

Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta  
**LETNO POROČILO**  
**ZA LETO 2006**

DEKAN: prof. dr. Janez Hribar

Sprejet na 19. seji senata, dne 26.02.2007 in na 5. seji upravnega odbora, dne 26.02.2007.

Ljubljana, februar, 2007

## POSLOVNO POROČILO ZA LETO 2006

POSLOVNO POROČILO SO PRIPRAVILI: dekan BF prof. dr. Janez Hribar, prodekan BF prof. dr. Jože Osterc, prodekan prof. dr. Franc Štampar, prodekani za področja prof. dr. Borut Bohanec, prof. dr. Mihael J. Toman, doc. dr. Janez Krč, prof. dr. Davorin Gazvoda, prof. dr. Marko Petrič, doc. dr. Dragomir Kompan, prof.dr. Veronika Abram, tajnik BF Viktor Pečnik, pomočnici tajnika Milena Prosen in dr. Marjeta Stevanovič, tajniki oddelkov: Tea Kuzman, Mira Potočnik, Darko Klobučar, Tomaž Podboj, Zorko Trošt, Irena Nekrep in Darja Pitako

## VSEBINA

<b>1</b>	<b>POROČILO REKTORJA.....</b>	<b>6</b>
<b>2</b>	<b>POSŁANSTVO IN VIZIJA UNIVERZE .....</b>	<b>6</b>
<b>3</b>	<b>PREDSTAVITEV UNIVERZE .....</b>	<b>6</b>
<b>4</b>	<b>USMERITVE IN CILJI UNIVERZE .....</b>	<b>6</b>
<b>4.1</b>	<b>Zakonske in druge pravne podlage.....</b>	<b>6</b>
<b>4.2</b>	<b>Dolgoročni cilji, ki izhajajo iz večletnega programa dela .....</b>	<b>7</b>
<b>4.3</b>	<b>Kratkoročni prednostni cilji v letu 2006 .....</b>	<b>7</b>
<b>5</b>	<b>POROČILO IN OCENA USPEHA PRI DOSEGANJU ZASTAVLJENIH LETNIH CILJEV PO PODROČJIH DEJAVNOSTI .....</b>	<b>7</b>
<b>5.1</b>	<b>Izobraževalna dejavnost .....</b>	<b>7</b>
5.1.1	Dodiplomski študij.....	7
5.1.2	Podiplomski študij .....	9
5.1.3	Programi za izpopolnjevanje .....	10
5.1.4	Oblike neformalnega učenja .....	10
<b>5.2</b>	<b>Raziskovalna in razvojna dejavnost .....</b>	<b>11</b>
<b>5.3</b>	<b>Umetniška dejavnost .....</b>	<b>12</b>
<b>5.4</b>	<b>Mednarodna dejavnost in sodelovanje v evropskih projektih .....</b>	<b>12</b>

<b>5.5</b>	<b>Knjižnična dejavnost .....</b>	<b>14</b>
<b>5.6</b>	<b>Dejavnost študentskih domov .....</b>	<b>16</b>
<b>5.7</b>	<b>Upravne naloge univerze .....</b>	<b>16</b>
<b>5.8</b>	<b>Nacionalno pomembne naloge – 57. člen uredbe.....</b>	<b>17</b>
5.8.1	Skrb za slovenščino .....	17
5.8.2	Visokošolska prijavno-informacijska služba .....	17
5.8.3	Nacionalna komisija za kvaliteto visokega šolstva .....	18
5.8.4	Pisarna za študentske domove .....	18
<b>5.9</b>	<b>Univerzitetni šport .....</b>	<b>19</b>
<b>5.10</b>	<b>Interesna dejavnost študentov.....</b>	<b>19</b>
5.10.1	Interesna dejavnost študentov na univerzi .....	19
5.10.2	Interesna dejavnost študentov, ki bivajo v študentskih domovih .....	19
<b>5.11</b>	<b>Druga dejavnost univerze.....</b>	<b>20</b>
<b>5.12</b>	<b>Investicije in investicijsko vzdrževanje .....</b>	<b>20</b>
5.12.1	Gradnja, obnova ali nakup nepremičnin .....	21
5.12.2	Nakup opreme .....	21
5.12.3	Investicijsko vzdrževanje.....	22
<b>5.13</b>	<b>Kadrovski načrt in kadrovska politika .....</b>	<b>22</b>
5.13.1	Kadrovska politika.....	22
5.13.2	Kadrovski načrt in realizacija .....	23
<b>6</b>	<b>OCENA USPEHA PRI DOSEGANJU ZASTAVLJENIH CILJEV .....</b>	<b>29</b>
<b>6.1</b>	<b>Nastanek morebitnih nedopustnih ali nepričakovanih posledic pri izvajanju programa dela.....</b>	<b>29</b>
<b>6.2</b>	<b>Ocena uspeha v primerjavi z doseženimi cilji iz poročila preteklega leta ali več preteklih let.....</b>	<b>29</b>
<b>6.3</b>	<b>Ocena gospodarnosti in učinkovitosti poslovanja glede na opredeljene standarde in merila pristojnega ministrstva in ukrepi za izboljšanje učinkovitosti ter kakovosti poslovanja.....</b>	<b>29</b>

<b>6.4</b>	<b>Ocena notranjega nadzora javnih financ</b> .....	<b>29</b>
<b>6.5</b>	<b>Pojasnila za področja, kjer zastavljeni cilji niso bili doseženi</b> .....	<b>29</b>
<b>6.6</b>	<b>Ocena učinkov poslovanja na druga področja, predvsem na gospodarstvo, socialo, varstvo okolja, regionalni razvoj in urejanje prostora</b> .....	<b>29</b>
<b>6.7</b>	<b>Druga pojasnila</b> .....	<b>29</b>
<b>7</b>	<b>UNIVERZA V ŠTEVILKAH</b> .....	<b>30</b>
<b>7.1</b>	<b>Izobraževalna dejavnost</b> .....	<b>30</b>
	Tabela 1: Število študijskih programov, ki se izvajajo na univerzi v študijskem letu 2006/2007, in načrt izvajanja študijskih programov za študijsko leto 2006/2007 .....	30
	Tabela 2: Število programov izpopolnjevanja, ki se izvajajo na univerzi v študijskem letu 2006/2007 in načrt za študijsko leto 2006/2007 .....	30
	Tabela 3: Število vpisanih študentov po vrsti študijskega programa v študijskem letu 2006/2007 in načrt za študijsko leto 2006/2007 .....	31
	Tabela 4: Število diplomantov po vrsti študijskega programa v letu 2006 in načrt za leto 2006.....	31
	Tabela 5: Kazalniki za izobraževalno dejavnost .....	32
<b>7.2</b>	<b>Raziskovalna dejavnost</b> .....	<b>33</b>
	Tabela 6: Podatki o programih, projektih, znanstvenih sestankih in konferencah.....	33
	Tabela 7: Število patentov, blagovnih znamk in inovacij v letu 2006 in načrt za leto 2006 .....	34
<b>7.3</b>	<b>Mednarodna dejavnost in sodelovanje v evropskih projektih</b> .....	<b>35</b>
	Tabela 8: Kazalniki za mednarodno dejavnost v izobraževanju in raziskovanju .....	35
<b>7.4</b>	<b>Knjižnična dejavnost</b> .....	<b>36</b>
	Tabela 9: Kazalniki za knjižnično dejavnost .....	36
<b>7.5</b>	<b>Upravne naloge univerze</b> .....	<b>37</b>
	Tabela 10: Kazalniki informatizacije univerze .....	37

