega študija</b>	Spremljanje razpisov ter nudenje pomoči študentom in mentorjem pri prijavi na sofinanciranje.	referat za podiplomski študij (obveščanje) in mentorji posameznim doktorskim študentom		

<b>2.1.2 Programi za izpopolnjevanje in Oblike neformalnega učenja</b>				
Kratkoročni prednostni cilji	Izvedbene naloge in pričakovani rezultati v letu 2016	Odgovorna oseba	Rok za izvedbo	REALIZACIJA
Ugotavljanje kakovosti programov za izpopolnjevanje.	Izvedba ankete in analiza rezultatov	vodja CVU	sepember - 2016	
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 in prijavitelji posameznih programov	marec - 2016	Realizirano.
Organizacija različnih krajših oblik neformalnega izobraževanja (delavnice, tečaji, posveti, poletne šole, usposabljanja, ...).	Izvedba seminarjev in delavnic iz izobraževalnega programa Centra za vseživljenjsko učenje za pedagoške delavce v vzgoji in izobraževanju.	vodja CVU in izvajalci posameznih delavnic - seminarjev	Vse leto 2016.	
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	Vse leto 2016.	
Priprava krajših oblik nadaljnega izobraževanja in usposabljanja, namenjenega določeni ciljni skupini.	Izvedba usposabljanja za poučevanje naravoslovja v 6. in 7. razredu OŠ.	vodja CVU in izvajalci posameznih seminarjev	Vse leto 2016.	
<b>Karierni center FNM</b>	Svetovanje dijakom, študentom in alumnom	Svetovalec KC		V realizacijo prevzel KC UM
	Aktivno delovanje KC FNM na vseh oddelkih FNM.	Svetovalec KC		V realizacijo prevzel KC UM
	Izdajanje potrdil o sodelovanju s FNM UM	Svetovalec KC		V realizacijo prevzel KC UM

2.2 Raziskovalna in razvojna dejavnost				
Kratkoročni prednostni cilji	Izvedbene naloge in pričakovani rezultati v letu 2016	Odgovorna oseba	Rok za izvedbo	REALIZACIJA
Spremljanje znanstvenoraziskovalne dejavnosti fakultete	Priprava analize uspešnosti raziskovalnega dela fakultete glede na ključne kazalce.	Prodekan za znanstveno raziskovalno in mednarodno dejavnost.	februar 2016	realizirano
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 mednarodno dejavnost	oktober 2016	
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	letu 2016	
Razbremenitev najaktivnejših raziskovalcev	Pri načrtovanju plana pedagoških in administrativnih obremenitev v štud. letu 2015/16 se upošteva aktivnost pri pripravi in delu na raziskovalnih projektih	predstojniki posameznih oddelkov v koordinaciji s predstojniki inštitutov	junij 2016	
Promocija poklica raziskovalca	Priprava in oddaja prijave na razpis Noč raziskovalcev 2014 in v 2015 v sodelovanju z drugimi organizacijami in posameznimi nosilci pri članicah UM.	koordinatorji aktivnosti po posameznih oddelkih	letu 2016	
Izvajane usposabljanj obstoječih mladih raziskovalcev in mladih raziskovalcem, ki pričnejo z usposabljanjem v letu 2016	Izvajanje usposabljanj dveh mladih raziskovalcev: Niko Tratnik Kristina Gornik	njihovi mentorji: prof. dr. Petra Žigert Pleteršek prof. dr. Nataša Vaupotič	letu 2016	
Prijava novih raziskovalnih programov na Javni poziv za predložitev raziskovalnih programov za naslednje obdobje financiranja in poročil o rezultatih raziskovalnih programov za obdobje 2009 - 2014	prijava programske skupine na FNM "Kompleksni sistemi v naravoslovju in matematiki"	vodstvo	maj 2016	
Izvajanje obstoječih znanstvenoraziskovalnih programov	Izvajamo 2 programa, pri katerih je vodja programa iz UM, to sta programa: · P2-0063 Konstruiranje poroznih struktur, nosilna institucija je Fakulteta za strojništvo in · P5-0027 Prilaganje slovenskega gospodarstva in razvojna identiteta Slovenije v EU, nosilna institucija je Ekonomsko-poslovna fakulteta.  Izvajamo 3 programe pri katerem ni nosilna RO UM: · P1-0055 Biofizika polimerov, membran, gelov, koloidov in celic, nosilec je na IJS · P1-0288: Algebre in kolobarji, nosilec IMFM · P1-0297: Teorija grafov, nosilec IMFM	P2-0063: za FNM je prof. dr. Boris Aberšek  P5-0027: za FNM prof. dr. Matjaž Perc  P1-0055: vodja skupine na FNM je prof. dr. Nataša Vaupotič  P1-0288: vodja skupine na FNM je prof. dr. Matej Brešar  P1-0297: vodja skupine na FNM je prof. dr. Boštjan Brešar	letu 2016	
Prijava novih temeljnih RRI projektov na Javni razpis za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2017 (razpis v letu 2016)	Priprava 3 prijav na razpis RRI projektov.	prof. dr. Boštjan Brešar  prof. dr. Mitja Kaligarič  prof. dr. Drago Bokal	maj 2016	
Izvedba obstoječih temeljnih RRI projektov	Izvajali bomo 2 temeljna projekta: · J2-6779 Novi elektrokalorični materiali za novo ekološko prijazno dielektrično tehnologijo hišerjaja · J5-5535 Razvijanje informacijske pismenosti študentov v podporo reševanja avtentičnih naravoslovnih problemov · J1—7009 Fazni prehodi proti kooperaciji v sklopljenih populacijah	J2-6779: vodja skupine na FNM: prof. dr. Samo Kralj  prof. dr. Andrej Šorgo  prof. dr. Matjaž Perc	letu 2016	
Prijava novih aplikativnih RRI projektov	Priprava prijav na razpis za leto 2016 ni planirana.			
Izvedba obstoječih aplikativnih RRI projektov	Izvajamo naslednji aplikativni projekt:		julij 2016	



