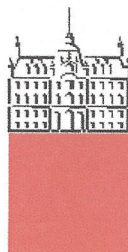


Univerza v Ljubljani



Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo

**PROGRAM DELA IN FINANČNI NAČRT
ZA LETO 2018**

Sprejeto na skupni 3. redni seji senata in na 2. J seji upravnega odbora UL FKKT,

v Ljubljani dne 21. december 2017

Vizitka članice UL:

Dekan: prof. dr. Jurij Svete

Ime zavoda: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo

Krajše ime zavoda: UL FKKT

Ulica: Večna pot 113

Kraj: 1000 Ljubljana

Spletna stran: www.fkkt.uni-lj.si

Elektronski naslov: dekanat@fkkt.uni-lj.si

Telefonska številka: 01/479 8000

Številka faksa: 01/2419-144

Matična številka: 1626990

Identifikacijska številka za DDV: SI65565754

Transakcijski podračun: SI56 0110 0603 0707 992

Ustanovitveni sklep: Odlok o preoblikovanju Univerze v Ljubljani (Ur.l. RS, št. 82/94, 77/95, 28/2000, 33/03, 79/04, 36/06, 18/09 in 83/10)

VSEBINA

UVOD	4
1. Poslanstvo fakultete	4
2. Predstavitev fakultete	4
3. Zakonske in druge podlage, ki urejajo delovanje fakultete	6
4. Dolgoročni cilji fakultete opredeljeni v njenih programih dela in razvoja ter v NPVŠ in NRRP	6
5. Cilji fakultete za leto 2018	9
6. Priloge:	
6.1 2018 ŠABLONA_FKKT.xlsx	11
6.2 Kadrovski načrt FKKT 1018_kor.xlsx	11
6.3 3 EK FN 2018-den tok – FKKT.xlsx	11
6.4 3 OBRFN 18 splošni del – obracunsko nacelo FKKT.xlsm	11

UVOD

Program dela in finančni načrt UL FKKT za leto 2017 (v nadaljevanju: Program) sta pripravljena v skladu s pravili za pripravo programa dela, finančnega načrta in letnega poročila Univerze v Ljubljani.

1. Poslanstvo fakultete

Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Univerze v Ljubljani:

Goji temeljno, aplikativno in razvojno raziskovanje na področjih kemije, biokemije, kemijskega inženirstva in požarne ter varnosti pri delu, pri čemer si prizadeva dosežati odličnost in najvišjo kakovost.

Na osnovi lastnega raziskovanja ter lastnih in tujih raziskovalnih dosežkov izobražuje vodilne znanstvenike in strokovnjake, ki so usposobljeni za vodenje trajnostnega razvoja, ob upoštevanju izročila evropskega razsvetljenstva in humanizma ter ob upoštevanju človekovih pravic. Pri tem spodbuja interdisciplinarni in multidisciplinarni študij.

Izmenjuje svoje dosežke na področju znanosti in umetnosti z drugimi univerzami in znanstveno raziskovalnimi ustanovami. Tako prispeva svoj delež v svetovno zakladnico znanja in iz nje prenaša znanje v slovenski prostor. Sodeluje z gospodarstvom in s tem pospešuje uporabo svojih raziskovalnih in izobraževalnih dosežkov ter prispeva k družbenemu razvoju.

Fakulteta utrjuje akademsko skupnost profesorjev, raziskovalcev, študentov in drugih sodelavcev ter si prizadeva za svojo uveljavitev doma in v svetu.

Svoje raziskovanje, izobraževanje, javno delovanje in razmerja med člani utemeljuje na načelih profesionalne odličnosti oziroma zagotavljanja čim višje kakovosti ter akademske svobode sodelavcev in študentov, posebej svobode ustvarjalnosti.

(Prirejeno po dokumentu Poslanstvo, vrednote in vizija Univerze v Ljubljani, vir: Strategija UL 2012-2020)

2. Predstavitev fakultete

Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo je članica Univerze v Ljubljani (UL FKKT), ki jo je ustanovil Državni zbor Republike Slovenije dne 21. decembra 1994 s sprejemom Odloka o preoblikovanju Univerze v Ljubljani, kot eno od štirih pravnih naslednic Fakultete za naravoslovje in tehnologijo. Kemija, ena od strok, ki jih sedaj goji fakulteta, je bila leta 1919 eden od konstitutivnih delov Univerze v Ljubljani.

