

VISOKA ŠOLA ZA DIZAJN V LJUBLJANI, samostojni visokošolski zavod
LETNO POROČILO ZA LETO 2009

Dekan: doc. Nada Rožmanec Matičič, univ. dipl. inž. arh.

Sprejet na 5. seji senata, dne 26. 02. 2010 in na 3. seji upravnega odbora, dne 26.02.2010.

Ljubljana, februar, 2010

Vizitka visokošolskega zavoda:

Ime zavoda: VISOKA ŠOLA ZA DIZAJN V LJUBLJANI, samostojni visokošolski zavod

Krajše ime zavoda: VISOKA ŠOLA ZA DIZAJN

Ulica: Gerbičeva ulica 51

Kraj: Ljubljana

Spletna stran: www.vsd.si

Elektronski naslov: dekanat@vsd.si; nupis@siol.net;

Telefonska številka: (01) 423 25 44

Številka faksa: (01) 423 25 45

Matična številka: 2156539000

Identifikacijska številka: SI12327883

Transakcijski račun: IBAN SI56 3000 0000 5706 158, Volksbank – Ljudska banka d.d.

Ustanovitveni sklep: 04. 10. 2005

Drugi pomembni podatki po oceni zavoda.

VSEBINA

1	POSLANSTVO IN VIZIJA	8
2	PREDSTAVITEV	8
3	USMERITVE IN CILJI	18
3.1	Zakonske in druge pravne podlage.....	18
3.2	Dolgoročni cilji.....	18
3.3	Kratkoročni prednostni cilji v letu 2009	19
4	POROČILO IN OCENA USPEHA PRI DOSEGANJU ZASTAVLJENIH LETNIH CILJEV PO DEJAVNOSTIH V LETU 2009	22
4.1	Izobraževalna dejavnost	30
4.1.1	Visokošolsko izobraževanje	31
4.1.2	Programi za izpopolnjevanje	32
4.1.3	Oblike neformalnega učenja.....	33
4.2	Raziskovalna in razvojna dejavnost	33
4.3	Umetniška dejavnost.....	34
4.4	Mednarodna dejavnost in sodelovanje v evropskih projektih	35
4.5	Knjižnična dejavnost	39
4.6	Dejavnost študentskih domov	41
4.7	Upravne, pravne in druge naloge.....	41
4.8	Nacionalno pomembne naloge	42

4.8.1	Skrb za slovenščino	42
4.8.2	Visokošolska prijavno-informacijska služba	42
4.8.3	Pisarna za študentske domove	42
4.9	Univerzitetni šport	42
4.10	Interesna dejavnost študentov	42
4.11	Druga dejavnost	43
4.12	Investicije in investicijsko vzdrževanje.....	43
4.12.1	Gradnja, obnova ali nakup nepremičnin	43
4.12.2	Nakup opreme	43
4.12.3	Investicijsko vzdrževanje.....	44
4.12.4	Drugo.....	44
5	KADROVSKI NAČRT IN KADROVSKA POLITIKA.....	44
5.1	Kadrovska politika.....	44
5.2	Kadrovski načrt in realizacija	45
6	OCENA USPEHA PRI DOSEGANJU ZASTAVLJENIH CILJEV	53
6.1	Nastanek morebitnih nedopustnih ali nepričakovanih posledic pri izvajanju programa dela.....	53
6.2	Ocena uspeha pri doseganju ciljev v primerjavi z doseženimi cilji iz poročila preteklega leta ali več preteklih let	53
6.3	Ocena uspeha doseganja kratkoročnih prednostnih ciljev v letu 2009.....	53
6.4	Ocena gospodarnosti in učinkovitosti poslovanja glede na opredeljene standarde in merila pristojnega ministrstva in ukrepi za izboljšanje učinkovitosti ter kakovosti poslovanja.....	54
6.5	Ocena delovanja notranjega nadzora javnih financ	54
6.6	Pojasnila za področja, kjer zastavljeni cilji niso bili doseženi	55