			L7-5459: vodja skupine na FNM: prof. dr. Drago Bokal		
	Prijava novih in izvedba obstoječih podoktorskih projektov	Prijava podoktorskih projektov ni planirana.			
	Prijava novih in izvajanje obstoječih raziskovalnih projektov z gospodarstvom	Izvajamo 3 raziskovalne projekte z gospodarstvom	prof. dr. Drago Bokal	leto 2016	
	Prijava Ciljnih raziskovalnih projektov in izvajanje obstoječih	Prijava prijav novih Ciljnih raziskovalnih projektov je planirana za en projekt. Izvaja se CRP V4-1437: Značilnosti, problematika in upravljanje populacij (sive) vrane v urbanem okolju	prof. dr. Franc Janžekovič, vodja s strani FNM	junij 2016	
	Prijava RRI projektov Evropskih strukturnih skladov	Prijava na razpis RRI v verigah in mrežah vrednost -2 partnerstva	doc. dr. Mitja Slavinec prof. dr. Drago Bokal	april 2016	realizirano
	Izvedba obstoječih RRI projektov Evropskih strukturnih skladov -Evropski sklad za regionalni razvoj	Izvajanje projektov, pridobljenih na razpisu "Po kreativni poti do praktičnega znanja", če bo razpis v l. 2016 in bo sledila izvedba v l.2016	prodekan za sodelovanje z gospodarstvom	leto 2016	
	Izvedba aplikativnih raziskovalnih projektov LIFE (financer Evropska komisija)	Izvedba projekta: Učinkovito upravljanje z ekstenzivnimi travniki na območju Natura 2000 Goričko, Gorički travniki	doc. dr. Sonja Škornik	maj 2016	
		Izvajanje projekta: OHRANJANJE IN UPRAVLJANJE SUHIH TRAVIŠČ V VZHODNI SLOVENIJI, LIFE TO GRASSLANDS (LIFE14 NAT/SI/000005)-.	doc. dr. Sonja Škornik	leto 2016	

2.3 Mednarodna dejavnost in sodelovanje v evropskih projektih				
Kratkoročni prednostni cilji	Izvedbene naloge in pričakovani rezultati v letu 2016	Odgovorna oseba	Rok za izvedbo	REALIZACIJA
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.	Zagotovitev vseh pogojev za izvedbo mobilnosti in skrb za izvajanje v skladu s pravili programa.	Erasmus koordinator	vse leto	
	Administrativna pomoč pri sklepanju sporazumov.	referat za podiplomski študij	vse leto	
	Informiranje študentov in zaposlenih o razpisu	Erasmus koordinator	vse leto	
	Spodbujanje študentov k mednarodni izmenjavi preko predstavitev prednosti mednarodne izmenjave po predavalnicah ter preko podajanja izkušenj študentov, ki so se izmenjave že udeležili	Prodekan za študentska vprašanja	2 x letno	
	Predstavitve zaposlenih o izvedenih mobilnostih	prodekan za sodelovanje z gospodarstvom in mednarodno dejavnost	2 x letno	
Prijava in realizacija mobilnosti v okviru Finančnega mehanizma EGP, Norveškega finančnega mehanizma in vključitev v program CEEPUS	Utrditev stikov, vzpostavljenih z Norveškimi univerzami. Prijava mobilnosti študentov in učnega osebja na razpis EAA-NFM. Priprava in vzpostavitev oz. priključitev k tematskim mrežam v okviru razpisa za štud. leto 2015/2016	prodekan za znanstvenoraziskovalno in mednarodno dejavnost	glede na razpise	
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.	Erasmus koordinator		
Spremljanje razpisov v okviru programa VZU				
(Jean Monnet, projekti Erasmus, Leonardo da Vinci, Grundtvig, tranzverzalni programi, etc...)	Informiranje raziskovalcev o razpisih.	pisarna za ZRD	leto 2016	
Obiski partnerskih univerz v skladu s sklenjenimi meduniverzitetnimi sporazumi.	Organizacija udeležbe.	7 raziskovalnih obiskov v tujini v okviru raziskovalnih projektov		
Organizacija mednarodnih konferenc, posvetov in simpozijev.				
Prijava ERC projektov	Priprava prijav ni v planu.			