Sedaj Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo deluje predvsem v skladu z Resolucijo o Nacionalnem programu visokega šolstva 2011-2020 (NPVŠ) in z Resolucijo o raziskovalni in inovacijski strategiji Slovenije 2011-2020 (NRRP) na področju kemije, biokemije, kemijskega izobraževanja, kemijskega inženirstva, polimernih ter keramičnih materialov in tehnologij, uporabne kemije, kemijske tehnologije, tehniške varnosti in požarne varnosti. Obenem opravlja na njihovih mejnih področjih izobraževalno, znanstveno-raziskovalno, razvojno, svetovalno ter druge s tem povezane dejavnosti. Osnovne izobraževalne in raziskovalne enote so katedre.

Fakulteta ima v svoji notranji organizaciji naslednje organizacijske enote:

1. Oddelek za kemijo in biokemijo:

- Katedra za analizno kemijo
- Katedra za anorgansko kemijo
- Katedra za biokemijo
- Katedra za fizikalno kemijo
- Katedra za organsko kemijo

2. Oddelek za kemijsko inženirstvo in tehniško varnost:

- Katedra za kemijsko procesno, okoljsko in biokemijsko inženirstvo
- Katedra za materiale in polimerno inženirstvo
- Katedra za poklicno, procesno in požarno varnost

3. Infrastrukturni center UL FKKT

4. Enota za športno vzgojo

5. Knjižnica fakultete

6. Založba fakultete

7. Tajništvo fakultete

V študijskem letu 2017/2018 Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo izvaja in bo izvajala tudi v študijskem letu 2018/2019 štiri univerzitetne študijske programe prve stopnje:

- Biokemija,
- Kemija,
- Kemijsko inženirstvo,
- Tehniška varnost in
- visokošolski strokovni študijski program prve stopnje Kemijska tehnologija

ter

pet magistrskih študijskih programov druge stopnje:

- Biokemija,
- Kemija,
- Kemijsko inženirstvo,
- Kemijsko izobraževanje in
- Tehniška varnost

ter

doktorski študijski program Kemijske znanosti, s smerni: Biokemija, Kemija in Kemijsko inženirstvo.

Poleg tega pa Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo sodeluje z drugimi fakultetami pri izvajanju naslednjih interdisciplinarnih doktorskih študijskih programov:

- Biomedicina za področje Biokemije in molekularne biologije,
- Znanost in inženirstvo materialov,
- Varstvo okolja.

Na Fakulteti za kemijo in kemijsko tehnologijo so raziskave pomemben del dejavnosti učiteljev in sodelavcev. Temeljne raziskave omogočajo spremljanje svetovnega razvoja in napredka na področju naravoslovja in tehnologije, razvojne in uporabne raziskave pa predstavljajo stik med fakulteto in gospodarstvom.

Znanstveno raziskovalno delo na fakulteti je bistveno povezano s podiplomskim izobraževanjem, saj lahko fakulteta le tako zagotavlja mednarodno konkurenčen študij. Raziskave v kemiji pokrivajo aktualna področja iz anorganske in organske sinteze, študij anorganskih in organskih spojin, analize kemije, fizikalne in biofizikalne kemije, različnih vej biokemije, kot so encimatika, molekularna genetika in genski inženiring. Kemijsko inženirske raziskave pokrivajo področja razvoja procesov za anorganske in organske produkte ter materiale, reakcijskega inženirstva, transportnih pojavov, reologije, bioinženirstva, ekološkega inženirstva, polimernega inženirstva idr.

Raziskovalno delo je povezano tudi z industrijsko problematiko, predvsem za kemijsko, farmacevtsko, živilsko industrijo in biotehnologijo, gradbeništvo, varovanje okolja idr.

Pomembne so tudi interdisciplinarne raziskave, ki se izvajajo med različnimi fakultetami slovenskih univerz in drugimi slovenskimi znanstvenimi institucijami, ter mednarodne povezave v sklopu mednarodnih projektov in sodelovanja s tujimi univerzami ali raziskovalnimi laboratoriji.