## 1 POROČILO DEKANA

Poročilo dekana je objavljeno v letnem poročilu Biotehniške fakultete na spletni strani: <http://www.bf.uni-lj.si/>

## 2 POSLANSTVO IN VIZIJA UNIVERZE

### 3 PREDSTAVITEV UNIVERZE

Predstavitev univerze je opisna in naj vsebuje (ne nujno v tem vrstnem redu):

- podatke o izobraževalni dejavnosti: vrste in število študijskih programov, ki se izvajajo, število študentov in diplomantov (dodiplomski študij: redni študij, izredni študij; podiplomski študij: specialistični, magistrski oz. doktorski programi), drugi programi, ki se izvajajo, število vseh zaposlenih v FTEjih, posebej visokošolski učitelji in sodelavci,
- podatke o raziskovalni in razvojni dejavnosti: število raziskovalcev v FTEjih, število raziskovalnih skupin, področja raziskovanja, pomembni raziskovalni oz. znanstveni programi in dosežki, ki jih je treba omeniti (določi univerza)
- podatki o premoženju oz. stavbah: število stavb, površina v kvadratnih metrih (bruto ali neto), mesta oziroma statistične regije, v katerih je, pomembna raziskovalna oprema (s katero druge institucije morda ne razpolagajo);
- sredstva, s katerimi razpolaga univerza: skupaj, od tega za izobraževanje, od tega za raziskovalno in razvojno dejavnost, odstotek sredstev, ki si jih pridobi na trgu, odstotek sredstev, ki si jih pridobi s šolninami (lahko neproračunska sredstva za javno službo);
- opis organiziranosti univerze: organizacijska struktura univerze, skupaj z notranjimi organizacijskimi enotami, organi univerze in njihove najpomembnejše naloge, opis nastopanja univerze oz. članic in drugih članic v pravnem prometu;
- opis okolja, v katerem deluje: opredeliti je treba družbeno okolje na regionalni, državni in mednarodni ravni, v katerem deluje univerza, ter prednosti (možnosti razvoja), in omejitve univerze, ki izhajajo iz okolja,
- drugo (določi univerza) npr. študentski domovi, knjižnica.

Uporabi se podatke za leto 2006.

## 4 USMERITVE IN CILJI UNIVERZE

### 4.1 Zakonske in druge pravne podlage

Našteje se zakonske in druge pravne podlage, ki pojasnjujejo delovno področje. Zakonske in druge pravne podlage so že bile naštet v programu dela za leto 2006, zato se jih lahko prepíše in posodobi s spremembami, ki so nastale med letom 2006, če so vplivale na poslovanje univerze v letu 2006.

## 4.2 Dolgoročni cilji, ki izhajajo iz večletnega programa dela

Dolgoročne cilje se lahko prepíše iz programa dela za leto 2006. Po potrebi se jih dopolni z dolgoročnimi cilji, ki jih je univerza sprejela med letom, če so vplivali na njeno poslovanje v letu 2006.

## 4.3 Kratkoročni prednostni cilji v letu 2006

Kratkoročne prednostne cilje za leto 2006 se prepíše iz programa dela za leto 2006.

# 5 Poročilo in ocena uspeha pri doseganju zastavljenih letnih ciljev po področjih dejavnosti

Poslovno poročilo univerze mora slediti programu dela, kar pomeni, da mora biti sestavljeno tako, da je vidno uresničevanje sprejetega programa dela za leto 2006. Vključevati mora vsa poglavja iz programa dela in vse kazalnike, vključno s kazalniki po članicah. Vrstni red poglavij, podatkov ali stolpcev se lahko prilagodi.

Pri posameznih podpoglavjih je predvidena tabelarična oblika. Ta ni obvezna. Če univerza oceni, da bo besedilo lažje napisati v tekstu, naj se pri vseh podpoglavjih uporablja struktura:

- kratkoročni prednostni cilji univerze: .....,
- pričakovani rezultati v letu 2006: .....,
- realizacija v letu 2006 z obrazložitvijo razlik,
- kazalniki (kjer so dodani),
- komentar oz. obrazložitev (na začetku ali na koncu točke).

## 5.1 Izobraževalna dejavnost

Kratkoročni prednostni cilji univerze	Pričakovani rezultati v letu 2006	Realizacija v letu 2006 z obrazložitvijo razlik

### 5.1.1 Dodiplomski študij

Kratkoročni prednostni cilji univerze	Pričakovani rezultati v letu 2006	Realizacija v letu 2006 z obrazložitvijo razlik
Priprava študijskih programov 1. in 2. stopnje	Obravnava prenovljenih programov z delodajalci, na organih fakultete in Univerze ter akreditacija prenovljenih na Svetu za visokošolstvo.	Študijski programi 1. stopnje so sprejeti na seji Sveta za visoko šolstvo 08.12.2006; študijski programi 2. stopnje so v obravnavi na UL

Povečati učinkovitost študija z izdelavo in distribucijo študijskih gradiv, z izboljšavami pri urnikih, z uvedbo tutorstva, z organizacijo seminarskega načina dela.	Večja prehodnost med letniki, večje število diplomantov, skrajšanje časa študija.	Na vseh študijih smo uvedli tutorstvo (studentsko in profesorsko). Prehodnost med letniki je na univerzitetnih študijih ostala na podobni ravni medtem ko se je na visokošolskih strokovnih študijih rahlo zmanjšala. Število diplomantov se v primerjavi z letom 2005 ni bistveno spremenilo. Na UNI študijih se je povprečno trajanje študija skrajšalo za 1 leto, medtem ko se na VSŠ študijih ni bistveno spremenilo.
Prizadevanja za povečanje mobilnosti v okviru študijev, ki se izvajajo v sodelovanju z drugimi fakultetami, npr. študij mikrobiologije	Večja izbirnost in zadovoljitev želja študentov.	Novi študijski programi bodo omogočili povečano mobilnost študentov z drugimi fakultetami.

## Kazalniki:

(vpíšejo se podatki za univerzo)

Kazalnik	Pričakovani rezultati v študijskem letu 2006/2007 (Leto 2006)		Realizacija v študijskem letu 2006/2007 (Leto 2006)	
	Redni študij	Izredni študij	Redni študij	Izredni študij
Prehodnost študentov iz 1. v 2. letnik v %	70%	100%	60%	100%
Odstotek ponavljavcev	15%	0%	10%	0%
Povprečno število let trajanja študija na študenta – visoki strokovni programi	4	3	5,7	5,9
Povprečno število let trajanja študija na študenta – univerzitetni programi	7	5	7	10,2

\*Povprečno število let trajanja študija pri visokošolskem strokovnem programu je manjše pri izrtnem študiju (4,1 let) kot pri rednem (5,0 let) ker so v ta izračun povprečja zajeti tudi izredni študenti, ki se vpíšejo v tretji letnik (nadaljujejo študij po merilih za prehode).

- prehodnost iz 1. v 2. letnik:
  - o za študijsko leto 2006/2007: število študentov 2. letnika rednega dodiplomskega študija brez ponavljavcev v študijskem letu 2006/2007 se deli s številom študentov vpisanih v 1. letnik na redni dodiplomski študij v študijskem letu 2005/2006;
- odstotek ponavljavcev:



- o za študijsko leto 2006/2007: število vseh ponavljavcev rednega dodiplomskega študija se deli s številom vseh študentov rednega dodiplomskega študija brez absolventov;
- povprečno število let trajanja študija na študenta – visokošolski strokovni programi:
  - o Leto 2006: vsota razlike, za vse diplomante visokih strokovnih programov rednega dodiplomskega študija v letu 2006 med letom diplomiranja (2006) in letom vpisa v 1. letnik, se deli s številom študentov;
- povprečno število let trajanja študija na študenta – univerzitetni programi:
  - o Leto 2006: vsota razlike, za vse diplomante univerzitetnih programov rednega dodiplomskega študija v letu 2006 med letom diplomiranja (2006) in letom vpisa v 1. letnik, se deli s številom študentov.