		Iskanje primernih partnerjev za sodelovanje v OBZORJE 2020 projektih. Spremljanje primernih projektov.	Predstojniki inštitutov	leto 2016	
	Aktivnosti na področju mednarodnih projektov (OBZORJE 2020)	Priprava prijav na OBZORJE 2020 projekte (partnerstva oz. koordinatorstvo).	možna so partnerstva	leto 2016	
		Realizacija aktivnosti v okviru projekta Dynamical systems and their applications s strani 7 OP Marie Curie International Research Staff Exchange Scheme (FP7-PEOPLE-2012-IRSES).	prof. dr. Dušan Pagon	leto 2016	
		Aktivnosti na področju drugih mednarodnih projektov (TEMPUS, EAA-NFM, Interreg, CERIC, COST)	Prijava projekta mednarodnega sodelovanja Interreg V - A Slovenija-Hrvaška, prijava mednarodnega sodelovanja Interreg V-A Slovenija-Italija in prijava projekta CERIC Research Grants in enega COST projekta	asist. dr. Branko Bakan, prof. dr. Nataša Vaupotič, prof. dr. Samo Kralj, prof. dr. Mitja Kaligarič	leto 2016
	Prijava bilateralnih projektov	izvedba 10-tih prijav glede na obstoječe razpise ARRS za države: Francija, Brazilija, Italija, Rusija, Kitajska in Indija.	prodekan za znanstvenoraziskovalno in mednarodno dejavnost	leto 2016	
	Izvedba obstoječih bilateralnih projektov	Realizacija obstoječega bilateralnega projekta.	prof. dr. Marko Marhl (Francija-PROTEUS)	leto 2016	
	Promocija slovenske znanosti v tujini	V planu sta dve prijavi. S področja matematike se bodo študentje udeležili Mednarodnega matematičnega tekmovanja Vojtech Jarnik v Ostravi, Češka.	prof. dr. Franc Janžekovič, doc. dr. Marko Jakovac	leto 2016	
	Prijava projektov Erasmus+	V planu so tri prijave partnerstva.	doc. dr. Igor Pesek, prof. dr. Andrej Šorgo, ddr. Boris Aberšek	leto 2016	
	Prijava drugih projektov	Prijava projekta pri James S. McDonnell Foundation.	prof. dr. Matjaž Perc	leto 2016	
	Izvedba raziskovalnih sodelovanj	Izvedba trilateralnega raziskovalnega sodelovanja na področju algebre in aplikacij med UNI Novi Sad, UNI MB in Politehnika Milano.	prof. dr. Dušan Pagon	leto 2016	

Za vse, ki si ogledujete to stran: Kljub temu, da je to poglavje namenjeno interesni dejavnosti študentov, vas prosim, da v kolikor imate kakšne pripombe oziroma predloge jih prosim pripišete, jih bomo študenti zelo veselili!

## 2.5 Interesna dejavnost študentov

Osnovni podatki:

	PROJEKT/AKTIVNOST	KRATEK OPIS	REALIZACIJA
1	Delovanje ŠS FNM	Delovanje ŠS FNM kot opredeljeno s Statutom in Pravilnikom o delovanju in sestavi študentskih svetov. Vključevanje študentov v upravljanje fakultete, redno sestajanje članov na sejah, izvedba obštudijskih projektov,...	
2	Promocija ŠS FNM	Redno bomo ažurirali spletno stran ŠS FNM, članom ŠS FNM bomo natisnili majice, ki jih bodo nosili na vseh dogodkih in skrbeli za prepoznavnost. Prav tako bomo aktivno promovirali ŠS FNM na socialnih omrežjih, zbiranjih ...	
3	Brucovanje, sprejem brucev	Brucem želimo pokazati, da smo študentom prijazna fakulteta zato jih tradicionalno, v koncu septembra, toplo sprejmemo. Predvidoma v novembru organiziramo brucovanje (zabavo), saj se tako bruci povežejo s starejšimi letniki in lažje nadaljujejo študij.	
4	Spoznavni večeri	Na spoznavnih večerih se družijo študenti in profesorji z oddelka. Ti večeri so tradicionalen projekt ŠS FNM in so dobro sprejeti med študenti, saj poskrbijo za sploščeno vzdušje na oddelku.	
5	Oddelčni pikniki	Na oddelčnih piknikih se neformalno spoznavajo študenti in profesorji s posameznega oddelka in se tako še bolj povežejo med sabo in ustvarijo delovno klimo. Na piknikih potekajo tudi zabavne igre.	
6	Obisk izobraževalne ustanove	Nameravamo obiskati izobraževalno ustanovo v tujini. Projekt bo namenjen predvsem študentom izobraževalnih programov, da se dodobra spoznajo s potekom izobraževanja v tujini.	
7	Medgeneracijska pomoč - tutorstvo	Tutorski sistem se je izkazal kot neprecenljiv za FNM. Z njim študentom zagotavljamo boljšo prehodnost, višje ocene, kvalitetnejše znanje... Zagotovili bomo izvedbo tutorskih ur, prepoznavnost tutorjev, izobraževanje za tutorje...	
8	Motivacijski vikend	Namenjen je predvsem študentom članom komisij, senata, ŠS FNM, ŠS UM, tutorjem pa tudi ostalim študentom. S takšnim druženjem zagotavljamo dobro delovanje in sodelovanje ter motiviranost študentov funkcionarjev.	
9	Dodatno izobraževanje študentov	Izvedli bomo serije predavanj oz. delavnic iz področja naravoslovja in matematike, pa tudi iz drugih področij, ki so pomembna za lažjo zaposlitev.	
10	Promocija Društva študentov naravoslovja	Društvo skupaj s ŠS FNM skrbi za kvalitetno študijsko in obštudijsko udejstvovanje študentov. Zato želimo še bolj izboljšati prepoznavnost DŠN in hkrati ŠS FNM med študenti. Pripravili bomo promocijski material, organizirali aktivnosti ...	
11	Sladoledni dan / Pozdrav pomladi	V sodelovanju s ŠS PeF in ŠS FF bomo priredili tradicionalna projekta Pozdrav pomladi (koncert, art sejem...) in Sladoledni dan (razdeljevanje sladoleda). Tako popestrimo dogajanje na vseh treh fakultetah in povežemo študente med sabo.	
12	Študentski dnevi eksperimentov	V avli fakultete bomo izvajali posamezne zanimive eksperimente. V kolikor bomo dobili povabilo bomo odšli tudi v kak muzej. Program bo namenjen vsem zainteresiranim. Študenti izvajalci vadijo javno nastopanje in utrjujejo svoje strokovno znanje. Hkrati s tem skrbimo za prepoznavnost pomembnosti naravoslovja in matematike ter ŠS FNM.	
13	Terenski vikend	V sodelovanju z DŠN bomo izvedli terenski vikend, ki bo študijsko obarvan. Vikend bo nadgradnja terenskih vaj, hkrati se bodo študenti še bolj povezali med sabo.	
<b>Cilji</b>	<b>Predvideni udeleženci</b>	<b>Sodelovanje z drugimi organizacijami/institucijami</b>	<b>Predvideni rezultati programa</b>