6.7	Ocena učinkov poslovanja na druga področja, predvsem na gospodarstvo, socialo, varstvo okolja, regionalni razvoj in urejanje prostora	55
6.8	Izvajanje varčevalnih in profikriznih ukrepov	55
6.9	Druga pojasnila	55
7	FAKULTETA V ŠTEVILKAH	56
7.1	Izobraževalna dejavnost	56
	Tabela 1: Stari študijski programi, ki se izvajajo v študijskem letu 2008/2009 in 2009/2010: primerjava med leti	Napaka! Zaznamek ni definiran.
	Tabela 2: Novi študijski programi, ki se izvajajo v študijskem letu 2009/2010, v primerjavi z letom 2008/2009	56
	Tabela 3: Število programov izpopolnjevanja, ki se v študijskem letu 2009/2010, v primerjavi s študijskim letom 2008/2009	56
	Tabela 4: Število vpisanih študentov v stare študijske programe po vrsti študijskega programa v študijskem letu 2008/2009 in 2009/2010: primerjava med leti.....	Napaka! Zaznamek ni definiran.
	Tabela 5: Število vpisanih študentov v nove študijske programe po vrsti študijskega programa v študijskem letu 2008/2009 in 2009/2010: primerjava med leti.....	57
	Tabela 6: Število diplomantov, ki so končali stare študijske programe, po vrsti študijskega programa v letu 2008 in 2009.	Napaka! Zaznamek ni definiran.
	Tabela 7: Število diplomantov, ki so končali nove študijske programe, po vrsti študijskega programa v letu 2008 in 2009	57
7.2	Raziskovalna dejavnost.....	58
	Tabela 8: Podatki o programih, projektih, znanstvenih sestankih in konferencah za leto 2008 ter načrt in realizacija za leto 2009.....	58
7.3	Poročilo o izvedbi interesnih dejavnosti za leto 2009, ki ga je sprejel študentski svet	58

POSLOVNO POROČILO ZA LETO 2009

1 POSLANSTVO IN VIZIJA

2 PREDSTAVITEV

VISOKA ŠOLA ZA DIZAJN V LJUBLJANI, samostojni visokošolski zavod (v nadaljevanju VŠD), je ustanovljen dne 4.10.2005. Ustanoviteljica in edina lastnica je doc. Nada Rožmanec Matičič, univ. dipl. inž. arh.. VŠD je vpisana v razvid visokošolskih zavodov pri Ministrstvu za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo pod zaporedno številko 25, dne 25.09.2007 in spremembe dne 30. 01. 2009. Koncesija je dodeljena z odločbo Vlade Republike Slovenije št. 01405-41/2007/5 z dne 27. 12. 2007, za redni študij po bolonjskem dodiplomskem študijskem programu prve stopnje »Dizajn«, in sicer od študijskega leta 2008/2009. VŠD izvaja triletni visokošolski strokovni študijski program I. stopnje »DIZAJN«, ki je akreditiran na 13. seji Sveta RS za visoko šolstvo dne 6. julija 2006. Študijski program sodi v Iscd področje (21) – umetnost, razvrščen po KLASIUS-SRV Visokošolsko strokovno izobraževanje (prva bolonjska stopnja)/visokošolska strokovna izobrazba (prva bolonjska stopnja) 16203, po KLASIUS-P Umetnost/humanistika/oblikovanje (podrobneje neopredeljeno) 2140 s tremi smermi : Notranja oprema po KLASIUS-P –Notranje oblikovanje 2144; Tekstilije in oblačila po KLASIUS-P – Oblikovanje tekstilij in oblačil (modno oblikovanje) 2143; Vizualne komunikacije po KLASIUS-P – Oblikovanje (drugo) 2149. Poleg rednega študijskega programa so akreditirani moduli za vse življenjsko izobraževanje: Notranja opreme – stanovanjski objekti; Notranja oprema – javni objekti; Modelar in Umetnost oblačenje - stilizem. Moduli za vseživljenjsko učenje nimajo koncesije. V študijskem letu 2008/2009 je v 1. letnik akreditiranega visokošolskega strokovnega študijskega programa Dizajn s koncesijo vpisanih 70 študentov, po smereh: Notranja oprema 30 študentov, Vizualne komunikacije 25 študentov in Tekstilije in oblačila 15 študentov. VŠD ne izvaja neakreditiranih študijskih programov.

Na VŠD je redno zaposlenih trinajst delavcev, pogodbeno zaposlenih je triinideset predavateljev in predavateljic – nosilcev posameznih študijskih predmetov, strokovnih delavcev iz gospodarstva, ki pokrivajo vaje pri določenih predmetih. Študijsko - pedagoška dejavnost visokošolskega kadra je zaradi specifičnosti šole in dela na njej težko določljiva v FTE, saj so, razen dekana prodekana za študijske zadeve, prodekana za raziskovalno delo, predstojnice katedre za Notranjo opremo, višje predavateljice za notranjo opremo in treh strokovnih sodelavk, vsi predavatelji zaposleni po avtorski pogodbi.

V letu 2009 smo zaposlovali uveljavljene in habilitirane predavatelje in nadaljevali z razvijanjem študijskih metod in tehnik v oblikovanju, pri čemer bomo osredotočeni na nove materiale in tehnike uporabe le teh ter na preučevanje njihove uporabnosti v konkretnih izdelkih.