### 5.1.2 Podiplomski študij

Kratkoročni prednostni cilji univerze	Pričakovani rezultati v letu 2006	Realizacija v letu 2006 z obrazložitvijo razlik
Prenova univerzitetnega doktorskega študija Biomedicine; Priprava učnih načrtov za temeljna, izbirne teoretične in individualne raziskovalne predmete	Sprejem programov na organih UL IN Svetu RS za visoko šolstvo	
prenova nekaterih temeljnih usmeritvenih predmetov Podiplomskega študija Bioloških in biotehnoloških znanosti	Večja kakovost podiplomskega študija	izvedba terenskega pouka pri nekaterih usmeritvenih predmetih (prikaz konkretnih problemov in iskanje rešitev zanje z izdelavami seminarskih nalog); - izvedba nekaterih predmetov le vsako drugo leto, s čimer je število študentov zadosti veliko, da se organizirajo predavanja v polnem obsegu ur - pri predmetih, ki se zaradi manjšega števila prijavljenih študentov izvajajo v obliki konzultacij, se predavatelji odločajo za skupinske konzultacije, na katerih se zberejo vsi študenti. S tem se poveča učinkovitost izvedbe predmeta.

Kazalnik:

(vpišejo se podatki za univerzo)

Kazalnik	Pričakovani rezultati v študijskem letu 2006/2007		Realizacija v študijskem letu 2006/2007	
	V sofinanciranih študijskih programih	V nesofinanciranih študijskih programih	V sofinanciranih študijskih programih	V nesofinanciranih študijskih programih
Odstotek prehodnosti študentov iz	90,0%	/	87,4 %	/

prvega v drugi letnik magistrskega študija				
--------------------------------------------------	--	--	--	--

### 5.1.3 Programi za izpopolnjevanje

Študijski programi za izpopolnjevanje so oblika vseživljenjskega učenja in so namenjeni predvsem za izpopolnjevanje, dopolnjevanje, poglobljanje in posodabljanje znanja. To so programi, h katerim da mnenje Svet RS za visoko šolstvo. Če ima izvedba naloge finančne posledice, v stolpec »Predviden vir financiranja« vpišite ustrezno: evropski programi in skladi, proračun RS, proračun lokalne skupnosti, drugi prihodki za izvajanje dejavnosti javne službe (sem se uvrščajo šolnine), drugo.

Kratkoročni prednostni cilji univerze	Pričakovani rezultati v letu 2006	Realizacija v letu 2006 z obrazložitvijo razlik

### 5.1.4 Oblike neformalnega učenja

Različne oblike neformalnega učenja so na primer: tečaji, poletne šole, programi usposabljanja in podobno. Če ima izvedba naloge finančne posledice, v stolpec »Predviden vir financiranja« vpišite ustrezno: evropski programi in skladi, proračun RS, proračun lokalne skupnosti, drugi prihodki za izvajanje dejavnosti javne službe (sem se uvrščajo šolnine), drugo.

Kratkoročni prednostni cilji univerze	Pričakovani rezultati v letu 2006	Realizacija v letu 2006 z obrazložitvijo razlik

## 5.2 Raziskovalna in razvojna dejavnost

Kratkoročni prednostni cilji univerze	Pričakovani rezultati v letu 2006	Realizacija v letu 2006 z obrazložitvijo razlik
Stimulirati in povečati število prijav na domače raziskovalne projekte; več pozornosti posvetiti tudi prijavam na razvojno aplikativne projekte za potrebe Slovenije.	Večji projekti, bolj povezano delo raziskovalcev, uspešnejši prenos rezultatov raziskav v prakso	TA projektov smo v letu 2006 prijavi 38, odobrili pa so nam jih 13. CRP projektov "KS" smo v letu 2006 prijavi 38, odobrili so nam 16 projektov. CRP projektov "MIR" smo v letu 2006 prijavi 6, odobrili so nam 1 projekt. V skladu z razpisi ARRS so projekti večji in v sodelovanju z večjimi zunanjimi RO.
Stimulirati in povečati število prijav na mednarodne raziskovalne projekte	Več mednarodnih projektov, večji projekti, bolj povezano delo raziskovalcev, uspešnejši prenos rezultatov raziskav v prakso	V letu 2005 smo imeli 118 mednarodnih projektov, v letu 2006 pa 138.
Povečati število projektov EU (INTERREG, LIFE, SPARC, 7 OP)	Povečano število EU projektov, večja uspešnost pri prijavljanju novih	V letu 2005 smo imeli 51 EU projektov, v letu 2006 pa 71.
Dvigniti kakovost raziskovalnega dela z uvedbo novejših raziskovalnih metod in boljše sodelovanje s tujimi raziskovalci in ustanovami.	Uspešnejša izvedba različnih mednarodnih projektov. Večje število bilateralnih projektov.	V letu 2005 smo imeli 67 bilateralnih projektov, enako število tudi v letu 2006. Nabava nove raziskovalne opreme nam je omogočila večjo kakovost raziskovalnega dela in novejšo raziskovalne metode.
Poglobitev sodelovanja s strokovnjaki v proizvodnji in uspešnejši prenos rezultatov raziskav v prakso.	Več razvojnih projektov, več izvirmih rešitev z večjo dodano vrednostjo, uspešnejše gospodarstvo.	Sodelovanje s strokovnjaki v proizvodnji smo poglobili z večjim številom mladih raziskovalcev iz gospodarstva, povečalo se je število povečanih pogodb s področja ekspertiz in potrditvenih in kontrolnih pregledov.

Kazalniki:

(vpišejo se podatki za univerzo)

Kazalnik	Načrt za leto 2006	Realizacija 2006
Število prijavljenih patentov	2	2
Število prijavljenih blagovnih znamk		0
Število inovacij	4	0
Število projektov v katerih	31	0

sodeluje gospodarstvo oz. drugi uporabniki znanja in so krajši od enega leta		
Število projektov v katerih sodeluje gospodarstvo oz. drugi uporabniki znanja in so dolgi vsaj eno leto	52	7

Opomba: drugi uporabniki znanja so npr. državni in upravni organi, zavodi, javne agencije, javna podjetja, javni skladi, zbornice in druge pravne osebe.

Patent: Vpiše se število odobrenih patentov v letu 2006 oziroma načrt za leto 2006.

Blagovna znamka: Vpiše se število registriranih blagovnih znamk za leto 2006 oziroma načrt za leto 2006.

Inovacija: Definicija SURSa – Statistične informacije št. 370/2004: Inovacija pomeni proces spreminjanja zamisli v izdelek, postopek ali storitev oziroma proces preoblikovanja ustvarjalnosti v dobiček. Inovacije zajemajo nove izdelke, postopke in storitve ter bistveno izboljšane izdelke, postopke in storitve. Inovacija je uvedena, ko se pojavi na trgu (inovacija izdelka, storitve) ali uporabi v okviru procesa (inovacija postopka).