<p>Cilj programa je nuditi študentom celovito in kakovostno izkušnjo študija tako na študijskem kot na ob-študijskem področju. Program je zastavljen tako, da je precej zabavnih/družabnih aktivnosti predvsem v začetku leta, s čemer zagotavljamo dobre odnose med študenti ter dobre odnose študent - profesor. V programu pa so prav tako predvidene številne ob-študijske aktivnosti na študijskem področju, katerih namen je krepiti kvaliteto in širino znanja študentov na njihovih interesnih področjih. V letošnjem letu je ŠS FNM posebno vlogo namenil promociji študentskega sveta, saj želimo še bolj povečati našo prepoznavnost. Promocijo bomo izvajali preko plakatov, spletne strani, socialnih omrežij in (najpomembneje) z naborem projektov, ki so zanimivi za študente in se jih bodo radi udeleževali.</p>	<p>Program je namenjen v veliki večini študentom FNM, nekaj projektov pa je planiranih tudi za širše občinstvo, oziroma v sodelovanju s sorodnimi organizacijami. Želimo si, da bi se aktivnosti opisanih v tem programu udeležilo čim več študentov računamo pa, da se bomo s programom dotaknili vsaj 2/3 študentov na FNM ter okoli 300 drugih udeležencev</p>	<p>V letu 2014 je ŠS FNM vzpostavil sodelovanje s številnimi institucijami, ki delujejo na sorodnih področjih, kot so Karierni center, razna društva, ŠOUM, ... Z institucijami iz področja naravoslovja in matematiki sodelujemo predvsem kot partnerji pri izvedbi dogodkov, z vsemi partnerji pa se medsebojno vabimo na dogodke, sodelujemo pri načrtovanju in izvedbi raznih aktivnosti in si delimo stroške njihove izvedbe. Povezujemo se tudi z drugimi študentskimi svetovi, predvsem s ŠS FF in ŠS PeF.</p>	<p>V letu 2016 bomo tako namenili večji poudarek promociji ŠS FNM in sistemom prenosa informacij med študenti in njihovimi predstavniki. Na ob-študijskem področju bo poudarek na izvedbi kvalitetnih izobraževalnih dogodkov (že v času priprave poziva potekajo dogovori za razna sodelovanja s sorodnimi institucijami iz naše stroke). Študentom želimo prav tako omogočiti možnost spoznavanja delovnih okolij in mreženja. Aktualnost programa se kaže v sledenju tako priporočil evalvacij projektov lanskega leta kot tudi v sledenju priporočil notranje institucionalne evalvacije. Želimo, da bi bila fakulteta tako vizualno kot tudi vsebinsko študentom še prijaznejša. Želimo izboljšati kvaliteto študija na FNM predvsem iz stališča obveščenosti, pripadnosti in povezovanja med študenti. Upamo, da bomo s programom uspešno povezali študente s ŠS FNM in med sabo ter jim omogočili bolj kvalitetno izkušnjo študija. Rezultati dela prejšnjega leta se že kažejo in s takšnimi aktivnostmi želimo še naprej še kvalitetneje nadaljevati. Na koncu je potrebno še poudariti, da želimo v letošnjem letu še za stopničko dvigniti kvaliteto študentskega predstavništva na FNM z izobraževanji študentskih predstavnikov ter se še aktivneje vključiti v procese upravljanja, ki potekajo tako v okviru fakultete kot univerze. Program bo evalviran po posameznih projektih, v kolikor se bo to izkazalo za smiselno, o čemer bodo člani ŠS FNM sproti odločali na svojih sejah.</p>
--	---	---	---