3. Zakonske in druge pravne podlage, ki urejajo delovanje fakultete

Zakonske in druge pravne podlage, ki pojasnjujejo oz. opredeljujejo delovno področje fakultete, so predvsem: Ustava Republike Slovenije (Ur.l. RS, št. 33I/1991-I, 42/1997, 66/2000, 24/2003, 69/2004, 68/2006, 47/2013 in 75/16); Zakon o visokem šolstvu (Ur. l. RS št. 119/06 – uradno prečiščeno besedilo (ZViS-UPB3), 15/08 (Odl. US U-I-370/06-20), 64/08, 86/09, 62/10 (Odl. US), 34/11, 78/11, 40/12 (ZUJF), 57/12 (ZPCP), 109/12, 85/14 in 75/16, 61/17 – ZUPŠ in 65/17); Zakon za uravnoteženje javnih financ (Ur.l. RS, št. 40/12, 96/12 (ZPIZ-2), 104/12 (ZIPRS 1314), 105/12, 8/13, 25/13 – Odl. US, 46/13 – ZIPRS 1314-A, 47/13 – ZOPRZUJF, 56/13 – Zštip-1, 63/13 – Zosn-I, 63/13 – ZJAKRS-A, 63/13 – ZIUPTDSV, 63/13, 99/13 – ZUPJS-C, 99/13 – ZSVarPre-C, 101/13 – ZIPRS1415, 107/13 – Odl. US, 101/13 – ZdavNepr, 32/14-ZVV-D, 55/14, 85/14, 95/14, 16/15-odl. US, 24/15-odl. US, 69/15, 90/15, 102/15 in 63/16 – Zdoh-2R); Resolucija o nacionalnem programu visokega šolstva 2011-2020 (Ur. l. RS št. 41/11); Merila za akreditacijo in zunanjo evalvacijo visokošolskih zavodov in študijskih programov (Ur.l. RS, št. 40/14); Zakon o strokovnih in znanstvenih naslovih (Ur.l. RS, št. 61/06, 87/11-ZVPI in 55/17); Zakon o vrednotenju in priznavanju izobraževanja (Ur.l. RS, št. 87/11, 97/11 in 109/12); Zakon o raziskovalni in razvojni dejavnosti /ZRRD/ (Ur.l. RS, št. 22/06 (uradno prečiščeno besedilo – UPB1), 112/07, 9/11 in 57/12 (ZPOP-1A)); Resolucija o raziskovalni in inovacijski strategiji Slovenije 2011-2020 (Ur.l. RS, št. 43/11 in ostali predpisi s področja raziskovalne in razvojne dejavnosti); Zakon o kemikalijah (Ur.l. RS, št. 110/03-UPB, 47/04-ZdZPZ, 61/06-ZBioP, 16/08, 9/11 in 83/12-ZFfS-1); Zakon o varnosti in zdravju pri delu (Ur.l. RS, št. 43/11); Zakon o varstvu pred ionizirajočimi sevanji in jedrski varnosti (Ur.l. RS, št. 102/04-UPB, 70/08-ZVO-1B, 60/11 in 74/15); Zakon o ravnanju z gensko spremenjenimi organizmi (Ur.l. RS, št. 23/05 UPB in 21/10 in 90/12 ZdZPVHVVR) ter podzakonski predpisi; Uredba o javnem financiranju visokošolskih zavodov in drugih zavodov (Ur.l. RS, št. 35/17); Odlok o preoblikovanju Univerze v Ljubljani (Ur.l. RS, št. 28/2000, 33/2003, 79/2004, 36/06, 18/09 in 83/10); Statut Univerze v Ljubljani (Ur. l. RS, št. 4/17, 56/17 in 56/17); drugi interni splošni akti Univerze v Ljubljani (Pravilnik o delovanju službe za notranjo revizijo UL, Pravilnik o računovodstvu UL, Pravilnik o volitvah organov UL, Pravilnik o varovanju osebnih in zaupnih podatkov na UL, Pravilnik o upravljanju dokumentarnega gradiva na UL), Pravilnik o delovnem času zaposlenih na UL FKKT – PB2, Izjava o varnosti z oceno tveganja); Pravila o organiziranosti in delovanju UL FKKT, Pravila materialnega in finančnega poslovanja UL FKKT, Računovodska pravila UL FKKT, Izpitni pravilnik, Pravilnik o diplomskem delu 1. stopnje, Pravilnik o raziskovalnem in magistrskem delu na 2. stopnji, Pravilnik o doktorskem študiju, Pravilnik o podiplomskem študiju, Pravilnik o diplomskem delu, Pravilnik o magistrskem delu, Pravilnik o doktorski disertaciji, Pravila o pogojih za prepis iz izrednega na redni študij in iz rednega na izredni študij, Pravilnik o podeljevanju pohval in nagrad študentom UL FKKT in nagrad ter priznanja Maksa Samca, Pravilnik o založništvu na UL FKKT.