Komentar:

### 5.3 Umetniška dejavnost

Kratkoročni prednostni cilji univerze	Pričakovani rezultati v letu 2006	Realizacija v letu 2006 z obrazložitvijo razlik

### 5.4 Mednarodna dejavnost in sodelovanje v evropskih projektih

Kratkoročni prednostni cilji univerze	Pričakovani rezultati v letu 2006	Realizacija v letu 2006 z obrazložitvijo razlik
Povečati aktivnosti za doseganje formalnih dogovorov za skupne programe s tujimi univerzami	Priprava predmetnika za vsaj kakšen skupen podiplomski študijski program ali del študijskega programa.	MSc of Fruit Science: študijski program je pripravljen za akreditacijo; MSc Lenne: študijski program je v pripravi
Povečati izmenjave gostujočih profesorjev	Krajša predavanja v tujini in pri nas.	glej letno poročilo 2006 in Erasmus

Povečati mednarodno mobilnost študentov in pomoč pri izmenjavi tujim in domačim študentom	Povečanje števila izmenjav.	v primerjavi z lanskim študijskim letom je letos 7 vec SOCRATES/Erasmus študentov; povezava s ŠS BF
-------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------

Kazalniki:

(vpišejo se podatki za univerzo)

Kazalnik	Dodiplomski študij		Podiplomski študij	
	Načrt za študijsko leto 2006/07	Realizacija za študijsko leto 2006/07	Načrt za študijsko leto 2006/07	Realizacija za študijsko leto 2006/07
Število študentov, ki opravljajo del študija v tujini	33	20	15	12
Število tujih študentov, ki opravijo del študija v Sloveniji	40	11	14	8
Število gostujočih visokošolskih učiteljev, ki sodelujejo pri pedagoškem procesu	13	12	21	23
Število visokošolskih učiteljev, ki sodelujejo pri pedagoškem procesu v tujini kot gostujoči profesorji	30	12	15	12
Število visokošolskih sodelavcev, ki se izobražujejo v tujini	3	1	12	4
Število gostujočih raziskovalcev in strokovnih sodelavcev, ki bodo prišli v Slovenijo	48	20	11	10
Število gostujočih raziskovalcev in strokovnih sodelavcev, ki bodo šli iz Slovenije v tujino	49	30	12	9

Navodilo: Raziskovalce in strokovne sodelavce, ki ne bodo sodelovali v pedagoškem procesu, vpišite v stolpec dodiplomski študij z opombo o njihovem številu pod tabelo.

Komentar:

## 5.5 Knjižnična dejavnost

(Opomba: Uporabnike knjižnice, kazalnike in podatke o odprtosti knjižnice je treba vpisati za univerzitetno knjižnico, za druge so te rubrike neobvezne.)

Kratkoročni prednostni cilji univerze	Pričakovani rezultati v letu 2006 *	Realizacija v letu 2006 z obrazložitvijo razlik
	Pričeti s projektom nadgradnje študijske informatike za potrebe bolonjske prenove	Se ne nanaša na knjižnice.
	Koordinacija uvajanja kadrovske in poslovne informatike	Se ne nanaša na knjižnice.
	Uvajanje elektronskega poslovanja UL	Se ne nanaša na knjižnice.
	Opraviti pregled založniške dejavnosti na UL	Za potrebe UL smo v knjižnicah BF pripravili pregled založniške dejavnosti v letih 2004-2006. Rezultat tega je Katalog publikacij 2004-2006, ki ga je izdala UL.
	Začeti projekt univerzitetna založba	Na UL je imenovana Komisija za založništvo, ki dela na tem področju.
	Povečati stopnjo koordinacije pri nabavi knjižnih in elektronskih virov	Pri nabavi tuje znanstvene periodike se usklajujemo z ostalimi knjižnicami UL, tako da smo zmanjšali število podvojenih periodičnih publikacij na minimum.
	Uvesti skupne postopke in standarde pri nabavi knjižnega materiala in licenčne programske opreme	Pri nabavi licenčne programske opreme se povezujemo z ostalimi članicami UL.

\* Letnih ciljev v Poročilu za leto 2006 nismo pisali v knjižnicah, zato nekaterih ciljev ne moremo komentirati.

### Uporabniki knjižnice

Kategorije uporabnikov	Načrt za leto 2006	Realizacija 2006
Študenti – dodiplomski, redni	6200	4205
Študenti – dodiplomski, izredni	500	191
Študenti – podiplomski	400	394
Srednješolci	40	6
Zaposleni	870	833
Upokojenci	30	15
Tuji državljani	20	0

Drugi uporabniki	700	152
------------------	-----	-----

Kazalnik	Načrt za leto 2006	Realizacija 2006
Število aktivnih uporabnikov knjižnice	8600	5796
Delež aktivnih uporabnikov z univerz (študenti, visokošolski učitelji in sodelavci, raziskovalci in strokovni sodelavci)	88	91%
Letni prirast tiskanih enot gradiva in število zakupljenih ali nabavljenih elektronskih enot	5260	5111 (5109 tiskanih enot gradiva + 2 podatkovni bazi)
Število pregledanega gradiva v elektronski obliki	96.000	29.981: velja samo za baze CAB Abstracts, FSTA in AGRIS. Za ostale baze ima podatke NUK, CTK in IZUM.
Število organiziranih izobraževanj za uporabnike	40	9 različnih organiziranih izobraževanj v knjižnicah (31 ponovitev). Poleg tega so knjižničarsko-informacijske vsebine podane tudi pri predmetih Informatika, Metode učinkovitega študija, Uvod v raziskovalno delo, Temelji znanstveno raziskovalnega dela (za 6 različnih skupin).

Komentar: Število aktivnih uporabnikov knjižnic je manjše kot smo predvideli. Aktivnost uporabnikov se meri samo z izposojajo gradiva v knjižnici. Vendar pa knjižnico in njene storitve (iskanje elektronskih informacijskih virov) uporabljajo tudi ostali uporabniki knjižnic, le teh pa po klasičnih meritvah (izposoja gradiva) ne moremo upoštevati kot aktivne uporabnike. Število le teh pa ni zanemarljivo, saj je veliko informacij v zadnjem času dostopnih preko raznih informacijskih portalov (npr. Portal e-revij UL). Vloga knjižnic torej ni samo izposoja gradiva, temveč tudi izobraževanje uporabnikov za iskanje po informacijskih virih. V knjižnicah BF izvajamo poleg organiziranih izobraževanj za uporabnike tudi individualna izobraževanja, ki pa se na žalost v raznih statistikah in programih dela ne vrednotijo.

Kategorija uporabnikov tuji državljani: tuje državljanke vodimo pod rubriko študenti – dodiplomski/podiplomski; saj gre za redno vpisane tuje študente.

Letni prirast tiskanega gradiva je manjši na račun odpovedi tujih periodičnih publikacij, ki so že naročene v kakšni drugi knjižnici (vendar dostopni v elektronski obliki za UL) – tukaj gre za usklajeno in koordinirano nabavo tujih periodičnih publikacij.

## 5.6 Dejavnost študentskih domov

Kratkoročni prednostni cilji univerze	Pričakovani rezultati v letu 2006	Realizacija v letu 2006 z obrazložitvijo razlik

Kazalniki:

Kazalnik	Pričakovani rezultati v študijskem letu 2006/2007	Realizacija v študijskem letu 2006/2007
% študentov univerze, ki bivajo v študentskih domovih ali pri zasebnikih v skladu s Pravilnikom o subvencioniranju bivanja študentov		
Kapaciteta študentskih domov		

Dodajte komentar.