Poleg izobraževalnega dela VŠD izvaja strokovno in raziskovalno delo na področju oblikovanja interiera stanovanjskih in poslovnih objektov, oblikovanja tekstilij za interier, oblikovanja tekstilij in oblačil in tekstilij za oblačilno industrijo ter vizualnih komunikacij v najširšem pomenu ter s tem racionalizacije poslovnega procesa in prenosa novih oblikovalskih trendov v lesno in tekstilno industrijo. VŠD je vpisana v razvid raziskovalnih organizacij pri ARRS pod št. 2707 in raziskovalna skupina VŠ DIZAJN 2707 001, ki je razvrščena po dejavnosti

ARRS KLASIFIKACIJA

- 5.12.00 - Družboslovne vede / Arhitektura in oblikovanje
- 5.12.02 - Družboslovne vede / Arhitektura in oblikovanje / Oblikovanje (industrijsko, vizualno)
- 2.14.04 - Tehniške vede / Tekstilstvo in usnjarstvo / Konfekcioniranje in oblikovanje tekstilij
- 2.14.03 - Tehniške vede / Tekstilstvo in usnjarstvo / Tekstilno mehanski procesi
- 7.02.00 - Interdisciplinarne raziskave / Interdisciplinarne raziskave

CERIF KLASIFIKACIJA

- T240 - Arhitektura, oblikovanje notranjosti
- T470 - Tekstilna tehnologija
- H312 - Kiparstvo in arhitektura

CORDIS KLASIFIKACIJA

- 1 - svetovanje
- 2 - raziskovanje
- 3 - izobraževanje
- 7 - drugo

Strokovno delo VŠD je organizirano po strateško razvojnih področjih, ki jih določi Senat VŠD in sicer po projektih ali programih ter nalogah in raziskovalno-razvojnih skupinah. Delo na področju splošno-administrativnih, finančno-poslovnih in vodstvenih zadev je organizirano v okviru organov, predvidenih z zakonom ter statutom. O organizaciji VŠD odločata Senat VŠD, komisije senata in Upravni odbor.

VŠD nima v lasti stavb in zemljišč. Prostori za izvajanje programa in dejavnosti so najeti.

Prostorski pogoji - Lokacije Visoke šole za dizajn (Ljubljana):

- 1 Gerbičeva ul. 51, 1000 Ljubljana
- 2 Gozdarski inštitut, Večna pot 2, 1000 Ljubljana
- 3 Studio Dob, Ulica 7 avgusta 1A, 1233 Dob

Opremljenost visokošolskega zavoda:

Visoka šola za dizajn ima tri lokacije, dve v Ljubljani ter eno na Dobu pri Domžalah. Na lokaciji Gerbičeva 51 v Ljubljani, VŠD razpolaga s štirimi učilnicami (računalniško sobo, šivalnico, dve predavalnici), arhiv ter pisarno za predavatelje in strokovne sodelavce. Na lokaciji Večna pot 2, Gozdarski inštitut VŠD razpolaga s sedmimi pisarnami uprave VŠD, petimi predavalnicami in veliko predavalnico (amfiteater) ki sprejme 120 ljudi. Na lokaciji Dob razpolaga s tremi predavalnicami ter pisarno za predavatelje.

Vse predavalnice na VŠD so opremljene za predavanja (z računalniki, projektorji, projekcijskimi platni in tablam) in praktične vaje posameznih smeri (po potrebi tudi druga audio – video oprema kot kamera, fotoaparati, audio oprema ...) so na voljo predavateljem v vsaki učilnici. Za delo z računalniki sta opremljeni dve predavalnici, kjer je, glede na posamezno smer študija, nameščena potrebna programska oprema za praktično delo študentov. Za potrebe katedre za tekstilije in oblačila je opremljen studio – šivalnica in krojilnica, kjer študentje opravljajo praktičen del pri predmetu Konstrukcije in modeliranje oblačil. V okviru sklopov posameznih predmetov, kjer je potrebna dodatna tehnična oprema ali posebne aparature, šola najema delavnice in posebne laboratorije, za praktično delo študentov, ki ga opravijo v studijih ali podjetjih, kjer so te tehnične zahteve zagotovljene. V ta namen je za vaje znotraj predmeta Fotografija najema studio poklicnega fotografa, za potrebe predmeta Razsvetljava se del pouka opravlja v raziskovalnih studijih v podjetjih, ki se ukvarjajo z razvojem razsvetljave ter na Inštitutu za razsvetljavo, v okviru predmeta Oblikovanje in tehnologije kovinskih izdelkov študentje opravijo praktičen del pouka v kovaški delavnici. Na podoben način opravljajo študentje delavnice v Steklarni Rogaška d.d. (izdelovanje steklenih izdelkov), Zlatarna Celje d.d. (izdelovanje nakita), Studio za kulturo oblačenja (praktično delo na področju stilizma), mizarska delavnica MDF, Ljubljana – za izdelovanje prototipov EKO produktov.