Fakulteta je posredni proračunski uporabnik, ki ga zavezujejo določbe Zakona o javnih financah (Ur.l. RS, št. 11/11-UPB, 14/13-pop., 101/13, 55/15 – ZfisP, 96/15 – ZIPRS1617 in 80/16 – ZIPRS1718) in Zakona o računovodstvu (Ur.l. RS, št. 23/1999, 30/2002 in 114/2006).

4. Dolgoročni cilji fakultete opredeljeni v njenih programih dela in razvoja ter v NPVŠ in NRRP

Dolgoročni cilji fakultete so:

Izobraževalna dejavnost:

- oblikovanje študijskih programov za izpopolnjevanje po diplomih,
- izboljšanje kvalitete izobraževalnega dela (dosledno izvajanje študijskega reda, izboljšanje kvalitete predavanj, redne povratne informacije o predavanjih in vajah, pedagoška konferenca, izboljševanje materialnih pogojev za izobraževalno, predvsem s pospešeno nabavo pedagoške opreme),
- povečanje atraktivnosti študijskih programov s stalnim posodabljanjem obstoječih vsebin in uvajanjem novih, interdisciplinarno orientiranih izbirnih vsebin,
- povečanje internacionalizacije študija s krepitvijo pedagoškega sodelovanja s sosednimi univerzami (Graz, Trst, Zagreb itd.) ter s povečanjem števila študentov in učiteljev v mednarodni izmenjavi,
- dolgoročno sodelovanje in partnerstvo z visokoškolskimi, raziskovalnimi in drugimi institucijami doma in v tujini,

- zagotoviti študentom možnost za vključevanje v študij na drugih univerzah in tujim študentom na UL FKKT,
- skrajšanje povprečnega trajanja študija,
- nadaljnje povečevanje prehodnosti in uravnoteženje prehodnosti na 1. stopnji v daljšem časovnem intervalu tako, da bomo s sodobnimi pristopi povečali motivacijo študentov za študij, z uravnoteženjem študijskega procesa v celoti – potreben je razmislek o spremembi vpisnih pogojev,
- povečati interes dijakov za študij na UL FKKT z nadaljevanjem in krepitevijo promocijske dejavnosti fakultete, vključno s promocijo raziskovalnih dosežkov,
- omogočiti zainteresiranim študentom pred bolonjskih študijskih programov, ki do 30. 09. 2016 niso zaključili študija, da se lahko po merilih za prehode prepisejo na ustrezen bolonjski študijski program,
- izvajanje različnih tečajev, seminarjev, konferenc in okroglih miz namenjenih študentom in zaposlenim ter širši javnosti.

Raziskovalna dejavnost:

- povečanje kakovosti raziskovalnega dela (kakovostne publikacije, prijavljanje na razpise za projekte, izboljševanje materialnih pogojev, predvsem z nabavo velike raziskovalne opreme),
- povečanje pretoka znanja (izmenjava kadrov med univerzami in z gospodarstvom; študentske izmenjave; diplome, magisteriji in doktorati na teme iz gospodarstva; vseživljenjsko učenje; raziskave za gospodarstvo),
- prizadevanje za povečanje vključenosti v mednarodne projekte z spodbujanjem raziskovalcev k prijavljanju na raziskovalne projekte in s krepitevijo administrativne podpore pri prijavih na projekte in pri njihovi izvedbi,
- raziskovalno sodelovanje s tujimi raziskovalnimi ustanovami preko bilateralnih projektov, mednarodnih projektov, COST projektov, sodelovanje na podlagi mednarodnih sporazumov,
- raziskovalno sodelovanje z gospodarstvom preko informiranja o naših kompetencah, do snovanja skupnih raziskovalnih projektov do sklepanja dolgoročnih pogodb o sodelovanju, vse s ciljem povečanja tehnološke odličnosti in izboljšanja materialnih pogojev za delo fakultete,
- povečanje deleža prihodka iz naslova raziskovalnega, razvojnega, svetovalnega in strokovnega dela.