## 5.7 Upravne naloge univerze

Kratkoročni prednostni cilji univerze	Pričakovani rezultati v letu 2006	Realizacija v letu 2006 z obrazložitvijo razlik




Kazalniki:

Kazalniki	Načrt za študijsko leto 2006/2007 (Leto 2006)	Realizacija za študijsko leto 2006/2007 (Leto 2006)
Število študentov na računalnik		20,6
Odstotek elektronskih prijav na izpite		99,38 %

- o Število študentov na računalnik: število računalnikov, ki jih lahko uporabljajo študenti, se deli s številom študentov rednega dodiplomskega študija brez absolventov.
- o Odstotek elektronskih prijav na izpite: število vseh prijav na izpite se deli s številom elektronskih prijav na izpite ter se izračuna odstotek. Upoštevajte študente rednega dodiplomskega študija brez absolventov.

## 5.8 Nacionalno pomembne naloge – 57. člen uredbe

### 5.8.1 Skrb za slovenščino

Kratkoročni prednostni cilji univerze	Pričakovani rezultati v letu 2006	Realizacija v letu 2006 z obrazložitvijo razlik

### 5.8.2 Visokošolska prijavno-informacijska služba

Kratkoročni prednostni cilji univerze	Pričakovani rezultati v letu 2006	Realizacija v letu 2006 z obrazložitvijo razlik


### 5.8.3 Nacionalna komisija za kvaliteto visokega šolstva

Kratkoročni prednostni cilji univerze	Pričakovani rezultati v letu 2006	Realizacija v letu 2006 z obrazložitvijo razlik

### 5.8.4 Pisarna za študentske domove

Kratkoročni prednostni cilji univerze	Pričakovani rezultati v letu 2006	Realizacija v letu 2006 z obrazložitvijo razlik

Kazalnik	Načrt za študijsko leto 2006/2007	Realizacija za študijsko leto 2006/2007
Število študentov, za katere se ugotavlja izpolnjevanje		

pogojev in meril za subvencioniranje bivanja		
Število študentov, za katere se ponovno (na podlagi pritožbe) ugotavlja izpolnjevanje pogojev in meril za subvencioniranje bivanja		

## 5.9 Univerzitetni šport

Kratkoročni prednostni cilji univerze	Pričakovani rezultati v letu 2006	Realizacija v letu 2006 z obrazložitvijo razlik

## 5.10 Interesna dejavnost študentov

### 5.10.1 Interesna dejavnost študentov na univerzi

Vpisati je treba številko in datum seje študentskega sveta, na kateri je bilo sprejeto poročilo o izvedbi interesnih dejavnosti študentov.

Kratkoročni prednostni cilji univerze	Pričakovani rezultati v letu 2006	Realizacija v letu 2006 z obrazložitvijo razlik

### 5.10.2 Interesna dejavnost študentov, ki bivajo v študentskih domovih

Vpisati je treba številko in datum seje študentskega sveta, na kateri je bilo sprejeto poročilo o izvedbi interesnih dejavnosti študentov.

(Univerza v Ljubljani tega podpoglavja ne izpolnjuje.)

Kratkoročni prednostni cilji univerze	Pričakovani rezultati v letu 2006	Realizacija v letu 2006 z obrazložitvijo razlik

### 5.11 Druga dejavnost univerze

Kratkoročni prednostni cilji univerze	Pričakovani rezultati v letu 2006	Realizacija v letu 2006 z obrazložitvijo razlik

### 5.12 Investicije in investicijsko vzdrževanje

Dodajte komentar oziroma obrazložitev podpoglavij in tabel.

Kratkoročni prednostni cilji univerze	Pričakovani rezultati v letu 2006	Realizacija v letu 2006 z obrazložitvijo razlik

## 5.12.1 Gradnja, obnova ali nakup nepremičnin

Objekt	Investicija (kaj se bo oz. se je delalo)	Vrednost investicije v letu 2006 v mio SIT	Viri sredstev in njihov delež pri investiciji (v % -ali mio SIT) – NAČRT ZA LETO 2006				Viri sredstev in njihov delež pri investiciji (v % -ali mio SIT) – REALIZACIJA V LETU 2006				Obrazložitev razlik med načrtom in realizacijo
			MVZT	koncesija	kredit	Drugi viri	MVZT	koncesija	kredit	Drugi viri	
BF	Priprava dokumentacije	240			20	220					zaradi postopkov denacionalizacije fakuleta ni realizirala

Investicijski program po objektih in virih sredstev od leta ..... do leta ..... je bil sprejet na ..... seji ....., dne....., izvedba za leto 2006 je bila sprejeta na..... seji ....., dne.....

## 5.12.2 Nakup opreme

Št. prioritete	Zap. št.	Oprema	Namen opreme	Vrednost opreme v letu 2006 v 000 SIT	Viri sredstev in njihov delež pri opremi (v % ali v mio SIT) - NAČRT ZA LETO 2006			Viri sredstev in njihov delež pri investiciji v letu 2006 (v %)			Obrazložitev razlik med načrtom in realizacijo
					MVZT	ARRS	Drugo	MVZT	ARRS	Drugo	
1	1	laboratorijska	ped.raz.	225.133	5,0	50,0	45,0	10	20	80	Paket realiziran v letu 2007
2	2	računalniška oprema	ped.raz.	63.458	5	30	65	2		98	
3	3	druga oprema	ped.raz.	203.630	19	10	70,5	11		89	Nerealizirana gradnja

### 5.12.3 Investicijsko vzdrževanje

Načrt investicijskega vzdrževanja nepremičnin in opreme za leto 2006

Zaporedna številka	Št. prioritete	Opis in vrsta del	Načrtovana vrednost v letu 2006 v 1.000 SIT	Predvideni viri financiranja v 1.000 SIT		Realizacija po virih financiranja v 1.000 SIT		Obrazložitev razlik med načrtom in realizacijo
				MVZT	Drugo	MVZT	Drugo	

## 5.13 Kadrovski načrt in kadrovska politika

### 5.13.1 Kadrovska politika

Kratkoročni prednostni cilji univerze	Pričakovani rezultati v letu 2006	Realizacija v letu 2006 z obrazložitvijo razlik
Izvajanje novih programov podiplomskega raziskovalnega usposabljanja	Zaposlitev 26 mladih raziskovalcev.	Zaposlitve niso bile izvedene, ker niso bile odobrene.
Uskladitev delovnih obveznosti z normativi za pedagoške delavce	Zaposlitev 1 izredni profesor, 5 docentov, 1 predavatelj, 10 asistentov, 5 laborantov	Namesto izrednega profesorja smo zaposlili rednega profesorja, ostalih učiteljev in sodelavcev pa zaradi prenove študijskih programov in notranje prerazporeditve delovnih obveznosti nismo zaposlili.
Povečanje obsega raziskovalne in strokovne dejavnosti	Zaposlitev: 1 asistent z dr., 9 raziskovalcev, 1 laborant	Zaradi prenove študijskih programov in notranje prerazporeditve delovnih obveznosti teh delavcev nismo zaposlili.
Razširitev raziskovalne dejavnosti v Botaničnem vrtu	Zaposlitev: 1 raziskovalec, 2 vrtnarja (V.)	Naloge raziskovalca smo razporedili na že zaposlene delavce, vrtnarjev pa zaradi neodobrenih finančnih sredstev nismo zaposlili.
Uskladitev delovnih obveznosti z normativi za nepedagoške delavce	Zaposlitev: 1 delavca za mednarodne projekte (IX.), 1 programerja (VII.), 1 knjigovodja (VI.), 5 čistilk (I.)	Zaradi predvidene reorganizacije administrativnih služb smo zaposlili samo knjigovodjo.

