

**Univerza v Ljubljani**  
**Fakulteta za farmacijo**  
**Aškerčeva cesta 7**  
**SI – 1000 Ljubljana**

## **LETNO POROČILO** **ZA LETO 2011**

DEKAN: prof. dr. Borut Božič

Letno poročilo sestoji iz poslovnega poročila za leto 2011 in računovodskega poročila za leto 2011.

Ljubljana, februar, 2012

**POSLOVNO POROČILO  
ZA LETO 2011**

Poslovno poročilo so pripravili:

- dekan
- tajnica fakultete
- vodja FRS

## 1. POROČILO DEKANA

Poročilo o doseženih ciljih in rezultatih poslovanja UL FFA v letu 2011 je izdelano na podlagi Pravilnika o sestavljanju letnih poročil za proračun, proračunske uporabnike in druge osebe javnega prava ter skladno z Navodilom o pripravi zaključnih računov uporabnikov proračuna.

Poslovanje UL FFA je bilo v letu 2011 uspešno, kar je razvidno tako iz finančnih kot tudi fizičnih kazalcev poslovanja.

Sestavni del poročila sta:

- Izjava o oceni notranjega nadzora javnih financ za leto 2011 in
- Letno poročilo o kakovosti za študijsko leto 2010/2011 .

## 2. POSLANSTVO IN VIZIJA FAKULTETE

**Poslanstvo Fakultete za farmacijo je:**

- načrtovanje in izvajanje izobraževanja na I., II. in III. stopnji študijskih programov, vzgoja strokovnjakov za opravljanje znanstvenih in zahtevnih strokovnih del na farmacevtskem, klinično biokemijskem in toksikološkem področju kakor tudi na drugih povezanih oziroma mejnih področjih;
- načrtovanje in izvajanje znanstveno raziskovalnega dela na področju farmacije, klinične biokemije, toksikologije in mejnih naravoslovnih področjih;
- strokovno delo v državnih institucijah, ki skrbijo za zdravje prebivalcev Republike Slovenije in razvijajo ter promovirajo farmacevtsko, klinično biokemijsko in toksikološko stroko doma in v tujini.

**Vizija Fakultete za farmacijo je:**

- biti v mednarodnem merilu priznana in uveljavljena institucija na izobraževalnem in znanstvenem področju, z jasno izkazovano vlogo kot nacionalne inštitucije za področje farmacije in klinične biokemije.

**3. PREDSTAVITEV FAKULTETE**

UL FFA je edina visokošolska izobraževalna institucija v RS na področju farmacije in laboratorijske biomedicine. Na raziskovalnem področju sodeluje z drugimi raziskovalnimi institucijami in industrijo.

Akreditirane ima naslednje (bolonjske) študijske programe I. in II. stopnje: enoviti magistrski študijski program Farmacija, univerzitetni študijski program Laboratorijska biomedicina, univerzitetni študijski program Kozmetologija, magistrski študijski program Industrijska farmacija in magistrski študijski program Laboratorijska biomedicina. V postopku sprejemanja oz. akreditacije pa skupaj z nekaterimi drugimi fakultetami UL še magistrski program Toksikologija. V študijskem letu 2010/2011 je fakulteta izvajala še 4. in 5. letnik, to je zadnja dva letnika, nebolonjskega programa UP Farmacija.

V študijskem letu 2010/2011 je bilo na programe I. in II. stopnje vpisanih skupaj z absolventi 1378 študentov, v koledarskem letu 2011 so diplomirali 203 študenti.

Zanimanje za študij na študijskih programih FFA je izjemno veliko. Ena od posledic tega je visoko število potrebnih točk za vpis tako, da se na študijske programe posledično vpisujejo učno najuspešnejši in najprizadevnejši maturanti, kar se odraža tudi v prehodnosti študentov v višje letnike študija in v številu diplomantov. Fakulteta ocenjuje, da bo trajno veliko zanimanje tudi za vse nove oz. novejšje študije, to je Industrijsko farmacijo, Kozmetologijo in Laboratorijsko biomedicino na 2. stopnji.

Diplomanti vseh smeri so zaposljivi in praviloma najdejo delo takoj. Takšna so predvidevanja tudi za v prihodnje, saj poklici s študijskega področja fakultete sodijo med deficitarne in mednarodno perspektivne.

Doktorski študij fakulteta izvaja v okviru študijskega programa III. stopnje Biomedicin na UL. Na znanstvenih smereh farmacija, klinična biokemija in laboratorijska biomedicina ter toksikologija je bilo v štud. letu 2010/2011 vpisano število študentov: 101, kar je nekaj manj kot v preteklem letu. Trend zmanjševanja doktorskih študentov je posledica skrajšanja študija na tri leta, povišanja cene tega študija in spremenjenega načina sofinanciranja s strani države ter splošne finančne krize. Doktorski študij je v letu 2011 dokončalo 31 študentov, kar je največ v vsej zgodovini doktorskega študija na FFA.

FFA sodeluje z Lekarniško zbornico Slovenije pri specialističnem študiju. Učitelji FFA sodelujejo tudi pri specializacijah iz medicinske biokemije.

Poleg akreditiranih študijskih programov FFA redno izvaja program vse življenjskega izobraževanja in sodeluje pri izvajanju strokovnega usposabljanja za magistre farmacije in farmacevtske tehnike, ki ga potrebujejo za pridobitev oz. ohranjanje licence za delo na zdravstvenem področju.

V letu 2011 je bilo zaposlenih 36 učiteljev, od tega 34 redno in dva dopolnilno in 33 asistentov, od tega 31 redno in dva dopolnilno, kar je glede na število študentov in število študijskih programov še vedno premalo.

Dejavnost fakultete poteka v poslovni stavbi na Aškerčevi cesti 7 v Ljubljani, na skupno 5784 m<sup>2</sup> površin ter v dvoriščni predavalnici, ki si jo deli s FKKT in kjer ima pravico do dvotretjinske uporabe, zadnja leta tudi v najetih prostorih. Laboratoriji in ostali prostori so urejeni in funkcionalni ter relativno sodobno opremljeni.

Prostorska preverba v letu 2008 je pokazala, da fakulteta za izvedbo svojih študijskih programov potrebuje skupno 10.800 m<sup>2</sup>, kar pomeni da ji manjka cca 45% potrebnih površin. Primanjkuje predvsem predavalnic, laboratorijev in tudi kabinetov.

Zaradi splošnega pomanjkanja prostorov, navedenega zgoraj in dodatno zaradi izvajanja novih študijskih programov je bila že v letu 2010 fakulteta primorana najemati posamezne predavalnice in laboratorije drugje. Kot začasno trajnejšo rešitev prostorskega problema je v letu 2011 sklenila dolgoročno najemno pogodbo za nekaj manj kot 1000 m<sup>2</sup> prostorov v stavbi Ilirija na Tržaški. V njih bodo pretežno laboratoriji (okrog 500 m<sup>2</sup>) in večja predavalnica ter nekaj kabinetov. V zvezi z najemom in opremo za te prostore bo imela fakulteta v letu 2012 in vnaprej znatno povečane izdatke.

V stavbi na Trgu MDB, ki je v neposredni bližini fakultete, je FFA lastnica prostorov, v letu 2010 je del prostorov še dokupila in jih namerava z adaptacijo urediti tako, da bi vanj preselila manjši obseg zaokroženega pedagoškega delovnega procesa. V letu 2011 so se pričeli postopkov pridobivanja dokumentacije za prenovu, ki bo vodena v sodelovanju z Lekarno Ljubljana, ki ima na tej lokaciji lekarno. V letu 2012 in 2013 bo imela fakulteta na ta račun občutno povečane izdatke.

FFA v pravnem prometu nastopa v imenu in za račun UL, ko gre za dejavnost izobraževanja in raziskovanja v javni službi, ter v lastnem imenu, ko gre za tržno dejavnost.

Notranje je organizirana v organizacijske enote in sicer vodstvo, v šest kateder, inštitut in tajništvo fakultete. V ustanavljanju je Infrastrukturni center fakultete. Organi fakultete so: senat, dekan, akademski zbor, upravni odbor in študentski svet. Za posamezna področja je pri organih fakultete imenovanih več operativnih komisij in odborov.

## **4. USMERITVE IN CILJI FAKULTETE**

### **a) Zakonske in druge pravne podlage**

Področje delovanja fakultete urejajo:

- Zakon o visokem šolstvu,
- EU direktiva o reguliranih poklicih,
- Odlok o preoblikovanju Univerze v Ljubljani,
- Statut Univerze v Ljubljani,
- Pravila o organizaciji delovanja UL FFA.

### **b) Dolgoročni cilji**

Dolgoročni cilji fakultete so:

- v skladu s potrebami farmacevtske in klinično biokemične oz. laboratorijsko biomedicinske stroke ter toksikologije izobraževati letno okrog 1500 študentov na študijskih programih I., II. in III. stopnje,
- kvalitetna implementacija in izvedba študijskih programov,
- izvajati kakovostno raziskovalno delo,
- skrb za mednarodno primerljivo kvaliteto študija,
- pridobitev dodatnih prostorov za izvajanje pedagoškega in raziskovalnega dela,
- povečanje tržne dejavnosti (projekti z gospodarstvom),
- povečanje števila domačih in mednarodnih projektov.

### **c) Kratkoročni prednostni cilji v letu 2011**

Prednostni kratkoročni cilj fakultete je bila predvsem kakovostna izvedba študijskih programov in študijskih dejavnosti za programe:

- univerzitetni študijski program Farmacija (četrti in peti letniki)
- enoviti magistrski študijski program Farmacija (prvi, drugi in tretji letnik)

- univerzitetni študijski program Laboratorijska biomedicina (vsi letniki)
- univerzitetni študijski program Kozmetologija (prvi letnik)
- magistrski študijski program Industrijska farmacija (oba letnika)
- magistrski študijski program Laboratorijska biomedicina (oba letnika)
- doktorski študijski program UL Biomedicina na znanstvenih področjih farmacija, klinična biokemija in laboratorijska biomedicina ter toksikologija,
- sodelovanje pri specialističnem študiju farmacevtov in specializacijah iz medicinske biokemije ter
- organizacija vseživljenjskega izobraževanja, podiplomskega funkcionalnega izobraževanja farmacevtov in farmacevtskih tehnikov.

## 5. POROČILO PRI DOSEGANJU ZASTAVLJENIH LETNIH CILJEV PO PODROČJIH DEJAVNOSTI

Fakulteta je na področju študijske dejavnosti naloge in zastavljene cilje v glavnini realizirala. Pričela je izvajati nove študijske programe oziroma višje letnike teh programov skladno z načrtovanimi vsebinami in v predvidenem obsegu. Na študijskem področju je ponovno izvedla študentske ankete.

Fakulteta je uspešna tudi na področju raziskovalne dejavnosti. Sodeluje v okviru štirih programskih skupin Agencije za raziskovalno dejavnost, na treh kot nosilna organizacija. Kot nosilec je nastopala pri 9 nacionalnih projektih in z ostalimi raziskovalnimi organizacijami sodelovala pri dodatnih 13 nacionalnih projektih.

Odličnost na raziskovalnem področju se kaže tudi pri črpanju evropskih sredstev v okvirnih programih EU. V letu 2011 se je iztekel projekt 7. OP Nanophoto, fakulteta je izvajala še dva EU projekta: Marex in Orchid.

Da je fakulteta uspešna na raziskovalnem področju, se kaže tudi v sodelovanju z industrijo, saj je v letu 2011 sodelovala z dvanajstimi gospodarskimi družbami na 36 projektih, kar se odraža v povečanih prihodkih iz tržne dejavnosti.

Letni kadrovski plan za izvedbo pedagoške in raziskovalne dejavnosti, vključno z dodatnimi zaposlitvami je bil realiziran, je pa na nekaterih ožjih strokovnih področjih še vedno pomanjkanje delavcev z ustrežno habilitacijo oziroma znanji.

Podrobnejši podatki o doseganju zastavljenih ciljev na področju izobraževalne in raziskovalne dejavnosti ter kadrovskega in knjižničnega področja fakultete v letu 2011 so razvidni iz Letnega poročila o kakovosti za študijsko leto 2010/2011, ki je v prilogi.

## **6. OCENA USPEHA PRI DOSEGANJU ZASTAVLJENIH CILJEV**

### **6.1. Nastanek morebitnih nedopustnih ali nepričakovanih posledic pri izvajanju programa dela**

Še vedno ni bilo realizirano redno financiranje izvedbe dodatnega semestra študijskega programa Farmacija.

Prva generacija 10 semestrskega študija se je pričela v letu 2008, za leto 2009 je FFA uspela pridobiti 300.000 € na podlagi razpisa MVZT za razvojne naloge, po tem pa razpisov ni bilo več. Financiranje 10. semestra je nujno potrebno vključiti v sistemsko financiranje, kot to velja za ostale semestre študijskega programa.

### **6.2 Ocena uspeha v primerjavi z doseženimi cilji iz poročila preteklega leta ali več preteklih let**

Poslovanje fakultete v letu 2011 je bilo glede na minulo leto večje tako v fizičnem kot tudi v finančnem smislu. Večji je bil obseg pedagoškega dela in sicer zaradi vpisa večjega števila študentov na 1. in 2. stopnjske študijske programe in uvedbe novih študijskih programov oziroma višjih letnikov novih programov. Temu primerno so narasli tudi prihodki in stroški.

Bistveno se je povečalo število študentov na izmenjavah.

### **6.3 Ocena uspeha doseganja kratkoročnih ciljev v letu 2011**

Izmed kratkoročnih zastavljenih ciljev za leto 2011 je fakulteta v celoti realizirala uvedbo študijskih programov Laboratorijska biomedicina, 2. stopnja, Kozmetologija, 1. stopnja ter uvedbo programa vse življenjskega učenja. Načrtovana akreditacija medfakultetnega programa 2. stopnje Toksikologija tudi v tem letu še ni bila izvedena.

Fakulteta ocenjuje, da so bili vsi pomembni cilji zadovoljivo uresničeni.

### **6.4 Ocena gospodarnosti in učinkovitosti poslovanja glede na opredeljene standarde in merila pristojnega ministrstva in ukrepi za izboljšanje učinkovitosti ter kakovosti poslovanja**

Menimo, da je poslovanje fakultete učinkovito, kvalitetno in gospodarno. Na področju nacionalnega programa izobraževanja, ki ga financira država, je fakulteta v letu 2011 poslovala skladno s sklepi in splošnimi akti, ki sta jih izdala Upravni odbor UL in rektor UL ter skladno z merili za vrednotenje dela visokošolskih učiteljev in sodelavcev oz. merili za administrativno tehnična dela.



## **6.5 Ocena notranjega nadzora javnih financ**

Ocena je razvidna iz Izjave o oceni notranjega nadzora javnih financ na UL FFA v letu 2011, ki je priložena poročilu.

## **6.6 Pojasnila za področja, kjer zastavljeni cilji niso bili doseženi**

Vsi pomembnejši zastavljeni cilji fakultete za leto 2011 so bili realizirani.

## **6.7 Ocena učinkov poslovanja na druga področja, predvsem na gospodarstvo, socialo, varstvo okolja, regionalni razvoj in urejanje prostora**

Fakulteta je edini visokošolski izobraževalni in raziskovalni zavod na področju farmacije in klinične biokemije oz. laboratorijske biomedicine v državi, zato menimo, da je na področju svoje stroke pomemben subjekt. Tega se v celoti zaveda, zato posveča veliko pozornosti predvsem kvaliteti študija in razvoju raziskovalnega dela. Diplomanti FFA so mednarodno primerljivo uspešni tako v industriji kot v lekarništvu in na drugih področjih in v celoti zaposljivi. V okviru EU je poklic farmacevta reguliran.

Prav tako je pomembno in uspešno delo fakultete na raziskovalnem področju, kjer je velika stopnja povezanosti z farmacevtsko industrijo v državi.

## **6.8 Izvajanje varčevalnih in proti kriznih ukrepov**

Zaradi povečanja števila študijskih programov in števila študentov na eni strani ter povečanja obsega raziskovalnega dela na drugi strani FFA ni mogla realizirati drastičnih varčevalnih ukrepov, kot so zmanjševanje števila zaposlenih ali materialnih stroškov, je pa za različne študijske programe poenotila in združila izvajanje predmetov ter racionalizirala stroške.

Gospodarno ravnanje fakultete se kaže v vseh segmentih poslovanja, katerega posledica je presežek prihodkov nad odhodki. Glede na to, da na podlagi nove uredbe ne kaže, da bo obseg financiranja študijskih programov sledil dejanskemu povečevanju obsega dela, bodo ta prišla zelo prav, tudi za reševanje že omenjene prostorske stiske.

## **6.9 Kakovost**

Kakovostno izvajanje programov na Fakulteti za farmacijo je bilo v letu 2011 pod vplivom povečanega skupnega števila študentov, pomanjkanja prostorov za izvajanje pedagoškega dela (predavanj, vaj), neprijaznih urnikov za študente in zaposlene (kontaktne ure 6 dni v tednu, večinoma razporejene od 7h do 21h), prehodov iz starih v bolonjske ter usklajevanje med vsebinami ali izvedbami posameznih skupin predmetov bolonjskih programov v okviru akreditiranih kreditnih točk ECTS.

Za učinkovit študij smo skrbeli že z usmerjanjem kandidatov za vpis na študijske programe – za uspešen študij namreč ne zadošča visoko število točk iz srednješolskega šolanja, ampak tudi ustrezna izbira smeri študija. Z namenom informirati srednješolce o načinu študija, o značilnostih programov in dela na FFA smo obiskali več kot 20 srednjih šol ali srednješolskih centrov, ki so pripravili pred informativne dneve, se udeležili v okviru UL sejma Informativa 2011 na Gospodarskem razstavišču s svojo stojnico in predavanjem v odprti učilnici ter pripravili v okviru informativnih dni 5 predstavitev programov (za preko 1000 zainteresiranih) ter ogled in demonstracije laboratorijev fakultete.

Sestanki s študenti so ustaljena praksa na FFA. Vnaprej so bili v 2011 organizirani: 1. vsakoletno srečanje prodekana za študijsko področje in vodje študentskega referata z bruci na temo Kako uspešno iz prvega v drugi letnik in naprej; 2. srečanje interesentov za mednarodno izmenjavo s profesorico, ki je zadolžena za vodenje različnih oblik mednarodnega sodelovanja; 3. srečanje študentov farmacije pred začetkom praktičnega usposabljanja s prodekanom za študijsko področje in obema koordinatorjema praktičnega usposabljanja v lekarnah; 4. srečanje zadnje generacije iztekajočega se programa farmacija s prodekanom za študijsko področje in vodjo študentskega referata v zvezi z obveznostmi za zaključek študija v starem ali v novem programu. Poleg tega je bilo več sestankov predstavnikov posameznega letnika ali študija s prodekanom za študijske zadeve ob težavah ali nejasnostih, ki so se nanašale na pogoje napredovanja, pogoje prehodov, izvajanja posameznega predmeta, izpitnim redom, možnostmi nadaljevanja študentov, ki so izgubili status ipd.

Ankete o pedagoškem so bile izvedene sistematično na ravni fakultete in posamično v okviru študijskih programov v novem programu VIS, spomladi 2011 za zimski semester 2010/11, jeseni 2011 pa za poletni semester oz. za celoletne predmete. Z učitelji, ki so dobili na študentskih anketah nizke ocene (tako učitelji fakultete kot tudi zunanji učitelji), so bili opravljeni razgovori glede razlogov za navedene ocene in možnosti izboljšav. Razgovore sta opravila dekan in/ali prodekan za študijsko področje.

V letu 2011 smo nadaljevali s sistematičnim preverjanjem upoštevanja zahtev bolonjsko prenovljenih programov in beleženja težav ali šibkosti, da bi jih še pred reakreditacijo učinkovito odpravili. Temu je bilo namenjeno kontaktiranje koordinatorjev z nosilci predmetov ter predstavniki študentov glede sistemskih vprašanj študija ter usklajevanje dela na sestankih prodekana za študijsko področje s koordinatorji.

Pomemben vir povratnih informacij glede izvedb programa so bili sestanki pedagoških delavcev, ki smo jih izvedli na posameznem študijskem programu (Industrijska farmacija, LBM prva stopnja) ali na horizontalno ter vertikalno povezanih predmetih (kemijsko-analitično-instrumentalni vidik in biološko-analitično-diagnostični vidik). Na sestanke so bili vabljeni tudi predstavniki študentov, ki so s svojimi stališči in videnjem pripomogli k učinkovitemu usklajevanju vsebin komplementarnih predmetov.

Tudi v 2011 smo namenili posebno sejo senata FFA pedagoškemu delu v novih oziroma prenovljenih programih. Na osnovi poročil predhodno navedenih aktivnosti so senatorji obravnavali izvedbo programov v 2010/2011 in priprave na izvedbo v 2011/2012, obseg snovi (ECTS), izpitne roke, izbirne predmete, izdelavo in oblikovanje diplom, zaključevanje študijskih programov, doktorski študij, mednarodne izmenjave. Dodatno sejo senata smo namenili usklajevanju programa EMŠF, saj so se izkazale nekatere izvedbene težave in vsebinska ter obremenitvena (ECTS) neskladja ob uvajanju novega programa.

Prav zaradi vseh navedenih aktivnosti pred študijem in med študijem se lahko pohvalimo z izredno visoko prehodnostjo med letniki, še posebej iz prvega v drugi letnik bolonjskih programov, saj dosega v posameznem programu med 90 in 95% čiste generacije, kljub zahtevnosti študijev.

V aktivnosti zagotavljanja kakovosti sodijo tudi srečanja z zunanjimi deležniki programov – neposrednih ali posrednih delodajalcev naših diplomantov: predstavniki farmacevtske industrije (Krka, Lek), distribucije, lekarništva (Lekarniška zbornica Slovenije), laboratorijske medicine (UKC-KIKKB, splošne bolnišnice), legislative (Agencija za zdravila, Ministrstvo za zdravje). V soočenju različnih pogledov in interesov glede kompetenc diplomantov posameznih študijskih programov po končanju študija smo izmenjevali ključne informacije, pomembne za zaposljivost diplomantov in strokovno rast področij. Posebno mesto ima delovno srečanje z izobraževanjem mentorjev na praktičnem usposabljanju farmacevtov (v lekarnah), ki poteka v harmoniziranem programu farmacije v 10. semestru in v času absolventskega staža. Izkušnje, ki jih pridobivamo, so še posebej pomembne za načrtovanje praktičnega usposabljanja v okviru 5. letnika bolonjskega programa farmacije od leta 2012 dalje.

Z vprašanji kompetenc farmacevta po končanem študiju in pomenu vseživljenjskega izobraževanja ter vsebin praktičnega usposabljanja smo se soočali tudi v mednarodnem prostoru, saj dosegamo kakovost študija tudi z mednarodnimi aktivnostmi. Gostovanja učiteljev niso namenjena samo raziskovalnemu ali pedagoškemu delu, temveč enako pridobivanju in izmenjavi izkušenj na področju poučevanja in usposabljanja. Tudi študentska gostovanja in izmenjave pripomorejo k širšemu pogledu na izobraževanje in mesto diplomantov naše fakultete v delovnem okolju in širše.

Preko Združenja evropskih farmacevtskih fakultet smo pristopili h konzorciju PHARMINE in skupno z zunanjimi deležniki pripravili kot del evropskega projekta obsežen prikaz o farmacevtskem izobraževanju in usposabljanju v Sloveniji (<http://www.pharmine.org>). Gre za projekt, s katerim naj bi raziskali možnosti uvedbe principov bolonjske deklaracije v študij farmacije v Evropi in širše z namenom kasnejšega uglaševanja za potrebe vseh treh področij farmacevtske ekspertize (javne lekarne, bolnišnična farmacija, farmacevtska industrija). V letu 2010 smo v okviru PHARMINE začeli z aktivnostmi za prenos doseženih spoznanj glede študija farmacije in vseživljenjskega usposabljanja farmacevtov v regijo jugovzhodne Evrope in okolico, kjer ima FFA tudi sicer že vzpostavljene sisteme sodelovanja.

*Organi, ki so neposredno zadolženi za kakovost študija: Senat, Dekan, Komisija za študijsko področje, Komisija za kakovost, poleg navedenih organov pa še prodekan za študijsko področje, prodekan za mednarodno sodelovanje, koordinatorji programov in vodja področja praktičnega usposabljanja*

#### Priloge:

- Izjava o oceni notranjega nadzora javnih financ v letu 2011
- Letno poročilo o kakovosti za študijsko leto 2010/2011 – februar 2011

**IZJAVA O OCENI NOTRANJEGA NADZORA JAVNIH FINANC**

UL FFA  
Aškerčeva cesta 007  
1000 Ljubljana

Šifra: 70807  
Matična številka: 1626973000

Podpisani se zavedam odgovornosti za vzpostavitev in stalno izboljševanje sistema finančnega poslovanja in notranjih kontrol ter notranjega revidiranja v skladu s 100. členom Zakona o javnih financah z namenom, da obvladujem tveganja in zagotavljam doseganje ciljev poslovanja in uresničevanje proračuna.

Sistem notranjega nadzora javnih financ je zasnovan tako, da daje razumno, ne pa tudi absolutnega zagotovila o doseganju ciljev: tveganja, da splošni in posebni cilji poslovanja ne bodo doseženi, se obvladujejo na še sprejemljivi ravni. Temelji na nepretrganem procesu, ki omogoča, da se opredelijo ključna tveganja, verjetnost nastanka in vpliv določenega tveganja na doseganje ciljev in pomaga, da se tveganja obvladuje uspešno, učinkovito in gospodarno.

Ta ocena predstavlja stanje na področju uvajanja procesov in postopkov notranjega nadzora javnih financ v / na UL FFA.

**Oceno podajam na podlagi:**

\* ocene notranje revizijske službe za področja:

-----  
-----

\* samoocenitev vodij organizacijskih enot za področja:

- študijskih zadev
- računovodstva in financ
- raziskovalne dejavnosti
- kadrov
- informacijskega sistema
- knjižnice
- javnih naročil

-----

\* ugotovitev (Računskega sodišča RS, proračunske inšpekcije, Urada RS za nadzor proračuna, nadzornih organov EU,...) za področja:

-----  
-----

**V / Na UL FFA je vzpostavljen(o):****1. primerno kontrolno okolje**

(predstojnik izbere eno od naslednjih možnosti):

- |   |                                  |
|---|----------------------------------|
| a) na celotnem poslovanju,  | <input type="radio"/>            |
| b) na pretežnem delu poslovanja,  | <input type="radio"/>            |
| c) na posameznih področjih poslovanja,  | <input checked="" type="radio"/> |
| d) še ni vzpostavljeno, pričeli smo s prvimi aktivnostmi,                       | <input type="radio"/>            |
| e) še ni vzpostavljeno, v naslednjem letu bomo pričeli z ustreznimi aktivnostmi | <input type="radio"/>            |

**2. upravljanje s tveganji:****2.1. cilji so realni in merljivi, tp. da so določeni indikatorji za merjenje doseganja ciljev**

(predstojnik izbere eno od naslednjih možnosti):

- |   |                                  |
|---|----------------------------------|
| a) na celotnem poslovanju,  | <input type="radio"/>            |
| b) na pretežnem delu poslovanja,  | <input type="radio"/>            |
| c) na posameznih področjih poslovanja,  | <input checked="" type="radio"/> |
| d) še niso opredeljeni, pričeli smo s prvimi aktivnostmi,                       | <input type="radio"/>            |
| e) še niso opredeljeni, v naslednjem letu bomo pričeli z ustreznimi aktivnostmi | <input type="radio"/>            |

**2.2. tveganja, da se cilji ne bodo uresničili, so opredeljena in ovrednotena, določen je način ravnanja z njimi**

(predstojnik izbere eno od naslednjih možnosti):

- |   |                                  |
|---|----------------------------------|
| a) na celotnem poslovanju,  | <input type="radio"/>            |
| b) na pretežnem delu poslovanja,  | <input type="radio"/>            |
| c) na posameznih področjih poslovanja,  | <input type="radio"/>            |
| d) še niso opredeljena, pričeli smo s prvimi aktivnostmi,                       | <input checked="" type="radio"/> |
| e) še niso opredeljena, v naslednjem letu bomo pričeli z ustreznimi aktivnostmi | <input type="radio"/>            |

**3. na obvladovanju tveganj temelječ sistem notranjega kontroliranja in kontrolne aktivnosti, ki zmanjšujejo tveganja na sprejemljivo raven**

(predstojnik izbere eno od naslednjih možnosti):

- |  |                                  |
|--|----------------------------------|
| a) na celotnem poslovanju,   | <input type="radio"/>            |
| b) na pretežnem delu poslovanja,   | <input type="radio"/>            |
| c) na posameznih področjih poslovanja,   | <input type="radio"/>            |
| d) še ni vzpostavljen, pričeli smo s prvimi aktivnostmi,                       | <input checked="" type="radio"/> |
| e) še ni vzpostavljen, v naslednjem letu bomo pričeli z ustreznimi aktivnostmi | <input type="radio"/>            |

**4. ustrezen sistem informiranja in komuniciranja**

(predstojnik izbere eno od naslednjih možnosti):

- |  |                                  |
|--|----------------------------------|
| a) na celotnem poslovanju,   | <input type="radio"/>            |
| b) na pretežnem delu poslovanja,   | <input type="radio"/>            |
| c) na posameznih področjih poslovanja,   | <input checked="" type="radio"/> |
| d) še ni vzpostavljen, pričeli smo s prvimi aktivnostmi,                       | <input type="radio"/>            |
| e) še ni vzpostavljen, v naslednjem letu bomo pričeli z ustreznimi aktivnostmi | <input type="radio"/>            |

**5. ustrezen sistem nadziranja, ki vključuje tudi primerno (lastno, skupno, pogodbeno) notranje revizijsko službo**

(predstojnik izbere eno od naslednjih možnosti):

- a) na celotnem poslovanju,
- b) na pretežnem delu poslovanja,
- c) na posameznih področjih poslovanja,
- d) še ni vzpostavljen, pričeli smo s prvimi aktivnostmi,
- e) še ni vzpostavljen, v naslednjem letu bomo pričeli z ustreznimi aktivnostmi.