Prenos znanja:

- krepitev sodelovanja z industrijo na dolgoročni osnovi tako, da bomo z industrijo uskladili in uvedli raziskovalne tematike, ki bodo imele aplikativni potencial, čemur bo sledila ustrezna posodobitev in preusmeritev raziskovanja na aktualne tematike,
- povečati število podeljenih patentov in prenosov znanj v prakso,
- povečanje razvojnih in sistemskih rešitev za gospodarstvo kot posledice pridobivanja naročil iz gospodarstva in sklepanja dolgoročnih pogodb o sodelovanju,
- organiziranje strokovnih seminarjev in drugih oblik funkcionalnega izobraževanja za potrebe ministrstev in gospodarstva,
- povečanje števila znanstvenih objav in izdanih knjig oziroma učbenikov.

Ustvarjanje pogojev za delo in študij:

- izboljšanje uporabe informacijsko-komunikacijske tehnologije v izobraževanju s povečanjem uporabe spletnega sistema Moodle, z več informiranja o njegovih možnostih ter z usposabljanjem zaposlenih o funkcionalnosti novega informacijskega sistema Studis,
- izboljševanje dostopa do specializiranih baz podatkov in programja,
- zagotavljanje pogojev za varno delo zaposlenim in študentom,

Kakovost – upravljanje kakovosti za doseganje odličnosti na vseh področjih delovanja:

- povečevanje kakovosti na področju pedagoškega in izobraževalnega dela, s pomočjo vsakoletnih pedagoških konferenc, z sodelovanjem na delavnicah, ki jih organizira univerza in/ali njene članice,
- povečanje kakovosti na področju raziskovalnega dela z posodabljanjem raziskovalnih tematik, povečevanjem števila prijav na projekte, intenziviranjem mednarodnega sodelovanja in povečevanjem obsega industrijskih projektov,
- povečanje sledljivosti procesov predvsem z implementacijo GC sistema.

Informatizacija:

- zagotavljanje nemotenega delovanja računalniških sistemov z zamenjavanjem dotrajanih strežnikov z novimi, v skladu z razpoložljivimi sredstvi,
- izboljšanje dostopa do specializiranih baz podatkov s povečevanjem sredstev za ta namen,
- uvedba elektronskega odobravanja potnih nalogov in uvedba novega računalniškega programa za procesiranje evidenčnih javnih naročil (naročilnice) z implementacijo programa za izdelavo naročilnic in programa za elektronsko odobravanje potnih nalogov,
- prilagajanje novega računalniškega programa za upravno in administrativno vodenje študentskih zadev (Studis) splošnim aktom UL FKKT s spremljanjem delovanja Studis-a ter z implementacijo posodobitev, v skladu z splošnimi akti UL FKKT.

Upravljanje s stvarnim premoženjem:

- izboljševanje pogojev za raziskovalno delo z nakupom opreme v skladu z razpoložljivimi sredstvi, za katero nismo bili uspešni pri pridobivanju sredstev na razpisih ARRS,
- izboljšanje pogojev za študij in obštudijske dejavnosti v skladu z finančnimi možnostmi, tako da bomo posodabljali računalniško infrastrukturo v računalniških učilnicah ter opremili povezovalne hodnike z namenom zagotovitve boljših pogojev za študente med pripravami na študijske dejavnosti in za druženje v odmorih,
- izboljšanje delovanja stavbe, ki jo uporablja UL FKKT, z reševanjem reklamacij in optimiziranjem delovanja sistemov ogrevanja, prezračevanja in hlajenja z namenom zmanjševanja stroškov za porabo energije,
- pridobivanje dodatnih sredstev z boljšo izrabo predavalnic v času, ko v njih ne poteka pedagoški proces,
- posodabljanje pedagoške in raziskovalne opreme tako, da bomo zamenjavali zastarelo in/ali dotrajano pedagoško opremo ter nabavljali raziskovalno opremo, vse v skladu z razpoložljivimi sredstvi.