## 5.13.2 Kadrovski načrt in realizacija

Število redno zaposlenih: načrt za leto 2006 in stanje na dan 31. 12. 2006

Tarifna skupina	Delovno mesto oz. naziv	Število zaposlenih na dan 31. 12. 2006 - NAČRT		Število zaposlenih na dan 31. 12. 2006 - REALIZACIJA		Odstopanje realizacije od načrta	
		Št. vseh zaposlenih	Št. zaposlenih v FTE	Št. vseh zaposlenih	Št. zaposlenih v FTE	Št. vseh zaposlenih	Št. zaposlenih v FTE
a	b	c	d	e	f	g=e-c	h=f-d
<b>VISOKOŠOLSKI UČITELJI, VISOKOŠOLSKI SODELAVCI IN LABORANTI</b>							
IX.	Redni profesor	39	37,4	40	32,8	1	-4,6
	Izredni profesor	39	39,0	39	39,0		
	Docent	43	38,2	38	34,7	-5	-3,5
	Lektor z doktoratom						
	Asistent z doktoratom	70	69,5	62	62,0	-8	-7,5
	Bibliotekar z doktoratom						
VIII.	Lektor z magisterijem						
	Višji predavatelj	6	5,2	6	5,2		
	Asistent z magisterijem	15	15,0	12	12,0	-3	-3,0
	Bibliotekar z magisterijem						
VII.	Predavatelj	1	1,0	4	4,0	3	3,0
	Lektor						
	Asistent	26	24,3	21	18,6	-5	-5,7
	Bibliotekar						
	Učitelj veščin	5	5,0	2	2,0	-3	-3,0
	Strokovni svetnik	6	6,0	6	6,0		
	Višji strokovni sodelavec	4	4,0	3	3,0	-1	-1,0
	Strokovni sodelavec	7	7,0	10	10,0	3	3,0
VI.	Laborant, tehniški sodelavec	84	81,0	77	76,5	-7	-4,5
<b>SKUPAJ VISOKOŠOLSKI UČITELJI, SODELAVCI IN LABORANTI</b>		<b>345</b>	<b>332,6</b>	<b>320</b>	<b>305,8</b>	<b>-25</b>	<b>-26,8</b>
<b>RAZISKOVALCI IN SODELAVCI</b>							
IX.	Znanstveni svetnik	2	2,0	2	2,0		
	Višji znanstveni sodelavec	1	0,9	2	1,9	1	1,0
1	Znanstveni sodelavec	10	10,0	6	5,2	-4	-4,8

	Višji raziskovalno-razvojni asistent						
	Višji raziskovalno-razvojni sodelavec						
	Samostojni strokovni sodelavec						
	Asistent z doktoratom*	10	7,1	*37	33,9	27	26,8
VIII.	Mladi raziskovalec z magisterijem	1	1,0	1	1,0		
	Raziskovalec z magisterijem	1	1,0	3	2,2	2	1,2
	Višji raziskovalec z magisterijem	2	1,2			-2	-1,2
	Samostojni raziskovalec z magisterijem						
	Asistent z magisterijem						
VII.	Mladi raziskovalec	108	108,0	93	93,0	-15	-15,0
	Raziskovalec	19	17,1	17	15,3	-2	-1,8
	Višji raziskovalec						
	Samostojni raziskovalec	3	3,0			-3	-3,0
	Strokovni sodelavec v humanistiki						
	Asistent	1	1,0			-1	-1,0
VI.	Laborant (tehniški sodelavec)	20	19,5	19	19,0	-1	-0,5
V.	Laborant	7	7,0	3	3,0	-4	-4,0
<b>SKUPAJ RAZISKOVALCI IN SODELAVCI</b>		<b>185</b>	<b>178,8</b>	<b>183</b>	<b>176,5</b>	<b>-2</b>	<b>-2,3</b>
<b>ZAPOSLENI NA SPREMLJAJOČIH DELOVNIH MESTIH</b>							
IX.	IK od 6,80 dalje						
	IK od 5,60 do 6,40						
	IK od 4,70 do 5,30	3	3,0	1	1,0	-2	-2,0
	IK od 4,00 do 4,40						
VIII.	IK od 6,80 dalje						
	IK od 5,60 do 6,40						
	IK od 4,70 do 5,30						
	IK od 4,00 do 4,40						
VII.	IK od 6,80 dalje						
	IK od 5,60 do 6,40						
	IK od 4,70 do 5,30	7	7,0	9	9,0	2	2,0
	IK od 4,00 do 4,40						
	IK od 3,25 do 3,80	21	21,0	20	20,0	-1	-1,0
VI.		16	16,0	22	22,0	6	6,0
V.		18	18,0	15	15,0	-3	-3,0
IV.		10	10,0	18	18,0	8	8,0
III.		9	9,0	5	5,0	-4	-4,0



II.		4	3,5	1	1,0	-3	-2,5
I.		18	18,0	11	11,0	-7	-7,0
<b>SKUPAJ ZAPOSLENI NA SPREMLJAJOČIH DELOVNIH MESTIH</b>		<b>106</b>	<b>105,5</b>	<b>102</b>	<b>102,0</b>	<b>-4</b>	<b>-3,5</b>
<b>SKUPAJ VSI ZAPOSLENI</b>		<b>636</b>	<b>616,9</b>	<b>605</b>	<b>584,3</b>	<b>-31</b>	<b>-32,6</b>

\* 10 asistentov z doktoratom + 27 raziskovalcev z doktoratom

Navodila za izpolnjevanje tabele:

**Stolpec c:** vpiše se nominalno število vseh redno zaposlenih NA DAN 31. 12. 2006.

**Stolpec d:** vpiše se število vseh redno zaposlenih tako, da se seštejejo odstotki njihove zaposlitve. Npr. oseba za polni delovni čas=1, oseba za 20 % delovnega časa=0,2 ipd.

**Stolpec e:** Iz Programa dela za leto 2006 se prepíše podatek o načrtovanem številu vseh zaposlenih na dan 31. 12. 2006.

**Stolpec f:** Iz Programa dela za leto 2006 se prepíše podatek o načrtovanem številu zaposlenih v FTE na dan 31. 12. 2006.

**Stolpec g:** Vpiše se razlika med stolpcem c in e.

**Stolpec h:** Vpiše se razlika med stolpcem d in f.

Podatke se vpisuje za delovna mesta, ki jih zasedajo zaposleni, in ne po njihovih izvolitvah v naziv ali stopnji izobrazbe.

**Obrazložitev razlik med realizacijo in načrtom je obvezna.**

V letu 2006 ni bilo realiziranih 31 načrtovanih zaposlitev. Razlogi: omejena finančna sredstva; racionalizacija z notranjimi prerazporeditvami delovnih obveznosti; prenova študijskih programov.

Število zunanjih sodelavcev: načrt za leto 2006 in stanje na dan 31. 12. 2006

	Zunanji sodelavci na dan 31. 12. 2006 NAČRT		Zunanji sodelavci na dan 31. 12. 2006 REALIZACIJA		Obrazložitev razlik
	Število	FTE	Število	FTE	
A	B	C	D	E	F
Visokošolski učitelji	39	7,3	7	1,39	Racionalizacija poslovanja
Visokošolski sodelavci	7	0,4	3	1,45	Racionalizacija poslovanja
Raziskovalci	14	1,3			
Štrokovni sodelavci	5	0,5			
Zaposleni na spremljajočih delovnih mestih	3	0,9			
<b>SKUPAJ</b>	<b>69</b>	<b>10,0</b>			

**Opombe:**

Poimenovanje je povzeto po Zakonu o visokem šolstvu. Zunanji sodelavci so delavci, ki imajo z univerzo nimajo sklenjenega rednega delovnega razmerja, ampak podjemno oziroma avtorsko pogodbo.