**6. notranje revidiranje zagotavljam v skladu s Pravilnikom o usmeritvah za usklajeno delovanje sistema notranjega nadzora javnih financ**

(predstojnik izbere eno od naslednjih možnosti):

- a) z lastno notranjerevizijsko službo,
- b) s skupno notranjerevizijsko službo,

Naziv in sedež <b>skupne notranjerevizijske službe:</b>	Univerza v Ljubljani, Univerzitetna služba za notranjo revizijo, Kongresni trg 12, Ljubljana
Navedite matično številko <b>skupne notranjerevizijske službe:</b>	5085063000

- c) z zunanjim izvajalcem notranjega revidiranja,
- d) nisem zagotovil notranjega revidiranja.

V letu 2011 sem na področju notranjega nadzora izvedel naslednje pomembne izboljšave (navedite: 1, 2 oziroma 3 pomembne izboljšave):

- Uvedba elektronskega popisa osnovnih sredstev
- Sklenitev pogodbe za najem novih prostorov za izvajanje študijskega procesa, kar bo pripomoglo k boljši kakovosti izvajanja študijskih programov

Kljub izvedenim izboljšavam ugotavljam, da obstajajo naslednja pomembna tveganja, ki jih še ne obvladam v zadostni meri (navedite: 1, 2 oziroma 3 pomembnejša tveganja in predvidene ukrepe za njihovo obvladovanje):

- Tveganje nezadostnega financiranja študijskih programov, kjer ugotavljamo, da financiranje 10. semestra EMŠF ni sistemsko urejeno;
- Tveganje nizke motivacije zaposlenih in posledic, ki iz tega izhajajo zaradi slabe sistemske ureditve stimuliranja nadpovprečnih dosežkov

Predstojnik oziroma poslovodni organ proračunskega uporabnika:  
prof. dr. Borut Božič

Datum podpisa predstojnika:  
29.02.2012

Datum oddaje: 27.02.2012

**UNIVERZA V LJUBLJANI**  
**Fakulteta za farmacijo, Aškerčeva 7, Ljubljana**

**LETNO POROČILO O KAKOVOSTI**  
**ZA ŠTUDIJSKO LETO 2010/2011**

januar 2012

**Dekan:**

Prof. dr. Borut Božič, mag.farm.

# KAZALO

1. UVOD	3
2. ANALIZA KAKOVOSTI PO PODROČJIH/DEJAVNOSTIH S POVZETKI IN PREDLOGI UKREPOV	
2.1. IZOBRAŽEVANJE	3
2.2. MEDNARODNA DEJAVNOST	9
2.3. RAZISKOVANJE, RAZVOJNA IN UMETNIŠKA DEJAVNOST	11
2.4. KNJIŽNIČNA IN ZALOŽNIŠKA DEJAVNOST	13
2.5. INVESTICIJE IN VZDRŽEVANJE, PROSTORI IN OPREMA	14
2.6. INFORMACIJSKI SISTEM	15
2.7. ČLOVEŠKI VIRI, OSEBJE	16
2.8. STORITVE ZA ŠTUDENTE. TUTORSTVO, ŠTUDENTSKI SVET IN INTERESNA DEJAVNOST	18
3. AKTIVNOSTI ZA RAZVOJ SPREMLJANJA IN ZAGOTAVLJANJA KAKOVOSTI	
3.1. DELOVANJE SISTEMA KAKOVOSTI, PRIPRAVA DOKUMENTOV ZA SISTEM KAKOVOSTI, INSTRUMENTOV IN KAZALCEV KAKOVOSTI	19
3.2. SESTAVA IN DELOVANJE KOMISIJE OZ. ORGANA ZADOLŽENEGA ZA KAKOVOST	20
3.3. IZVAJANJE ŠTUDENTSKIH ANKET	20
3.4. IZVAJANJE DRUGIH ANKET TER ANALIZ TER METOD ZA PRIDOBIVANJE POVRATNIH INFORMACIJ RAZLIČNIH SKUPIN IN NJIHOV VPLIV NA KAKOVOST	21
3.5. MOREBITNE ZUNANJE EVALVACIJE IN AKREDITACIJE	21
4. ZAKLJUČEK	22

## 1. UVOD

Poročilo o kakovosti za študijsko leto 2010/2011 je pripravljeno na osnovi poziva Komisije za kakovost UL za predstavitev vidikov kakovosti na vseh področjih delovanja Fakultete za farmacijo. Poročilo je pripravljeno v skladu z usmeritvami podanimi s strani Komisije za kakovost UL ter na osnovi preteklih in trenutnih ocen kakovosti delovanja fakultete s poudarki na ocenah ključnih dosežkov, pomanjkljivosti in načrtov za zagotavljanje kakovosti v bodoče. Ob koordinaciji članov Komisije za kakovost FFA v sestavi izr. prof. dr. Vojko Kmetec (predsednik), doc.dr. Bojan Doljak (član), doc.dr. Pegi Ahlin Grabnar (članica) ter Jerneja Repasa (predstavnik študentov), je bilo Poročilo o kakovosti pripravljeno z aktivnim sodelovanjem izr. prof.dr. Aleša Obreze (prodekan za študijsko področje), prof.dr. Irene Mlinarič Raščan (prodekanica za znanstvenoraziskovalno področje), Slavi Menard, univ.dipl. prav. (tajnica fakultete), Jerneja Repasa (predsednik študentskega sveta), kakor tudi drugih sodelavcev in študentov.

Poročilo zajema obdobje študijskega leta 2010/2011 in je pripravljeno v skladu z *Merili za spremljanje, ugotavljanje in zagotavljanje kakovosti visokošolskih zavodov* (Ur.l. RS 124/2004) in *Pravili o sistemu spremljanja in zagotavljanja kakovosti univerze v Ljubljani* (2008). Po priporočilih Komisije za kakovost UL je letošnje poročilo vsebinsko in metodološko pripravljeno podobno kot v lanskem letu s poudarki na priporočenih ključnih točkah o dosežkih, pomanjkljivostih, priložnostih za izboljšave in najpomembnejših dejavnih vpliva na kakovost ob upoštevanju predlaganih in drugih opornih točk za oceno navedenih aspektov kakovosti.

## 2. ANALIZA KAKOVOSTI PO PODROČJIH/DEJAVNOSTIH S POVZETKI IN PREDLOGI UKREPOV

### 2.1 IZOBRAŽEVANJE

Na FFA je bilo v študijskem letu 2010/2011 na vseh programih dodiplomskega in podiplomskega študija vpisanih 1479 študentov (Preglednica 1). To pomeni, da se je več kot podvojilo število vpisanih študentov glede na leto 1995/96; iz preglednice pa je razvidno tudi, da je to število v zadnjih 10 letih v stalnem porastu. V zadnjih 15-ih letih se je število študentov letno v povprečju povečevalo za slabih 8%.

**Preglednica 1:** Rast skupnega števila študentov FFA

Študijsko leto	Število	Indeks rasti
2010/2011	1479	2,02
2009/2010	1395	1,90
2008/2009	1282	1,75
2007/2008	1164	1,58
2006/2007	1121	1,52
2005/2006	1089	1,48
2004/2005	1112	1,51
2003/2004	1164	1,58
2002/2003	1143	1,56

*Indeks rasti je podan glede na skupno število študentov (733) v štud.letu 1995/96.*

Na Fakulteti za farmacijo ne moremo dosledno ločevati dodiplomskega študija od podiplomskega, saj izvajamo enoviti magistrski program (skupna 1. in 2. stopnja), v katerega se



vpisujejo dijaki pod pogoji dodiplomskega študija, zaključijo pa ga pod pogoji podiplomskega, zato se nekatere aktivnosti prekrivajo med obema stopnjama in so navedene skupaj.

Interes za študij na vseh programih, ki jih izvaja FFA je izredno velik, saj je samo na informativnih dnevih februarja 2011 prišlo okoli 1000 zainteresiranih za skupno 225 razpisanih mest (brez vzporednih, tujcev itd) na prvi in enoviti stopnji. Vsa razpisana mesta smo v letu 2010/11 zapolnili, na vseh študijskih programih smo omejili vpis. Podobno zanimanje pričakujemo tudi na informativnem dnevu 2012 in na vpisu v študijsko leto 2012/13.

Z namenom informiranja srednješolcev o načinu študija, o značilnostih programov smo obiskali več kot 20 srednjih šol ali centrov, ki so pripravili predinformativne dneve, v okviru UL smo se udeležili sejma Informativa 2011 na Gospodarskem razstavišču s svojo stojnico in predavanjem v odprti učilnici, pripravili v okviru informativnih dni 4 predstavitve programov ter ogled in demonstracije laboratorijev fakultete in se udeležili srečanja s strokovnimi službami srednjih šol.

Prehodnost študentov je zaradi uvajanja bolonjskih programov nekoliko težje ovrednotiti zaradi neenakih vpisnih pogojev na starih in novih programih. Dvig prehodnosti med letniki se je pokazal z uvedbo bolonjskega univerzitetnega programa laboratorijska biomedicina v primerjavi s starim visokošolskim strokovnim programom za 20 – 30 odstotnih točk čiste generacije, pri čemer je treba upoštevati spremenjene vpisne pogoje (splošna matura). Na programu farmacija je bila prehodnost čiste generacije v zadnjih letih iz prvega v drugi letnik 70 – 100%, kumulativna prehodnost (šteti vsi vpisani v posamezni letnik glede na število vpisanih v ustrezni generaciji) iz prvega v peti letnik pa 38 – 100%. Tudi na novih magistrskih študijih je prehodnost iz prvega v drugi letnik izjemno visoka (med 60 in 95% čiste generacije) in to kljub temu, da večina sicer rednih študentov študira poleg redne službe.

Razlogi za visoko prehodnost niso nizki kriteriji, ampak velika angažiranost študentov in pedagoških delavcev v okviru študija, pa tudi nepedagoških delavcev fakultete v zagotavljanju čim boljših pogojev za delo. Za študente prvih letnikov že četrto leto izvajamo uvajalni sestanek s prodekanom za študijsko področje, na katerem jih opozorimo na posebnosti študija in postopkov, možnosti pridobivanja informacij in podobno. Študente, ki imajo težave usmerjamo na govorilne ure k posameznim izvajalcem, zaostren pa je sistem odobravanja zadnjega (6.) opravljanja izpita. Pred odobritvijo mora študent dejansko pokazati, da je naredil vse, kar je v njegovi moči, da bi pridobil ustrezna znanja. S študenti so bili organizirani še dodatni sestanki: - srečanje interesentov za mednarodno izmenjavo s prodekanjo za mednarodno sodelovanje, srečanje študentov farmacije pred začetkom praktičnega usposabljanja s prodekanom za študijsko področje in koordinatorjem praktičnega usposabljanja v lekarnah. Poleg tega je bilo več sestankov predstavnikov posameznega letnika ali študija s prodekanom za študijske zadeve ob težavah ali nejasnostih, ki so se nanašale na pogoje napredovanja, pogoje prehodov, izvajanja posameznega predmeta, izpitnim redom.

Poleg prehodnosti med letniki je pomemben tudi delež študentov, ki študij zaključijo (kljub ponavljanjem ali pavziranjem). Točno številko je težko izračunati, saj obravnavamo tudi kandidate, ki želijo zaključiti študij celo po več kot desetletni prekinitvi, ocenjujemo pa, da je osip študentov, ki sploh ne končajo študija manj kot 15% (skupno na vseh študijih). Predvidevamo, da se bo ta delež z bolonjskim sistemom še zmanjšal.

Po imenovanju koordinatorjev (skrbnikov) študijskih programov v letu 2009 smo v 2011 nadaljevali s sistematičnim preverjanjem upoštevanja zahtev bolonjsko prenovljenih programov in beleženja težav ali šibkosti, da bi jih še pred reakreditacijo učinkovito odpravili. Temu so bili namenjeni sestanki koordinatorjev z nosilci predmetov ter predstavniki študentov glede

sistemskih vprašanj študija ter usklajevanje dela na sestankih prodekana za študijsko področje s koordinatorji. Tudi v 2011 smo namenili posebno sejo senata FFA pedagoškemu delu v bolonjskih programih. Senat FFA je sprejel nekaj sklepov, ki so bili poslani na UL in jih je v začetku 2012 potrdil tudi Senat UL:

- Odločitev, da pristopa k izpitu ne pogojujemo pri vseh predmetih z opravljenim zaključnim kolokvijem, ampak zadošča, da so vaje opravljene. Vendar pa študent lahko uveljavlja pridobljene kreditne točke (npr za ponavljanje ali izjemno napredovanje) predmeta šele, ko ima predmet v celoti opravljen.
- Uskladitev študijske literature z ECTS predmetov
- Natančna opredelitev preverjanja znanja pri posameznih predmetih
- V letu 2011 je bilo v okviru optimizacije študijskih programov največ sprememb pri Enovitem magistrskem študijskem programu Farmacija. Med izvajanjem programa v akreditirani obliki smo odkrili nekaj neskladij, ki smo jih odpravili s spremembami predmetnika. Omogočili smo izvedbo celotnega študijskega programa, študentom zagotovili pridobitev najpomembnejših znanj in kompetenc iz predmetov, ki so sestavni del obveznega državnega strokovnega izpita in po drugi strani nujni za farmacevtsko industrijo. S popravki študijskega programa smo tudi dosegli realnejšo porazdelitev ECTS glede na dejanske obremenitve študentov.

Vseživljenjsko izobraževanje smo izvajali v obliki akreditiranih delov programa laboratorijske biomedicine na 2. stopnji, v obliki teoretičnega dela zdravstvenih specializacij (iz nabora predmetov doktorskega študija Biomedicina in v okviru mednarodne šole) in v obliki krajših izpopolnjevanj za zaposlene farmacevte in mentorje praktičnega usposabljanja.

Prehodi med programi na FFA niso predvideni, čeprav je bilo nekaj prošenj. Izrednega študija na FFA ni. Ugotavljamo, da občani, ki niso redni študenti, zelo težko izpolnijo zahtevane pogoje za vpis, saj so zahtevana dodatna znanja praviloma iz nabora predmetov prve stopnje rednega študija.

Tudi leto 2011 je bilo na študijskem področju na Fakulteti za farmacijo v znamenju prehajanja iz starih v nove bolonjske študijske programe, ki se bo zaključilo s študijskim letom 2011/12, hkratnega izvajanja nekaterih predmetov za dve generaciji študentov in iskanja prostorov za predavanja večjih ali združenih letnikov. Večanje števila letnikov na vseh študijskih programih skupaj, povezano s prostorsko stisko, se je odražalo v pomanjkanju števila predavalnic in laboratorijskih kapacitet za izvedbo eksperimentalnih vaj.

Izvajali smo:

- univerzitetni študijski program Farmacija (»harmonizirani«) 4. in 5. letnik;
- enoviti magistrski študijski program Farmacija 1., 2. in 3. letnik;
- univerzitetni študijski program Laboratorijska biomedicina 1., 2. in 3. letnik;
- podiplomski magistrski študijski program Industrijska farmacija 1. in 2. letnik,
- podiplomski magistrski študijski program Laboratorijska biomedicina 1. in 2. letnik,
- interdisciplinarni doktorski študijski program Biomedicina v treh smereh: Farmacija, Klinična biokemija in Laboratorijska biomedicina ter Toksikologija,
- podiplomski program Biomedicina za pridobitev naziva magister/magistrica farmacevtskih znanosti oziroma podiplomski program za pridobitev naziva doktor/doktorica za področji farmacije in klinične biokemije,
- specialistični podiplomski študij na področju farmacije skupaj z Lekarniško zbornico Slovenije in Ministrstvom za zdravje RS,
- specialistični študij medicinske biokemije (teoretične vsebine po pravilniku Zbornice laboratorijske medicine)

- tečaja vseživljenjskega izobraževanja laboratorijske biomedicine: Temeljne naravoslovne biomedicinske vsebine, Splošne strokovne vsebine laboratorijske biomedicine
- podiplomski (specialistični) program Radiofarmacija v sodelovanju z ETH Zurich

Poseben sklop aktivnosti je zajemal obravnavo študentov starih programov, ki jih je ujela nova, bolonjska generacija: tem smo na osnovi individualne prošnje odobrili prehod v novi program in opredelili, katere obveznosti se jim priznajo, katere pa morajo opraviti pred vpisom v višji letnik, saj nekaterih predmetov v prvem letniku starih programov ni bilo. Opravljanje obveznosti smo odobrili tudi študentom, ki so bili v tem študijskem letu brez statusa (že izkoriščeno ponavljanje ali zamenjava programa).

Študijski programi so interdisciplinarne narave, pri njihovem izvajanju poleg učiteljev in sodelavcev Fakultete za farmacijo sodelujejo še učitelji drugih članic Univerze v Ljubljani. Pri predmetih, katerih učna snov je neposredno povezana z gospodarstvom, kot gostujoči predavatelji sodelujejo tudi strokovnjaki iz gospodarstva, Javne agencije RS za zdravila in medicinske pripomočke, pri praktičnih usposabljanjih pa strokovnjaki iz laboratorijske oz. lekarniške prakse.

Praktično usposabljanje je tudi v 2010/11 zahtevalo veliko angažiranje. Pri tem smo imeli velike težave tako zaradi neurejenega financiranja zakonsko dodanega semestra, kot tudi zaradi omejenih kapacitet v učnih zavodih (lekarnah), kjer se mora izvajati večina praktičnega usposabljanja (Evropska direktiva 2005/36/ES). Financiranje z zakonom dodatno predpisanega 10. semestra v harmoniziranem programu farmacija (predbolonjski) ni sistemsko urejeno, kar pomeni težave še za dve generaciji študentov, zaskrbljujoče je tudi stanje za 10-semestrski bolonjski študij. Stane tako logistična podpora razpršenega usposabljanja po celi Sloveniji ob premajhni kapaciteti lekarn (usklajevanje pogodbenih obveznosti za vsakega od 150 študentov), mentorstvo v lekarnah in bolnišnicah, kot tudi izvedba vseh tistih aktivnosti, ki so potrebne za priznavanje državnega strokovnega izpita: izvedba tečajev, seminarjev, delavnic in preverjanja znanja (osnove pravne ureditve in varstvo pri delu, prva pomoč, socialna farmacija, farmacevtska intervencija).

Zaradi premajhnih kapacitet lekarniške mreže smo morali tudi v letu 2011 razdeliti generacijo v dve skupini, kar pomeni, da se obveznosti iz 10. semestra opravljajo šele v času absolventskega staža. Temu smo prilagodili kriterije odobravanja podaljšanja absolventskega staža (znotraj zakonskih dveh let).

V bolonjskih programih je več kot polovica kontaktnih ur predvidena za vaje, seminarje in druge oblike poučevanja. Seminarsko delo v klasičnem pomenu ni vedno izvedljivo: npr v okviru letnika 130-150 študentov ne more vsak posameznik pridobivati veččin s samostojnim seminarjem, ki bi ga predstavil v okviru kontaktnih ur. Zato izvajamo ta del aktivnosti deloma tudi v okviru delavnic ali vnaprej pripravljenih razprav, ki so izvedene samostojno ali integrirano v pouk. Med aktivne metode učenja štejemo tudi eksperimentalne vaje, ki se izvajajo individualno ali v majhnih skupinah (2-3 študenti). Tako študenti poleg znanja razvijajo tudi veščine, kar je ključnega pomena za pridobivanje poklicno specifičnih kompetenc. Zaradi pomanjkanja prostorov se del vaj opravlja v obliki seminarskih nalog ali skupinskega dela, kar zagotovo ne dviga kakovosti študija.

Bolj interaktivno delo uvajamo pri izbirnih predmetih, kjer je število študentov manjše. Izbirnost vsebin ponujamo v obliki izbirnih predmetov v takem spektru, da pokrivamo vsa standardna področja ožjih usmeritev in sledimo trendom razvoja v stroki. Hkrati pa skrbimo, da ob preveliki izbirnosti ne bi padla kvaliteta poučevanja zaradi prevelike razpršenosti študentov.

Za večjo učinkovitost študija FFA nujno potrebuje večje površine študijskih prostorov. Povečano število programov in izbirnost zahtevata več prostorov. Poveča se namreč število manjših skupin, ki bi morale hkrati opravljati predavanja, seminarje ali vaje. Ker pa to ni možno, so urniki manj homogeni in je tako čas (študentov in pedagoških delavcev) manj racionalno izkoriščen. Zaradi pomanjkanja prostorov smo v letu 2010/11 najeli učilnice v Šolskem centru Aškerčeva, kinodvorano Vič (ki pa ni ustrezna za izvedbo predavanj, kaj šele interaktivno delo), predavalnico v hotelu Lev in več predavalnic in dva laboratorija v Iliriji. To so pogojne rešitve, ki le deloma (ali pa sploh ne) omogočajo sodobne interaktivne oblike poučevanja ali pa je tak način dela povezan z nesorazmernim angažmajem učiteljev in dodatnimi stroški fakultete. Prav tako se zavedamo, da je za učinkovitost študija pomembno razmerje med številom študentov in pedagoških delavcev.

Priznavanje opravljenih obveznosti v drugih okoljih je urejeno pri študentskih mednarodnih izmenjavah. V vsakem primeru študent pred odhodom na tujo inštitucijo ve, kaj mu bo priznано. Zaradi sorazmerno velikih razlik pri razporejanju primerljivih predmetov po posameznih letnikih na različnih univerzah je potrebno marsikdaj ustrezno širok pogled na to problematiko ob celovitem upoštevanju prednosti, ki jih mednarodne izmenjave študentov imajo. Pomembnost, ki jo FFA priznava študentskim izmenjavam, je potrjena tudi z novim položajem prodekanje za mednarodno sodelovanje.

Na področju sodelovanja z okoljem je nekaj zadev že navedenih. Praktično usposabljanje za farmacevte izvajamo v lekarnah po celi Sloveniji; laboratorijsko delo v praksi za laboratorijske biomedicinece izvajamo v medicinskih laboratorijih kliničnih centrov, bolnišnic in zdravstvenih domov; del vaj je izvedenih v medicinskih laboratorijih, del izobraževanja poteka v obliki študijskih ekskurzij v industrijsko okolje (Krka). Tako se pri svojem delu srečujemo z zunanjimi deležniki programov – neposrednih ali posrednih delodajalcev naših diplomantov: predstavniki farmacevtske industrije (Krka, Lek), distribucije, lekarništva (Lekarniška zbornica Slovenije), laboratorijske medicine (UKC-KIKKB, splošne bolnišnice), legislative (Agencija za zdravila, Ministrstvo za zdravje). V soočenju različnih pogledov in interesov glede kompetenc diplomantov posameznih študijskih programov po končanju študija smo izmenjevali ključne informacije, pomembne za zaposljivost diplomantov in strokovno rast področij. Z vprašanji kompetenc farmacevta po končanem študiju in pomenu vseživljenjskega izobraževanja ter vsebin praktičnega usposabljanja smo se soočali tudi v mednarodnem prostoru, saj dosegamo kakovost študija tudi z mednarodnimi aktivnostmi. Gostovanja učiteljev niso namenjena samo raziskovalnemu ali pedagoškemu delu, temveč enako pridobivanju in izmenjavi izkušenj na področju poučevanja in usposabljanja. Tudi študentska gostovanja in izmenjave pripomorejo k širšemu pogledu na izobraževanje in mesto diplomantov naše fakultete v delovnem okolju in širše. V letu 2011 smo imeli več kot 150 izmenjav (83 tujih pri nas, 70 naših v tujini = 5% vseh študentov), ki so trajale do enega študijskega leta.

Študenti so skozi ves študij soočeni s tesno povezanostjo pridobivanja obstoječega in ustvarjanje novega znanja. Del vaj je zasnovan tako, da se povezujejo z raziskovalnim delom. Dodatno se povezanost pokaže z diplomskimi in magistrskimi nalogami v okviru raziskovalnih projektov ali raziskovalnih skupin in izvedbo raziskovalnih nalog v okviru razpisov za Prešernove nagrade, Krkine nagrade in podobno.

Ključni dosežki, prednosti in dobre prakse na področju (tri)	Obrazložitev vpliva na kakovost
Imenovanje skrbnikov / koordinatorjev programov in usklajevanje vsebin horizontalno ali vertikalno povezanih predmetov	Večja intenzivnost komunikacije med izvajalci v posameznem programu in proaktivno iskanje boljših rešitev
Tesno sodelovanje s predstavniki študentov v iskanju optimalnih rešitev glede izvajanja programov	
Ključne pomanjkljivosti, priložnosti za izboljšave in izzivi na področju (tri)	Predlogi ukrepov za izboljšave
Prostorska stiska na FFA	Kratkoročno rešujemo prostorsko stisko z najemanjem prostorov zunaj FFA, dolgoročno mora fakulteta pridobiti nove prostore v okolici FFA
Nefinanciranje 10. semestra harmoniziranega programa farmacija	Ker so bila ob sprejetju zakona predvidena sredstva za praktično usposabljanje namesto pripravništva, morajo ta sredstva priti do izvajalca
Preveč vložene energije in časa v orodja, ki bi morala biti v podporo (povečana birokratizacija dela, informacijski sistemi)	Zmanjšanje količine dela s papirji, poenotenje obrazcev za prijave, pisanje poročil

### Komentar študentov

Študenti sistem za ocenjevanje in preverjanje znanja študentov ocenjujemo kot zadovoljiv. Kot eno največjih pomanjkljivosti ocenjujemo neustrezno razmerje med dolžino izpita in časom za njegovo reševanje. To je opazno predvsem tam, kjer izpit oz. kolokvij obsega tudi računske naloge. Menimo, da bi moral imeti študent na voljo dovolj časa, da pokaže svoje znanje in da izpit ne bi smel biti bitka s časom. Predlog študentov je, da se bodisi ustrezno podaljša čas pisanja ali pa zmanjša število nalog. Dogaja se tudi, da je na izpitih ali kolokvijih ponekod za odgovore premalo prostora, ki bi ga po mnenju študentov moralo biti dovolj.

Prav tako bi si študenti želeli, da bi profesorji skupaj z rezultati objavili tudi komentar k izpitu oz. svoje vtise ob popravljanju, kar nekateri že počnejo. Menimo, da nam je to v veliko pomoč pri razumevanju nalog in specifičnih zahtev profesorja.

Študenti pozdravljamo več sprotnega preverjanja znanja v obliki delnih izpitov ali pa sprotnega preverjanja na vsakih vajah. Obe obliki sta se ponekod dobro obnesli predvsem v bolonjsko prenovljenih programih. Še posebej koristna se nam zdi možnost sprotnega preverjanja znanja v obliki delnih izpitov oziroma kolokvijev pri predmetih, ki se izvajajo čez celo študijsko leto, saj je s tem omogočen bolj sprotni študij. S sprotnim preverjanjem znanja je višja tako motiviranost študentov kot tudi pridobljeno znanje, seveda pa morajo biti tudi pri tej obliki preverjanja znanja zahteve jasne, ocenjevanje pa enakovredno za vse študente.

Študenti pozdravljamo tudi spremembo, da se opravljen kolokvij iz vaj pri večini predmetov ni več pogoj za pristop k izpitu. Opažamo, da je ta sprememba pripomogla k boljši prehodnosti med

letniki, ne da bi pri tem na kakršenkoli način trpelo znanje študentov. Zaradi tega predlagamo, da se ta način prenese na vse predmete, pri katerih se pristop k izpitu še pogojuje z opravljenim kolokvijem iz vaj.