Kadrovsko načrtovanje in razvoj:

- skrb za stalen razvoj kadrov in vzpostavitev temeljev za zaposlovanje predvsem preko priprave srednjeročnega kadrovskega načrta fakultete, kriterijev za njegovo izvajanje in izvajanjem letnih razgovorov z zaposlenimi,
- nadaljevanje optimizacije kadrovske strukture zaposlenih z zaposlovanjem visoko kakovostnih kandidatov za dolgoročno zagotovitev trajnosti izvajanja osnovne dejavnosti,
- sodelovanje s tujimi inštitucijami, da bi izmenjavo zaposlenih ohranili vsaj na sedanji ravni, ali jo v skladu z možnostmi še povečali,
- omogočanje dodatnih možnosti strokovnega in poklicnega razvoja zaposlenih,
- ustvarjanje pozitivnega delovnega okolja.

Komuniciranje z javnostmi:

- skrb za dobro javno podobo fakultete s povečano aktivnostjo za prepoznavnost, z nastopanjem in pojavljanjem v medijih, z organizacijo promocijskih dogodkov, z posodabljanjem spletne strani, z predlaganjem kandidatov za »zunanje« nagrađe, z pridobivanjem mednarodnih akreditacij,
- sodelovanje z lokalnim okoljem,
- sodelovanje s širšim okoljem,
- obveščanje javnosti o podeljenih nagradah in priznanjih zaposlenim in študentom za dobro opravljeno delo oz. študij ter drugim osebam, ki so zaslužni za napredek fakultete.

Upravljanje in vodenje:

- posodabljanje organizacije in vodenja izobraževalne ter raziskovalne dejavnosti po opravljenih analizah in razpravah o pozitivnih in negativnih rezultatih dosedanjih organiziranosti in vodenja izobraževalne in raziskovalne dejavnosti ter po oblikovanju v fakultetni skupnosti artikuliranih predlogov za izboljšave,
- optimiziranje kadrovske strukture zaposlenih za dolgoročno zagotovitev trajnosti in kvalitete upravljanja,
- uvedba elektronskega poslovanja preko GC sistema za elektronsko poslovanje.

5. Cilji fakultete za leto 2018

Cilji fakultete za leto 2018 so poleg izvajanja študijskih in raziskovalnih programov, navedenih v 2. točki, še:

Izobraževalna dejavnost:

- vabljeni predavanja gostujočih učiteljev,
- povečanje števila študentov in učiteljev v mednarodni izmenjavi,
- okrepitev dela s tujimi študenti ter priprava študentov fakultete na izmenjavo,
- proučitev možnosti za spremembo vsebine in načina izvajanja VSŠP Kemijska tehnologija, ki se izvaja kot izredni študij,
- priprava pogojev za podaljšanje doktorskega študija s treh na štiri leta.

Raziskovalna dejavnost:

- nadaljevanje aktivnosti za pridobivanje projektov na javnih razpisih ministrstev in javnih agencij v Republiki Sloveniji ter EU,
- pridobivanje bilateralnih projektov, mednarodnih projektov, COST projektov, sodelovanje na podlagi mednarodnih sporazumov,
- informiranje gospodarstva o naših kompetencah, snovanje skupnih raziskovalnih projektov in sklepanje dolgoročnih pogodb o sodelovanju, za povečanje tehnološke odličnosti in izboljšanje materialnih pogojev za delo fakultete,
- aktivnosti za ponovno rast obsega in deleža sredstev, pridobljenih iz naslova sodelovanja z gospodarstvom,
- prizadevanje za povečanje števila kvalitetnih mednarodnih objav,
- raziskovalno sodelovanje z neevropskimi državami.

Prenos znanja:

- organiziranje strokovnih seminarjev in drugih oblik funkcionalnega izobraževanja za potrebe ministrstev in gospodarstva,
- povečanje števila patentnih prijav in prenosov znanj v prakso,
- povečanje razvojnih in sistemskih rešitev za gospodarstvo.