Izvolitve v naziv v letu 2006

Naziv	Načrtovano število izvolitev v naziv v letu 2006	Realizirano število izvolitev v naziv v letu 2006	Obrazložitev razlik med načrtom in realizacijo
Redni profesor	6	6	
Znanstveni svetnik			
Izredni profesor	16	12	
Višji znanstveni sodelavec	1	1	
Docent	33	19	Pretežno so bile vložene prošnje za ponovne izvolitve v isti naziv.
Znanstveni sodelavec	1		
Višji predavatelj	7	8	
Predavatelj	1		
Asistent	67	53	Pretežno so bile vložene prošnje za ponovne izvolitve v isti naziv.
Učitelj veščin			
Strokovni svetnik	1	1	
Višji strokovni sodelavec			
Strokovni sodelavec	2	2	
Bibliotekar			

Število zaposlenih na spremljevalnih delovnih mestih, ki se bodo izobraževali in izpopolnjevali v letu 2006

	<b>SKUPAJ</b>	<b>Pridobivanje izobrazbe V. stopnje</b>	<b>Pridobivanje izobrazbe VI. stopnje</b>	<b>Pridobivanje izobrazbe VII. stopnje</b>	<b>Podiplomsko izobraževanje</b>	<b>Strokovno usposabljanje</b>	<b>Krajša usposabljanja in tečaji</b>
NAČRT 2006	197		1	4	4	8	180
REALIZACIJA 2006	37		4	2	2	2	27

Dopišite komentar tabele, predvsem razloge za povečano oz. zmanjšano število načrtovanega izobraževanja v letu 2006 v primerjavi z letom 2005 ter naštejite prevladujoče načrtovane oblike izobraževanja (npr. računalniški tečaji).

Prevladujoča oblika izobraževanja – krajša usposabljanja in tečaji – so bili tečaji iz varstva pri delu. Načrtovanega števila nismo dosegli zaradi zamika v letošnje leto.

Število visokošolskih učiteljev, sodelavcev, raziskovalcev in strokovnih sodelavcev ter laborantov, ki se bodo izobraževali in izpopolnjevali v letu 2006

	<b>SKUPAJ</b>	<b>Podiplomsko izobraževanje</b>	<b>Strokovno usposabljanje</b>	<b>Krajša usposabljanja in tečaji</b>	<b>Sobotno leto</b>
NAČRT 2006	326	105	15	204	2
REALIZACIJA 2006	163	41	8	112	2

Dopišite komentar tabele, predvsem razloge za povečano oz. zmanjšano število načrtovanega izobraževanja v letu 2006 v primerjavi z letom 2005 ter naštejite prevladujoče načrtovane oblike izobraževanja.

Število registriranih raziskovalcev

	<b>Št. vseh visokošolskih učiteljev,</b>	<b>Število registriranih raziskovalcev</b>

	<b>visokošolskih sodelavcev, raziskovalcev in strokovnih sodelavcev</b>	<b>Vsi</b>	<b>od tega s statusom mladi raziskovalci</b>
Načrt 31. 12. 2006	400	385	105
Realizacija 31. 12. 2006	420	400	93

Število zaposlenih glede na izvolitev v naziv (neobvezno)

	<b>Št. vseh visokošolskih učiteljev, visokošolskih sodelavcev, raziskovalcev in strokovnih sodelavcev</b>	<b>Št. vseh visokošolskih učiteljev, visokošolskih sodelavcev, ki imajo tudi izvolitev v znanstveno raziskovalni oziroma strokovno raziskovalni naziv</b>	<b>Št. vseh raziskovalcev in strokovnih sodelavcev, ki imajo tudi izvolitev v naziv visokošolskega učitelja oziroma visokošolskega sodelavca</b>
Načrt 31. 12. 2006			
Realizacija 31. 12. 2006			

Opomba: Kot izhodišče se upošteva zasedba delovnega mesta

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

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

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

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

**6.4 Ocena notranjega nadzora javnih financ**

Oceno se pripravi v skladu z Metodologijo za pripravo Izjave o oceni notranjega nadzora javnih financ, ki je priloga Navodila o spremembah in dopolnitvah navodila 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. 8/07).

**6.5 Pojasnila za področja, kjer zastavljeni cilji niso bili doseženi**

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

**6.7 Druga pojasnila**

## 7 UNIVERZA V ŠTEVILKAH

### 7.1 Izobraževalna dejavnost

Tabela 1: Število študijskih programov, ki se izvajajo na univerzi v študijskem letu 2006/2007, in načrt izvajanja študijskih programov za študijsko leto 2006/2007

Članica	Dodiplomski študijski programi				Podiplomski študijski programi					
	Visokošolski strokovni programi študijsko leto 2006/07 NAČRT	Visokošolski strokovni programi študijsko leto 2006/07 REALIZACIJA	Univerzitetni programi študijsko leto 2006/07 NAČRT	Univerzitetni programi študijsko leto 2006/07 REALIZACIJA	Specialistični programi za študijsko leto 2006/07 NAČRT	Specialistični programi za študijsko leto 2006/07 REALIZACIJA	Magistrski programi za študijsko leto 2006/07 NAČRT	Magistrski programi za študijsko leto 2006/07 REALIZACIJA	Doktorski programi za študijsko leto 2006/07 NAČRT	Doktorski programi za študijsko leto 2006/07 REALIZACIJA
BF	4	4	9	9	0	0	9	9	10	10
SKUPAJ										

Tabela 2: Število programov izpopolnjevanja, ki se izvajajo na univerzi v študijskem letu 2006/2007 in načrt za študijsko leto 2006/2007

Članica	Število programov za izpopolnjevanje v študijskem letu 06/07 NAČRT	Število študentov v programih za izpopolnjevanje v študijskem letu 06/07 REALIZACIJA	Število študentov v programih za izpopolnjevanje (od tega zadnji letnik) v študijskem letu 06/07 NAČRT	Število študentov v programih za izpopolnjevanje (od tega zadnji letnik) v študijskem letu 06/07 REALIZACIJA
BF	0	0	0	0
SKUPAJ				

Tabela 3: Število vpisanih študentov po vrsti študijskega programa v študijskem letu 2006/2007 in načrt za študijsko leto 2006/2007

Članica	Dodiplomski študij								Podiplomski študij					
	Visokošolski strokovni programi		Visokošolski strokovni programi		Univerzitetni programi		Univerzitetni programi		Specialistični programi		Magistrski programi		Doktorski programi	
	Redni študij 06/07 Načrt	Redni študij 06/07 Realizacija	Izredni študij 06/07 Načrt	Izredni študij 06/07 Realizacija	Redni študij 06/07 Načrt	Redni študij 06/07 Realizacija	Izredni študij 06/07 Načrt	Izredni študij 06/07 Realizacija	Štud. leto 06/07 Načrt	Štud. leto 06/07 Realizacija	Štud. leto 06/07 Načrt	Štud. leto 06/07 Realizacija	Štud. leto 06/07 Načrt	Štud. leto 06/07 Realizacija
BF	850	799	200	193	2200	1881	0	16	/	/	180	181	95	92
SKUPAJ														

Tabela 4: Število diplomantov po vrsti študijskega programa v letu 2006 in načrt za leto 2006

Članica	Dodiplomski študij								Podiplomski študij					
	Visokošolski strokovni programi – redni študij		Visokošolski strokovni programi – izredni študij		Univerzitetni programi – redni študij		Univerzitetni programi – izredni študij		Specialistični programi		Magistrski programi		Doktorski programi	
	Leto 2006 Načrt	Leto 2006 Realizacija	Leto 2006 Načrt	Leto 2006 Realizacija	Leto 2006 Načrt	Leto 2006 Realizacija	Leto 2006 Načrt	Leto 2006 Realizacija	Leto 2006 Načrt	Leto 2006 Realizacija	Leto 2006 Načrt	Leto 2006 Realizacija	Leto 2006 Načrt	Leto 2006 Realizacija
BF	150	123	40	30	320	296	10	3	1	0	30	27	40	43
SKUPAJ														