2.6 Druga dejavnost članice				
Kratkoročni prednostni cilji	Izvedbene naloge in pričakovani rezultati v letu 2015	Odgovorna oseba	Rok za izvedbo	REALIZACIJA
Uvajanje študentov v raziskovalno in praktično delo	Sodelovanje študentov v Kariernem centru FNM	Svetovalec KC	vse leto	
	Spodbujanje sodelovanja študentov pri dejavnostih FNM	vsi zaposleni	vse leto	
	Vključitev študentov v raziskovalno delo preko poletne prakse na FNM	mentorji poletnih praks (se evidentira na koncu leta za preteklo leto)	junij-september 2016	
Vpeljava nagrad za najboljše študente na posameznih oddelkih	določitev kriterijev na oddelkih in potrditev kriterijev na senatu UM	predstojniki oddelkov in prodekan za izobraževalno dejavnost	september 2016	
Promocija naravoslovja in matematike v javnosti	fizikalni tabor	doc. dr. Mitja Slavinec	november 2016	
	tekmovanje iz fizike za osnovnošolce	dr. Robert Repnik	november 2016	
	Naravoslovne delavnice v okviru dogodkov v regiji	se določi, ko so znani dogodki		
	sodelovanje na dogodku za promocijo naravoslovja "BioBlizt - 24 ur z reko Muro"	se določi	junij 2016	
	Sodelovanje s predavanji na MUF Filozofske fakultete UM	zaposleni (dr. Jana Ambrožič Dolinšek, Branko Bakan, dr. Sonja Skornik)	januar-junij 2016	
	Sodelovanje na poljudnih predavanjih "Jour fixe" Fakultete za kmetijstvo in biosistemske vede	dr. Mitja Kaligarič	maj 2016	
Promocija matematike v srednjih šolah	Priložnostna popularizacijska predavanja	izr. prof. dr. Iztok Banič, doc. dr. Bojan Hvala, red. prof. dr. Uroš Milutinović, doc. dr. Daniel Eremita, doc. dr. Samo Repotusk, asist. dr. Mateja Grašič, asist. dr. Matevž Črepnjak	na povabilo šol	
Delovanje v nacionalnih in lokalnih organih	Zadržati sedanji obseg sodelovanja v komisijah, odborih in svetih na državnem nivoju in ga po možnosti povečati	posamezniki, ki sodelujejo v komisijah (priložen je seznam udeleževan v letu 2014)		
Sodelovanje študentov na študentskih tekmovanjih	Udeležba mednarodnega tekmovanja matematikov na Češkem.	asist. dr. Matevž Črepnjak asist. Niko Tratnik	april 2016	
	Udeležba na Univerzitetnem programskem maratону	asist. Aleksander Kelenc	april - november 2016	
		doc. dr. Marko Jakovac,		
Nadgradnja znanja študentov in njihovih sposobnosti za reševanje problemov s področja matematike	Delavnica Kreativno reševanje matematičnih problemov	asist. Niko Tratnik, prof. dr. Uroš Milutinović, asist. dr. Matevž Črepnjak	vse leto	
Nadgradnja znanja študentov in njihovih sposobnosti za reševanje problemov s področja računalništva	Programerska delavnica	asist. Aleksander Kelenc	vse leto	
Povečanje kvalitete dela	izvedba razgovorov z zaposlenimi in oddano poročilo Komisiji za kakovost	dekan, predstojniki	predstojniki dekanu poročajo do 15. 11. 2016 dekan odda poročilo komisiji za kakovost do 30. 11. 2016	
	vpeljava individualnih načrtov dela zaposlenih - priprava obrazca	dekan in kolegij predstojnikov	november 2016	
Vodenje kronike FNM	Evidentiranje dogajanj na FNM	Karin Grbec	vse leto	
Seznanjenost nepedagoškega osebja z rezultati ankete o zadovoljstvu na delovnem mestu	Seznanitev nepedagoškega osebja z rezultati ankete	tajnik FNM	januar 2016	
Zbiranje podatkov o dejavnosti FNM za samoevalvacijsko poročilo	mesečni poziv zaposlenim za vnos podatkov v spletni obrazec	tajnik	četrletno	
Dan FNM	priprava slovesnosti	dekan in prodekani	7. 4. 2016	
Podelitev pohval, častnih nazivov, zahvalnih listin	izvedba postopka za podelitev priznanj, častnih naslovov in zahvalnih listin v skladu s fakultetnim Pravilnikom o častnih nazivih, priznanjih in zahvalnih listinah FNM UM	dekan in prodekani	do 7. 4. za zaposlene, do 30. 9. za študente	
Sodelovanje z diplomanti FNM	vpeljava spletne učilnice ("predmet" ALUMNI)	prodekan za sodelovanje z gospodarstvom	oktober 2016	
	organizacija in izvedba srečanja alumnov	prodekan za sodelovanje z gospodarstvom in prodekan študent	november 2016	
Dan Znanosti	organizacija in izvedba delavnic za srednješolce	dekan in kolegij predstojnikov	september 2016	
Vključevanje študentov in zaposlenih v znanstveno-raziskovalno delo	Delavnica za teorijo kontinuumov	prof. dr. Uroš Milutinović, izr. prof. dr. Iztok Banič, asist. dr. Matevž Črepnjak, asist. dr. Matej Merhar, asist. dr. Tina Sovič, asist. Tjaša Lunder, asist. Niko Tratnik, Matej Roškarič	vse leto	
Popularizacija in predstavitev rezultatov ZRD	Seminar OMR FNM UM	vodi: prof. dr. Dušan Pagon	vse leto	
Popularizacija in predstavitev rezultatov ZRD	Seminar iz diskretne matematike	vodita: prof. dr. Boštjan Brešar, prof. dr. Sandi Klavžar	vse leto	