Ustvarjanje pogojev za delo in študij:

- povečanje uporabe spletnega sistema Moodle in povečanje obsega informiranja o njegovih možnostih uporabe,
- usposabljanje zaposlenih o funkcionalnosti novega informacijskega sistema Studis,
- izboljšanje dostopa do specializiranih baz podatkov in programja ter informiranje in druge mehke oblike spodbujanja študentov za njihovo uporabo,
- zagotoviti prostorske pogoje za tematska in kreativna druženja študentov (delavnice, tečaji),
- okrepitev sodelovanja s ŠOU na fakulteti,
- pomoč študentom pri študiju v obliki tutorstva in svetovanja študentom s prizanim statusom študenta s posebnimi potrebami.

Kakovost:

- izvedba pedagoške konference,
- posodabljanje raziskovalnih tematik, povečevanje števila prijav na projekte, intenziviranje mednarodnega sodelovanja in povečevanje obsega industrijskih projektov,
- sodelovanjem zaposlenih na delavnicah, ki jih organizira univerza in/ali njene članice,
- začetek izvajanja implementacije GC sistema.

Informatizacija:

- spremljanje delovanja Studis-a in z implementacija posodobitev, usklajenih z splošnimi akti UL FKKT,
- uvedba GC sistema za elektronsko poslovanje,
- implementacija programa za izdelavo naročilnic in programa za elektronsko odobravanje potnih nalogov ter usposabljanje zaposlenih o njuni uporabi.

Upravljanje s stvarnim premoženjem:

- nakup raziskovalne opreme, za katero nismo bili uspešni pri pridobivanju sredstev na razpisu 16. paketa ARRS in nujne pedagoške opreme, vse v skladu z razpoložljivimi sredstvi,
- posodobitev računalniške infrastrukture v računalniških učilnicah,

- oprema enega povezovalnega (glavnega) hodnika za zagotovitev boljših pogojev za študente med pripravami na študijske dejavnosti in za druženje v odmorih,
- nadaljevanje reševanja reklamacij in optimiziranja delovanja sistemov ogrevanja, prezračevanja in hlajenja z namenom zmanjševanja stroškov za porabo energije,
- preureditev glavnega vhoda v objekt X (skupaj s FRI) kot pomemben prispevek k realizaciji ciljev, ki so navedeni v predhodni alineji,
- preučitev možnosti za trženje predavalnic v času, ko v njih ne poteka pedagoški proces,
- postopno menjavanje zastarele in/ali dotrajane pedagoške opreme ter nabava nove raziskovalne opreme, vse v skladu z razpoložljivimi sredstvi.

Kadrovsko načrtovanje in razvoj:

- priprava srednjeročnega kadrovskega načrta fakultete in kriterijev za njegovo izvajanje,
- zaposlovanjem visoko kakovostnih kandidatov za dolgoročno zagotovitev trajnosti izvajanja osnovne dejavnosti,
- izvajanje letnih razgovorov z zaposlenimi,
- izmenjava zaposlenih s tujimi inštitucijami vsaj na sedanji ravni,
- zaposlovanje po veljavnem kadrovskem načrtu fakultete.

Komuniciranje z javnostmi:

- skrb za prepoznavnost fakultete v javnosti, z nastopanjem in pojavljanjem v medijih s predstavitvijo pomembnih dosežkov, z organizacijo promocijskih dogodkov, z posodabljanjem spletne strani, z predlaganjem kandidatov za »zunanje« nagrade, z pridobivanjem mednarodnih akreditacij,
- ustanovitev službe za PR,
- obveščanje javnosti o podeljenih nagradah in priznanjih zaposlenim in študentom za dobro opravljeno delo oz. študij ter drugim osebam, ki so zaslužni za napredek fakultete,
- izvajanje dejavnosti sodelovanja z gimnazijami in MOL, organizacija poletnih šol, sodelovanje z ZOTKS ipd.,
- organizacija naravoslovne olimpijade 2018 v sodelovanju z ZOTKS,
- vpetost fakultete v mednarodne dogodke (mednarodna kemijska olimpijada ipd.),
- podrobnejši prikaz promocijske aktivnosti UL FKKT: organiziranje prireditev v okviru Tedna Univerze, podelitev Samčevih priznanj in nagrad fakultete, podelitev Prešernove nagrade študentom za najboljša raziskovalna dela ter podelitev pohval najboljšim študentom posameznih letnikov, izdaja »Poročila o izobraževalni in raziskovalni dejavnosti UL FKKT v letu 2017«, organiziranje informativnega dneva za dijake srednjih šol, nadaljevanje aktivnosti za promocijo študijev fakultete po srednjih šolah, z namenom pridobiti dijake s čim boljšimi povprečnimi ocenami. V ta namen bomo organizirali promocijske aktivnosti, ki smo jih izvajali že do sedaj (poletna šola kemijskih ved za srednješolce, obiski srednjih šol v RS, pomoč srednjim šolam pri pripravah na kemijsko olimpijado, mentorstva srednješolcem pri izdelavi raziskovalnih nalog, izdajanje promocijskih publikacij, objavljanje člankov oz. prispevkov v poljudnih strokovnih revijah, dnevem časopisju in na televiziji) in sodelovanje z društvom Alumni-društvo diplomirancev pri izvajanju njegovega programa.