Potrebno je opozoriti, da se ob uvajanju bolonjskega sistema v večini primerov kljub zmanjšanju števila ECTS obseg snovi ni ustrezno zmanjšal, kar pomeni velik problem za študente, ki so tako bolj obremenjeni kot v starem programu, saj morajo v manj časa predelati enako količino snovi. Študenti menimo, da bi se prodekan za študijske zadeve moral temeljito pogovoriti z vsemi nosilci predmetov o tem, kaj so spremenili ob uvedbi novega programa in ugotovil, ali je obseg snovi glede na število kreditnih točk primeren. Pri tem največji problem predstavljajo nekateri letniki prenovljenih študijskih programov, ki se v prenovljeni obliki izvajajo prvič, saj zaradi spremenjenega predmetnika v teh letnikih prihaja do preobremenjenosti študentov, kar neugodno vpliva na kakovost študija. Študenti smo preko svojih predstavnikov v preteklem študijskem letu konstruktivno sodelovali z vodstvom fakultete pri optimizaciji nekaterih letnikov študijskih programov in na tem področju je bil narejen viden korak naprej, vsekakor pa bodo tovrstna prizadevanja z obeh strani potrebna tudi v prihodnje.

## 2.2 MEDNARODNA DEJAVNOST

Fakulteta za farmacijo je svojo mednarodno vpetost v letu 2011 okrepila na številnih področjih. Podpisane so bile nove bilateralne pogodbe o sodelovanju in izmenjavi študentov in učiteljev, pridobljeni so bili številni mednarodni raziskovalni projekti. FFA je tudi aktivna članica Evropskega združenja farmacevtskih fakultet (EAFP) in članica združenja BBBB.

### Programi mobilnosti.

FFA je sodelovala v programih; a. ERASMUS, sklenjenih je imela 39 bilateralnih pogodb in dogovorjenih 74 mest, namenjenih izmenjavi študentov, ter 45 mest, namenjenih izmenjavi učiteljev, b. Basileus, ki vzpodbuja akademsko mobilnost iz držav Zahodnega Balkana in EU, c. Programih svetovnega (IPSF) in evropskega (EPSA) študentov farmacije.

Na partnerskih inštitucijah, je študijske obveznosti prvega semestra opravilo 22 študentov, drugega semestra 23 študentov. Enomesečnih študentskih praks se je udeležilo 25 študentov.

### Gostujoči študentje na FFA

Del svojih študijskih obveznosti je v 1. semestru opravilo 13 in v 2. semestru 12 gostujočih študentov, v okviru študentskih izmenjav je enomesečnih praks opravilo 17 študentov. Na fakulteti za farmacijo redno študira 37 študentov iz tujine.

Izmenjave univerzitetnih učiteljev in raziskovalcev. Na FFA je gostovalo 33 tujih učiteljev in raziskovalcev, medtem ko je 20 učiteljev in raziskovalcev FFA opravilo izmenjavo na tujih univerzah.

V okviru bilateralnih sodelovanj smo organizirali številne izobraževalne obiske tujih delegacij, tudi enotedenske obiske študentov iz partnerskih fakultet v Nišu in iz Ukrajine.

### Seznam mednarodnih raziskovalnih projektov

#### **1. Projekti 7. okvirnega programa**

**1.1. NANOPHOTO.** Namen projekta je ovrednotiti uporabo fotosenzitivnih spojin pri fotodinamični terapiji raka. Pri projektu sodeluje pet raziskovalnih institucij iz Evrope, njegova vrednost je 3.000.000 EUR. Zaključil se je leta 2011. Nosilec projekta: Prof.dr. J. Kos.

**1.2. MAREX-**Exploring marine resources for bioactive compounds: from discovery to sustainable production and industrial application. Vrednost projekta 6.000.000 €. Trajanje od 1.8.2010 do 1.8.2014. Namen projekta so raziskave bioaktivnih spojin morskega izvora. Nosilec projekta na UL je prof. dr. Danijel Kikelj. Na projektu sodeluje 19 partnerjev iz držav EU, Libanona, Čila, Turčije in Indije.

**1.3. ORHID**, an open collaborative model for TB drug discovery and lead optimisation. Trajnje projekta od 1.1.2010 to 31.12.2014, vrednost projekta je 8 milijonov €, pridobljena sredstva na FFA 685 000 €. Nosilec projekta na FFA: Prof. dr. Stanislav Gobec. Cilj projekta je optimizacija spojin vodnic s protituberkuloznim delovanjem do stopnje, ko lahko preidejo v klinične študije. Projekt koordinira farmacevtski koncern GlaxoSmithKline Diseases of the Developing World, Španija.

## 2. Bilateralni projekti

**2.1. EPTA: EP4 receptor: potencialna tarča.** Namen projekta je iskanje in vrednotenje signalnih molekul, ki lahko povzročijo tudi rezistenco na kemoterapijo, radiacijo in imunsko uravnavano celično smrt. Projekt poteka v sodelovanju s komisariatom za atomsko energijo iz Francije, nosilka je prof. dr. Irena Mlinarič-Raščan.

## 3. multilateralni projekti

**3.1. PHARMINE** je namenjen pregledu izobraževanja farmacevtov v Evropi in širše. Poleg univerz v Bruslju, Londonu, Nancy, Lizboni so člani konzorcija še Evropska združenja študentov farmacije, kliničnih farmacevtov in skupina industrijskih farmacevtov. FFA predstavnik je prof. dr. Borut Božič.

**3.2. TEMPUS** je namenjen podpori posodobitve visokošolskega izobraževanja v partnerskih državah Vzhodne Evrope, osrednje Azije, Zahodnega Balkana in Sredozemlja. FFA sodeluje v projektu Postgraduate Qualification in Pharmacy: The way Forward, ki ga v obdobju 2010-2012 koordinira Fakulteta za farmacijo Univerze v Beogradu. Članstvo FFA v projektu koordinira prof. dr. Stanko Srčić.

**3.3. CEEPUS** (Central European Exchange Program for University Studies) je regionalni program, katerega cilj je vzpostaviti in spodbujati mobilnosti študentov in profesorjev med sodelujočimi državami

FFA sodeluje v projektu: Developing a network for monitoring the impact of environmental and nutritional factors on fertility and neonatal health, ki ga organizira prof. dr. Marius Alexandru Moga iz Transilvania University of Brasov, Romania. Fakultetni koordinator je prof. dr. Irena Mlinarič-Raščan.

### Organizacija mednarodnih dogodkov

**Evropsko podiplomsko izobraževanje iz Radiofarmacije** poteka v sodelovanju z univerzama ETH Zurich in Lipzig. Je del izobraževanja za pridobitev evropske specializacije iz radiofarmacije, ki jo podeljuje Evropsko združenje za nuklearno medicino (EANM). Na FFA je potekal 1. modul, ki se ga je udeležilo 30 slušateljev iz Evrope, Azije in Amerike.

**Organizacija simpozija farmacevtskih znanosti 4th BBBB** – Bled International Conference on Pharmaceutical Sciences, ki je potekal v soorganizaciji SFD in UL-FFA, v času od 29. 9. 2011 do 1. 10. 2011 na Bledu. Konferenca je potekala pod pokroviteljstvom treh mednarodnih združenj: Evropske zveze za farmacevtske znanosti, Evropskim združenjem za farmacevtsko kemijo in Mednarodno zvezo klinične kemije in laboratorijske biomedicine, kar je pripomoglo k odmevnosti konference v mednarodnih strokovnih in znanstvenih krogih. Konferenca in obkonferenčnih dejavnosti se je udeležilo več kot 350 strokovnjakov iz 29 držav, predstavljenih je bilo 8 vrhunskih plenarnih predavanj in 32 vabljenih predavanj. Konferenco je spremljala tudi razstava različnih farmacevtskih podjetij, ki so prikazala sodobno tehnološko opremo, analizne metode in nove materiale.

Organizacija **inavguracijskega simpozija ESPT (European society of pharmacogenomics and theranostics)**, ki je potekal 1.10.2011 na Bledu, v sklopu 4. BBBB konference, z naslovom Farmakogenomika: Od laboratorija do bolnika. Kongres je predstavljal odlično priložnost za navezovanje stikov tako s tujimi kot tudi domačimi strokovnjaki z različnih področij farmacije ter za spoznavanje raziskovalnega dela sodelavcev na FFA.

## Komentar študentov

Fakulteta po mnenju študentov dobro podpira mobilnost in mednarodno aktivnost študentov; prizadevanja fakultete za še večjo mobilnost matičnih študentov in njihovo udeležbo na izmenjavah študenti pozdravljamo. V ta namen so bila v preteklem študijskem letu s strani fakultete v sodelovanju s študenti organizirana predavanja na temo izmenjav in študijskih praks v tujini. Vsekakor velja pohvaliti fleksibilnost fakultete pri priznavanju študijskih obveznosti, opravljenih v tujini, saj je to eden izmed pglavlitnih dejavnikov, ki študente spodbujajo k odločitvi o odhodu na izmenjavo. Tudi sicer so bila prizadevanja zaposlenih, pristojnih za izmenjave, večinoma pohvalna, do pozitivnih premikov pa je prišlo tudi s strani študentov, saj se jih vedno več odloča za izmenjave v tujini.

Študenti pozdravljamo tudi pripravljenost pedagoških delavcev pri priznavanju opravičene odsotnosti in organizaciji nadomestnih terminov vaj v primeru udeležbe na študentskih kongresih med študijskim letom; želimo si, da bi bilo tako tudi v prihodnje, saj to omogoča mednarodne izkušnje tudi tistim študentom, ki morda ne nameravajo opraviti na izmenjavi celega semestra ali letnika.

Za še boljšo mobilnost matičnih študentov v prihodnje študenti predlagamo, da fakulteta poskrbi za še večjo izbiro tujih fakultet (sploh v angleško govorečih državah), na katerih lahko študenti opravljajo prakso ali diplomu.

## 2.3 RAZISKOVANJE, RAZVOJNA IN UMETNIŠKA DEJAVNOST

FFA je nosilka znanstveno raziskovalnih področij farmacevtskih znanosti in klinične biokemije in vpeta v interdisciplinarne znanstvene raziskave v slovenskem in mednarodnem prostoru. Znanstveno raziskovalno delo na FFA poteka v okviru programskega in projektnega financiranja s strani Agencije za raziskovalno dejavnost Republike Slovenije (ARRS), v okviru sodelovanja z gospodarstvom, zlasti s slovensko farmacevtsko industrijo, v okviru bilateralnih mednarodnih projektov ter projektov 7. okvirnega programa EU. Stabilno financiranje treh raziskovalnih programov, katerih nosilci so raziskovalci Fakultete za farmacijo – *Farmacevtska kemija: načrtovanje, sinteza in vrednotenje učinkovin*, *Farmacevtska tehnologija: načrtovanje, priprava in vrednotenje sodobnih dostavnih sistemov učinkovin* ter *Farmacevtska biotehnologija: človek in okolje*, predstavlja osnovo za dolgoročno planiranje raziskovalne dejavnosti na FFA. Raziskovalci FFA sodelujejo tudi v programih *Geni*, *hormonske in osebne spremembe pri metabolnih motnjah* ter *Eksperimentalna biofizika kompleksnih sistemov*. Raziskovalni projekti, pri katerih sodelujejo raziskovalci FFA, predstavljajo dodatni delež raziskovalne dejavnosti na FFA, ki jo financira ARRS. FFA je izvajala 10 raziskovalnih projektov, financiranih s strani ARRS in pridobila 6 novih mest za mlade raziskovalce. FFA vsako leto izkazuje uspešno znanstvenoraziskovalno delo, ki ga dokazujemo z objavami v revijah z visokim dejavnikom vpliva. To število se je od 66 člankov v letu 2007 povečalo na 146 člankov v letu 2011. Uspehi so plod aktivnosti raziskovalcev in učiteljev, pridobitve projektov in pa tudi stimulativnih ukrepov, ki so bili sprejeti, kot na primer organizacija raziskovalnega dneva fakultete in podelitev nagrad mladim raziskovalcem za izredne dosežke. Naš cilj je graditi na kvaliteti objav, s spodbujanjem interdisciplinarnih pristopov k raziskavam, povečani integriranosti v evropski raziskovalni prostor.

Za Fakulteto za farmacijo je značilno intenzivno in uspešno sodelovanje s farmacevtskimi in sorodnimi podjetji. Poleg dveh največjih domačih farmacevtskih podjetij Krke, LEK Sandoza, smo v letu 2010 uspešno sodelovali tudi s firmami Pliva, Polfarma, Pfizer Lux, GSK, Astra Zeneca, Sanofi Aventis, Novo Nordisk, Dade Boering, Fidimed, Brinox in Ars Pharmae). Rezultat tega sodelovanja so številne patentne prijave in podeljeni patenti doma in v tujini, po



čemer FFA pozitivno izstopa od povprečja na Univerzi v Ljubljani. V zadnjem obdobju opažamo, da je farmacevtska industrija vedno bolj zainteresirana za krajše usmerjene projekte, kar zahteva prilagajanje in še večjo angažiranost s strani FFA, da v prihodnje vsaj ohranimo delež sredstev iz pogodb z gospodarstvom.

Zaposleni na fakulteti za farmacijo so sodelovali v različnih organih Agencije RS za zdravila in medicinske pripomočke, Ministrstev za zdravje, za znanost in tehnologijo, za okolje in prostor, področnih znanstvenih svetov Agenciji za raziskovalno dejavnost RS, in delovali kot eksperti pri Evropski agenciji za zdravila, Evropski farmakopeji in Evropski organizaciji za raziskave in zdravljenje raka.

<b>Ključni dosežki, prednosti in dobre prakse na področju (tri)</b>	<b>Obrazložitev vpliva na kakovost</b>
Ugledne publikacije v revijah z IF > 5.0	Vzpodbuda za nadaljnje kvalitetno objavljanje
Povišanje citiranosti	Povečanje odmevnosti raziskav, povečanje ugleda
Razširitev sodelovanja z gospodarstvom	Razširitev možnosti sodelovanja z drugimi tujimi partnerji
Pridobitev dodatnih prostorov za FFA	
<b>Ključne pomanjkljivosti, priložnosti za izboljšave in izzivi na področju (tri)</b>	<b>Predlogi ukrepov za izboljšave</b>
Preobremenjenost raziskovalcev s pedagoškim in drugim delom	Razbremenitev, prerazporeditev med pedagoškim in raziskovalnim delom
Pomanjkanje prostora za laboratorije in opremo	Pridobitev dodatnih prostorov za FFA
Premajhna mobilnost raziskovalcev	Povečanje raziskovalnih izmenjav, izmenjave tujih raziskovalcev pri nas
<b>Najpomembnejše točke, ki so v preteklem letu najbolj vplivale na kakovost področja (tri izmed zgoraj navedenih)</b>	<b>Obrazložitev za izbor točke</b>
Interdisciplinarnost	Dobri dosežki so rezultat sodelovanja znotraj FFA in širše
Sodelovanje v mednarodnih projektih	Stik s širšim okoljem in dodatna finančna sredstva omogočajo večjo kakovost
Znanstvene objave in citiranost	Odlične osnovne raziskave so pogoj za dobro aplikativno, strokovno in pedagoško delo.

### **Komentar študentov**

Študentje imamo med študijem možnost izdelave raziskovalnih nalog na posameznih katedrah, kar ocenjujemo kot pozitivno. O možnostih raziskovalnega dela smo po navadi obveščeni s strani asistentov z dotičnega področja, kar povečuje število študentov, ki se zavedajo možnosti tovrstnega delovanja.

Pomembno se nam zdi tudi, da so pedagoški delavci fakultete raziskovalno aktivni in da v svoja predavanja vključujejo aktualna znanja oz. nova spoznanja, ki pa seveda ne morejo nadomestiti osnovnih znanj in kompetenc, ki jih študenti dobimo pri posameznih predmetih. Študenti si

želimo še nekoliko več poročanja in obveščanja o trenutnem raziskovalnem delu profesorjev in asistentov tekom študijskega procesa, pa tudi uporabe primerov iz učiteljevega raziskovalnega dela za razlago snovi, seveda v skladu z zmožnostjo aplikacije takih primerov v razlago.

## 2.4 KNJIŽNIČNA IN ZALOŽNIŠKA DEJAVNOST

Knjižnica Fakultete za farmacijo sledi smernicam in novostim na področju biomedicine, medicine, farmacije, kemije in biologije ter ostalih interdisciplinarnih področjih in skuša v okviru svojih finančnih zmožnosti zadovoljiti potrebe vsem raziskovalcem in študentom FFA ter tudi ostalim zainteresiranim ponuditi zadnje izsledke in znanja. Knjižnični fond se skuša optimalno približati in prislunhiti potrebam, ki so na knjižnem in znanstvenem trgu. V knjižnici FFA so domače in tuje znanstvene revije, ki so, z redkimi izjemami, vse dostopne online. Ostajamo zvesti usmeritvi Univerze v Ljubljani in Ministrstva za visoko šolstvo znanost in tehnologijo za on-line dostopnost večine tujih znanstvenih revij in za dostopnost pomembnejših baz podatkov, ki so, in bodo, dostopni, kar zagotovo pripomore h kvalitetnejšemu raziskovalnemu in pedagoškemu delu. Fakulteta je opremljena z računalniki, ki študentom omogočajo dostopanje do medmrežja in pomembnih podatkovnih baz. V zadnjem času je velik trend in zahtev študentov po oddaljenem dostopu do podatkovnih baz v okviru konzorcija Univerze. Knjižnica nudi, glede na razpoložljivost kadra, odpiralni čas in s tem dostopnost do literature in uporabljanja računalnikov, čim bolj ustreči željam študentov in tako zagotoviti optimalne razmere za študij.

V zadnjih letih je prisotna tudi vedno večja želja in potreba po izdaji lastnega učnega gradiva za študente FFA, predvsem je tukaj mišljena izdaja lastnih skript za slušatelje različni predmetov pedagoškega procesa.

<b>Ključni dosežki, prednosti in dobre prakse na področju (tri)</b>	<b>Obrazložitev vpliva na kakovost</b>
Avtomatizacija izposoje gradiva	Poenostavljeno delo pri nujenju dodatnih informacij študentom. Izposoja gradiva poteka hitro in enostavno.
Pregled diplomskih, magistrskih in doktorskih nalog online. Večina naročene periodike s strani Fakultete za farmacijo je dosegljiva online. <b><u>(v okviru konzorcija Univerze v Ljubljani in direktnemu dostopu preko založniške strani posameznih revij, ki niso v omenjenemu konzorciju.)</u></b>	Študentje sedaj bistvene informacije pri kreiranju in pomoči pri pisanju svojih del najdejo na spletni strani. Odpadel je čas, ki si ga je moral vzeti za pregled tovrstnega gradiva v knjižnici, saj to delo sedaj opravi od doma in tudi <b><u>preko oddaljenega dostopa, ki ga omogoča Univerza v Ljubljani.</u></b>
<b>Ključne pomanjkljivosti, priložnosti za izboljšave in izzivi na področju (tri)</b>	<b>Predlogi ukrepov za izboljšave</b>
Večje število študentskih miz, računalnikov, možnost tiskanja za njihovo delo, a glede na konfiguracijo knjižnice je to praktično nemogoče.	Velikokrat gre za timsko delo študentov pri posameznih obveznostih, a le-ti nimajo možnosti skupnega sodelovanja, dialoga v knjižnici. Skratka pozna se stiska knjižničnih prostorov, ki nima možnosti širitve.
<b>Najpomembnejše točke, ki so v preteklem letu najbolj vplivale na kakovost področja (tri izmed zgoraj navedenih)</b>	<b>Obrazložitev za izbor točke</b>

Online objava diplomskih, magistrskih in doktorskih nalog, ) <b>Občutno povečanje zahtev za oddaljeni dostop do baz podatkov od doma...</b>	Zaradi samega obsega dela in glede na enega zaposlenega delavca, je to velika razbremenitev pri raznovrstnem delu v knjižnici.
---	--

## 2.5 INVESTICIJE IN VZDRŽEVANJE, PROSTORI IN OPREMA

Fakulteta se zadnja leta sooča z veliko prostorsko stisko, zato je FFA v letu 2010 kupila dodatnih 80 m<sup>2</sup> površin v stavbi Trg MDB 2, v Ljubljani ter koncem leta 2011 sklenila najemno pogodbo za cca 1000 m<sup>2</sup> dodatnih laboratorijskih in drugih prostorov v stavbi Ilirije na Tržaški c., v Ljubljani. Prostore na Trgu MDB bo potrebno prenoviti, prostori v stavbi Ilirije bodo predani v uporabo v letu 2012, nato jih bo potrebno pred pričetkom uporabe še opremiti. Ko bo v dodatne prostore preseljen del pedagoške in raziskovalne dejavnosti z Aškerčeve ceste, se bo prostorska stiska nekoliko zmanjšala.

V letu 2011 je FFA nabavila dodatno raziskovalno opremo v vrednosti skoraj 460.000 €. Največji nakup raziskovalne opreme je bil nakup plinskega kromatografa z masno selektivnim detektorjem, v vrednosti 120.000 €.

Zaradi konstantnega povečevanja števila vpisanih študentov v zadnjih letih, večjega števila študijskih programov, večjega obsega raziskovalnega dela in večjega števila zaposlenih delavcev FFA še vedno beleži znatno pomanjkanje prostorov. Primanjkuje primernih seminarjskih sob za neposredno delo z manjšimi skupinami študentov, predavalnic s sto petdeset in več sedeži kot tudi kabinetov za zaposlene. Prav tako primanjkuje laboratorijskih prostorov za izvedbo vaj in raziskovalno delo. Obstoječi prostori FFA so sicer razmeroma dobro opremljeni s sodobno raziskovalno in komunikacijsko tehnologijo.

Iz dokumenta o prostorski preverbi UL FFA, ki je bila narejena januarja 2008 (št. projekta 105/2007) in ki podaja primerjavo obstoječih s potrebnimi neto površinami (preglednica 2) izhaja, da fakulteti primanjkuje kar 46 % potrebnih površin.

**Preglednica 2:** Primerjava obstoječih (uporabnih) neto površin s potrebnimi

Namembnost prostora	Obstoječe površine v m <sup>2</sup>	Potrebne površine v m <sup>2</sup>	Razlika v m <sup>2</sup>
A - površine za študij in raziskave	3.326,03 + 80,00	7.149,00	-3.822,97 (+80,00)
B - ostale površine	816,20	1.148,00	-331,80
C - komunikacije	1.641,65	2.343,00	-701,35
<b>SKUPAJ (A+B+C)</b>	<b>5.783,88</b>	<b>10.640,00</b>	<b>-4.856,12</b>

FFA računa na prostore stavbe FKKT po tem, ko se bo ta preselila v novo lokacijo. V načrtu je tudi povečanje kapacitet predavalnice na dvorišču, ki jo sedaj souporabljamo s FKKT, predvidoma z nadgradnjo objekta.

### Računalniška oprema

Zaradi povečevanja števila zaposlenih oziroma zlasti zaradi selitve delovnih mest se srečujemo s težavo nezadostne opremljenosti z omrežnimi priključki. Ostale računalniške kapacitete (strežniška infrastruktura, delovne postaje in tiskalniki) smo širili in nadgrajevali v okviru predvidenih letnih planov nabave, postopoma nadomeščamo tudi tehnično zastarelo računalniško opremo, pri čemer nameravamo v bodoče čim bolj standardizirati in poenotiti računalniško

opremo na fakulteti. Računalniški učilnici sta opremljeni s 36 računalniki, v vseh predavalnicah imamo stropne projektorje. Prav tako imajo študentje možnost dela na računalnikih v knjižnici in na hodnikih. Delovna mesta so v pretežni večini z računalniško opremo dobro opremljena.

### **Komentar študentov**

V splošnem so prostori fakultete dobro opremljeni in ustrezno urejeni, poudariti pa moramo prostorsko stisko, s katero se na fakulteti srečujemo tako študenti kot tudi zaposleni. Pri nekaterih predavanjih (predvsem v nižjih letnikih) morajo zaradi premajhnih predavalnic glede na število študentov le-ti sedeti tudi na stopnicah, če hočejo vsi spremljati pedagoški proces, kar se nam zdi nesprejemljivo. Zaradi velikega števila vpisanih študentov in nespremenjenih prostorskih zmogljivostih so tudi skupine študentov na laboratorijskih vajah precej velike, kar zmanjšuje učinkovitost pedagoškega procesa. Težave so tudi z izpitnimi roki, saj velikokrat enostavno ni možno dobiti dovolj prostih predavalnic za ustrezno izvedbo izpita. Dodaten problem pri tem predstavlja izvajanje novih študijskih programov in povečana izbirljivost v bolonjsko prenovljenih programih v primerjavi s starimi, saj se je s tem število predavanj in vaj, ki potekajo vzporedno ali pa v različnih terminih, precej povečalo, s tem pa tudi potrebe po dodatnih prostorih.

Za kakovostno izvedbo študija bo morala fakulteta tako nujno pridobiti nove prostore, ki bodo omogočale normalno izvedbo tako predavanj kot tudi dela v manjših skupinah. Situacija se je v prejšnjem študijskem letu z najemom prostorov v Hotelu Lev že nekoliko izboljšala, vseeno pa bi potrebovali še eno večjo predavalnico, ki bo ustrezala pedagoškim merilom. Nov korak naprej predstavlja najem prostorov na Iliriji, kjer je fakulteta pridobila tudi predavalnico, ki pa je še vedno premajhna za celoten letnik študentov farmacije. S pridobitvijo novih prostorov so na novi lokaciji že potekale nekatere vaje, v prihodnje pa je načrtovana še selitev drugih laboratorijskih vaj. Študenti novo pridobitev pozdravljamo, hkrati pa opozarjamo, da bo selitev z ene lokacije na drugo zahtevala dodaten čas, zato predlagamo, da bi pri predmetih, kjer so vaje bolj obsežne, le-te ostale na fakulteti.

V splošnem pa so prostori fakultete dobro urejeni in ustrezno opremljeni, vključno z laboratoriji. Knjižnica je zadovoljivo založena s strokovno literaturo, ki jo študenti potrebujemo tekom študija. Prostori so tudi ustrezno osvetljeni, morda le to, da prostor z računalniki ni razmejen od študijskega dela knjižnice.

Število računalnikov na fakulteti je ustrezno, čeprav bi študenti z veseljem pozdravili večje število računalnikov ali omogočen dostop do računalnikov v računalniških učilnicah. Omeniti velja tudi dejstvo, da je na fakulteti možen dostop do brezžičnega internetnega omrežja Eduroam.

### **2.6 INFORMACIJSKI SISTEM**

Za nemoteno delovanje dejavnosti na fakulteti je uporaba informacijske tehnologije ključnega pomena. Na področju informatizacije in komunikacijske infrastrukture sledimo strateškimi ciljem UL, zato je samo uvajanje informacijskih tehnologij v veliki meri povezano z načrtovanjem in uvajanjem informatizacije na UL. Kljub temu fakulteta stalno sledi novostim in zaposlenim na področju izobraževanja in raziskovalnega dela nudi možnost uporabe široke palete programskih orodij (uporabljamo različne baze knjižnice CTK, specializirana programska orodja, programe SPSS, Discovery, Molecular Conceptor, Mathematica, ChemBioOffice, ESRII, programe za modeliranje).

Za računovodsko in kadrovske dejavnost uporabljamo EDICO in za knjižnično dejavnost COBISS. Informacijski sistemi za računovodsko dejavnost in dejavnost študentskega referata so z vmesniki med seboj delno povezani.

#### Informacijski sistem za študijsko dejavnost

Za poslovanje študentskega referata smo se konec leta 2010 odločili za prehod iz aplikacije e-Študent na nov študentski informacijski sistem VIS. Z uporabo različnih modulov smo pridobili dodatne možnosti za obveščanje študentov (elektronska gradiva, SMS obvestila) in za delo referata, kot je anketiranje, obdelava podatkov za kazalnike na različnih področjih, ter dosegli tudi hitrejšo in bolj učinkovito izvajanje postopkov. Za področje referata smo uspešno uvedli tudi elektronske urnike.

Za notranje obveščanje uporabljamo Share-point portal, uporabo katerega nameravamo v bodoče vsebinsko še razširiti. Prav tako nameravamo zaposlenim omogočiti oddaljen dostop do notranjega omrežja, teče pa tudi projekt prenove spletnih strani fakultete. Zaposleni imajo tudi možnost dostopa v Eduroam brezžično omrežje.

Temeljne prioritete poleg zagotavljanja tekočega delovanja informacijske infrastrukture so skrb za nemoteno delovanje omrežja, strežniških zmogljivosti in zaščita podatkov, razvojne naloge in seveda izvajanje storitev pomoči uporabnikom pri dnevnem delu z informacijsko tehnologijo.