### 3. KADROVSKA POLITIKA

Kratkoročni prednostni cilji	Izvedbene naloge in pričakovani rezultati v letu 2015	Odgovorna oseba	Rok za izvedbo	REALIZACIJA
Prijava na odprte razpise ministrstev.	Spremljanje razpisov ter priprava prijav na razpise.	tajnik fakultete	Vse leto 2016	
Prerazporeditve sodelavcev	Prerazporeditev Perc v 100 % deležu na DM redni profesor, Klenovšek, Ploj prehod na DM DOC	tajnik fakultete	1.04.2016 in 1.10.2016	
Prerazporeditve sodelavcev	Prerazporeditev Cajnko na DM vodje FRS	tajnik fakultete	1.12.2016	
Nudnje zadostnih možnosti dodatnega izobraževanja in izobraževanja z namenom pridobitve izobrazbe tudi za nepedagoške delavce.	Udeležba na seminarjih, posvetih, delavnicah	tajnik fakultete	Vse leto 2016	
Povečanje raziskovalne baze fakultete	Izvedba postopkov zaposlitve v skladu z odobrenimi projekti	tajnik fakultete	Vse leto 2016	
Vključitev mladih raziskovalcev delno tudi v pedagoško dejavnost	Identifikacija vaj, v izvedbo katerih se lahko vključijo mladi raziskovalci	Predstojniki oddelkov in mentorji MR	Vse leto 2016	
Razporeditev zaposlenih v ustrezne plačne razrede glede na habilitacijski naziv	Razporeditev sodelavcev na DM VU na delovno mesto v skladu s habilitacijskim nazivom Škraban, Ivanjšič AD	tajnik fakultete	V skladu z veljavnimi zakonodajnimi omejitvami na tem področju in ob ureditvi financiranja FNM	
Izvedba zaposlitev na že odobrenih raziskovalnih projektih	Zaposlitve na projektu E3 Šmigoc 50 % in Zlodej 50 % (1 mesec) in na projektu ISG Dolenc 20 % do konca leta 2016	tajnik fakultete	Vse leto 2016	
Izvedba podaljšanja zaposlitev za določen čas še za obdobje 1 leta	Podaljšanje zaposlitve za določen čas za Gologranc, Ivanjšič in Škraban (do 30.9.2016) in Cajnko (30.11.2016) še za obdobje 1 leta	tajnik fakultete	Pred potekom pogodb o zaposlitvi za določen čas	
Izvedba podaljšanja zaposlitev za določen čas še za obdobje 1 leta, za čas zamenjave odsotnih sodelavcev	Pred potekom pogodb o zaposlitvi za določen čas	tajnik fakultete	Ni predvideno v letu 2016	
Izvedba podaljšanja zaposlitev za določen čas za obdobje nadomeščanja skrajšanega delovnega časa	Predvidena zaposlitev za nadomeščanje Monike Šket zaradi skrajšanega delovnega časa od 1.10.2016	tajnik fakultete	Pred potekom pogodb o zaposlitvi za določen čas	
Sprememba zaposlitev za določen čas v nedoločen čas	Pred potekom pogodb o zaposlitvi za določen čas	tajnik fakultete	Ni predvideno v letu 2016	
Izvedba podaljšanja zaposlitev za določen čas za obdobje trajanja (podaljšanja) projektov	Podaljšanje zaposlitve za določen čas za obdobje trajanja projektov	tajnik fakultete	Pred potekom pogodb o zaposlitvi za določen čas	
Izvedba novih zaposlitev za določen čas za obdobje 1 leta za nadomestitev sodelavke na Oddelku za biologijo	Zaposlitve za določen čas 0,5 VU na Oddelku biologije - katedra za Izo. kemijo	tajnik fakultete	Od 1.10.2016 dalje	
Izvedba nadomestne zaposlitve za čas odsotnosti - porodniški dopust Pipenbaher, zaposlitev za določen čas za obdobje 1 leta na Oddelku za biologijo	Zaposlitve za določen čas 100 % - nadomeščanje porodniške Natalija Špur	tajnik fakultete	Od 18.03.2016 dalje	
Izvedba nadomestnih zaposlitev in zamenjav za dekana doc. dr. Mitjo Slavinca v deležu razbremenitve	Nadomestitev doc. dr. Repnik v deležu 50 % in asist. Klemenčič 25 %	tajnik fakultete	Od 1.1.2016 in od 1.10.2016	
Dodatne zaposlitve za razbremenitev že zaposlenih sodelavcev	Povečanje deleža zaposlitve prof. Romanovskij iz 25 na 40 %	tajnik fakultete	Predvidoma s 1.10.2016	
Dodatne zaposlitve za razbremenitev že zaposlenih sodelavcev	Zaposlitev AS 100 % Oddelek biologije	tajnik fakultete	Predvidoma s 1.10.2016	



Število zaposlenih na spremljevalnih delovnih mestih, ki se bodo izobraževali in izpopolnjevali v letu 2016

	Pridobivanje formalne izobrazbe	Strokovno usposabljanje	Krajša usposabljanja in tečaji	Daljša usposabljanja (več kot 1 mesec) v tujini
Leto 2012	1	11	16	0
Leto 2013	1	12	20	0
Leto 2014	1	12	26	0
Leto 2015	1	20	35	0
Načrt 2016	0	12	20	0

Število visokošolskih učiteljev, sodelavcev, raziskovalcev in strokovnih sodelavcev ter laborantov, ki se bodo izobraževali in izpopolnjevali v letu 2015

	Pridobivanje formalne izobrazbe	Strokovno usposabljanje	Krajša usposabljanja in tečaji	Sobotno leto
LETO 2012	9	14	91	1
LETO 2013	7	15	95	0
LETO 2014	8	15	95	1
LETO 2015	7	15	104	1
NAČRT 2016	3	17	90	1

Število registriranih raziskovalcev

	Št. vseh visokošolskih učiteljev, visokošolskih sodelavcev, raziskovalcev in strokovnih sodelavcev	Število registriranih raziskovalcev	
		Vsi	od tega s statusom mladi raziskovalci
Stanje 31. 12. 2013	75	71	7
Stanje 31. 12. 2014	73	67	5
Stanje 31. 12. 2015	72	72	2
Načrt 31. 12. 2016	71	71	1