Upravljanje in vodenje:

- izvedba analize in razprav o pozitivnih in negativnih rezultatih dosedanjih organiziranosti in vodenja izobraževalne in raziskovalne dejavnosti ter sprejem na senatu v fakultetni skupnosti artikuliranih predlogov za izboljšave,
- zaposlovanje zgolj visoko kakovostnih kandidatov za dolgoročno zagotovitev trajnosti in kvalitete upravljanja,
- implementacija elektronskega poslovanja preko GC sistema za elektronsko poslovanje,
- uskladitev splošnih aktov z splošnimi akti UL, ki so bili sprejeti v skladu z novim Statutom UL.

6. Finančni načrt fakultete za leto 2018

Finančni načrt UL FKKT (FN) za leto 2018 je sestavljen v skladu s predpisi po načelu denarnega toka in po obračunskem načelu ter je konkretno izkazan v prilogah tega programa (3 EK FN 2018-den tok – FKKT.xlsx in 3 OBRFN 18 splošni del – obracunsko nacelo FKKT.xlsm). FN je usklajen s kadrovskim načrtom in programom dela fakultete.

Izhodišče za pripravo FN so bila navodila UL za pripravo letnega programa dela 2018 in akcijski načrt za leti 2018 in 2019. Oba dokumenta imata podlago v Uredbi o javnem financiranju visokošolskih zavodov in drugih zavodov.

Po prejemu informacij o sredstvih MIZŠ (Uredba) za financiranje študijske dejavnosti za leto 2018 bo treba pripraviti rebalans FN.

Nekaj pojasnil k FN:

- iz naslova temeljnega razvojnega stebra financiranja (Uredba) je fakulteta prejela v letu 2017 za 4,47 % več sredstev kot v letu 2016, za leto 2018 pa je načrtovana rast teh sredstev za 2 % glede na leto 2017,
- index plač 2018/2016 je 113, 2017/2016 pa 108, kar je posledica sprostitve napredovanj, nekaj pa tudi novih zaposlitev,
- za leto 2018 je v FN predvidenih iz naslova Uredbe 73.208 EUR za nova napredovanja, za nove zaposlitve pa 53.960 EUR,
- namenska sredstva za investicije so načrtovana samo od ARRS (amortizacija), saj sredstev iz vira MIZŠ za nakup in/ali obnovo pedagoške opreme v FN ni bilo možno upoštevati, ker ministrstvo še ni posredovalo Univerzi temeljnih ekonomskih izhodišč za pripravo FN, kjer bo razvidno ali bo ministrstvo predvidelo sredstva za ta namen ali ne.

7. Priloge

Načrtovani ukrepi za doseg strateških ciljev, zadanih vrednosti strateških kazalnikov, podatki o vpisu, o številu diplomantov, o izmenjavi študentov, o številu projektov, objav, kadrovske podatki,... in finančni načrt fakultete so razvidni iz prilog tega programa in so njegov sestavni del ter so bile pripravljene tudi za program dela UL za 2018.

Te priloge so v datotekah:

7.1 2018 ŠABLONA_FKKT.xlsx

7.2 Kadrovski načrt FKKT 1018_kor.xlsx

7.3 3 EK FN 2018-den tok – FKKT.xlsx

7.4 3 OBRFN 18 splošni del – obracunsko nacelo FKKT.xlsm



Prof. dr. Janez Košmrj,
predsednik upravnega odbora fakultete



Prof. dr. Jurij Svete,
dekan