### **Komentar študentov**

Pohvalno je, da večina pedagoških delavcev obvešča o rezultatih preko spleta, bodisi preko oglasne deske na spletni strani fakultete ali preko sistema VIS. Predlagamo, da se vsi profesorji začnejo posluževati elektronskega obveščanja o rezultatih, pri tem pa si želimo, da bi vsi izvajalci predmetov ne glede na to, s katere fakultete prihajajo, študente obveščali na enak način (bodisi preko oglasne deske na spletni strani Fakultete za farmacijo bodisi preko sistema VIS), kar do sedaj na žalost ni bila vedno praksa. Na ta način bi naredili korak naprej pri organiziranosti in enotnosti, študentom pa omogočali dostop do vseh informacij na enem mestu.

## **2.7 ČLOVEŠKI VIRI, OSEBJE**

Izbira, imenovanja ter napredovanje visokošolskih učiteljev in sodelavcev poteka v skladu s predpisanimi merili, kar spremlja in preverja Habilitacijski odbor FFA skupaj s strokovnimi komisijami, imenovanimi za oceno posameznega kandidata. Fakulteta omogoča izobraževanje in strokovni razvoj visokošolskih učiteljev in sodelavcev s podoktorskim usposabljanjem in raziskovalnim delom na tujih institucijah in preko udeležb oz. sodelovanja na konferencah in seminarjih doma in v tujini na področjih, kjer delavci strokovno ali znanstveno delujejo.

Eden zgovornih pokazateljev kadrovske podhranjenosti je razviden iz spodnje preglednice.

Poleg pedagoškega in raziskovalnega dela opravljajo visokošolski učitelji in sodelavci tudi strokovno delo, ki pomeni kakovostno podporo stroki v širšem družbenem prostoru, hkrati pa pomeni v splošnem veliko dodatno obremenitev.

**Preglednica 3: Pregled števila redno zaposlenih pedagoških delavcev v zadnjih 7-ih letih in izračun razmerja učitelj/študent in asistent/študent**

Leto	RP	IP	DOC	Skupno število učit.	Število štud.	Število štud./učit.	Število asit.	Število štud./asist.
2001	6	4	6	16	944	59,00	9	104,89
2002	7	3	6	16	1051	65,69	9	116,78
2003	7	5	4	16	1066	66,63	15	71,07
2004	9	4	4	17	1021	60,10	16	63,81
2005	8	7	3	18	997	55,38	15	66,46
2006	8	9	4	21	1024	48,76	16	64,00
2007	8	10	5	23	1081	47,00	20	54,05
2008	10	10	5	25	1079	43,16	21	51,38
2009	11	10	8	29	1148	39,58	27	42,51
2010	13	8	11	32	1291	40,34	29	44,52
2011	14	7	13	34	1430	42,00	31	46,12

Legenda: RP – redni profesorji, IP – izredni profesorji, DOC- docenti, ASIST - asistenti

Zaradi slabega razmerja ostaja zaposlitev dodatnih delavcev ena od prioritarnih nalog FFA v skrbi za kakovost študija in konkurenčnost raziskovalnega dela. Fakulteta za farmacijo posveča tudi veliko skrb izboljševanju znanstvene odličnosti. Analiza znanstvenih dosežkov visokošolskih učiteljev in sodelavcev je vsako leto predstavljena v publikaciji Poročilo o dosežkih FFA v preteklem letu.

V samoevalvacijskih poročilih v preteklih letih smo izpostavili potrebo po povečanju komunikacije med predavatelji sorodnih predmetov in po enakomernejši porazdelitvi obveznosti učiteljev in sodelavcev, kar ostaja naš cilj tudi v bodoče. Čeprav sodelovanje med predavatelji sorodnih predmetov še ni optimalno, pa menimo, da se je v postopku prenove študijskih programov komunikacija med predavatelji predmetov znatno povečala, kar ocenjujemo kot zelo pozitivno.

FFA se zaveda pomena kvalitete dela strokovno administrativnih in tehničnih delavcev za kakovostno delovanje fakultete in za izvajanje pedagoških in raziskovalnih programov. Zaradi tega posveča ustrezno pozornost njihovemu usposabljanju, čemur namerava slediti tudi v bodoče.

Reševanje navedenih problemov bo fakulteta vključila v svoje kadrovske načrte v prihodnjih letih.

Usposabljanje sodelavcev za področje informacijskih znanj Internih izobraževanj znotraj fakultete ne izvajamo. Za uporabo programskih orodij se zaposleni poslužujejo spletnih možnosti. Ob uvajanju aplikativne programske opreme so bila izvedena izobraževanja s strani ponudnikov. Večinoma pa se zaposleni na področju informacijskih znanj izobražujejo s prenosom znanj v svojih delovnih okoljih.

### **Komentar študentov**

Razmerje med številom študentov in profesorjev ne bo nikoli dovolj dobro, še posebno sedaj, ob uvedbi novih in prenovljenih študijskih programov in posledičnem povečanju pedagoških obveznosti (nekaterih) pedagoških delavcev. S strani fakultete je opazna želja po novih

zaposlitvah, ki jo študenti podpiramo, vendar odločitve o tem niso samo stvar fakultete, temveč predvsem Univerze in pristojnega ministrstva.

Ena ključnih zahtev za kvalitetno izvedbo študija je pedagoška usposobljenost pedagoških delavcev, ki se ji po mnenju študentov večkrat ne posveča dovolj pozornosti. Študenti si želimo, da bi se študentska mnenja pri tem jemala bolj resno in imela večjo težo. Želimo si tudi, da bi pedagoški delavci, ki imajo slabe rezultate anket in mnenja študentov, vstopili v stik s predstavniki študentov oziroma s Študentskim svetom ter upoštevali kritike in predloge za izboljšanje njihovega pedagoškega dela. Menimo, da bi takšno upoštevanje konstruktivne kritike bistveno pripomoglo k izboljšanju kvalitete pedagoške dejavnosti.

V preteklosti so bila po mnenju študentov velikokrat problematična tudi nastopna predavanja kandidatov, predvsem pri izvolitvah v naziv docenta, ki so bila bolj ali manj zgolj formalnost, kar po mnenju študentov ni sprejemljivo. V preteklem letu je bil glede tega dosežen precejšen napredek, saj so bila predavanja bolj ali manj prilagojena predmetu, pri katerem je nastopno predavanje potekalo, in študentom, ki so predavanje spremljali. Še vedno pa so večkrat potekala nekoliko prehitro, da bi študenti lahko sledili s polno koncentracijo, zato si je tudi v bodoče potrebno prizadevati, da bodo ta predavanja izvedena kakovostno, s primerno količino snovi in zahtevnostjo, ter da bodo kot taka realno preverjala sposobnost kandidatov za to vrsto pedagoškega dela.

## 2.8 STORITVE ZA ŠTUDENTE. TUTORSTVO, ŠTUDENSKI SVET IN INTERESNA DEJAVNOST

Z namenom informiranja srednješolcev o načinu študija, o značilnostih programov smo obiskali več kot 20 srednjih šol ali centrov, ki so pripravili predinformativne dneve, se udeležili v okviru UL sejma Informativa 2011 na Gospodarskem razstavišču s svojo stojnico in predavanjem v odprti učilnici, pripravili v okviru informativnih dni 4 predstavitev programov ter ogled in demonstracije laboratorijev fakultete in se udeležili srečanja s strokovnimi službami srednjih šol. V okviru teh aktivnosti smo tudi svetovali študentom s posebnimi potrebami o primernosti izbora študija zaradi vsebine ali izvedbe (laboratorijske vaje).

Tutorstvo izvajamo v obliki učiteljskega tutorstva in v razmerah obremenitev ob prehodu iz starih programov v prenovljene o razširitvi ne razmišljamo. Na FFA sodelujemo tudi s karierno svetovalko z UL, ki za študente organizira razna predavanja, delavnice.

Študenti so dobro organizirani preko predstavnikov letnikov v Študentskem svetu, od koder so voljeni senatorji. Študenti so tudi druge interesne dejavnosti dobro povezali v celoto (ŠS kot jedro tudi za interesna združenja študentov), prav tako je dobro sodelovanje z organi fakultete tako v vprašanih študija kot tudi za obštudijske dejavnosti

<b>Ključni dosežki, prednosti in dobre prakse na področju (tri)</b>	<b>Obrazložitev vpliva na kakovost</b>
Predprijavne aktivnosti: Sodelovanje na sejmu Informativa, obiski po srednjih šolah, informativni dan, srečanja s strokovnimi službami	Ne zadošča, da se na program vpišejo dijaki z visokimi točkami, če ne izberejo vsebinsko pravega študija
<b>Ključne pomanjkljivosti, priložnosti za izboljšave in izzivi na področju (tri)</b>	<b>Predlogi ukrepov za izboljšave</b>

Neoptimalno izvajanje anket – vključno z nekaterimi postavkami v vprašalniku (npr. kaj pomeni poskrbi za literaturo – obvezno izročki, ali slaba ocena)	Natančneje definirati anketna vprašanja, doreči je treba pomen posameznih ocen.
<b>Najpomembnejše točke, ki so v preteklem letu najbolj vplivale na kakovost področja (tri izmed zgoraj navedenih)</b>	<b>Obrazložitev za izbor točke</b>

### Komentar študentov

Študenti smo na FFA udeleženi v vseh procesih, ki nas neposredno zadevajo. Sodelujemo pri optimizaciji bolonjskih programov in uvajanju praktičnega usposabljanja v 5. letnik univerzitetnega študija farmacije. Sodelovanje med vodstvom fakultete in ŠS FFA je dobro.

V ŠSFFA aktivno sodelujemo tudi pri informiranju dijakov gimnazij in srednjih šol pred vpisom na fakulteto. Skupaj z zaposlenimi fakultete smo študenti tako sodelovali na obiskih gimnazij in srednjih šol, na informativnem sejmu Informativa in pri izvedbi samih informativnih dni. Izvedbo informativnih dni v prejšnjem študijskem letu ocenjujemo kot zelo uspešno, z izjemo nekaterih predstavitev laboratorijev, ki so bile za dijake preveč strokovne in premalo zanimive. Dobra informiranost dijakov pred vpisom na fakulteto je po mnenju ŠSFFA zelo pomembna za uspeh tako fakultete kot njenih študentov.

Ker je dobra osveščenost študentov pogoj za nemoten potek študija, v Študentskem svetu vsako leto izdajamo informativno knjižico, namenjeno predvsem študentom prvega letnika (ki kot oblika uvajalnega tutorstva zajame vse študente prvih letnikov, saj jo vsak študent prejme ob začetku študija). Poleg tega predstavniki študentov drugega letnika uvajajo predstavnike študentov prvega letnika, da lahko ti ustrezno opravljajo svoje delo.

## 3. AKTIVNOSTI ZA RAZVOJ SPREMLJANJA IN ZAGOTAVLJANJA KAKOVOSTI

### 3.1 DELOVANJE SISTEMA KAKOVOSTI, PRIPRAVA DOKUMENTOV ZA SISTEM KAKOVOSTI, INSTRUMENTOV IN KAZALCEV KAKOVOSTI

Komisija za kakovost FFA ob sodelovanju vodstva in drugih sodelavcev pripravi v skladu z dokumentom *Pravila o sistemu spremljanja in zagotavljanja kakovosti Univerze v Ljubljani* ter na osnovi poziva UL Poročilo o kakovosti, v katerem predstavi oceno stanja kakovosti na področjih pedagoške, raziskovalne, strokovne in poslovne dejavnosti v preteklem šolskem letu ter predloge ukrepov za izboljšave na omenjenih področjih. Pri tem so v poročilu upoštevani različni kazalci, ki se nanašajo na omenjene dejavnosti kot so prehodnost, trajanje študija, število diplomantov, študentske ankete in drugo na področju dodiplomskega in podiplomskega študija, kadri, raziskovalci, raziskovalni programi in projekti, članki, citati in drugo na področju raziskovalne in strokovne dejavnosti ter investicije, prostori, oprema, financiranje in drugo na področju poslovanja. Na osnovi uporabe omenjenih kazalnikov je stanje na področju zagotavljanja kakovosti fakultete predstavljeno v obliki tabel in tekstovnega dela v tem dokumentu.



Na fakulteti se trenutno ne izvajajo posebni posveti oz. delavnice na temo kakovosti, so pa ti vidiki upoštevani pri delovanju v točki 3.2 omenjenih komisij. Ocenjujemo, da predstavljajo priporočila Komisije za kakovost UL za pripravo poročila koristno podporo za bolj strukturirano predstavitev aspektov kakovosti na fakulteti, še zlasti če se bo enak pristop nadaljeval tudi v bodoče. To bi namreč omogočilo sistematičen pogled nazaj in možnost nadgrajevanje ukrepov za naprej, kar lahko vodi v boljše razumevanje in poenotenje obravnave kakovosti na fakulteti v bodoče.

### 3.2 SESTAVA IN DELOVANJE KOMISIJE OZ. ORGANA ZADOLŽENEGA ZA KAKOVOST

Fakulteta za farmacijo izvaja v skladu z dokumentom *Pravila o sistemu spremljanja in zagotavljanja kakovosti UL* (2008) aktivnosti za zagotavljanje in preverjanje kakovosti na področjih izobraževanja, znanstvenoraziskovalnega dela, strokovne dejavnosti in poslovanja. Za pomoč in usmerjanje aktivnosti na omenjenih področjih so s strani dekana fakultete imenovane Računalniška komisija, Gradbeni odbor in Komisija za opremo ter s strani Senata FFA Komisija za študijsko področje, Komisija za znanstvenoraziskovalno področje, Habilitacijski odbor, Komisija za mednarodno sodelovanje, Komisija za kakovost, Odbor za Prešernove in druge nagrade, Komisija za priznavanje izobrazbe in Disciplinska komisija 1. stopnje za študente FFA. Omenjene komisije v okviru svojih nalog in pristojnosti skrbijo za razvoj in zagotavljanje kakovosti na svojih področjih med drugim zlasti na področjih zagotavljanja ustreznih pogojev na fakulteti za pedagoško delo, delo s študenti, znanstvenoraziskovalno delo in poslovanje, pri načrtovanju izvajanja študijskih programov in znanstvenoraziskovalnega dela, pri potrjevanju dosežkov in pri motiviranju za doseganje odličnosti in boljše kakovosti na vseh področjih delovanja.

V okviru tega Komisija za kakovost FFA v sodelovanju z vodstvom in drugimi sodelavci, kot je navedeno v uvodnem delu tega dokumenta, povzema v Poročilu o kakovosti presek stanja in načrtov pri zagotavljanju kakovosti ob upoštevanju v čim večji možni meri kazalnike kakovosti. Poročilo in povzetek poročila posreduje Senatu najprej v obravnavo in nato končno obliko poročila, z upoštevanjem morebitnih pripomb, v potrditev. Komisija je trenutno sestavljena iz predstavnikov pedagoških delavcev in predstavnika študentov. Glede na to, da je aspekt kakovosti pogosto prisoten tudi v drugih dokumentih, ki so jih članice dolžne posredovati UL, menimo, da je za Komisijo pomembno, da bi bila v bodoče informirana tudi o teh podatkih s strani UL in vodstva fakultete za bolj usklajen pristop pri pripravi poročil in pri implementaciji mehanizmov zagotavljanja kakovosti.

### 3.3 IZVAJANJE ŠTUDENTSKIH ANKET

V letu 2011 smo po enoletnem premoru zaradi težav s programsko opremo in prehoda na nov informacijski sistem med študenti izvedli anketo o pedagoškem delu. Ankete za vse predmete so bile opravljene v času pred vpisom, rezultati so bili na voljo v začetku decembra 2011. Poleg tega se ankete izvajajo tudi v okviru študijskega programa (koordinator programa) ali v okviru posameznih predmetov (nosilec predmeta) za specifična vprašanja o izvedbi predmeta, obsega snovi in podobno, vendar so na splošno manj merodajne od anket, ki jih študenti izpolnijo ob vpisu. V letošnjem letu smo opazili, da je zaradi spremembe v vrednotenju pedagoškega dela, ki se je s prvotnih ocen 1-5 spremenilo v ocenjevalno lestvico -3 do +3, prišlo do manjših zapletov. Predvsem marsikomu ni bilo jasno, kako se nove ocene primerjajo s starimi, oziroma, kje je meja za pozitivno vrednotenje učiteljevega dela.

Rezultate anket dobi v vpogled dekan fakultete (vse), predstojniki kateder (za zaposlene na katedri) in posameznik (zase). Udeležba študentov na anketah 2011 je bila pri posameznih predmetih med 20-100%, kar je bistven napredek glede na pretekla leta, ko je bil delež okrog

30%. Tako je potrebno rezultate, kjer je odgovorov zelo malo, standardna deviacija pa velika, obravnavati z rezervo, pri čemer pa je potrebno upoštevati tudi to, da pri nekaterih dejavnostih (nekateri izbirni predmeti, nekatere vaje) večje številke zaradi nizkega števila slušateljev niti ni mogoče pričakovati. Z učitelji, ki so dobili na študentskih anketah nizke ocene (pod 1,00), so bili opravljeni razgovori glede razlogov za navedene ocene in možnosti izboljšav. Razgovore sta opravila dekan in/ali prodekan za študijsko področje.

Rezultati študentskih ocen so uporabljeni tudi v habilitacijskih postopkih.

Ocenjujemo, da je za uporabno oceno potrebno v ocenjevanje vključiti tudi preverjanje znanja kot neločljivi del pedagoškega procesa, zato zagovarjamo izvedbo anket po opravljenem izpitu in ne ob prijavi na izpit.

### **Komentar študentov**

Študentske ankete predstavljajo pomemben kazalnik kakovosti pedagoške dejavnosti in so kot take izjemno pomembne, predvsem zato, ker pedagoškim delavcem nudijo pomembno povratno informacijo o njihovem pedagoškem delu. Kot take dajejo pedagoškim delavcem možnost kritične presoje lastnega pedagoškega dela in izboljšanja le-tega. Želimo si, da bi se vsi pedagoški delavci tega v čim večji meri zavedali.

V letu 2011 so bile prvič izvedene študentske ankete v sistemu VIS z novo ocenjevalno lestvico ob -3 do 3. Nov način ocenjevanja je vsekakor velik korak naprej, saj je omogočil veliko več rešenih anket kot pa izvajanje anket v pisni obliki na predavanjih. S tem je Študentski svet pridobil veliko več informacij o mnenju študentov o posameznih pedagoških delavcih, a določeni problemi še vedno ostajajo. Včasih je izpolnjenih anket o določenih pedagoških delavcih še vedno izredno malo, kar otežuje realno ovrednotenje njihovega pedagoškega dela. Ocenjevanje je še oteženo, ker smo v ŠSFFA zaradi rezultatov anket v elektronski obliki (in z novo ocenjevalno lestvico) iz enega samega leta in neizvedenih anket leto pred tem pri ocenjevanju pedagoških delavcev še vedno prisiljeni vsaj delno upoštevati tudi rezultate anket iz prejšnjih let. V novih anketah pa se je pojavil tudi problem delno neustreznega izbora pedagoških delavcev, ki jih študenti pri določenem predmetu lahko ocenijo, zato je v prihodnje potrebno izbor ocenjevanih pedagoških delavcev pri posameznih predmetih v sistemu anket prilagoditi tako, da bo le-ta vseboval dejanske izvajalce predmeta (vključno z vsemi izvajalci vaj). Po mnenju študentov bo sistem anket v prihodnosti torej potrebno še izpopolniti.

### **3.4 IZVAJANJE DRUGIH ANKET TER ANALIZ TER METOD ZA PRIDOBIVANJE POV RATNIH INFORMACIJ RAZLIČNIH SKUPIN IN NJIHOV VPLIV NA KAKOVOST**

Podatke o potrebah in zaposljivosti diplomantov smo pridobivali v neposrednih stikih z zunanji mi deležniki. Izpostavili pa bi analizo, ki je bila izvedena v Sloveniji v okviru evropskega projekta / konzorcija Pharmine, v katerega je vključena FFA <http://www.pharmine.org/> glede uvedbe principov bolonjske reforme v izobraževanje za regulirani poklic farmacevt (dolžina in način študija) ter kasnejših možnosti prilagajanja študija in usposabljanja potrebam v stroki.

### **3.5 MOREBITNE ZUNANJE EVALVACIJE IN AKREDITACIJE**

Na področju farmacevtskega izobraževanja še ni akreditacijskih shem v Evropi. V okviru združenja evropskih farmacevtskih fakultet potekajo aktivnosti, ki bodo pripeljale tudi do možnosti akreditacije in v teh aktivnostih smo predstavniki FFA zelo dejavni (<http://www.pharmine.org/>).

#### 4. ZAKLJUČEK

Fakulteta za farmacijo je v skladu s svojim nalogami in cilji tudi v preteklem šolskem letu z izvajanjem študijskih programov, z raziskovalnim delom ter s strokovnim udejstvovanjem skrbela za kakovostno uresničevanje svojega poslanstva. Pri tem je skušala v okviru svojih možnosti zagotavljati kakovost tudi pri vseh drugih aktivnostih z željo po stalnem celostnem izboljševanju, kar je pregledno predstavljeno v tem poročilu. Glede na študijske programe, ki jih FFA izvaja, kakor tudi glede na število študentov, ki je stalno v porastu, postaja pomanjkanje kadrov, predavalnic, laboratorijev in kabinetov na fakulteti še bolj kot v preteklih letih pereč problem. Ker so diplomanti študijskih programov fakultete takoj zaposljivi, ocenjujemo, da se bo enak trend nadaljeval tudi v prihodnjih letih. Ohranjanje in izboljševanje kakovosti fakultete bo zato odvisno predvsem od uspešnosti reševanja predstavljenih omejitev. Glede na to, bodo tudi v bodoče aktivnosti fakultete v veliki meri usmerjene v reševanje teh problemov, s ciljem doseganja zelenih visokih standardov kakovosti delovanja fakultete in njenih diplomantov.

UNIVERZA V LJUBLJANI  
**Fakulteta za farmacijo, Aškerčeva 7, Ljubljana**

**RAČUNOVODSKO POROČILO**  
**ZA POSLOVNO LETO 2011**

februar 2012

**Pripravil:**

Aleš Kolenko, univ. dipl. oec.  
preizkušeni računovodja

<b>1</b>	<b>RAČUNOVODSKE USMERITVE</b>	<b>3</b>
1.1	Načela sestavljanja računovodskih izkazov .....	3
1.2	Zakonske in druge pravne podlage za sestavo računovodskih izkazov .....	3
1.3	Vrednotenje računovodskih kategorij .....	3
1.4	Davčni status .....	6
1.5	Sodila, ki so bila uporabljena za razmejevanje prihodkov na dejavnost javne službe ter dejavnost prodaje blaga in storitev .....	6
<b>2</b>	<b>POJASNILA K RAČUNOVODSKIM IZKAZOM</b> .....	<b>7</b>
2.1	Bilanca stanja .....	7
2.1.1	Neopredmetena sredstva .....	7
2.1.2	Opredmetena osnovna sredstva .....	7
2.1.3	Poročilo o izvajanju investicijskega projekta in poročilo o spremljanju učinkov investicije .....	9
2.1.4	Poslovne terjatve .....	10
2.1.5	Denarna sredstva .....	11
2.1.6	Aktivne časovne razmejitve .....	11
2.1.7	Obveznosti iz poslovanja .....	11
2.1.8	Pasivne časovne razmejitve .....	13
2.1.9	Dolgoročne pasivne časovne razmejitve .....	13
2.1.10	Sklad premoženja .....	13
2.2	Izkaz prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov .....	14
2.2.1	Struktura prihodkov in odhodkov za leto 2011 po virih sredstev – obračunsko .....	17
2.3	Izid poslovanja .....	17
2.4	Izkaz prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov po načelu denarnega toka .....	18
2.4.1	Struktura prihodkov in odhodkov za leto 2011 po virih sredstev – denarni tok .....	19
2.5	Pojasnilo k obrazcu Elementi za določitev dovoljenega obsega sredstev za delovno uspešnost iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu .....	20
2.6	Poročilo o prejetih sredstvih iz proračuna Republike Slovenije .....	20
<b>3</b>	<b>ELEMENTI ZA DOLOČITEV DOVOLJENEGA OBSEGA SREDSTEV ZA DELOVNO USPEŠNOST IZ NASLOVA PRODAJE BLAGA IN STORITEV NA TRGU</b> .....	<b>22</b>
<b>4</b>	<b>RAČUNOVODSKI IZKAZI V PRILOGAH</b> .....	<b>23</b>

# 1 RAČUNOVODSKE USMERITVE

## 1.1 Načela sestavljanja računovodskih izkazov

Fakulteta za farmacijo Univerze v Ljubljani (UL FFA) se uvršča med pravne osebe javnega prava ter določene uporabnike enotnega kontnega načrta.

Fakulteta računovodske izkaze sestavlja po načelu obračunskega obdobja za poslovno leto, ki je enako koledarskemu, kot posredni uporabnik proračuna pa tudi po načelu denarnega toka.

Pri sestavljanju obračunskih računovodskih izkazov sta upoštevani temeljni računovodski predpostavki upoštevanja nastanka poslovnega dogodka in časovna neomejenost delovanja.

## 1.2 Zakonske in druge pravne podlage za sestavo računovodskih izkazov

- Zakon o javnih financah (Uradni list RS št. 11/2011 UPB-4)
- Navodilo o pripravi zaključnega računa državnega in občinskega proračuna ter metodologije za pripravo poročila o doseženih ciljih in rezultatih neposrednih in posrednih uporabnikov proračuna (Uradni list RS št. 12/01, 10/06, 8/07 in 102/10)
- Zakon o računovodstvu (Uradni list RS št. 23/99)
- Pravilnik o enotnem kontnem načrtu za proračun proračunske uporabnike in druge osebe javnega prava
- Pravilnik o sestavljanju letnih poročil za proračun, proračunske uporabnike in druge osebe javnega prava Uradni list RS št. 115/02, 21/03, 134/03, 126/04, 120/07, 124/08, 58/10, 60/10 in 104/10, 104/11)
- Pravilnik o razčlenjevanju in merjenju prihodkov in odhodkov pravnih oseb javnega prava (Uradni list RS št. 134/03, 34/04, 13/05, 114/06 – ZUE, 138/06, 120/07, 112/09 in 58/10)
- Pravilnik o načinu in stopnjah odpisa neopredmetenih sredstev in opredmetenih osnovnih sredstev (Uradni list RS št. 45/05, 114/06 – ZUE, 138/06, 120/07, 48/09, 112/09 in 58/10)
- drugi računovodski predpisi in slovenski računovodski standardi, ki veljajo za proračun, proračunske uporabnike in druge osebe javnega prava
- Pravilnik o računovodstvu Univerze v Ljubljani
- Računovodska pravila UL FFA

## 1.3 Vrednotenje računovodskih kategorij

Računovodski izkazi so sestavljeni v evrih brez centov. Poslovni dogodki nominirani v tujih valutah, se preračunajo v domačo valuto na dan nastanka po referenčnem tečaju Evropske centralne banke. Tečajne razlike, ki se pojavijo do dneva poravnave takšnih terjatev ali do dneva bilance stanja, se štejejo kot postavka finančnih prihodkov oziroma finančnih odhodkov.

Vse postavke vrednotimo v skladu s Pravilnikom o razčlenjevanju in merjenju prihodkov in odhodkov pravnih oseb javnega prava, Pravilnikom o načinu in stopnjah odpisa neopredmetenih sredstev in opredmetenih osnovnih sredstev in Slovenskimi računovodskimi standardi.

### Neopredmetena dolgoročna sredstva

Neopredmetena dolgoročna sredstva zajemajo naložbe v pridobljene dolgoročne pravice do industrijske pravice (licenčno programsko opremo), ki se odpisuje po 20% amortizacijski stopnji.

Neopredmetena dolgoročna sredstva se izkazujejo po nabavnih vrednostih z vštetimi uvoznimi in nevračljivimi nakupnimi dajatvami ter zmanjšanih za odobrene popuste. Knjigovodska vrednost neopredmetenih osnovnih sredstev s končno dobo koristnosti se zmanjšuje z amortiziranjem.

### Opredmetena osnovna sredstva

Opredmeteno osnovno sredstvo je sredstvo v lasti ali finančnem najemu, ki se uporablja pri opravljanju dejavnosti ter se bo po pričakovanjih uporabljalo v več kot enem obračunskem obdobju.

Med opredmetenimi osnovnimi sredstvi fakulteta izkazuje: zemljišča, zgradbe, opremo in drobni inventar, katerega doba uporabnosti je daljša od enega leta. Opredmeteno osnovno sredstvo, katerega posamična nabavna vrednost ne presega 500 EUR, se lahko izkazuje skupinsko kot drobni inventar.

Opredmetena osnovna sredstva se lahko uvrščajo med opremo ne glede na njihovo vrednost, ki je lahko večja ali manjša od 500 evrov po sodilu istovrstnosti. Stvari drobnega inventarja, katerih posamična nabavna vrednost ne presega 500 evrov, se lahko razporedijo med material.

Opredmetena osnovna sredstva se izkazujejo po nabavni vrednosti, ki zajema nakupno ceno osnovnega sredstva, uvozne in nevrtačljive nakupne dajatve ter stroške, ki jih je mogoče neposredno pripisati osnovnemu sredstvu, zlasti stroške dovoza in namestitve.