Tukaj so zbrane pripombe notranje evalvacije. Ta del ni sestavni del programa dela, je zgolj za preverjanje, ali izvajamo aktivnosti v skladu s priporočili.		
<b>KLJUČNI POUDARKI</b>		<b>TOČKA V PROGRAMU DELA 2014</b>
Pomanjkljivosti		
slabša prepoznavnost fakultete v širšem družbenem okolju		
povezave z gospodarstvom sicer potekajo, vendar niso dovolj intenzivne		2.2. - Izvajanje projekta s Cinkarno Celje je v planu za l. 2014
alumni klub ni dovolj aktiven		Srečanje alumnov 16. maj 2014
možnosti mobilnosti v okviru programa Erasmus niso dovolj izkoriščene niti med zaposlenimi niti med študenti		2.3. Mednarodna dejavnost
fakulteta ni vključena v mrežo Ceepus		2.3. Prijava in realizacija mobilnosti v okviru Finančnega mehanizma EGP, Norveškega finančnega mehanizma in vključitev v program CEEPUS
občasna preobremenjenost tako pedagoških kot nepedagoških delavcev		
ni individualnih načrtov za usposabljanje zaposlenih		
nepedagoški kader ni bil seznanjen s samoevalvacijskim poročilom in z rezultati ankete o zadovoljstvu na delovnem mestu		
slabša ozaveščenost študentov glede zastopanosti študentov v organih fakultete ter o obstoju in delovanju Študentskega sveta FNM		
pomanjkanje projektov študentskega sveta v povezavi s študijskim področjem in praktičnim delom študentov		
neustrezno financiranje zavoda		
ponekod slabši delovni pogoji		
predavanja na različnih lokacijah		
ne ažurnost spletnih strani		Prehod na nove spletne strani um.si
nekateri sanitarni prostori ne ustrezajo današnjim standardom		
urejenost strežniške sobe ne ustreza varnostnim standardom		
prodekan za študentska vprašanja je član komisije za ocenjevanje kakovosti		
vodstvo fakultete sodeluje pri pripravi akcijskih načrtov korektivnih ukrepov, ni pa dovolj intenzivno vključeno v proces samoevalvacije		
študentski svet ni obravnaval Poslovnika kakovosti FNM		
Priložnosti za izboljšanje		
dvigniti nivo prepoznavnosti fakultete		
bolj intenzivno sodelovanje z drugimi članicami univerze pri raziskovalnem in pedagoškem delu - tudi pri prijavi skupnih študijskih programov		
še bolj okrepiti sodelovanje s tujimi raziskovalci na področju raziskovalnega in pedagoškega dela		
tako študente kot zaposlene ozaveščati in vzpodbujati glede možnosti mednarodnih izmenjav skozi programe Erasmus, Ceepus in Comenius		Realizirano
uvesti več projektnega sodelovanja z gospodarskimi subjekti; za povezovanje izkoristiti kontakte z bivšimi in obstoječimi doktorskimi študenti in diplomanti		Delno realizirano
okrepiti koncept vseživljenjskega izobraževanja in povečati zanimanje za vpis v različne oblike strokovnega izobraževanja		Ni realizirano
z ustreznimi promocijskimi aktivnostmi povečati zanimanje dijakov za študij na deficitarnih študijskih programih		
pridobiti doktorske študente iz tujih držav		
zagotoviti bolj intenziven razvoj raziskovalnih področij, ki trenutno nekoliko zaostajajo		
pripraviti individualne načrte za usposabljanje zaposlenih, kar bo pripomoglo k njihovem razvoju		
bolj intenzivno pridobivati mlade raziskovalce iz gospodarstva, kar bo še nadalje dvignilo raziskovalno odličnost in vpetost v okolje		
vzpostaviti razvidno oglasno desko študentskega sveta v osrednji avli fakultete		
ažurno posodabljati spletne strani študentskega sveta, objavljati novice		
povečati število študentskih projektov v povezavi s študijskim področjem (tudi v sodelovanju z drugimi fakultetami)		
pridobiti evropska sredstva za sofinanciranje posodobitve in obnovitve predavalnic, kabinetov, laboratorijev ter opreme		
uvesti redne sestanke vodstva in članov komisije za ocenjevanje kakovosti		
aktivnejše vključevanje vodstva v proces samoevalvacije		
1. Vpetost v okolje		
1.1 Pomanjkljivosti		
slabša prepoznavnost fakultete v širšem družbenem okolju		
povezave z gospodarstvom sicer potekajo, vendar niso dovolj intenzivne		
alumni klub ni dovolj aktiven		
možnosti mobilnosti v okviru programa Erasmus niso dovolj izkoriščene		