Tabela 5: Kazalniki za izobraževalno dejavnost

Kazalnik	Članica	Redni študij		Izredni študij	
		Načrt za študijsko leto 06/07 (leto 2006)	Realizacija za študijsko leto 06/07 (leto 2006)	Načrt za študijsko leto 06/07 (leto 2006)	Realizacija za študijsko leto 06/07 (leto 2006)
Prehodnost študentov iz 1. v 2. letnik v %	BF	70%	60%	100%	100%
	Skupaj univerza				
Odstotek ponavljalcev	BF	15%	10%	0%	0%
	Skupaj univerza				
Povprečno število let trajanja študija na študenta – visoki strokovni programi	BF	4	5,7	3	5,9
	Skupaj univerza				
Povprečno število let trajanja študija na študenta – univerzitetni programi	BF	7	7	5	10,2
	Skupaj univerza				

## Navodilo:

- o za študijsko leto 2006/2007: število študentov 2. letnika rednega dodiplomskega študija brez ponavljavcev v študijskem letu 2006/2007 se deli s številom študentov vpisanih v 1. letnik na redni dodiplomski študij v študijskem letu 2005/2006;
- odstotek ponavljavcev:
  - o za študijsko leto 2006/2007: število vseh ponavljavcev rednega dodiplomskega študija se deli s številom vseh študentov rednega dodiplomskega študija brez absolventov;



- povprečno število let trajanja študija na študenta – visokošolski strokovni programi:
  - o Leto 2006: vsota razlike, za vse diplomante visokih strokovnih programov rednega dodiplomskega študija v letu 2006 med letom diplomiranja (2006) in letom vpisa v 1. letnik, se deli s številom študentov;
- povprečno število let trajanja študija na študenta – univerzitetni programi:
  - o Leto 2006: vsota razlike, za vse diplomante univerzitetnih programov rednega dodiplomskega študija v letu 2006 med letom diplomiranja (2006) in letom vpisa v 1. letnik, se deli s številom študentov.

## 7.2 Raziskovalna dejavnost

Tabela 6: Podatki o programih, projektih, znanstvenih sestankih in konferencah

Članica	Obdobje	Raziskovalni program 2004-2008		Infrastrukturni programi 2004-2008		Temeljni projekti		Aplikativni projekti		Podoktorski projekti		Predvideno št. CRPov v letu 2006	Predvideno število znanstvenih sestankov/konferenc v letu 2006	Predvideno št. drugih projektov v letu 2006
		Število	Št. FTE letno	Število	Št. FTE letno	Število	Št. FTE letno	Število	Št. FTE letno	Število	Št. FTE letno			
BF	Stanje 31.12.06	15+4	39,7	1+1	1,5	20	4,6	18	8,0	5	5,0	36	14	46
	Št. novih projektov v letu 06	15+4	39,7	1+1	1,5	16+3	6,33	12+5	6,84	3	3	37+28	14	38+16
	Stanje 31.12.06													
	Št. novih projektov v letu 06													
<b>SKUPAJ</b>														

Opomba: v stolpcu »Število znanstvenih sestankov/konferenc« je vpisano število znanstvenih sestankov in konferenc, ki jih je organizirala univerza.

Tabela 7: Število patentov, blagovnih znamk in inovacij v letu 2006 in načrt za leto 2006

Članica	Obdobje	Patenti			Blagovne znamke		Inovacije	Število projektov v katerih sodeluje gospodarstvo oz. drugi uporabniki znanja in so krajši od enega leta	Število projektov v katerih sodeluje gospodarstvo oz. drugi uporabniki znanja in so dolgi vsa eno leto
		Število prijav	Število podeljenih	Število prodanih	Število registriranih	Število prodanih	Število		
BF	Načrt za leto 2006	2	5				4	31	52
	Realizacija za leto 2006	2	6						
	Načrt za leto 2006								
	Realizacija za leto 2006								
<b>SKUPAJ</b>									

### 7.3 Mednarodna dejavnost in sodelovanje v evropskih projektih

Tabela 8: Kazalniki za mednarodno dejavnost v izobraževanju in raziskovanju

Kazalnik	Članica	Dodiplomski študij		Podiplomski študij	
		Načrt za študijsko leto 2006/07	Realizacija za študijsko leto 2006/07	Načrt za študijsko leto 2006/07	Realizacija za študijsko leto 2006/07
Število študentov, ki opravljajo del študija v tujini	BF	33	20	15	12
Število tujih študentov, ki opravijo del študija v Sloveniji	BF	40	11	14	8
Število gostujočih profesorjev, ki sodelujejo pri pedagoškem procesu	BF	13	12	21	23
Število profesorjev, ki sodelujejo pri pedagoškem procesu v tujini kot gostujoči profesorji	BF	30	12	15	12
Število visokošolskih sodelavcev, ki se izobražujejo v tujini	BF	3	1	12	4
Število gostujočih raziskovalcev in strokovnih sodelavcev, ki bodo prišli v Slovenijo	BF	48	20	11	10
Število gostujočih raziskovalcev in strokovnih sodelavcev, ki bodo šli iz Slovenije v tujino	BF	49	30	12	9

Navodilo: Raziskovalce in strokovne sodelavce, ki ne bodo sodelovali v pedagoškem procesu, vpišite v stolpec dodiplomski študij z opombo o njihovem številu pod tabelo.

## 7.4 Knjižnična dejavnost

Tabela 9: Kazalniki za knjižnično dejavnost

Visokošolska knjižnica	Obdobje	Število aktivnih uporabnikov knjižnice	Delež aktivnih uporabnikov z univerz (študenti, visokošolski učitelji in sodelavci, raziskovalci in strokovni sodelavci)	Letni prirast tiskanih enot gradiva in število zakupljenih ali nabavljenih elektronskih enot	Število pregledanega gradiva v elektronski obliki	Število računalnikov, preko katerih uporabniki v knjižnici lahko dostopajo do informacij
	Načrt za leto 2006	8600	88	5260	96000	50
	Realizacija za leto 2006	5796	91%	5111 (5109+2)	29981 (podatek samo za CAB, FSTA in AGRIS; ostali podatki v NUK, CTK, IZUM)	44*
	Načrt za leto 2006					
	Realizacija za leto 2006					
<b>SKUPAJ</b>						

\*Števila računalnikov v knjižnicah nismo povečali, smo se pa v letu 2006 priključili v omrežje Eduroam in s tem omogočili študentom brezžični dostop do informacijskih virov naročenih v knjižnicah.

## 7.5 Upravne naloge univerze

Tabela 10: Kazalniki informatizacije univerze

Kazalniki	Članica	Načrt za študijsko leto 2006/2007	Realizacija za študijsko leto 2006/2007
Število študentov na računalnik	BF		20,6
	<b>SKUPAJ</b>		
Odstotek elektronskih prijav na izpite	BF		99,38 %
	<b>SKUPAJ</b>		

- Število študentov na računalnik: število računalnikov, ki jih lahko uporabljajo študenti, se deli s številom študentov rednega dodiplomskega študija brez absolventov.
- Odstotek elektronskih prijav na izpite: število vseh prijav na izpite se deli s številom elektronskih prijav na izpite ter se izračuna odstotek. Upoštevajte študente rednega dodiplomskega študija brez absolventov.