Pripoznanje opredmetenega osnovnega sredstva v knjigovodskih razvidih in bilanci stanja se odpravi ob odtujitvi ali če od njegove uporabe ali odtujitve ni več pričakovati prihodnjih gospodarskih koristi. Pri njih prodaji nastali dobički se izkažejo med prevrednotovalnimi poslovnimi prihodki, izgube pri odtujitvi pa med prevrednotovalnimi poslovnimi odhodki.

Stroški, ki kasneje nastajajo v zvezi z opredmetenim osnovnim sredstvom, povečujejo njegovo nabavno vrednost, če povečujejo njegove prihodnje koristi v primerjavi s prvotno ocenjenimi; pri tem stroški, ki omogočajo podaljšanje dobe koristnosti opredmetenega osnovnega sredstva, najprej zmanjšajo do takrat obračunani amortizacijski popravek vrednosti.

Popravila ali vzdrževanje opredmetenih osnovnih sredstev namenjena obnavljanju ali ohranjanju prihodnjih gospodarskih koristi, ki se pričakujejo na podlagi prvotno ocenjene stopnje učinkovitosti sredstev se pripoznajo kot odhodki, kadar se pojavijo.

### **Amortizacija**

Stroški amortizacije so zneski nabavne vrednosti opredmetenih osnovnih sredstev in neopredmetenih sredstev s končnimi dobami koristnosti, ki v posameznih obračunskih obdobjih prehajajo iz teh sredstev v nastajajoče poslovne učinke. FFA svoja osnovna sredstva odpisuje posamično po metodi enakomernega časovnega amortiziranja.

Uporabljene amortizacijske stopnje v letu 2011 so bile enake stopnjam rednega odpisa, ki jih določa Pravilnik o načinu in stopnjah odpisa neopredmetenih sredstev in opredmetenih osnovnih sredstev in se v letu 2011 glede na leto 2010 niso spreminjale.

### **Finančne naložbe**

Med kratkoročnimi finančnimi naložbami se evidentirajo kratkoročno dana posojila, naložbe v vrednostne papirje in druge finančne naložbe z namenom povečevanja finančnih prihodkov. Javni zavod v svojih knjigovodskih evidencah kot kratkoročne finančne naložbe izkazuje deponirana presežna denarna sredstva pri zakladnici Ministrstva za finance, vendar pa jih v bilanci stanja razkriva na kontih razreda 14 - kratkoročne terjatve do uporabnikov enotnega kontnega načrta. Enako velja za terjatve iz naslova obresti za dane depozite.

### **Poslovne terjatve**

Terjatve so na premoženjskopравnih in drugih razmerjih zasnovane pravice zahtevati od določene osebe plačilo dolga, dobavo kakih stvari ali opravitev kake storitve. Poslovne terjatve se delijo na kratkoročne in dolgoročne. Dolgoročne terjatve, ki zapadejo v plačilo v roku do enega leta se v bilanci izkazujejo kot kratkoročne terjatve.

Terjatve vseh vrst se v začetku izkazujejo z zneski, ki izhajajo iz ustreznih listin, ob predpostavki, da bodo plačani.

Terjatve, za katere obstaja domneva, da ne bodo poravnane, so izkazane kot dvomljive in sporne. Javni zavod izterljivost terjatev ocenjuje individualno, popravek vrednosti terjatev pa se izkazuje v breme prevrednotovalnih odhodkov. Terjatve se odpiše, ko ni več verjetno, da bi bila terjatev plačana. Dani predujmi so plačila dobaviteljem, ki še niso poračunana z vrednostjo dobavljenih količin oziroma opravljenih storitev.

Kratkoročne terjatve do uporabnikov enotnega kontnega načrta so terjatve do uporabnikov za katere se sestavlja premoženjska bilanca države oziroma občine. Med kratkoročnimi terjatvami do uporabnikov EKN javni zavod v bilanci stanja izkazuje tudi kratkoročne finančne naložbe, ki so deponirana presežna denarna sredstva pri zakladnici Ministrstva za finance skupaj s terjatvami iz naslova obresti.

### **Denarna sredstva**

Denar je zakonsko plačilno sredstvo, ki je posrednik pri menjavi poslovnih učinkov v razmerah blagovnega gospodarstva, trga in delitve dela. Denar so gotovina, knjižni denar in denar na poti. Denarne postavke in denarni ustrezniki vsebujejo gotovino v blagajni in sredstva na podračunu pri

Upravi za javna plačila v Evrih in drugih valutah. Denarna sredstva, ki so na dan bilance izražena v tujih valutah, se preračunajo v Evre po referenčnem tečaju ECB na dan bilance.

### **Časovne razmejitve**

Z aktivnimi časovnimi razmejitvami so zajeti kratkoročno odloženi stroški in kratkoročno ne zaračunani prihodki. Kratkoročno odloženi stroški vsebujejo zneske, ki ob svojem nastanku še ne bremenijo tekočega obračunskega obdobja.

S pasivnimi časovnimi razmejitvami so zajeti vnaprej vračunani stroški in kratkoročno odloženi prihodki.

Dolgoročne pasivne časovne razmejitve se nanašajo na donacije za osnovna sredstva iz ne proračunskih virov.

### **Zaloge**

UL FFA v svojih bilancah ne izkazuje zalog. Kupljen material za izvajanje dejavnosti fakultete se sproti porabi v raziskovalne in pedagoške namene in je razporejen med stroške materiala v trenutku nabave.

### **Kratkoročne obveznosti**

Kratkoročni dolgovi so pripoznane obveznosti v zvezi s financiranjem sredstev, ki jih je treba najkasneje v letu dni vrniti oziroma poravnati, zlasti v denarju. Kratkoročni dolgovi se ob začetnem pripoznanju ovrednotijo z zneski iz ustreznih listin o njihovem nastanku s predpostavko, da bodo upniki zahtevali njihovo plačilo.

Kratkoročni dolgovi zajemajo kratkoročne obveznosti do dobaviteljev, obveznosti do zaposlenih, obveznosti iz naslova prejetih predujmov in varščin, kratkoročne obveznosti do uporabnikov enotnega kontnega načrta in druge kratkoročne obveznosti.

### **Sklad premoženja**

Sestavni deli teh obveznosti so:

- Sklad za neopredmetena sredstva in opredmetena osnovna sredstva
- Sklad za dolgoročne finančne naložbe
- Presežek prihodkov nad odhodki
- Presežek odhodkov nad prihodki

### **Prihodki**

Prihodki se razčlenjujejo na poslovne, finančne, druge in prevrednotovalne.

Med poslovne prihodke sodijo prihodki iz prodaje proizvodov, blaga in materiala ter prodaje storitev. Med prihodki iz poslovanja fakulteta izkazuje prihodke iz prejetih proračunskih sredstev za izvajanje rednih študijskih programov I., II. in III. stopnje ter izvajanje nacionalnih raziskovalnih programov, prihodke evropskega proračuna za izvajanje EU projektov ter ne proračunske prihodke uporabnikov storitev fakultete za izvajanje osnovne dejavnosti in prihodke iz naslova opravljanja storitev na trgu.

Med finančne prihodke sodijo prihodki iz naslova obresti od danih depozitov, pozitivne tečajne razlike ter drugi finančni prihodki.

Druge prihodke sestavljajo neobičajne postavke, ki v obravnavanem poslovnem letu povečujejo izid rednega poslovanja.

Prevrednotovalni poslovni prihodki se praviloma pojavljajo ob odtujitvah opredmetenih osnovnih sredstev in neopredmetenih dolgoročnih sredstev, v kolikor njihova prodajna vrednost presega knjigovodsko vrednost, zmanjšano za morebitne prevrednotovalne popravke sklada premoženja. Kot prevrednotovalni poslovni prihodki se pojavljajo tudi odpisi obveznosti iz prejšnjih let in drugi prevrednotovalni prihodki.

### **Odhodki**

Odhodki obračunskega obdobja so tisti zneski stroškov nastalih v obračunskem obdobju, ter drugih stroškov, ki v skladu s sprejetimi računovodskimi pravili o vštevanju stroškov v odhodke obračunskega obdobja vplivajo na poslovni izid obračunskega obdobja. Ker FFA ne izkazuje zalog so vsi stroški hkrati tudi odhodki. Odhodki se delijo na poslovne, finančne, druge ter prevrednotovalne poslovne in prevrednotovalne finančne odhodke.

Odhodki bremenijo tisto vrsto dejavnosti (dejavnost javne službe in prodaje blaga in storitev na trgu), v povezavi s katero so nastali. Stroške, ki jih ne moremo neposredno pripisati eni ali drugi dejavnosti bremenijo dejavnost v deležu prihodkov te dejavnosti v celotnih prihodkih.



Poslovni odhodki so stroški materiala, stroški storitev, stroški amortizacije, stroški dela in drugi stroški. Finančni odhodki nastajajo v zvezi z obrestmi ter vsebujejo negativne tečajne razlike ter druge finančne odhodke.

Izredni oz. drugi odhodki so neobičajne postavke, ki v obravnavanem poslovnem letu zmanjšujejo izid iz rednega delovanja.

Prevrednotovalni poslovni odhodki se pojavljajo v zvezi z opredmetenimi osnovnimi sredstvi, neopredmetenimi dolgoročnimi sredstvi in obratnimi sredstvi zaradi njihove oslabitve ali odtujitve, če zmanjšanje njihove vrednosti ni krito s posebnim prevrednotovalnim popravkom obveznosti za sredstva v upravljanju.

## 1.4 Davčni status

Fakulteta za farmacijo je zavezanka za DDV in obračunava davek na dodano vrednost v odbitnem deležu, ki je za leto 2011 znašal 9 odstotkov, enako kot leto prej.

Fakulteta za farmacijo je zavezanka za davek od dohodka pravnih oseb. Davčno obveznost izračunava na podlagi deleža prihodkov obdavčljive dejavnosti v celotni dejavnosti.

## 1.5 Sodila, ki so bila uporabljena za razmejevanje prihodkov na dejavnost javne službe ter dejavnost prodaje blaga in storitev

Zakon o zavodih dovoljuje, da javni zavodi pod določenimi pogoji, ki so opredeljeni v zakonu, izvajajo poleg javne službe tudi tržno dejavnost. Univerza ima v svojem Odloku o preoblikovanju in Statutu UL opredeljeno javno službo oziroma tržno dejavnost. Na podlagi te opredelitve FFA razvršča tudi prihodke, pridobljene iz opravljanja teh dejavnosti.

Sodila, ki jih Fakulteta za farmacijo uporablja za razmejevanje prihodkov na dejavnost javne službe ter dejavnost prodaje blaga in storitev, so oblikovana glede na vir prihodka. V splošnem so viri prihodkov trije:

- Proračunski viri, ki se pretežno nanašajo na prejeta sredstva MVZT za izvajanje študijske dejavnosti dodiplomskih študijskih programov ter študijskih programov 2. in 3. Bolonjske stopnje, prejeta sredstva ARRS za izvajanje raziskovalne dejavnosti ter tudi mednarodna proračunska sredstva prejeta za izvajanje mednarodnih projektov;
- Drugi viri za izvajanje javne službe se nanašajo na prejeta sredstva od uporabnikov storitev Fakultete za izvajanje storitev študijske dejavnosti dodiplomskih, podiplomskih in specialističnih programov kot so vpisnine, šolnine in drugi prihodki v skladu s cenikom Univerze v Ljubljani ter tudi prejete obresti za vezana denarna sredstva;
- Tržni prihodki so prihodki, ki nastanejo na podlagi opravljenih storitev naročnikom iz gospodarstva in negospodarstva, zaračunane storitve pa niso v neposredni povezavi z opravljanjem osnovne dejavnosti visokošolskega izobraževanja za katerega je Fakulteta ustanovljena. Pretežno se ti prihodki nanašajo na raziskovalne in analizne storitve predvsem gospodarskim družbam ter izvedene seminarje.

Prihodke iz 1. in 2. alineje najdemo v Prilogi 4.2 izkaz »Prihodki in odhodki določenih uporabnikov po vrstah dejavnosti« med prihodki za izvajanje javne službe, prihodke iz 3. alineje pa med prihodki od prodaje blaga in storitev na trgu.

## 2 Pojasnila k računovodskim izkazom

Pojasnila k računovodskim izkazom se nanašajo na najpomembnejše spremembe in razkritja v letu 2011 glede na leto 2010.

### 2.1 Bilanca stanja

#### 2.1.1 Neopredmetena sredstva 48.693€

	V EUR	
<b>Neopredmetena sredstva</b>	<b>31.12.2011</b>	<b>31.12.2010</b>
Programska oprema	48.693	36.344
<b>Skupaj</b>	<b>48.693</b>	<b>36.344</b>

Neopredmetena sredstva se v celoti nanašajo na programsko opremo. V letu 2011 so bili kupljeni štirje programski sklopi v skupni vrednosti 29.576€. Med drugim 70 licenc za program ENDNOTE v višini 11.815€, software ob nakupu Elektroforeze 7.984€, program SIGMAPLOT 12.0 in VMWARE. Računalniški programi se amortizirajo v petih letih. Stroškov amortizacije je bilo 17.227€, odpisov programske opreme pa v letu 2011 ni bilo.

#### Stanje in gibanje neopredmetenih sredstev

V EUR	
<b>Nabavna vrednost 1.1.2011</b>	<b>94.597</b>
Odtujitve	
Aktiviranja	29.576
<b>Stanje 31.12.11</b>	<b>124.173</b>
<b>Popravek vrednosti 1.1.2011</b>	<b>58.253</b>
Amortizacija	17.227
Odtujitve	
<b>Stanje 31.12.11</b>	<b>75.480</b>
<b>Neodpisana vrednost 1.1.2011</b>	<b>36.344</b>
<b>Neodpisana vrednost 31.12.11</b>	<b>48.693</b>

#### 2.1.2 Opredmetena osnovna sredstva 7.247.043€

	v EUR	
<b>Opredmetena osnovna sredstva</b>	<b>31.12.2011</b>	<b>31.12.2010</b>
Nepremičnine	5.198.636	5.474.617
Oprema in druga opredmetena osnovna sredstva	1.821.355	1.806.919
Osnovna sredstva v gradnji oz. izdelavi	227.052	227.052
<b>Skupaj</b>	<b>7.247.043</b>	<b>7.508.588</b>

Fakulteta za farmacijo opredmetenih osnovnih sredstev nima zastavljenih in so prosta bremen.

Neodpisana vrednost opredmetenih osnovnih sredstev se je zmanjšala za 3,5% oz. za 261,5 tisoč € predvsem zaradi amortizacije nepremičnin v skupni višini 276 tisoč €, saj FFA v letu 2011 v tem razredu OOS ne beleži nobenih povečanj.

Neodpisana vrednost opreme in drugih opredmetenih OS se je povečala za manj kot 1%. Med temi FFA evidentira zlasti šolska učila, pohištvo in laboratorijsko ter računalniško opremo.

V letu 2011 je bilo kupljene in aktivirane opreme za kar 684 tisoč €. Večji nakupi se nanašajo na laboratorijsko opremo in sicer Plinski kromatograf z masno selektivnim detektorjem 118,6 tisoč €, Reometer 92,6 tisoč €, HPLC 51,2 tisoč € in namizni EPR spektrometer 49,1 tisoč €. Stroški

amortizacije opreme so se povečali iz 629 tisoč € v letu 2010 na 669 tisoč € v letu 2011, medtem ko so celotni stroški amortizacije osnovnih sredstev znašali 962.086 €, kar je za skoraj 6% več kot preteklo leto.

Fakulteta je odpisala večje število sredstev manjše vrednosti v skupni nabavni vrednosti 120 tisoč € od katere je ni bilo amortizirane še 848€. Največji odpis opreme je bil Photometer Rainbow v nabavni vrednosti 13.681€, ki ni imel knjigovodske vrednosti.

V bilanci stanja izkazano nabavno vrednost in popravek vrednosti opredmetenih osnovnih sredstev se všteva tudi knjižno gradivo, ki ga fakulteta ob nabavi takoj odpiše kot material, kupljene knjige pa se evidentirajo kot stroški materiala in ne kot amortizacija.

Med neaktivnimi FFA še vedno izkazuje dokupljene poslovne prostore na Trgu MDB2, adaptacija katerih se bo pričela v letu 2012 in se trenutno ne uporabljajo za izvajanje dejavnosti.

### Stanje in gibanje opredmetenih osnovnih sredstev

							V EUR
	Zemljišča	Gradbeni objekti	Oprema	Knjižno gradivo	Umetnine	OS v gradnji	Skupaj
<b>Nabavna vrednost</b>							
<b>01.01.11</b>	<b>64.680</b>	<b>8.249.135</b>	<b>8.030.843</b>	<b>459.367</b>	<b>15.042</b>	<b>227.052</b>	<b>17.046.119</b>
Nabave				45.751		684.162	729.913
Odtujitve			-120.418				-120.418
Aktiviranja			684.162			-684.162	0
<b>Nabavna vrednost</b>							
<b>31.12.11</b>	<b>64.680</b>	<b>8.249.135</b>	<b>8.594.587</b>	<b>505.118</b>	<b>15.042</b>	<b>227.052</b>	<b>17.655.614</b>
<b>Popravek vrednosti</b>							
<b>01.01.11</b>	<b>0</b>	<b>2.839.199</b>	<b>6.238.965</b>	<b>459.367</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9.537.531</b>
Amortizacija		275.980	668.879				944.859
Odtujitve			-119.570				-119.570
Povečanja				45.751			45.751
<b>Popravek vrednosti</b>							
<b>31.12.11</b>	<b>0</b>	<b>3.115.179</b>	<b>6.788.274</b>	<b>505.118</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10.408.571</b>
<b>Neodpisana vrednost</b>							
<b>01.01.11</b>	<b>64.680</b>	<b>5.409.937</b>	<b>1.791.878</b>	<b>0</b>	<b>15.042</b>	<b>0</b>	<b>6.886.984</b>
<b>Neodpisana vrednost</b>							
<b>31.12.11</b>	<b>64.680</b>	<b>5.133.956</b>	<b>1.806.313</b>	<b>0</b>	<b>15.042</b>	<b>227.052</b>	<b>7.247.043</b>

Nabava osnovnih sredstev po vrstah in virih je razvidna iz spodaj priložene preglednice.

Vrsta sredstev	javna služba				prodaja blaga in storitev	skupaj
	javne finance			druga sred.- trg v JS		
	šolstvo	znanost	EU			
programska oprema	21.592	798		7.186		<b>29.576</b>
nepremičnine						<b>0</b>
oprema – OS	167.152	146.664	1.388	133.629	219.387	<b>668.220</b>
oprema - DI	7.127	5.304		237	3.274	<b>15.942</b>
<b>SKUPAJ</b>	<b>174.279</b>	<b>152.766</b>	<b>1.388</b>	<b>141.052</b>	<b>222.661</b>	<b>713.738</b>

Tabela ne vsebuje nakupov knjižničnega kradiva

Iz zgornje tabele izhaja, da so potrebe fakultete po investiranju precej večje, kot prejme fakulteta proračunskih sredstev za te namene, saj sredstva za opremo oz. kritje stroškov amortizacije predvidevajo le sredstva ARRS v višini približno 150 tisoč € letno in nekaj malega MVZT v višini 35 tisoč € v letu 2011. Delež ne proračunskih prihodkov v prihodkih fakultete je med 15% in 20%, medtem ko je FFA iz teh sredstev v letu 2011 krila 51% vseh nakupov osnovnih sredstev.

**Odpisanost osnovnih sredstev**

Vrsta OS	nabavna vrednost že odpisanih sredstev v €
zgradbe	-
pohištvo	1.661.833
laboratorijska oprema	2.329.081
druga oprema	846.680
računalniki	297.795
druga računalniška oprema	110.030
oprema za promet in zveze	84.650
neopredmetena sredstva	43.425
<b>SKUPAJ</b>	<b>5.373.494</b>

V spodnji tabeli je prikazana nabavna vrednost osnovnih sredstev po vrstah, ki so že v celoti odpisana pa se še vedno uporabljajo za opravljanje dejavnosti. Iz te in pa tabele s kazalci bilance stanja, ki se nanašajo na osnovna sredstva je razvidno, da fakulteta svojo dejavnost opravlja z že precej staro opremo, saj je vsota nabavnih vrednosti sredstev brez knjigovodske vrednosti za 5,3 mio €, medtem, ko nabavna vrednost vseh 8,6 mio €. Za 1 odstotno točko se je poslabšal tudi kazalec stopnja odpisanosti opreme, ki znaša 80%. Širjenje dejavnosti z novimi študijskimi programi in raziskovalnimi projekti sili fakulteto, da nove investicije usmerja predvsem vanje, medtem, ko jih je razmeroma malo namenjeno nadomeščanju stare opreme.

Kazalci iz bilance stanja OS		I10	I09
Stopnja odpisanosti neopredmetenih dolgoročnih sredstev	AOP 003/002	61	62
Stopnja odpisanosti nepremičnin	AOP 005/004	36	33
Stopnja odpisanosti opreme	AOP 007/006	80	79
Delež nepremičnin v sredstvih	AOP 004-005/032	44	48
Delež opreme v sredstvih	AOP 006-007/032	15	15

**2.1.3 Poročilo o izvajanju investicijskega projekta in poročilo o spremljanju učinkov investicije**

FFA je v letu 2011 prejela od MVZT 35.434€ za nadomestitev opreme, kar je za več kot četrtno več kot v letu 2010. Kljub tej porasti pa stopnja odpisanosti opreme na fakulteti, ki je 80%in investicijska dejavnost fakultete kaže na to, da sredstva, ki jih fakulteta dobiva za namene nadomeščanja amortizacije mnogo prenizka za resno posodobljenje.

Znesek smo porabili za nakup pohištva v višini 1.027€, laboratorijske opreme za študijske namene 19.407€ ter računalniško opremo 15.000€. Z nakupljeno opremo smo delno poskrbeli za sodobnejše delovno okolje. Sicer pa za slednje fakulteta poskrbi predvsem z investicijami financiranimi iz ne proračunskih sredstev in presežnimi proračunskimi sredstvi, ki so zaradi racionalnega trošenja ostala iz preteklih let.

**2.1.4 Poslovne terjatve****4.915.971€**

	V EUR	
<b>Poslovne terjatve</b>	<b>31.12.2011</b>	<b>31.12.2010</b>
- Terjatve do kupcev v Sloveniji	237.102	58.043
- Popravek vrednosti terjatev do kupcev v Sloveniji	-835	-835
- Terjatve do kupcev v Tujini	59.325	5.760
- Kratkoročno dani predujmi in varščine	3.007	11.889
- Kratkoročne terjatve do UL in članic	689.573	710.476
- Kratkoročne terjatve do drugih uporabnikov EKN	24.971	12.550
- Zakladne menice in vezani depoziti	3.885.772	3.364.425
- Druge kratkoročne terjatve	17.056	43.515
<b>Skupaj</b>	<b>4.915.971</b>	<b>4.205.823</b>

Med kratkoročnimi poslovnimi terjatvami izkazuje FFA terjatve iz naslova prodaje blaga in storitev doma in v tujini v skupni vrednosti 296.427€, kar je 4,5 krat več kot lani. Razlog za takšno povečanje terjatev doma je predvsem veliko izdanih računov pravnim osebam za opravljene storitve tik pred zaključkom leta medtem ko med terjatvami kupcev v tujini izkazujemo predvsem do Italijanske Univerze za zadnji obrok ob zaključku EU projekta.

FFA na 31.12.2010 izkazuje 689.573€ terjatev do Univerze v Ljubljani in njenih članic, kar je 3% manj kot leta 2010. Praktično v celoti se te terjatve nanašajo na zadnji decembrski obrok za financiranje študijskih programov, raziskovalnih programov in projektov ter mladih raziskovalcev.

Med kratkoročnimi terjatvami do drugih uporabnikov enotnega kontnega načrta izkazuje FFA v glavnem terjatve za že zapadle šolnine za specializacije LZ.

Poleg terjatev do kupcev in ustanovitelja FFA med poslovnimi terjatvami izkazuje tudi terjatve za dane predujme v državi in tujini v skupni višini 3.007€, ki se v nanašajo na dane tekoče predujme za nakup tuje periodike in kotizacij.

Daleč največji skoraj 80% delež vseh poslovnih terjatev se nanaša na kratkoročno vezane depozite pri zakladnici RS in obresti iz tega naslova, ki se v bilanci stanja izkazujejo med kratkoročnimi terjatvami do uporabnikov enotnega kontnega načrta in znašajo 3.885.772€.

Druge kratkoročne terjatve se nanašajo predvsem do terjatev do ZZSZ za refundacije bolniških odsotnosti ter do zaposlenih delavcev za založena sredstva pri plačilu šolnin. V letu 2010 je FFA med temi terjatvami izkazovala vplačane akontacije za davek od dohodkov pravnih oseb in terjatve za preveč plačan DDV zaradi nižjega odbitnega deleža od dejanskega, ki je v letu 2011 ostal nespremenjen.

**Starostna struktura terjatev**

<b>Terjatve</b>	<b>Št. dni zapadlosti</b>	<b>Ne zapadle</b>	<b>do 30</b>	<b>30 - 90</b>	<b>90 - 180</b>	<b>180 - 360</b>	<b>nad 360</b>	<b>Skupaj</b>
Terjatve do kupcev v Sloveniji		199.943	30.430	1.929	3.054	296	1.450	<b>237.102</b>
Terjatve do kupcev v Tujini		55.098	3.818				409	<b>59.325</b>
Kratkoročne terjatve do UL		689.573						<b>689.573</b>
Kratkoročne terjatve do drugih uporabnikov EKN		5.119	19.852					<b>24.971</b>
<b>Skupaj</b>		<b>949.733</b>	<b>54.100</b>	<b>1.929</b>	<b>3.054</b>	<b>296</b>	<b>1.859</b>	<b>1.010.971</b>
		93,94%	5,35%	0,19%	0,30%	0,03%	0,18%	100,00%

Starostna struktura terjatev kaže, da FFA z izterjavo terjatev nima večjih težav, saj jih več kot 99% ne zapadlih ali zapadlih manj kot 1 mesec. Vseeno se je absolutno znesek dlje (nad 3 meseci) zapadlih terjatev povečal iz 2.154€ v letu 2010 na 5.209€ v letu 2011. Razlog je v tem, da plačniki storitev, ki se zaračunavajo po ceniku UL (vpisnine, izpiti, nostrifikacije...) te od konca leta 2010 plačujejo po izstavljenih računih in ne več v naprej. Posledično je nekoliko več odprtih terjatev do fizičnih oseb iz tega naslova. FFA ima iz naslova dvomljivih terjatev oblikovanih 835€ popravkov za terjatev, ki je v plačilo zapadla dlje od 5 let.

## Specifikacija vezanih depozitov:

Pogodba	Vloga v €	Polog	Vračilo	Obrestna mera
01114407	1.000.000,00	28.12.2011	5.7.2011	2,08%
01114361	350.000,00	23.12.2011	5.1.2012	0,53%
01114432	300.000,00	29.12.2011	31.1.2012	0,96%
01110068	1.400.000,00	7.1.2011	6.1.2012	1,90%
01112342	800.000,00	13.7.2011	20.1.2012	2,31%

**2.1.5 Denarna sredstva****18.652€**

	V EUR	
Denarna sredstva	31.12.2011	31.12.2010
Denarna sredstva v blagajni	221	489
Denarna sredstva na podračunu pri UJP	18.431	36.166
<b>Skupaj</b>	<b>18.652</b>	<b>36.655</b>

FFA na 31.12.2011 izkazuje za približno 50% manj denarnih sredstev v blagajni in na transakcijskih računih.

**2.1.6 Aktivne časovne razmejitve****79.503€**

	V EUR	
Aktivne časovne razmejitve	31.12.2011	31.12.2010
Vrednotnice	23	12
Predhodno nezaračunani prihodki	2.879	12.661
Druge aktivne časovne razmejitve - drugi odloženi stroški	76.601	66.873
<b>Skupaj</b>	<b>79.503</b>	<b>79.546</b>

Predhodno nezaračunani prihodki se nanašajo na račun, ki je FFA prejela od dobavitelja in ga mora naprej prefakturirati fizični osebi.

Kratkoročno odloženi stroški v višini 76.601€ se nanašajo na račune za blago, ki bo dobavljeno in storitve, ki bodo opravljene v letu 2012, račun zanje pa je bil prejet že v letu 2010. Predvsem gre za tujo periodiko, povečanje pa je v povezavi s zmanjšanjem terjatev za dana predplačila posledica več prejetih računov do konca leta.

Vrednotnice so vrednost znamk v blagajni.