fakulteta ni vključena v mrežo Ceepus	
(pre)majhno število študentov na nekaterih študijskih programih	
neuravnotežen razvoj predmetnih področij	
(pre)veliko število pogodbenih sodelavcev	
1.2 Priložnosti za izboljšanje	
dvigniti nivo prepoznavnosti zavoda	
uvesti več projektnega sodelovanja z gospodarskimi subjekti	
za povezovanje z gospodarskimi subjekti izkoristiti kontakte z bivšimi in obstoječimi doktorskimi študenti	
povečati zanimanje za vpis v različne oblike strokovnega izobraževanja	
formalno in sistematično ugotavljati učinke, ki jih ima delovanje fakultete na okolje	
osveščati študente in zaposlene o možnosti mednarodnih izmenjav skozi programe Erasmus, Ceepus in Comenius	
2. Delovanje visokošolskega zavoda	
2.2 Pomanjkljivosti	
(pre)majhno število študentov na nekaterih študijskih programih	
razkorak med interesom za vpis na študijskih programih	
neuravnotežen razvoj predmetnih področij	
neuravnoteženo število kateder znotraj obstoječih oddelkov	
(pre)veliko število pogodbenih sodelavcev	
2.3 Priložnosti za izboljšanje	
okrepiti sodelovanje z drugimi članicami UM pri raziskovalnem in pedagoškem delu - tudi pri prijavi skupnih študijskih programov	
pridobiti doktorske študente iz tujih držav	
okrepiti sodelovanje s tujimi raziskovalci na področju raziskovalnega in pedagoškega dela	
z ustreznimi promocijskimi aktivnostmi povečati zanimanje dijakov za študij na deficitarnih študijskih programih	
proučiti potrebo po internih aktih fakultete, ki bi podrobneje definirali pristojnosti, naloge in dolžnosti v organih upravljanja FNM (npr. poslovnik senata, poslovnik akademskega zbora ...)	
proučiti možnost dodatnega vključevanja praktičnih vsebin v študijske programe	
3. Kadri	
3.2 Pomanjkljivosti	
občasna preobremenjenost tako pedagoških kot nepedagoških delavcev	
ni bilo zaznati pretirane želje po mobilnosti zaposlenih	
ni individualnih načrtov za usposabljanje zaposlenih	
nepedagoški kader ni bil seznanjen z rezultati ankete o zadovoljstvu na delovnem mestu	
3.3 Priložnosti za izboljšanje	
z intenzivnejšim sodelovanjem z drugimi članicami UM bi lahko zagotovili bolj učinkovit razvoj raziskovalnih področij, ki trenutno nekoliko zaostajajo	
priprava individualnih načrtov za usposabljanje zaposlenih bi pripomogla k nadaljnjemu razvoju zaposlenih	
ker fakulteta pokriva tudi edukacijske vede, bi jim bilo potrebno nameniti tudi nekoliko več pozornosti (npr. v zahtevnejših merilih)	
intenzivnejše pridobivanje mladih raziskovalcev iz gospodarstva bi še nadalje dvignilo raziskovalno odličnost in vpetost v okolje	
nadrejeni naj skozi letne individualne razgovore motivirajo svoje podrejene k izvedbi njihove mobilnosti	
zagotoviti, da bo tudi nepedagoško osebje seznanjeno z rezultati ankete o zadovoljstvu na delovnem mestu	2.6
4. Študenti	
4.2 Pomanjkljivosti	
slabša ozaveščenost študentov glede zastopanosti študentov v organih fakultete ter o obstoju in delovanju študentskega sveta	
nezažurnost spletne strani Študentskega sveta FNM	
pomanjkanje projektov Študentskega sveta FNM v povezavi s študijskim področjem in praktičnim delom študentov	
nizek odstotek študentov se odloči za mednarodno izmenjavo	
FNM bi lahko zagotovila bolj pisano strukturo študentov, ki so sodelovali v pogovorih z evalvatorji	
4.3 Priložnosti za izboljšanje	
predlagamo vzpostavitev razvidne oglasne deske Študentskega sveta FNM v osrednji avli, saj je na fakulteti težko najti podatke o sestavi, delovanju in projektih študentskega sveta ter o študentskih predstavnikih	
ažurno posodabljanje spletne strani Študentskega sveta FNM in objava novic	
izvajanje večjega števila projektov v povezavi s študijskim področjem (tudi v sodelovanju z drugimi fakultetami)	
spodbujanje študentov k mednarodni izmenjavi preko predstavitev prednosti mednarodne izmenjave po predavalnicah ter preko podajanja izkušenj študentov, ki so se izmenjave že udeležili	

vnos primerov praktične uporabe veščin in znanj v okviru predavanj pri posameznem predmetu		
5. Materialne razmere		
5.2 Pomanjkljivosti		
neustrezno financiranje fakultete		
podfinanciran sistem razdelitve sredstev s strani financerja		
ponekod slabši delovni pogoji (vsi prostori niso klimatizirani, nekateri so brez oken ...)		
v času ogleda fakultete so bili laboratoriji brez študentov		
predavanja na različnih lokacijah		
pedagoški proces v računalniški učilnici Avla poteka pri odprtih vratih na hodnik		
spletne strani posameznih oddelkov FNM niso vsebinsko poenotene in ažurirane		
čitalnica ni fizično ločena od knjižnice		
nekateri sanitarni prostori ne ustrezajo današnjim standardom		
urejenost strežniške sobe ne ustreza varnostnim standardom		
v več prostorih je pohištvo opremljeno z nalepkami s črtno kodo, ki ne izkazuje lastništva FNM		
na vratih prostorov FNM smo večkrat naleteli na zastarele oznake oz. napise		
5.3 Priložnosti za izboljšanje		
pridobiti evropska sredstva za sofinanciranje posodobitve in obnovitve predavalnic, kabinetov, laboratorijev ter opreme		
povečati obseg sodelovanja z gospodarstvom in na tej osnovi pridobiti sredstva za izboljšanje pedagoške in raziskovalne dejavnosti		
imenovati vsebinske in tehnične urednike spletnih strani, ki bodo skrbeli za njihovo enotnost znotraj posameznih oddelkov ter ažurnost		
proučiti možnost preureditve strežniške sobe, da bo zadoščeno varnostnim standardom		
osvežiti oznake oz. napise na vratih prostorov FNM		2.6
inventar FNM primerno opremiti z nalepkami s črtno kodo		