**2.1.7 Obveznosti iz poslovanja****1.068.316€**

	V EUR	
Obveznosti iz poslovanja	31.12.2011	31.12.2010
<b>Kratkoročne obveznosti za prejete predujme in varščine</b>	<b>280.178</b>	<b>173.587</b>
<b>Kratkoročne obveznosti do zaposlenih</b>	<b>371.073</b>	<b>363.312</b>
Obveznosti za čiste plače in nadomestila plač	208.693	200.963
Obveznosti za prispevke iz kosmatih plač in nadomestil	78.108	75.496
Obveznosti za davke iz kosmatih plač in nadomestil	66.629	65.153
Nadomestila za prevoz in prehrano in regres	17.643	21.700
<b>Kratkoročne obveznosti do dobaviteljev</b>	<b>114.191</b>	<b>127.623</b>
Kratkoročne obveznosti do dobaviteljev doma	98.943	122.447
Kratkoročne obveznosti do dobaviteljev v tujini	15.248	5.176

<b>Druge kratkoročne obveznosti</b>	<b>284.212</b>	<b>275.730</b>
Kratkoročne obveznosti za dajatve	94.788	97.926
Kratkoročne obveznosti za DDV	39.128	38.728
Kratkoročne obveznosti za DDPO	4.366	
Obveznosti za neto izplačilo po pogodbah o delu	17.389	20.947
Obveznosti za neto izplačilo po pog. o avtorskem delu	54.056	54.831
Druge kratkoročne obveznosti	74.485	63.298
<b>Kratkoročne obveznosti do uporabnikov EKN</b>	<b>18.662</b>	<b>17.783</b>
Kratkoročne obveznosti do neposrednih uporabnikov EKN	995	1.198
Kratkoročne obveznosti do posrednih uporabnikov EKN	16.207	7.922
Kratkoročne obveznosti do posrednih uporabnikov prorač. občin	1.460	8.663
<b>Skupaj</b>	<b>1.068.316</b>	<b>958.035</b>

Kratkoročne obveznosti iz poslovanja v višini 1.063.960€ se nanašajo na:

- obveznosti za prejete predujme in varščine se skoraj v celoti nanašajo na sredstva pridobljena od Evropske skupnosti za izvajanje projektov 7. okvirnega programa MAREX in ORCHID. Glede na 31.12.2010 so se prejeti predujmi povečali predvsem zaradi večjega začetnega nakazila za izvajanje projekta Orchid. Prejetih varščin je za 1.915€ od študentov, ki so jim dane v uporabo omarice in elektronski ključi.
- obveznosti do zaposlenih v višini 371.073€ se nanašajo izključno na obveznosti iz naslova decembrskih plač. Povečanje je posledica večjega števila zaposlenih glede na december preteklega leta.
- kratkoročne obveznosti do dobaviteljev in obveznosti do uporabnikov enotnega kontnega načrta v skupni višini 132.853€ se nanašajo na še neporavnane prejete račune za opravljene storitve in dobavljeno blago v letu 2011. Pretežno se do 30 dni zapadle obveznosti nanašajo na račune prejete tako pozno ali celo v letu 2011 z datumom valute za nazaj, da jih do konca leta ni bilo mogoče poravnati. Nad 360 dni zapadli obveznosti se nanašata na dolgovanj 49€ do Britanskega podjetja za dobavljeno blago, katerega plačilo se je zaradi pomanjkljivih ali napačnih podatkov o plačilu vrnil na račun FFA. Znesek je odprt še iz leta 2007. Podjetje zneska ne terja, pravih podatkov za nakazilo v tujino pa tudi ni. Odprt je še znesek v višini 79€ za dobavljeno blago. Fakulteta je zaradi davčnih razlogov obveznost naknjžila na podlagi odpremnice, računa pa ni nikoli prejela.  
Za nad enim mesecem zapadlo obveznost v višini 57€ je FFA v letu 2012 že prejela dobropis, medtem ko je obveznost do tuje pravne osebe v višini 182€ že poravnala.

Starostna struktura obveznosti	V EUR				
	Nezapadle	do 30	30 - 180	nad 360	Skupaj
Obveznosti do dobaviteljev doma	88.385	10.501	57		<b>98.943</b>
Obveznosti do dobaviteljev v tujini	13.538	1.400	182	128	<b>15.248</b>
Obv. do nepos. uporabnikov EKN	995				<b>995</b>
Obv. do pos. uporabnikov EKN	16.207				<b>16.207</b>
Obv. do pos. PU občine	1.460				<b>1.460</b>
<b>Skupaj</b>	<b>120.585</b>	<b>11.901</b>	<b>239</b>	<b>130</b>	<b>132.853</b>
	83,78%	16,13%	0,00%	0,09%	100,00%

- druge kratkoročne obveznosti v višini 284.212€ so se glede na 31.12.2010 povečale za 3%. Glavnina drugih obveznosti se nanaša na obveznosti do države za davke in druge dajatve 94.788€ od tega cca. 57 tisoč € za davke in prispevke na izplačane plače, 38 tisoč€ za davke od izplačil avtorskih honorarjev in podjemnih pogodb in 2 tisoč € za prispevek za vzpodbujanje zaposlovanja invalidov. 39.128€ je obveznosti za decembrsko plačilo DDV, 4.366€ pa za celoten davek od dohodkov pravnih oseb leta 2011. 71.445€ je obveznosti do pogodbenih delavcev iz naslova avtorskih in podjemnih pogodb. Preostanek kratkoročnih obveznosti v višini 74.485€ so obveznosti za prispevke po ZPIZ in ZZVZZ, ki jih FFA od študentov pobere pri vpisnini ter nato mesečno nakazuje MF ter znašajo na 31.12.2011 58.807€, obveznosti do zaposlenih iz naslova službenih poti 5 tisoč € in obveznosti za pokojninsko zavarovanje zaposlenih cca. 10 tisoč €.

**2.1.8 Pasivne časovne razmejitve****1.075.910€**

	v EUR	
<b>Pasivne časovne razmejitve</b>	<b>31.12.2011</b>	<b>31.12.2010</b>
Vnaprej vračunani stroški	79.520	72.932
Kratkoročno odloženi prihodki	996.390	817.102
<b>Skupaj</b>	<b>1.075.910</b>	<b>890.034</b>

Pasivne časovne razmejitve so se glede na 31.12.2010 povečale za 21% oz. 186 tisoč € in se nanašajo na vnaprej vračunane stroške v višini 79.520€. To je na vračunane stroške honorarjev za leto 2011, ki bodo izplačani v letu 2012 v višini 26,5 tisoč €, in vračunane stroške mentorstev v 10. semestru za še ne prejete račune od lekarn in bolnišnic v višini 53 tisoč €.

Odloženi prihodki v višini 996.390€ se nanašajo na 121,7 tisoč € razmejenih proračunskih prihodkov iz naslova prejetih sredstev za raziskovalne programe in projekte ARRS, ki še potekajo, 38,9€ razmejenih proračunskih prihodkov za neporabljena sredstva mladih raziskovalcev, ki še niso končali z doktorskim študijem. 325,7 tisoč € je razmejenih prihodkov iz naslova šolnin za specializacije Lekarniške zbornice in podiplomskega študija 3. stopnje Biomedicina, 23,7 tisoč € razmejenih prihodkov evropskega proračuna za izvajanje evropskih projektov, 31,3 tisoč € razmejenih vpisnin, razlika pa se nanaša na odložene prihodke za prejeta proračunska sredstva za izvajanje študijske dejavnosti, ki jih fakulteta razmejuje na podlagi 4. člena Uredbe o javnem financiranju visokošolskih zavodov in drugih zavodov (Ur. l. 7/2011). FFA namreč v letu 2012 pričakuje povečano porabo zaradi selitve dela dejavnosti v nove najete prostore na Iliriji in v kupljene poslovne prostore na Trgu MDB2, katerih obnova nekoliko zamuja, saj bi se morala pričeti že v letu 2011.

<b>Obvezna kazalca bilance stanja</b>		<b>2011</b>	<b>2010</b>
Indeks kratk. obv. na kratk. sredstva	AOP 034/012 * 100	42,68	42,76
Delež pasivnih časovnih razmejitev v kratkoročnih obveznostih	AOP 043/034	50	48

**2.1.9 Dolgoročne pasivne časovne razmejitve****716.096€**

	v EUR	
<b>Dolgoročne rezervacije</b>	<b>31.12.2011</b>	<b>31.12.2010</b>
Dolgoročne pasivne časovne razmejitve	716.096	737.565
<b>Skupaj</b>	<b>716.096</b>	<b>737.565</b>

Dolgoročne pasivne časovne razmejitve se v celoti nanašajo na donacije za osnovna sredstva v denarju ali stvarnih vložkih od ne proračunskih gospodarskih in negospodarskih subjektov. Dolgoročne pasivne časovne razmejitve so se zmanjšale za 21.469€ uveljavljane amortizacije.

**2.1.10 Sklad premoženja****9.449.540€**

	v EUR	
<b>Sklad premoženja v drugih osebah javnega prava, ki je v njihovi lasti</b>	<b>31.12.2011</b>	<b>31.12.2010</b>
Sklad premoženja za osnovna sredstva	9.180.584	8.880.789
Presežek prihodkov nad odhodki	268.956	400.533
<b>Skupaj</b>	<b>9.449.540</b>	<b>9.281.322</b>



Sklad premoženja v drugih pravnih osebah javnega prava izkazuje obveznosti do virov sredstev, ki so v skladu z Zakonom o visokem šolstvu last Univerze v Ljubljani oziroma članic Univerze v Ljubljani.

Premiki v okviru sklada so razvidni iz spodnje tabele:

	v EUR		
	SP za OS	Presežek	SKUPAJ
Sklad premoženja 1.1.2011	8.880.789	400.533	9.281.322
Prenos presežka na sklad	400.533	-400.533	0
Sredstva za študijsko opremo	35.434		35.434
Amortizacija v breme sklada	-136.172		-136.172
Presežek leta 2011	0	268.956	268.956
<b>Sklad premoženja 31.12.2011</b>	<b>9.180.584</b>	<b>268.956</b>	<b>9.449.540</b>

Sklad premoženja se v celoti namenja za nakup neopredmetenih dolgoročnih sredstev in opredmetenih osnovnih sredstev.

## 2.2 Izkaz prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov

### Povzetek izkaza prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov

Naziv podskupine kontov	2011	2010	Delež 2011	I11/10
<b>PRIHODKI</b>				
PRIHODKI OD POSLOVANJA	9.191.960	8.734.152	99,2%	105
FINANČNI PRIHODKI	53.344	26.543	0,6%	201
DRUGI PRIHODKI	24.510	12.960	0,3%	189
PREVREDNOT. POSL. PRIHODKI	279	11.821	0,0%	2
<b>CELOTNI PRIHODKI</b>	<b>9.270.093</b>	<b>8.785.476</b>	<b>100,0%</b>	<b>106</b>
<b>ODHODKI</b>				
STROŠKI BLAGA, MAT. IN STOR.	2.926.168	2.923.633	32,5%	100
STROŠKI DELA	5.208.172	4.902.734	57,9%	106
AMORTIZACIJA	804.446	764.709	8,9%	105
REZERVACIJE				
DRUGI STROŠKI	55.525	50.972	0,6%	109
FINANČNI ODHODKI	1.614	1.775	0,0%	91
DRUGI ODHODKI				
PREVREDNOT. POSL. ODHODKI	846	2.449	0,0%	35
<b>CELOTNI ODHODKI</b>	<b>8.996.771</b>	<b>8.646.272</b>	<b>100,0%</b>	<b>104</b>
<b>PRESEŽEK PRIHODKOV</b>	<b>273.322</b>	<b>139.204</b>		196
Davek od dohodka pravnih oseb	4.366	0		
<b>PRESEŽEK PRIHODKOV PO DDPO</b>	<b>268.956</b>	<b>139.204</b>		0

V letu 2011 ima Fakulteta za farmacijo 9.270 tisoč € prihodkov, kar je 5,5% oz. 458 tisoč€ več kot v letu 2010. Daleč največji delež celotnih prihodkov (99,2%) se nanaša na prihodke iz rednega poslovanja. Ti se nanašajo na prihodke iz opravljanja dejavnosti izvajanja študijskih programov I., II. in III. stopnje, ki so financirani iz proračuna RS in znašajo 5.707 tisoč€ kar je 178 tisoč € več kot preteklo leto. Delež teh prihodkov v celotnih prihodkih je kar 61,5% kar je 1,5 odstotne točke manj kot v preteklem letu, ko jih je bilo 5.529 tisoč €. Povečanje teh prihodkov je posledica večjega priliva s strani proračuna zaradi izvajanja novih študijskih programov pri čemer še vedno ostaja sistemsko neurejeno financiranje 10. semestra EMŠF za katerega FFA še vedno ne prejema nobenih sredstev.

Povprečni stroški dela na zaposlenega na mesec so v letu 2011 znašali 3.035€ kar je 1% več kot 2010, povprečna bruto plača na zaposlenega pa je znašala 2.629,52€. Povprečna bruto plača na

zaposlenega plačne skupine J (spremljajoča delovna mesta) je bila 1.941,18€, plačne skupine D (delovna mesta vzgoje, izobraževanja in športa) pa 2.962,60€.

Prihodki ARRS za izvajanje nacionalne raziskovalne dejavnosti predstavljajo 20% vseh prihodkov in znašajo 1.884 tisoč € kar je 117 tisoč € manj kot leta 2010. V okviru ARRS prihodkov se jih 45% oz. 855 tisoč € nanaša na mlade raziskovalce, 1.029 tisoč € pa na raziskovalne projekte in programe. Upad prihodkov ARRS je izključno posledica nižjih prihodkov pri mladih raziskovalcih. Razloge za to gre delno iskati v dejstvu, da ARRS nove mlade raziskovalce pričinja financirati mesec ali celo dva kasneje kot običajno, da je v letu 2011 zaključilo z usposabljanjem 7 MR-jev, medtem ko jih je novih le 6 ter nekaj več porodniških odsotnosti. Na strani projektov nekaj mesečna vrzel, ko so se končali stari in pričeli izvajati novi, zaradi uspešnosti FFA pri pridobivanju projektov ni vplivala na nižje prihodke iz tega naslova.

Preostalih 18% prihodkov predstavljajo prihodki iz naslova izvajanja EU projektov 354 tisoč € kar je 100% več kot leto prej, druga sredstva za izvajanje javne službe v višini 397 tisoč €, ki so ostala na primerljivi ravni in se nanašajo na plačila uporabnikov storitev po ceniku UL, šolnine za 3. stopenjski študijski program Biomedicine, specializacije Lekarniške zbornice in prejete obresti ter prihodki iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu v višini 770 tisoč €, ki so se glede na preteklo leto povečali za dobrih 13%.

Finančni prihodki v višini 53 tisoč € EUR se nanašajo na prihodke od obresti vezanih depozitov in pozitivne tečajne razlike. Finančni prihodki so se povečali za približno 100%. Razlog za višje prihodke pa so predvsem višje obrestne mere, ki jih je FFA dosegla s podaljševanjem ročnosti depozitov.

Pri drugih prihodkih gre v glavnem za prejete donacije ter bonuse zavarovalnice za premoženjsko zavarovanje, ki so se prav tako povečale za približno 100% predvsem zaradi več donacij v letu 2011.

Prevrednotovalni poslovni prihodki v višini 279 tisoč€ so nastali ob prodaji izločenih osnovnih sredstev. V letu 2010 je v okviru teh prihodkov FFA izkazovala tudi terjatve do države zaradi premalo odbitega DDV, saj se stopnja odbitka povečala s 5 na 9%. V letu 2011 je stopnja odbitka DDV ostala nespremenjena.

Odhodki so se glede na preteklo leto povečali za 4% kar v absolutnem znesku pomeni 350 tisoč €. Glavni razlog za povečanje odhodkov so višji stroški dela, ki so se povečali za dobrih 6% zaradi večjega števila zaposlenih. Povprečno število zaposlenih izračunano na podlagi delovnih ur, je bilo v letu 2011 143 v letu 2010 pa 136. Na študijske programe financirane s proračuna RS (I. in II. stopnja) je FFA v letu 2011 skladno z načrtom na novo zaposlila 3 učitelje in 1 samostojnega strokovnega sodelavca. Z usposabljanjem je končalo 7 mladih raziskovalcev od katerih jih je 5 ostalo na fakulteti pretežno kot raziskovalcev na EU in nacionalnih projektih. Konec leta se je zaposlilo 6 novih mladih raziskovalcev.

Za približno 5% so se povečali tudi stroški amortizacije kar je posledica velike investicijske dejavnosti fakultete v letu 2010. Povečevanje odhodkov ni nič nenavadnega, če vemo, da fakulteta v okviru študijske dejavnosti izvaja nove študijske programe. Tako je leta 2011 prvič celo leto potekal 2. letnik magistrskega študijskega programa Laboratorijska biomedicina in 1. letnik univerzitetnega študijskega programa Kozmetologija. Iz spodnje tabele je razvidno, da se je število študentov v letu 2011 povečalo za 6%.

Med stroški blaga, materiala in storitev v višini 2.926 tisoč € je 1.232 tisoč € stroškov blaga in materiala in 1.694 tisoč € stroškov storitev. Stroški materiala so glede na preteklo leto povečali za 144 tisoč €. V okviru teh je FFA v letu 2011 porabila več za vse vrste materiala (kemikalije, laboratorijski material, čistila, energijo, material za vzdrževanje OS, strokovne literature..) razen za pisarniški material. Po drugi strani so se 141 tisoč € zmanjšali stroški storitev. Vzrok za zmanjšanje so za 190 tisoč € nižji stroški investicijskega vzdrževanja. V letu 2010 so bili ti višji zaradi obnove oken, izvedbe hidrantnega obrežja in obnove laboratorijev. V letu 2011 razen preostanka obnove oken in polno manjših vzdrževalnih del ni bilo posebnosti. Povečali so se predvsem stroški najemnin za 17% oz. 27 tisoč € in stroški intelektualnih storitev za 5% oz. 43 tisoč €.

60% ali 737 tisoč € stroškov materiala se nanaša na kemikalije, laboratorijski pribor in steklovino, 14% ali 171 tisoč € stroškov materiala gre za električno in ogrevanje ter drug porabljen plin, 11% oz. 131

tisoč € za strokovno literaturo, 6% oz. 69 tisoč € pa za pisarniški material ter 5% za nadomestne dele in material za vzdrževanje.

53% oz. 890 tisoč € stroškov storitev predstavljajo stroški intelektualnih storitev, ki zajemajo predvsem stroške avtorskih honorarjev in izplačil po podjemnih pogodbah, stroške praktičnega usposabljanja v lekarnah, stroške računalniških in informacijskih storitev, šolnin za zaposlene (MR) in druge stroške raziskav in analiz. Pomemben skoraj 16% delež stroškov storitev predstavljajo tudi stroški tekočega in investicijskega vzdrževanja zgradbe, po deležu (11%) na tretjem mestu pa so stroški najemnin, ki so se kot omenjeno povečali zaradi manjka lastnih potrebnih površin za izvajanje študijske dejavnosti. 9% stroškov storitev FFA porabi še za službene poti, ki so povezane z izobraževanjem zaposlenih in so se glede na leto 2010 nekoliko zmanjšali.

Obračunane amortizacije je v letu 2011 962 tisoč € kar je skoraj 6% več kot v letu 2010. Povečanje je predvsem posledica številnih nove nabave v preteklem letu, ko je bilo aktiviranih kar za kar 1.307 tisoč € osnovnih sredstev v letu 2011 pa še 714 tisoč €.

Iz tekočih prihodkov FFA krije 804 tisoč € stroškov amortizacije. Razliko do obračunane pa iz sklada in dolgoročnih pasivnih časovnih razmejitev kot izhaja iz poglavja 3.1.9 in 3.1.10.

Drugi stroški v višini 55 tisoč € stroški nadomestila za stavbno zemljišče, prispevek za spodbujanje zaposlovanja invalidov, izdatki za varstvo človekovega okolja in nagrade ter štipendije študentom.

Kazalci		2011	2010
Prispevki delodaj. v plačah in nadomestilih - indeks	AOP 877/876 * 100	15,66	15,63
Celotni prihodki na zaposlenega	AOP 870/894	64.826	64.599
Celotni odhodki na zaposlenega	AOP 887/894	62.914	63.576
Stroški dela na zaposlenega	AOP 875/894	36.421	36.050
Delež stroškov dela v celotnih odhodkih	AOP 875/887	58	57
Število študentov brez absolventov, dodipl*		1070	1016
Celotni prihodki na študenta dodipl.	AOP 870/štud.	8.664	8.647
Celotni odhodki na študenta dodipl.	AOP 887/štud.	8.408	8.510
Število študentov brez absolventov, vsi*		1301	1225
Celotni prihodki na študenta vsi	AOP 870/štud.	7.125	7.172
Celotni odhodki na študenta vsi	AOP 887/štud.	6.915	7.058
Presežek prihodkov v celotnih prihodkih - indeks	AOP 888/870 * 100	3,00	2,00

\* Pri podatkih o številu študentov za leto T upoštevajo podatki o številu študentov v študijskem letu T-1/T za obdobje od januarja do septembra leta T ter študentje študijskega leta T/T+1 za obdobje oktober do december leta T

#### Prihodki in odhodki po vrstah dejavnosti

		Javna služba	Delež v %	Prodaja blaga in storitev na trgu	Delež v %
<b>Celotni prihodki</b>	<b>9.270.093</b>	8.499.578	91,7	770.515	8,3
<b>Celotni odhodki</b>	<b>8.996.771</b>	8.417.179	93,6	579.592	6,4

**2.2.1 Struktura prihodkov in odhodkov za leto 2011 po virih sredstev – obračunsko**

Vir	Prihodki v €	Odhodki v €	Presežek prihodkov v €	Delež odhodkov v prihodkih %	Delež prihodkov %	Delež odhodkov %
<b>Javna služba skupaj</b>	<b>8.499.578</b>	<b>8.417.179</b>	<b>82.399</b>	<b>99</b>	<b>92</b>	<b>94</b>
MVZT	5.707.209	5.705.461	1.748	100	62	63
ARRS, TIA, JAPTI, JAK	1.883.759	1.882.924	835	100	20	21
Cenik storitev univerze: prodaja blaga in storitev iz naslova izvajanja javne službe	445.746	399.467	46.279	90	5	4
Ostala sredstva iz proračuna EU: 7. OP, Cnepius in drugi projekti iz pror. EU	353.674	349.706	3.968	99	4	4
Drugi viri	109.190	79.621	29.569	73	1	1
<b>Trg</b>	<b>770.515</b>	<b>579.592</b>	<b>190.923</b>	<b>75</b>	<b>8</b>	<b>6</b>
<b>SKUPAJ</b>	<b>9.270.093</b>	<b>8.996.771</b>	<b>273.322</b>	<b>97</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

Vsebina prihodkov in odhodkov po virih iz zgornje tabele je pojasnjena v poglavju 3.2, vzroki za presežke pa v poglavju 3.3

**Viri sredstev iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu - obračunsko**

Vir	Prihodki	Delež prihodkov %
Prihodki od gospodarskih družb in samostojnih podjetnikov	716.031	93
Prihodki od javnega sektorja v Sloveniji	29.250	4
Prihodki od najemnin za poslovne in druge prostore	23.746	3
Drugo:	1.488	0
<b>Skupaj:</b>	<b>770.515</b>	<b>100</b>

Prihodki od gospodarskih družb in samostojnih podjetnikov, ki predstavljajo pretežni del prihodkov pridobljenih na trgu je iz naslova raziskovalnih in svetovalnih storitev opravljenih tem institucijam. Prihodki od javnega sektorja v Sloveniji so predvsem prihodki bolnišnic in lekarn za kotizacije udeležencev seminarja, ki ga vsako leto organizira FFA. Najemnine se nanašajo na najem reklamnih vitrin in najem lekarne na trgu MDB, ki jo je FFA pred leti prejela v dar. Drugi pa so prihodki za analize storitve opravljene visokošolski organizaciji v tujini.

**2.3 Izid poslovanja**

Fakulteta za farmacijo v letu 2011 izkazuje presežek prihodkov nad odhodki pred davkom od dohodka v višini 273.322€.

Iz prikaza presežka po virih financiranja in vrstah dejavnosti je razvidno, da glavnino 70% celotnega presežka fakulteta izkazuje na dejavnosti prodaje blaga in storitev na trgu. Fakulteta je bila v letu 2011 izredno uspešna pri pridobivanju projektov pri gospodarskih družbah, saj so se prihodki te dejavnosti povečali za 13% in so znašali 770,5 tisoč €. Preostalih 30% oz. 82,4 tisoč € presežka fakulteta beleži na dejavnosti javne službe. Od tega 92% iz ne proračunskih virov. Ti viri so šolnine za izvajanje III. stopenjskega študijskega programa Biomedicine, šolnine in prihodki za mentorstva za izvajanje specializacij farmacevtov, prihodki za izvedbo modula specialističnega študija Radiofarmacije, vpisnine, izpiti in druga vplačila uporabnikov storitev fakultete. Presežek v tem delu je posledica dejstva, da fakulteta študijske programe, ki jih plačujejo uporabniki izvede predvsem z zaposlenimi delavci, ki so za to delo plačani preko avtorskih in podjemnih pogodb, ki je cenejše kot zaposlitev

poleg tega pa so izvajalci za to delo plačani daleč pod primerljivimi evropskimi tarifami. Delno se bo situacija lahko popravila preko višje cene šolnine na doktorskem študijskem programu Biomedicine, če ga ne nadomesti negativni vpliv zaradi manjšega vpisa. Za presežke na proračunskih virih ne gre iskati drugih posebnih razlogov, kot da pozitivni rezultat fakultete odraža racionalno in gospodarno poslovanje ter strokovno odličnost posledica česar so novi nacionalni in evropski projekti.

#### Presežek prihodkov po virih financiranja in vrstah dejavnosti

<b>PRESEŽEK PRIHODKOV – JAVNA SLUŽBA</b>	<b>82.399</b>
<b>Proračunski viri</b>	<b>6.551</b>
MVZT- študijska dejavnost	1.748
MVZT- znanstveno-razisk dej.	835
Evropski proračun	3.968
<b>Ne proračunski viri</b>	<b>75.848</b>
<b>PRESEŽEK PRIHODKOV - PRODAJA BLAGA IN STORTIEV NA TRGU</b>	<b>190.923</b>
<b>SKUPAJ PRESEŽEK PRIHODKOV</b>	<b>273.322</b>

FFA bo za leto 2011 plačala 4.366 € davka od dohodka pravnih oseb.

Vodstvo bo predlagalo, da se presežek prihodkov po davku od dohodka v višini 268.956€ nameni za nakup opredmetenih osnovnih sredstev in neopredmetenih dolgoročnih sredstev.

## 2.4 Izkaz prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov po načelu denarnega toka

#### Povzetek izkaza prihodkov in odhodkov po denarnem toku

Naziv podskupine kontov	2011	2010	Delež 2010	I10/09
<b>PRIHODKI</b>				
PRIHODKI ZA IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE	8.714.390	8.187.037	93,25%	106,4
PRIHODKI OD PRODAJE BLAGA IN STORITEV NA TRGU	630.460	739.607	6,75%	85,2
<b>CELOTNI PRIHODKI</b>	<b>9.344.850</b>	<b>8.926.644</b>	<b>100,00%</b>	<b>104,7</b>
<b>ODHODKI</b>				
ODHODKI ZA IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE	8.374.378	8.846.436	94,45%	94,7
ODHODKI OD PRODAJE BLAGA IN STORITEV NA TRGU	491.983	471.500	5,55%	104,3
<b>CELOTNI ODHODKI</b>	<b>8.866.361</b>	<b>9.317.936</b>	<b>100,00%</b>	<b>95,2</b>
<b>PRESEŽEK PRIHODKOV JAVNE SLUŽBE</b>	<b>340.012</b>	<b>-659.399</b>		
<b>PRESEŽEK PRIHODKOV NA TRGU</b>	<b>138.477</b>	<b>268.107</b>		
<b>PRESEŽEK PRIHODKOV (+) / ODHODKOV (-)</b>	<b>478.489</b>	<b>-391.292</b>		

V letu 2011 je imela fakulteta za 4,7% več prilivov kot v preteklem letu pri čemer so se prilivi za izvajanje javne službe povečali za 6,4%, prilivi od prodaje blaga in storitev na trgu pa so za skoraj 15% nižji. Glede na to, da iz obračunskega dela računovodskega poročila vemo, da so prihodki iz naslova prodaje in blaga in storitev v letu 2011 13% oz. 90 tisoč € višji kot preteklo leto, podatek nima posebne informacijske vrednosti. Razlog je v tem, da so bili računi za velik del teh storitev izstavljeni v zadnjih dneh leta 2011 in zapadejo v plačilo šele v letu 2012. Po drugi strani prilivi leta 2011 na javni službi vsebujejo del sredstev, ki bi morala biti s proračuna fakulteti nakazana še leta 2010 pa so bila

nakazana šele leta 2011. Informacijska vrednost proučevanja denarnih tokov za kaj drugega kot za proučevanje likvidnosti je zaradi takšnih trenutnih vplivov nizka.

#### 2.4.1 Struktura prihodkov in odhodkov za leto 2011 po virih sredstev – denarni tok

Vir	Prihodki	Odhodki	Razlika med prihodki in odhodki	Delež odhodkov v prihodkih %	Sestava prihodkov %	Sestava odhodkov %
<b>Javna služba skupaj</b>	<b>8.714.390</b>	<b>8.374.378</b>	<b>340.012</b>	<b>96</b>	<b>93</b>	<b>95</b>
MVZT	5.903.187	5.636.409	266.778	95	63	64
ARRS, TIA, JAPTI, JAK	1.829.070	1.763.313	65.757	96	20	20
Cenik storitev univerze: sredstva od prodaje blaga in storitev iz naslova izvajanja javne službe	408.407	405.156	3.251	99	4	5
Ostala sredstva iz proračuna EU: 7. OP, Crnepius in drugi projekti iz pror. EU	414.576	293.490	121.086	71	4	3
Drugi viri	159.150	276.010	- 116.860	173	2	3
<b>Trg</b>	<b>630.460</b>	<b>491.983</b>	<b>138.477</b>	<b>78</b>	<b>7</b>	<b>6</b>
<b>Skupaj:</b>	<b>9.344.850</b>	<b>8.866.361</b>	<b>478.489</b>	<b>95</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

V letu 2011 izkazuje fakulteta pozitivni denarni tok v višini 478 tisoč €. Na MVZT izdatki niso odstopali od načrtovanih, saj so bili dejanski le za 37 tisoč € nižji od načrtovanih, kar je približno 0,5% vseh izdatkov. FFA je zaradi izvajanja novih študijskih programov prejela več sredstev kot leta 2010. Presežek bo porabljen v letu 2012, ko je načrtovana vselitev v na novo najete prostore v Iliriji, ki jih je potrebno še opremiti in se bodo uporabljali pretežno za izvajanje študijske dejavnosti ter za plačilo opreme katerih nakupi so bili že naročeni. Gre za skupni nakup (z IJS) konfokalnega mikroskopa, ki bo FFA stal 60 tisoč €, nakup hitro vrtečega mešalnika 46 tisoč € ter znesek v višini 100 in 150 tisoč €, ki ga bo FFA morala plačati UL FKKT on razdružitvi in prenosu opreme infrastrukturnega centra.

Presežek pri sredstvih, ki jih FFA prejme od ARRS za programske skupine se je že porabil za sofinanciranje Evropskih projektov, ki trenutno potekajo na fakulteti.

Prejemki cenika storitev UL in drugi viri predstavljajo ne proračunske vire javne službe fakultete. Neto negativni denarni tok na tem delu je posledica večjih nakupov osnovnih sredstev, ki so se financirali iz presežkov preteklih let tudi na trgu, saj se v izkazu prihodkov in odhodkov po načelu denarnega toka, vsi nakupi osnovnih sredstev, štejejo kot odhodek javne službe.

Presežek na sredstvih iz proračuna EU pa je posledica velikega začetnega priliva s strani Evropske komisije za pričetek izvajanja projekta ORCHID.

#### Viri sredstev iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu – denarni tok

Vir	Prihodki	Sestava prihodkov %
Prihodki od gospodarskih družb in samostojnih podjetnikov	576.106	91
Prihodki od javnega sektorja v Sloveniji	29.120	5
Prihodki od najemnin za poslovne in druge prostore	23.746	4
Drugo:	1.488	0
<b>Skupaj:</b>	<b>630.460</b>	<b>100</b>

Obrazložitev je podobna kot pri tabeli v poglavju 3.2.1, le da na višine vplivajo plačila.

## 2.5 Pojasnilo k obrazcu Elementi za določitev dovoljenega obsega sredstev za delovno uspešnost iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu

FFA je v letu 2011 izplačala 38.549 € uspešnosti iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu. Iz leta 2010 je fakulteta prenesla 16.702 € pravic za izplačilo D030, ki jih je poračunala v letu 2011. Akontativno je posledično izplačala 21.847 €.

Zaradi precejšnjega presežka iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu FFA v letu 2011 beleži veliko razliko med dovoljenim in akontativno izplačano tržno delovno uspešnostjo, ki pa je ne bo v celoti izkoristila v letu 2012, saj bi to preveč obremenilo tekoče prihodke in posledično izid poslovanja leta 2012.

## 2.6 Poročilo o prejetih sredstvih iz proračuna Republike Slovenije

### Študijski programi I. in II. stopnje ter enoviti magistrski študij

Sredstva za izvajanje I. in II. stopenjskih študijskih programov FFA obravnava skupaj, saj je z letom 2011 pričela veljati nova Uredba o javnem financiranju visokošolskih zavodov in drugih zavodov (Ur. l. 7/2011) na podlagi katerih se celotna sredstva za te študijske dejavnosti nakazujejo na podlagi sredstev dobljenih v preteklem letu, tako da s časoma ne bo mogoče razlikovati med sredstvi za izvajanje enih in drugih študijskih programov. Na FFA je bilo to težavno že sedaj, saj je Enoviti magistrski študij Farmacije z največ vpisanimi študenti, enkrat obravnavan kot I. stopenjski študijski program, drugič pa kot II. stopenjski študijski program. Zaradi vseh sprememb in nejasnosti, ki se v zadnjih letih odvijajo na področju visokega šolstva, njegovega financiranja, plač in zaposlovanja v javnem sektorju FFA tudi odhodkov neposredno ne deli na študijske dejavnosti ene in druge stopnje, ampak za to uporablja različna sodila.

FFA je za izvajanje teh študijskih programov v letu 2011 prejela **5.859.489€**, medtem ko je bilo načrtovano, da bo prejela 5.467.338€. Razlika med načrtovanimi in realiziranimi prihodki izhaja iz dejstva, da UL posledično pa tudi njene članice zelo dolgo ne vedo koliko sredstev bodo v resnici prejele iz proračuna RS za tekoče leto, kar v 46. odstavku ugotavlja tudi Odločba ustavnega sodišča (Ur. l. 34/2011), ki odloči, da je del Zakona v visokem šolstvu, predvsem tisti, ki se nanaša na financiranje in pa celotna Uredba o javnem financiranju visokošolskih zavodov v neskladju z ustavo. FFA je v letu 2011 sredstva porabljala skladno s finančnim načrtom, saj je načrtovala izdatkov v višini 5.525.855€, realizirala pa jih je za 5.516.934€.

Največji del izdatkov se nanaša na stroške dela, načrtovanih za 3.832 tisoč € in realiziranih 3.796 tisoč €, kar je približno 1% odstopanje. Glavni vzrok za odstopanje je, da FFA ni realizirala ene od odobrenih 5 novih zaposlitev ter ostale realizirala nekoliko kasneje kot načrtovano. Za stroške materiala in storitev je FFA porabila 1.532 tisoč € od načrtovanih 1.555 tisoč €. Zaradi nekoliko manjše porabe pri stroških dela in tekočih stroških za material in storitve je FFA nakupila nekoliko več opreme za izvajanje študijske dejavnosti v višini 163 tisoč € pri načrtovanih 111 tisoč €, saj sredstva, ki jih prejema za nadomeščanje amortizacije ne zadostujejo resnim nadomestitvam potrošene opreme.

Presežna sredstva, ki jih je FFA prejela nad načrtovanimi zaradi izvajanja novih študijskih programov, bo FFA porabila v letu 2012 in 2013 za opremo novo najetih poslovnih prostorov v stavbi Ilirije in obnovo ter opremo v letu 2010 dokupljenih prostorov na TRG-u MDB 2.

V okviru izdatkov za blago in storitve je FFA za izplačila po avtorskih in podjemnih pogodbah za izvedbo študijske dejavnosti porabila 79.448€. Glavnino teh komisijam za izvedbo strokovnih izpitov v 10. semestru Farmacije.

### Investicije, investicijsko vzdrževanje in oprema:

FFA je za nadomeščanje amortizacije dobila 35.434 €, kar je dobro četrtno več kot preteklo leto, pri čemer pa ni dobila nobenih dodatnih sredstev za investicijsko vzdrževanje. Tako je za namene vlaganj in posodabljanj dobila 22,5 tisoč € manj kot v preteklem letu.

### Podiplomski študijski programi in tretja stopnja:

Za izvajanje starih in novih magistrskih in doktorskih programov je FFA prejela le 7.349€, medtem ko smo načrtovali da jih bomo prejeli skoraj 100 tisoč €. Vzrok za takšno odstopanje je, da se je spremenil način sofinanciranja doktorskega študija. Ker MVZT po novem financira neposredno doktorske študente, ki šolnino plačajo sami, je z vidika fakultete vir sredstev za te namene ne proračunski. Izdatkov je bilo 29.407 €. Ti se nanašajo predvsem na izplačila komisijam za zagovore,

mentorstva in predavanja na iztekajočem se starem doktorskem študiju, nekaj pa je bilo porabljeno za strokovno literaturo in režijske stroške. Presežek odhodkov je krit iz presežka prihodkov preteklih let.

**Obštudijska dejavnost:**

Za interesne dejavnosti študentov je FFA prejela 915€, študentje pa so porabili 1.127€. Negativno razliko so krili iz neporabljenih sredstev preteklega leta.

**Sredstva ARRS za izvajanje nacionalne raziskovalne dejavnosti in mlade raziskovalce:**

Za financiranje nacionalne raziskovalne dejavnosti je FFA v letu 2011 prejela 1.819.270 €, kar je nekoliko manj kot v letu 2010 (1.830.662 €). Od tega za financiranje izobraževanja mladih raziskovalcev 755 tisoč € kar je cca. 103 tisoč € manj kot v letu 2010. Na sploh je financiranje mladih raziskovalcev zaskrbljujoče, saj država v zvezi z njimi ne krije nikakršnih režijskih stroškov, ne predvidevajo se nobena sredstva za kritje amortizacije oz. nakup osnovnih sredstev in v kolikor niso iz Ljubljane, morajo institucije za povračilo stroškov v zvezi z delom poiskati alternativne vire. Za financiranje raziskovalnih programov in projektov je FFA prejela 1.064 tisoč€, kar je 90 tisoč € več kot preteklo leto. Pri financiranju teh, vidi fakulteta predvsem težave pri vse večjih vrzelih v obdobju, ko se serija starejših projektov konča in se pričnejo novi. Načrtovanje s kakršno koli gotovostjo je praktično nemogoče, saj institucije v času planiranja nimajo nobenih informacij o tem koliko raziskovalnih ur si lahko obetajo in kdaj bodo projekti pričeli, da težav z zaposlitvami, ki jih premoščanje prej omenjene vrzeli povzročata, sploh ne omenjamo. Fakulteta beleži povečanje teh sredstev predvsem, ker je bila uspešna pri pridobivanju novih projektov in zaradi vpetosti v EU projekte. Prav slednji so vzrok za presežke na tej dejavnosti, saj jih mora Fakulteta porabiti za sofinanciranje EU projektov.



OBRAZEC: Elementi za določitev dovoljenega obsega sredstev za delovno uspešnost iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu

**ŠIFRA IN IME PRPRAČUNSKEGA UPORABNIKA:**  
70807 Univerza v Ljubljani, Fakulteta za farmacijo

**SEDEŽ UPORABNIKA:** Aškerčeva c. 7, 1000 Ljubljana

**3 ELEMENTI ZA DOLOČITEV DOVOLJENEGA OBSEGA SREDSTEV ZA DELOVNO USPEŠNOST IZ NASLOVA PRODAJE BLAGA IN STORITEV NA TRGU**

za leto 2011

V EVRIH

Zap. št.	NAZIV	ZNESEK
1	Presežek prihodkov nad odhodki iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu	190.923
2	Izplačan akontativni obseg sredstev za delovno uspešnost iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu	21.847
3	Osnova za določitev obsega sredstev za delovno uspešnost iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu (1 + 2)	212.770
4	<b>Dovoljeni obseg sredstev za plačilo delovne uspešnosti iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu</b>	127.662
5	Razlika med dovoljenim in izplačanim akontativnim obsegom sredstev za delovno uspešnost iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu (4 - 2)	105.815

Kraj in datum:  
Ljubljana, 29.2.2012

Odgovorna oseba:  
prof. dr. Borut Božič

Žig

**Opomba:**

Zap. št.	Vir podatkov za izpolnitev obrazca
1	letno poročilo: izkaz prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov po vrstah dejavnosti, AOP 688, stolpec 5; javni gospodarski zavodi in drugi uporabniki proračuna, za katere ne velja pravilnik iz tretjega odstavka 1. člena te uredbe, podatek iz poslovnih knjig
2	izplačila akontacije delovne uspešnosti po Uredbi o enotni metodologiji in obrazcih za obračun in izplačilo plač v javnem sektorju (Uradni list RS, št. 14/09, 23/09 in 48/09) pod šifro D030
3	seštevek zneskov (zap. št. 1 + zap. št. 2)
4	dovoljeni obseg sredstev, ki je za uporabnika proračuna določen s pravilnikom, izdanim na podlagi Uredbe o delovni uspešnosti iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu
5	razlika zneskov (zap. št. 4 - zap. št. 2)

## **4 RAČUNOVODSKI IZKAZI v prilogah**

### **4.1 Bilanca stanja z obveznimi prilogami**

- Bilanca stanja
- Stanje in gibanje neopredmetenih dolgoročnih sredstev in opredmetenih osnovnih sredstev
- Stanje in gibanje dolgoročnih kapitalskih naložb

### **4.2 Izkaz prihodkov in odhodkov z obveznimi prilogami**

- Izkaz prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov
- Izkaz prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov po načelu denarnega toka
- Prihodki in odhodki določenih uporabnikov po vrstah dejavnosti

### **4.3 Druge priloge**

- Izkaz računa finančnih terjatev in naložb določenih uporabnikov
- Izkaz računa financiranja določenih uporabnikov

MD5: 05efb969a28f484f9c4178560fad8d39

IME UPORABNIKA: UL FFA

ŠIFRA UPORABNIKA: \* 70807

SEDEŽ UPORABNIKA: Aškerčeva cesta 007, 1000 Ljubljana

MATIČNA ŠTEVILKA: 1626973000

## BILANCA STANJA

### na dan 31.12.2011

v EUR (brez centov)

ČLENITEV SKUPINE KONTOV	NAZIV SKUPINE KONTOV	Oznaka za AOP	ZNESEK - Tekoče leto	ZNESEK - Predhodno leto
1	2	3	4	5
	<b>A) DOLGOROČNA SREDSTVA IN SREDSTVA V UPRAVLJANJU (001 = 002 - 003 + 004 - 005 + 006 - 007 + 008 + 009 + 010 + 011)</b>	001	7.295.736	7.544.932
00	NEOPREDMETENA SREDSTVA IN DOLGOROČNE AKTIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE	002	124.173	94.597
01	POPRAVEK VREDNOSTI NEOPREDMETENIH SREDSTEV	003	75.480	58.253
02	NEPREMIČNINE	004	8.540.868	8.540.868
03	POPRAVEK VREDNOSTI NEPREMIČNIN	005	3.115.179	2.839.199
04	OPREMA IN DRUGA OPREDMETENA OSNOVNA SREDSTVA	006	9.114.746	8.505.251
05	POPRAVEK VREDNOSTI OPREME IN DRUGIH OPREDMETENIH OSNOVNIH SREDSTEV	007	7.293.392	6.698.332
06	DOLGOROČNE FINANČNE NALOŽBE	008	0	0
07	DOLGOROČNO DANA POSOJILA IN DEPOZITI	009	0	0
08	DOLGOROČNE TERJATVE IZ POSLOVANJA	010	0	0
09	TERJATVE ZA SREDSTVA DANA V UPRAVLJANJE	011	0	0
	<b>B) KRATKOROČNA SREDSTVA; RAZEN ZALOG IN AKTIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE (012 = 013 + 014 + 015 + 016 + 017 + 018 + 019 + 020 + 021 + 022)</b>	012	5.014.126	4.322.024
10	DENARNA SREDSTVA V BLAGAJNI IN TAKOJ UNOVČLJIVE VREDNOSTNICE	013	221	489
11	DOBROIMETJE PRI BANKAH IN DRUGIH FINANČNIH USTANOVAH	014	18.431	36.166
12	KRATKOROČNE TERJATVE DO KUPCEV	015	295.593	62.968
13	DANI PREDUJMI IN VARŠČINE	016	3.007	11.889
14	KRATKOROČNE TERJATVE DO UPORABNIKOV ENOTNEGA KONTNEGA NAČRTA	017	4.600.315	4.087.451
15	KRATKOROČNE FINANČNE NALOŽBE	018	0	0
16	KRATKOROČNE TERJATVE IZ FINANCIRANJA	019	0	0
17	DRUGE KRATKOROČNE TERJATVE	020	17.056	43.515
18	NEPLAČANI ODHODKI	021	0	0
19	AKTIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE	022	79.503	79.546
	<b>C) ZALOGE (023 = 024 + 025 + 026 + 027 + 028 + 029 + 030 + 031)</b>	023	0	0
30	OBRAČUN NABAVE MATERIALA	024	0	0

31	ZALOGE MATERIALA	025	0	0
32	ZALOGE DROBNEGA INVENTARJA IN EMBALAŽE	026	0	0
33	NEDOKONČANA PROIZVODNJA IN STORITVE	027	0	0
34	PROIZVODI	028	0	0
35	OBRAČUN NABAVE BLAGA	029	0	0
36	ZALOGE BLAGA	030	0	0
37	DRUGE ZALOGE	031	0	0
	<b>I. AKTIVA SKUPAJ (032 = 001 + 012 + 023)</b>	032	12.309.862	11.866.956
99	AKTIVNI KONTI IZVENBILANČNE EVIDENCE	033	0	0
	<b>D) KRATKOROČNE OBVEZNOSTI IN PASIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE (034 = 035 + 036 + 037 + 038 + 039 + 040 + 041 + 042 + 043)</b>	034	2.144.226	1.848.069
20	KRATKOROČNE OBVEZNOSTI ZA PREJETE PREDUJME IN VARŠČINE	035	280.178	173.587
21	KRATKOROČNE OBVEZNOSTI DO ZAPOSLENIH	036	371.073	363.312
22	KRATKOROČNE OBVEZNOSTI DO DOBAVITELJEV	037	114.191	127.623
23	DRUGE KRATKOROČNE OBVEZNOSTI IZ POSLOVANJA	038	284.212	275.730
24	KRATKOROČNE OBVEZNOSTI DO UPORABNIKOV ENOTNEGA KONTNEGA NAČRTA	039	18.662	17.783
25	KRATKOROČNE OBVEZNOSTI DO FINANCERJEV	040	0	0
26	KRATKOROČNE OBVEZNOSTI IZ FINANCIRANJA	041	0	0
28	NEPLAČANI PRIHODKI	042	0	0
29	PASIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE	043	1.075.910	890.034
	<b>E) LASTNI VIRI IN DOLGOROČNE OBVEZNOSTI (044 = 045 + 046 + 047 + 048 + 049 + 050 + 051 + 052 - 053 + 054 + 055 + 056 + 057 + 058 - 059)</b>	044	10.165.636	10.018.887
90	SPLOŠNI SKLAD	045	0	0
91	REZERVNI SKLAD	046	0	0
92	DOLGOROČNE PASIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE	047	716.096	737.565
93	DOLGOROČNE REZERVACIJE	048	0	0
940	SKLAD NAMENSKEGA PREMOŽENJA V JAVNIH SKLADIH	049	0	0
9410	SKLAD PREMOŽENJA V DRUGIH PRAVNIH OSEBAH JAVNEGA PRAVA, KI JE V NJIHOVI LASTI, ZA NEOPREDMETENA SREDSTVA IN OPREDMETENA OSNOVNA SREDSTVA	050	9.180.584	8.880.789
9411	SKLAD PREMOŽENJA V DRUGIH PRAVNIH OSEBAH JAVNEGA PRAVA, KI JE V NJIHOVI LASTI, ZA FINANČNE NALOŽBE	051	0	0
9412	PRESEŽEK PRIHODKOV NAD ODHODKI	052	268.956	400.533
9413	PRESEŽEK ODHODKOV NAD PRIHODKI	053	0	0
96	DOLGOROČNE FINANČNE OBVEZNOSTI	054	0	0
97	DRUGE DOLGOROČNE OBVEZNOSTI	055	0	0

980	OBVEZNOSTI ZA NEOPREDMETENA SREDSTVA IN OPREDMETENA OSNOVNA SREDSTVA	056	0	0
981	OBVEZNOSTI ZA DOLGOROČNE FINANČNE NALOŽBE	057	0	0
985	PRESEŽEK PRIHODKOV NAD ODHODKI	058	0	0
986	PRESEŽEK ODHODKOV NAD PRIHODKI	059	0	0
	<b>I. PASIVA SKUPAJ</b> <b>(060 = 034 + 044)</b>	060	12.309.862	11.866.956
99	PASIVNI KONTI IZVENBILANČNE EVIDENCE	061	0	0

Kraj in datum:  
Ljubljana, 29.02.2012

Oseba, odgovorna za  
sestavljanje bilance:

Odgovorna oseba:

**Aleš Kolenko**

**prof. dr. Borut Božič**

Obrazec je pripravljen na podlagi 28. člena zakona o računovodstvu (Uradni list RS, št. 23/99), PRILOGA 1 pravilnika o sestavljanju letnih poročil za proračun, proračunske uporabnike in druge osebe javnega prava.

\* Podatek šifra uporabnika je obvezen podatek za vse tiste, ki so navedeni v pravilniku o določitvi neposrednih in posrednih uporabnikov državnega in občinskih proračunov (štiri mestna šifra proračunskega uporabnika + kontrolna številka)

MD5: 05efb969a28f484f9c4178560fad8d39

datum in ura: 27.02.2012 10:27

uporabnik: UL FFA

telefon: 014769507

IO: 178207186171165255202186176209197171

MD5: ef6809627bf0080c413f286cf5382efd

IME UPORABNIKA: UL FFA

ŠIFRA UPORABNIKA: \* 70807

SEDEŽ UPORABNIKA: Aškerčeva cesta 007, 1000 Ljubljana

MATIČNA ŠTEVILKA: 1626973000

## STANJE IN GIBANJE NEOPREDMETENIH SREDSTEV IN OPREDMETENIH OSNOVNIH SREDSTEV

v EUR (brez centov)

NAZIV	Oznaka za AOP	ZNESEK - Nabavna vrednost (1.1.)	ZNESEK - Popravek vrednost (1.1.)	ZNESEK - Povečanje nabavne vrednosti	ZNESEK - Povečanje popravka vrednosti	ZNESEK - Zmanjšanje nabavne vrednosti	ZNESEK - Zmanjšanje popravka vrednosti	ZNESEK - Amortizacija	ZNESEK - Neodpisana vrednost (31.12.)	ZNESEK - Prevrednotenje zaradi okrepitve	ZNESEK - Prevrednotenje zaradi oslabitve
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 (3-4+5-6-7+8-9)	11	12
<b>I. Neopredmetena sredstva in opredmetena osnovna sredstva v upravljanju (700 = 701 + 702 + 703 + 704 + 705 + 706 + 707)</b>	700	196.127	34.505	0	0	0	0	3.943	157.679	0	0
A. Dolgoročno odloženi stroški	701	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B. Dolgoročne premoženjske pravice	702	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C. Druga neopredmetena sredstva	703	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D. Zemljišča	704	64.680	0	0	0	0	0	0	64.680	0	0
E. Zgradbe	705	131.447	34.505	0	0	0	0	3.943	92.999	0	0
F. Oprema	706	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
G. Druga opredmetena osnovna sredstva	707	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>II. Neopredmetena sredstva in opredmetena osnovna sredstva v lasti (708 = 709 + 710 + 711 + 712 + 713 + 714 + 715)</b>	708	16.944.589	9.561.279	759.490	0	166.170	119.571	958.144	7.138.057	0	0
A. Dolgoročno odloženi stroški	709	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B. Dolgoročne premoženjske pravice	710	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C. Druga neopredmetena sredstva	711	94.597	58.253	29.576	0	0	0	17.227	48.693	0	0
D. Zemljišča	712	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E. Zgradbe	713	8.344.741	2.804.694	0	0	0	0	272.037	5.268.010	0	0
F. Oprema	714	8.030.841	6.238.964	684.162	0	120.418	119.571	668.880	1.806.312	0	0
G. Druga opredmetena osnovna sredstva	715	474.410	459.368	45.752	0	45.752	0	0	15.042	0	0
<b>III. Neopredmetena sredstva in opredmetena osnovna sredstva v finančnem najemu (716 = 717 + 718 + 719 + 720 + 721 + 722 + 723)</b>	716	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

A. Dolgoročno odloženi stroški	717	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B. Dolgoročne premoženjske pravice	718	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C. Druga neopredmetena sredstva	719	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D. Zemljišča	720	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E. Zgradbe	721	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F. Oprema	722	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
G. Druga opredmetena osnovna sredstva	723	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Kraj in datum:  
Ljubljana, 29.02.2012

Oseba, odgovorna za  
sestavljanje bilance:

Odgovorna oseba:

**Aleš Kolenko**

**prof. dr. Borut Božič**

Obrazec je pripravljen na podlagi 28. člena zakona o računovodstvu (Uradni list RS, št. 23/99), PRILOGA 1/A pravilnika o sestavljanju letnih poročil za proračun, proračunske uporabnike in druge osebe javnega prava.

\* Podatek šifra uporabnika je obvezen podatek za vse tiste, ki so navedeni v pravilniku o določitvi neposrednih in posrednih uporabnikov državnega in občinskih proračunov (štiri mestna šifra proračunskega uporabnika + kontrolna številka)

MD5: ef6809627bf0080c413f286cf5382efd

datum in ura: 27.02.2012 10:28

uporabnik: UL FFA

telefon: 014769507

IO: 178207186171165255202186176209197171

MD5: 9e16dab9c0850c9604c56bb412d256b5

IME UPORABNIKA: UL FFA

ŠIFRA UPORABNIKA: \* 70807

SEDEŽ UPORABNIKA: Aškerčeva cesta 007, 1000 Ljubljana

MATIČNA ŠTEVILKA: 1626973000

## STANJE IN GIBANJE DOLGOROČNIH FINANČNIH NALOŽB IN POSOJIL

v EUR (brez centov)

VRSTA NALOŽB OZIROMA POSOJIL	Oznaka za AOP	Znesek naložb in danih posojil (1.1.)	Znesek popravkov naložb in danih posojil (1.1.)	Znesek povečanja naložb in danih posojil	Znesek povečanj popravkov naložb in danih posojil	Znesek zmanjšanja naložb in danih posojil	Znesek zmanjšanja popravkov naložb in danih posojil	Znesek naložb in danih posojil (31.12.)	Znesek popravkov naložb in danih posojil (31.12.)	Knjigovodska vrednost naložb in danih posojil (31.12.)	Znesek odpisanih naložb in danih posojil
1	2	3	4	5	6	7	8	9 (3+5-7)	10 (4+6-8)	11 (9-10)	12
<b>I. Dolgoročne finančne naložbe (800 = 801 + 806 + 813 + 814)</b>	800	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>A. Naložbe v delnice (801=802+803+804+805)</b>	801	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1. Naložbe v delnice v javna podjetja	802	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. Naložbe v delnice v finančne institucije	803	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Naložbe v delnice v privatna podjetja	804	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Naložbe v delnice v tujini	805	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>B. Naložbe v deleže (806=807+808+809+810+811+812)</b>	806	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1. Naložbe v deleže v javna podjetja	807	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. Naložbe v deleže v finančne institucije	808	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Naložbe v deleže v privatna podjetja	809	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Naložbe v deleže državnih družb, ki imajo obliko d.d.	810	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Naložbe v deleže državnih družb, ki imajo obliko d.o.o.	811	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Naložbe v deleže v tujini	812	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>C. Naložbe v plemenite kovine, drage kamne, umetniška dela in podobno</b>	813	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>D. Druge dolgoročne kapitalske naložbe (814 = 815 + 816 + 817 + 818)</b>	814	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1. Namensko premoženje, preneseno javnim skladom	815	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. Premoženje, preneseno v last drugim pravnim osebam javnega prava, ki imajo premoženje v svoji lasti	816	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Druge dolgoročne kapitalske naložbe doma	817	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Druge dolgoročne kapitalske naložbe v tujini	818	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>II. Dolgoročno dana posojila in depoziti (819 = 820 + 829 + 832 + 835)</b>	819	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>A. Dolgoročno dana posojila (820 = 821 + 822 + 823 + 824 + 825 + 826 + 827 + 828)</b>	820	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1. Dolgoročno dana posojila posameznikom	821	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. Dolgoročno dana posojila javnim skladom	822	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Dolgoročno dana posojila javnim podjetjem	823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Dolgoročno dana posojila finančnim institucijam	824	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Dolgoročno dana posojila privatnim podjetjem	825	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



6. Dolgoročno dana posojila drugim ravnem države	826	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Dolgoročno dana posojila državnemu proračunu	827	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Druga dolgoročno dana posojila v tujino	828	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>B. Dolgoročno dana posojila z odkupom vrednostnih papirjev (829 = 830 + 831)</b>	829	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1. Domačih vrednostnih papirjev	830	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. Tujih vrednostnih papirjev	831	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>C. Dolgoročno dani depoziti (832 = 833 + 834)</b>	832	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1. Dolgoročno dani depoziti poslovnim bankam	833	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. Drugi dolgoročno dani depoziti	834	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>D. Druga dolgoročno dana posojila</b>	835	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>III. Skupaj (836 = 800 + 819)</b>	836	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Kraj in datum:  
Ljubljana, 29.02.2012

Oseba, odgovorna za  
sestavljanje bilance:

Odgovorna oseba:

**Aleš Kolenko**

**prof. dr. Borut Božič**

Obrazec je pripravljen na podlagi 28. člena zakona o računovodstvu (Uradni list RS, št. 23/99), PRILOGA 1/B pravilnika o sestavljanju letnih poročil za proračun, proračunske uporabnike in druge osebe javnega prava.

\* Podatek šifra uporabnika je obvezen podatek za vse tiste, ki so navedeni v pravilniku o določitvi neposrednih in posrednih uporabnikov državnega in občinskih proračunov (štiri mestna šifra proračunskega uporabnika + kontrolna številka)

MD5: 9e16dab9c0850c9604c56bb412d256b5

datum in ura: 27.02.2012 10:29  
uporabnik: UL FFA  
telefon: 014769507  
IO: 178207186171165255202186176209197171

MD5: d0fb76542cae724f8c6bf127458e4722

IME UPORABNIKA: UL FFA  
SEDEŽ UPORABNIKA: Aškerčeva cesta 007, 1000 LjubljanaŠIFRA UPORABNIKA: \* 70807  
MATIČNA ŠTEVILKA: 1626973000**IZKAZ PRIHODKOV IN ODHODKOV - DOLOČENIH  
UPORABNIKOV**

Od 01.01.2011 do 31.12.2011

v EUR (brez centov)

ČLENITEV PODSKUPIN KONTOV	NAZIV PODSKUPINE KONTOV	Oznaka za AOP	ZNESEK - Tekoče leto	ZNESEK - Predhodno leto
1	2	3	4	5
	<b>A) PRIHODKI OD POSLOVANJA</b> (860 = 861 + 862 - 863 + 864)	860	9.191.960	8.734.152
760	PRIHODKI OD PRODAJE PROIZVODOV IN STORITEV	861	9.182.545	8.726.349
	POVEČANJE VREDNOSTI ZALOG PROIZVODOV IN NEDOKONČANE PROIZVODNJE	862	0	0
	ZMANJŠANJE VREDNOSTI ZALOG PROIZVODOV IN NEDOKONČANE PROIZVODNJE	863	0	0
761	PRIHODKI OD PRODAJE BLAGA IN MATERIALA	864	9.415	7.803
	<b>B) FINANČNI PRIHODKI</b>	865	53.344	26.543
763	<b>C) DRUGI PRIHODKI</b>	866	24.510	12.960
	<b>Č) PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI PRIHODKI</b> (867 = 868 + 869)	867	279	11.821
del 764	PRIHODKI OD PRODAJE OSNOVNIH SREDSTEV	868	279	200
del 764	DRUGI PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI PRIHODKI	869	0	11.621
	<b>D) CELOTNI PRIHODKI</b> (870 = 860 + 865 + 866 + 867 )	870	9.270.093	8.785.476
	<b>E) STROŠKI BLAGA, MATERIALA IN STORITEV</b> (871 = 872 + 873 + 874)	871	2.926.168	2.923.633
del 466	NABAVNA VREDNOST PRODANEGA MATERIALA IN BLAGA	872	0	0
460	STROŠKI MATERIALA	873	1.232.133	1.088.293
461	STROŠKI STORITEV	874	1.694.035	1.835.340
	<b>F) STROŠKI DELA</b> (875 = 876 + 877 + 878)	875	5.208.172	4.902.734
del 464	PLAČE IN NADOMESTILA PLAČ	876	4.212.172	3.982.034
del 464	PRISPEVKI ZA SOCIALNO VARNOST DELODAJALCEV	877	659.655	622.412
del 464	DRUGI STROŠKI DELA	878	336.345	298.288
462	<b>G) AMORTIZACIJA</b>	879	804.446	764.709
463	<b>H) REZERVACIJE</b>	880	0	0
465	<b>J) DRUGI STROŠKI</b>	881	55.525	50.972
467	<b>K) FINANČNI ODHODKI</b>	882	1.614	1.775
468	<b>L) DRUGI ODHODKI</b>	883	0	0

	<b>M) PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI</b> <b>(884 = 885 + 886)</b>	884	846	2.449
del 469	ODHODKI OD PRODAJE OSNOVNIH SREDSTEV	885	0	0
del 469	OSTALI PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI	886	846	2.449
	<b>N) CELOTNI ODHODKI</b> <b>(887 = 871 + 875 + 879 + 880 + 881 + 882 + 883 + 884)</b>	887	8.996.771	8.646.272
	<b>O) PRESEŽEK PRIHODKOV</b> <b>(888 = 870 - 887)</b>	888	273.322	139.204
	<b>P) PRESEŽEK ODHODKOV</b> <b>(889 = 887 - 870)</b>	889	0	0
del 80	Davek od dohodka pravnih oseb	890	4.366	0
del 80	Presežek prihodkov obračunskega obdobja z upoštevanjem davka od dohodka (891 = 888 - 890)	891	268.956	139.204
del 80	Presežek odhodkov obračunskega obdobja z upoštevanjem davka od dohodka (892 = (889+890) oz. (890-888))	892	0	0
	<b>Presežek prihodkov iz prejšnjih let , namenjen pokritju odhodkov obračunskega obdobja</b>	893	0	0
	Povprečno število zaposlenih na podlagi delovnih ur v obračunskem obdobju (celo število)	894	143	136
	Število mesecev poslovanja	895	12	12

Kraj in datum:  
Ljubljana, 29.02.2012

Oseba, odgovorna za  
sestavljanje bilance:

Odgovorna oseba:

**Aleš Kolenko**

**prof. dr. Borut Božič**

Obrazec je pripravljen na podlagi 28. člena zakona o računovodstvu (Uradni list RS, št. 23/99), PRILOGA 3 pravilnika o sestavljanju letnih poročil za proračun, proračunske uporabnike in druge osebe javnega prava.

\* Podatek šifra uporabnika je obvezen podatek za vse tiste, ki so navedeni v pravilniku o določitvi neposrednih in posrednih uporabnikov državnega in občinskih proračunov (štiri mestna šifra proračunskega uporabnika + kontrolna številka)

MD5: d0fb76542cae724f8c6bf127458e4722

datum in ura: 27.02.2012 10:44

uporabnik: UL FFA

telefon: 014769507

IO: 178207186171165255202186176209197171

MD5: 31fbb2b1b17fdb6a874cf18f03577689

IME UPORABNIKA: UL FFA  
SEDEŽ UPORABNIKA: Aškerčeva cesta 007, 1000 LjubljanaŠIFRA UPORABNIKA: \* 70807  
MATIČNA ŠTEVILKA: 1626973000**IZKAZ PRIHODKOV IN ODHODKOV DOLOČENIH  
UPORABNIKOV PO NAČELU DENARNEGA TOKA**

Od 01.01.2011 do 31.12.2011

v EUR (brez centov)

ČLENITEV KONTOV	NAZIV KONTA	Oznaka za AOP	ZNESEK - Tekoče leto	ZNESEK - Predhodno leto
1	2	3	4	5
	<b>I. SKUPAJ PRIHODKI (401=402+431)</b>	401	9.344.850	8.926.644
	<b>1. PRIHODKI ZA IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE (402=403+420)</b>	402	8.714.390	8.187.037
	<b>A. Prihodki iz sredstev javnih financ (403=404+407+410+413+418+419)</b>	403	7.732.257	7.452.165
	<b>a. Prejeta sredstva iz državnega proračuna (404=405+406)</b>	404	7.732.257	7.452.165
del 7400	Prejeta sredstva iz državnega proračuna za tekočo porabo	405	7.696.823	7.092.821
del 7400	Prejeta sredstva iz državnega proračuna za investicije	406	35.434	359.344
	<b>b. Prejeta sredstva iz občinskih proračunov (407=408+409)</b>	407	0	0
del 7401	Prejeta sredstva iz občinskih proračunov za tekočo porabo	408	0	0
del 7401	Prejeta sredstva iz občinskih proračunov za investicije	409	0	0
	<b>c. Prejeta sredstva iz skladov socialnega zavarovanja (410=411+412)</b>	410	0	0
del 7402	Prejeta sredstva iz skladov socialnega zavarovanja za tekočo porabo	411	0	0
del 7402	Prejeta sredstva iz skladov socialnega zavarovanja za investicije	412	0	0
	<b>d. Prejeta sredstva iz javnih skladov in agencij (413=414+415+416+417)</b>	413	0	0
del 7403	Prejeta sredstva iz javnih skladov za tekočo porabo	414	0	0
del 7403	Prejeta sredstva iz javnih skladov za investicije	415	0	0
del 7404	Prejeta sredstva iz javnih agencij za tekočo porabo	416	0	0
del 7404	Prejeta sredstva iz javnih agencij za investicije	417	0	0
del 740	<b>e. Prejeta sredstva iz proračunov iz naslova tujih donacij</b>	418	0	0
741	<b>f. Prejeta sredstva iz državnega proračuna iz sredstev proračuna Evropske unije</b>	419	0	0
	<b>B) Drugi prihodki za izvajanje dejavnosti javne službe (420=421+422+423+424+425+426+427+428+429+430)</b>	420	982.133	734.872
del 7130	Prihodki od prodaje blaga in storitev iz naslova izvajanja javne službe	421	408.407	343.484
del 7102	Prejete obresti	422	31.693	11.408
del 7100	Prihodki od udeležbe na dobičku in dividend ter presežkov prihodkov nad odhodki	423	0	0
del 7141	Drugi tekoči prihodki iz naslova izvajanja javne službe	424	111.697	120.278

72	Kapitalski prihodki	425	0	0
730	Prejete donacije iz domačih virov	426	15.760	6.895
731	Prejete donacije iz tujine	427	0	0
732	Donacije za odpravo posledic naravnih nesreč	428	0	0
786	Ostala prejeta sredstva iz proračuna Evropske unije	429	414.576	252.807
787	Prejeta sredstva od drugih evropskih institucij	430	0	0
	<b>2. PRIHODKI OD PRODAJE BLAGA IN STORITEV NA TRGU (431=432+433+434+435+436)</b>	431	630.460	739.607
del 7130	Prihodki od prodaje blaga in storitev na trgu	432	606.714	709.701
del 7102	Prejete obresti	433	0	0
del 7103	Prihodki od najemnin, zakupnin in drugi prihodki od premoženja	434	23.746	29.906
del 7100	Prihodki od udeležbe na dobičku in dividend ter presežkov prihodkov nad odhodki	435	0	0
del 7141	Drugi tekoči prihodki, ki ne izhajajo iz izvajanja javne službe	436	0	0
	<b>II. SKUPAJ ODHODKI (437=438+481)</b>	437	8.866.361	9.317.936
	<b>1. ODHODKI ZA IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE (438=439+447+453+464+465+466+467+468+469+470)</b>	438	8.374.378	8.846.436
	<b>A. Plače in drugi izdatki zaposlenim (439=440+441+442+443+444+445+446)</b>	439	4.384.976	4.082.933
del 4000	Plače in dodatki	440	3.934.259	3.676.035
del 4001	Regres za letni dopust	441	98.004	85.894
del 4002	Povračila in nadomestila	442	217.243	196.254
del 4003	Sredstva za delovno uspešnost	443	57.995	48.448
del 4004	Sredstva za nadurno delo	444	58.280	72.070
del 4005	Plače za delo nerezidentov po pogodbi	445	0	0
del 4009	Drugi izdatki zaposlenim	446	19.195	4.232
	<b>B. Prispevki delodajalcev za socialno varnost (447=448+449+450+451+452)</b>	447	690.231	643.701
del 4010	Prispevek za pokojninsko in invalidsko zavarovanje	448	352.738	329.832
del 4011	Prispevek za zdravstveno zavarovanje	449	282.589	264.233
del 4012	Prispevek za zaposlovanje	450	2.391	2.236
del 4013	Prispevek za starševsko varstvo	451	3.986	3.727
del 4015	Premije kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja, na podlagi ZKDPZJU	452	48.527	43.673
	<b>C. Izdatki za blago in storitve za izvajanje javne službe (453=454+455+456+457+458+459+460+461+462+463)</b>	453	2.524.267	2.267.333
del 4020	Pisarniški in splošni material in storitve	454	435.125	435.483
del 4021	Posebni material in storitve	455	838.985	746.454

del 4022	Energija, voda, komunalne storitve in komunikacije	456	207.064	201.541
del 4023	Prevozni stroški in storitve	457	6.310	5.251
del 4024	Izdatki za službena potovanja	458	141.203	148.723
del 4025	Tekoče vzdrževanje	459	194.622	163.771
del 4026	Poslovne najemnine in zakupnine	460	153.434	105.872
del 4027	Kazni in odškodnine	461	0	0
del 4028	Davek na izplačane plače	462	0	0
del 4029	Drugi operativni odhodki	463	547.524	460.238
403	<b>D. Plačila domačih obresti</b>	464	0	0
404	<b>E. Plačila tujih obresti</b>	465	0	0
410	<b>F. Subvencije</b>	466	0	0
411	<b>G. Transferi posameznikom in gospodinjstvom</b>	467	0	0
412	<b>H. Transferi neprofitnim organizacijam in ustanovam</b>	468	0	0
413	<b>I. Drugi tekoči domači transferji</b>	469	0	0
	<b>J. Investicijski odhodki (470=471+472+473+474+475+476+477+478+479+480)</b>	470	774.904	1.852.469
4200	Nakup zgradb in prostorov	471	0	227.053
4201	Nakup prevoznih sredstev	472	0	0
4202	Nakup opreme	473	671.010	1.084.821
4203	Nakup drugih osnovnih sredstev	474	0	0
4204	Novogradnja, rekonstrukcija in adaptacije	475	0	216.550
4205	Investicijsko vzdrževanje in obnove	476	71.541	314.567
4206	Nakup zemljišč in naravnih bogastev	477	0	0
4207	Nakup nematerialnega premoženja	478	32.353	9.478
4208	Študije o izvedljivosti projektov, projektna dokumentacija, nadzor, investicijski inženiring	479	0	0
4209	Nakup blagovnih rezerv in intervencijskih zalog	480	0	0
	<b>2. ODHODKI IZ NASLOVA PRODAJE BLAGA IN STORITEV NA TRGU (481 = 482 + 483+ 484)</b>	481	491.983	471.500
del 400	<b>A. Plače in drugi izdatki zaposlenim iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu</b>	482	109.614	115.071
del 401	<b>B. Prispevki delodajalcev za socialno varnost iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu</b>	483	16.494	17.269
del 402	<b>C. Izdatki za blago in storitve iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu</b>	484	365.875	339.160
	<b>III/1 PRESEŽEK PRIHODKOV NAD ODHODKI (485=401-437)</b>	485	478.489	0
	<b>III/2 PRESEŽEK ODHODKOV NAD PRIHODKI (486=437-401)</b>	486	0	391.292

Kraj in datum:  
Ljubljana, 29.02.2012

Oseba, odgovorna za  
sestavljanje bilance:

Odgovorna oseba:

**Aleš Kolenko**

**prof. dr. Borut Božič**

Obrazec je pripravljen na podlagi 28. člena zakona o računovodstvu (Uradni list RS, št. 23/99), PRILOGA 3/A pravilnika o sestavljanju letnih poročil za proračun, proračunske uporabnike in druge osebe javnega prava.

\* Podatek šifra uporabnika je obvezen podatek za vse tiste, ki so navedeni v pravilniku o določitvi neposrednih in posrednih uporabnikov državnega in občinskih proračunov (štiri mestna šifra proračunskega uporabnika + kontrolna številka)

---

MD5: 31fbb2b1b17fdb6a874cf18f03577689

datum in ura: 27.02.2012 10:50

uporabnik: UL FFA

telefon: 014769507

IO: 178207186171165255202186176209197171

---

MD5: e4321c40d047e1494101f5ff380dfa9

IME UPORABNIKA: UL FFA

ŠIFRA UPORABNIKA: \* 70807

SEDEŽ UPORABNIKA: Aškerčeva cesta 007, 1000 Ljubljana

MATIČNA ŠTEVILKA: 1626973000

## IZKAZ PRIHODKOV IN ODHODKOV DOLOČENIH UPORABNIKOV PO VRSTAH DEJAVNOSTI

Od 01.01.2011 do 31.12.2011

v EUR (brez centov)

CLENITEV PODSKUPIN KONTOV	NAZIV PODSKUPINE KONTOV	Oznaka za AOP	ZNESEK-Prihodki in odhodki za izvajanje javne službe	ZNESEK-Prihodki in odhodki od prodaje blaga in storitev na trgu
1	2	3	4	5
	<b>A) PRIHODKI OD POSLOVANJA (660 = 661 + 662 - 663 + 664)</b>	660	8.421.765	770.195
760	PRIHODKI OD PRODAJE PROIZVODOV IN STORITEV	661	8.412.350	770.195
	POVEČANJE VREDNOSTI ZALOG PROIZVODOV IN NEDOKONČANE PROIZVODNJE	662	0	0
	ZMANJSANJE VREDNOSTI ZALOG PROIZVODOV IN NEDOKONČANE PROIZVODNJE	663	0	0
761	PRIHODKI OD PRODAJE BLAGA IN MATERIALA	664	9.415	0
762	<b>B) FINANČNI PRIHODKI</b>	665	53.303	41
763	<b>C) DRUGI PRIHODKI</b>	666	24.510	0
	<b>Č) PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI PRIHODKI (667 = 668 + 669)</b>	667	0	279
del 764	PRIHODKI OD PRODAJE OSNOVNIH SREDSTEV	668	0	279
del 764	DRUGI PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI PRIHODKI	669	0	0
	<b>D) CELOTNI PRIHODKI (670 = 660 + 665 + 666 +667)</b>	670	8.499.578	770.515
	<b>E) STROŠKI BLAGA, MATERIALA IN STORITEV (671 = 672 + 673 + 674)</b>	671	2.548.252	377.916
del 466	NABAVNA VREDNOST PRODANEGA MATERIALA IN BLAGA	672	0	0
460	STROŠKI MATERIALA	673	1.190.942	41.191
461	STROŠKI STORITEV	674	1.357.310	336.725
	<b>F) STROŠKI DELA (675=676+677+678)</b>	675	5.084.985	123.187
del 464	PLAČE IN NADOMESTILA PLAČ	676	4.111.114	101.058
del 464	PRISPEVKI ZA SOCIALNO VARNOST DELODAJALCEV	677	643.576	16.079
del 464	DRUGI STROŠKI DELA	678	330.295	6.050
462	<b>G) AMORTIZACIJA</b>	679	725.997	78.449
463	<b>H) REZERVACIJE</b>	680	0	0
465	<b>J) DRUGI STROŠKI</b>	681	55.525	0
467	<b>K) FINANČNI ODHODKI</b>	682	1.574	40



468	<b>L) DRUGI ODHODKI</b>	683	0	0
	<b>M) PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI (684 = 685 + 686)</b>	684	846	0
del 469	ODHODKI OD PRODAJE OSNOVNIH SREDSTEV	685	0	0
del 469	OSTALI PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI	686	846	0
	<b>N) CELOTNI ODHODKI (687 = 671 + 675 + 679 + 680 + 681 + 682 + 683 + 684)</b>	687	8.417.179	579.592
	<b>O) PRESEŽEK PRIHODKOV (688 = 670 - 687)</b>	688	82.399	190.923
	<b>P) PRESEŽEK ODHODKOV (689 = 687 - 670)</b>	689	0	0
del 80	Davek od dohodka pravnih oseb	690	1.689	2.677
del 80	Presežek prihodkov obračunskega obdobja z upoštevanjem davka od dohodka (691 = 688 - 690)	691	80.710	188.246
del 80	Presežek odhodkov obračunskega obdobja z upoštevanjem davka od dohodka (692 = (689+690) oz. (690-688))	692	0	0
	Presežek prihodkov iz prejšnjih let, namenjen pokritju odhodkov obračunskega obdobja	693	0	0

Kraj in datum:  
Ljubljana, 29.02.2012

Oseba, odgovorna za  
sestavljanje bilance:

Odgovorna oseba:

**Aleš Kolenko**

**prof. dr. Borut Božič**

Obrazec je pripravljen na podlagi 28. člena zakona o računovodstvu (Uradni list RS, št. 23/99), PRILOGA 3/B pravilnika o sestavljanju letnih poročil za proračun, proračunske uporabnike in druge osebe javnega prava.

\* Podatek šifra uporabnika je obvezen podatek za vse tiste, ki so navedeni v pravilniku o določitvi neposrednih in posrednih uporabnikov državnega in občinskih proračunov (štiri mestna šifra proračunskega uporabnika + kontrolna številka)

MD5: e4321c40d047e1494101f5fff380dfa9

datum in ura: 27.02.2012 10:46

uporabnik: UL FFA

telefon: 014769507

IO: 178207186171165255202186176209197171

MD5: 3eda02765b8fb8bb9b20c735f4537827

IME UPORABNIKA: UL FFA  
SEDEŽ UPORABNIKA: Aškerčeva cesta 007, 1000 LjubljanaŠIFRA UPORABNIKA: \* 70807  
MATIČNA ŠTEVILKA: 1626973000**IZKAZ RAČUNA FINANČNIH TERJATEV IN NALOŽB  
DOLOČENIH UPORABNIKOV**

Od 01.01.2011 do 31.12.2011

v EUR (brez centov)

ČLENITEV KONTOV	NAZIV KONTA	Oznaka za AOP	ZNESEK - Tekoče leto	ZNESEK - Predhodno leto
1	2	3	4	5
750	<b>IV. PREJETA VRAČILA DANIH POSOJIL (500=501+502+503+504+505+506 +507+508 +509+510+511)</b>	500	0	0
7500	Prejeta vračila danih posojil od posameznikov in zasebnikov	501	0	0
7501	Prejeta vračila danih posojil od javnih skladov	502	0	0
7502	Prejeta vračila danih posojil od javnih podjetij in družb, ki so v lasti države ali občin	503	0	0
7503	Prejeta vračila danih posojil od finančnih institucij	504	0	0
7504	Prejeta vračila danih posojil od privatnih podjetij	505	0	0
7505	Prejeta vračila danih posojil od občin	506	0	0
7506	Prejeta vračila danih posojil-iz tujine	507	0	0
7507	Prejeta vračila danih posojil-državnemu proračunu	508	0	0
7508	Prejeta vračila danih posojil od javnih agencij	509	0	0
7509	Prejeta vračila plačanih poroštev	510	0	0
751	Prodaja kapitalskih deležev	511	0	0
440	<b>V. DANA POSOJILA (512=513+514+515+516+517+518+519+520+521+522+523)</b>	512	0	0
4400	Dana posojila posameznikom in zasebnikom	513	0	0
4401	Dana posojila javnim skladom	514	0	0
4402	Dana posojila javnim podjetjem in družbam, ki so v lasti države ali občin	515	0	0
4403	Dana posojila finančnim institucijam	516	0	0
4404	Dana posojila privatnim podjetjem	517	0	0
4405	Dana posojila občinam	518	0	0
4406	Dana posojila v tujino	519	0	0
4407	Dana posojila državnemu proračunu	520	0	0
4408	Dana posojila javnim agencijam	521	0	0
4409	Plačila zapadlih poroštev	522	0	0
441	Povečanje kapitalskih deležev in naložb	523	0	0

	<b>VI/1 PREJETA MINUS DANA POSOJILA (524=500-512)</b>	524	0	0
	<b>VI/2 DANA MINUS PREJETA POSOJILA (525=512-500)</b>	525	0	0

Kraj in datum:  
Ljubljana, 29.02.2012

Oseba, odgovorna za  
sestavljanje bilance:

Odgovorna oseba:

**Aleš Kolenko**

**prof. dr. Borut Božič**

Obrazec je pripravljen na podlagi 28. člena zakona o računovodstvu (Uradni list RS, št. 23/99), PRILOGA 3/A-1 pravilnika o sestavljanju letnih poročil za proračun, proračunske uporabnike in druge osebe javnega prava.

\* Podatek šifra uporabnika je obvezen podatek za vse tiste, ki so navedeni v pravilniku o določitvi neposrednih in posrednih uporabnikov državnega in občinskih proračunov (štiri mestna šifra proračunskega uporabnika + kontrolna številka)

---

MD5: 3eda02765b8fb8bb9b20c735f4537827

datum in ura: 27.02.2012 10:47

uporabnik: UL FFA

telefon: 014769507

IO: 178207186171165255202186176209197171

---

MD5: 36d070af2066cba98aea6f9a9974d146

IME UPORABNIKA: UL FFA  
SEDEŽ UPORABNIKA: Aškerčeva cesta 007, 1000 LjubljanaŠIFRA UPORABNIKA: \* 70807  
MATIČNA ŠTEVILKA: 1626973000**IZKAZ RAČUNA FINANCIRANJA DOLOČENIH  
UPORABNIKOV**

Od 01.01.2011 do 31.12.2011

v EUR (brez centov)

ČLENITEV KONTOV	NAZIV KONTA	Oznaka za AOP	ZNESEK - Tekoče leto	ZNESEK - Predhodno leto
1	2	3	4	5
50	<b>VII. ZADOLŽEVANJE</b> (550=551+559)	550	0	0
500	Domače zadolževanje (551=552+553+554+555+556+557+558)	551	0	0
5001	Najeti krediti pri poslovnih bankah	552	0	0
5002	Najeti krediti pri drugih finančnih institucijah	553	0	0
del 5003	Najeti krediti pri državnem proračunu	554	0	0
del 5003	Najeti krediti pri proračunih lokalnih skupnosti	555	0	0
del 5003	Najeti krediti pri skladih socialnega zavarovanja	556	0	0
del 5003	Najeti krediti pri drugih javnih skladih	557	0	0
del 5003	Najeti krediti pri drugih domačih kreditodajalcih	558	0	0
501	Zadolževanje v tujini	559	0	0
55	<b>VIII. ODPLAČILA DOLGA</b> (560 = 561 + 569)	560	0	0
550	Odplačila domačega dolga (561 = 562 + 563 + 564 + 565 + 566 + 567 + 568)	561	0	0
5501	Odplačila dolga poslovnim bankam	562	0	0
5502	Odplačila dolga drugim finančnim institucijam	563	0	0
del 5503	Odplačila dolga državnemu proračunu	564	0	0
del 5503	Odplačila dolga proračunom lokalnih skupnosti	565	0	0
del 5503	Odplačila dolga skladom socialnega zavarovanja	566	0	0
del 5503	Odplačila dolga drugim javnim skladom	567	0	0
del 5503	Odplačila dolga drugim domačim kreditodajalcem	568	0	0
551	Odplačila dolga v tujino	569	0	0
	<b>IX/1 NETO ZADOLŽEVANJE</b> (570 = 550 - 560)	570	0	0
	<b>IX/2 NETO ODPLAČILO DOLGA</b> (571 = 560 - 550)	571	0	0
	<b>X/1 POVEČANJE SREDSTEV NA RAČUNIH</b> (572=(485+524+570)-(486+525+571))	572	478.489	0

<b>X/2 ZMANJŠANJE SREDSTEV NA RAČUNIH</b> <b>(573 = (486 + 525 + 571) - (485 + 524 + 570))</b>	573	0	391.292
---	-----	---	---------

Kraj in datum:  
Ljubljana, 29.02.2012

Oseba, odgovorna za  
sestavljanje bilance:

Odgovorna oseba:

**Aleš Kolenko**

**prof. dr. Borut Božič**

Obrazec je pripravljen na podlagi 28. člena zakona o računovodstvu (Uradni list RS, št. 23/99), PRILOGA 3/A-2 pravilnika o sestavljanju letnih poročil za proračun, proračunske uporabnike in druge osebe javnega prava.

\* Podatek šifra uporabnika je obvezen podatek za vse tiste, ki so navedeni v pravilniku o določitvi neposrednih in posrednih uporabnikov državnega in občinskih proračunov (štiri mestna šifra proračunskega uporabnika + kontrolna številka)

MD5: 36d070af2066cba98aea6f9a9974d146

datum in ura: 27.02.2012 10:48

uporabnik: UL FFA

telefon: 014769507

IO: 178207186171165255202186176209197171