V avli in na hodniku Gozdarskega inštituta in vitrinah Maxi marketa potekajo razstave študentov VŠD in predstavitve njihovih izdelkov.

Podatki o prostorskih pogojih in opremljenosti visokošolskega zavoda:

Predavalnice: 648.29 m²

Pisarne: 177.88 m² (6 + sejna soba)

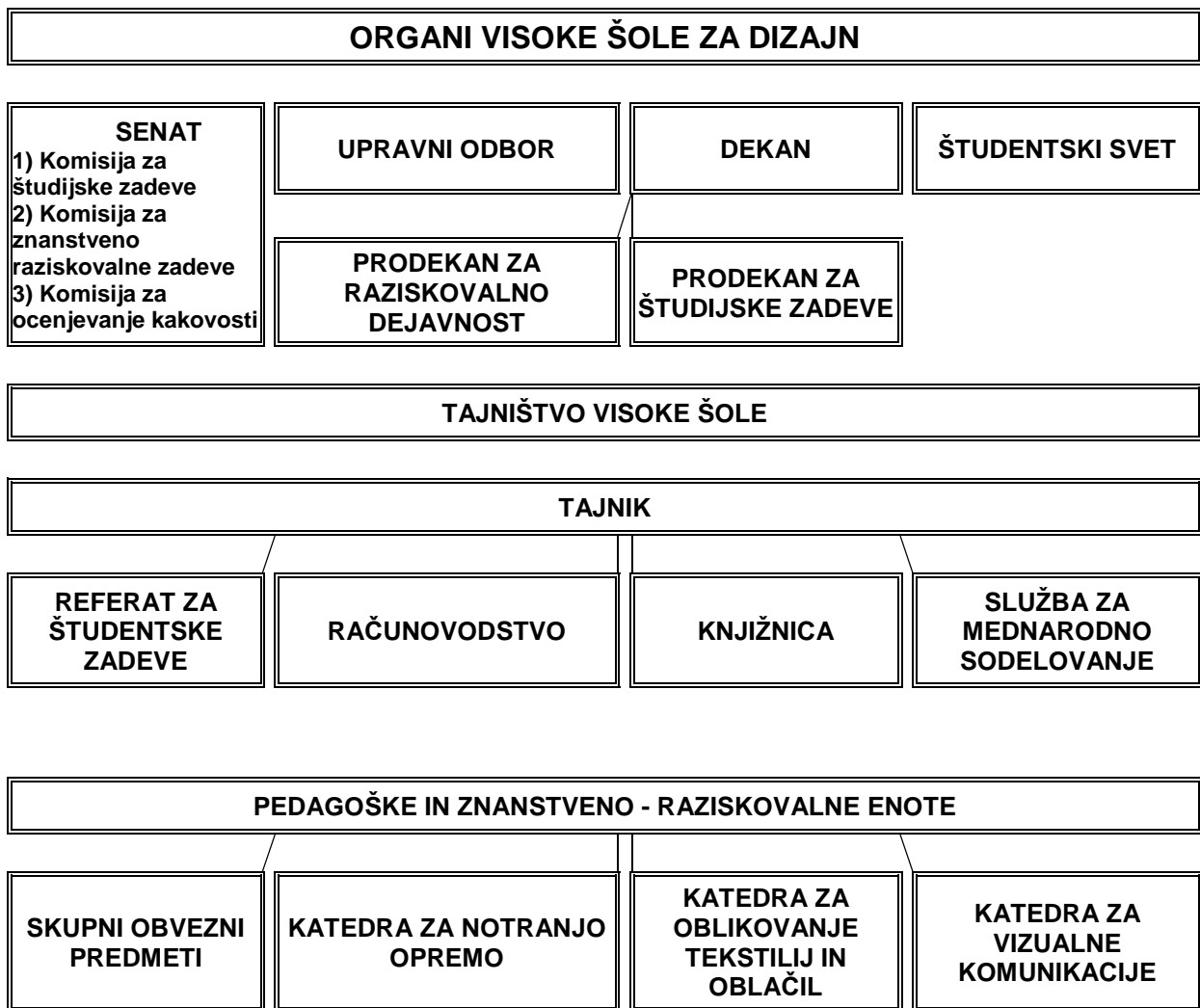
Sekundarni prostori (sanitarije, hodniki, arhiv, ...): 320.11 m²

Total: 1.146.28 m²

Zavod na presečni dan, to je 31.12.2009 razpolaga z naslednjimi sredstvi:

- pod postavko neopredmetena sredstva in dolgoročne aktivne časovne razmejitev vodi predvsem računalniške programe, ki jih študenti uporabljajo v izobraževalnem procesu. Neodpisana vrednost neopredmetenih sredstev znaša =26.628,74 €
- pod postavko opredmetena osnovna sredstva zavod izkazuje vso opremo za dejavnost izobraževanja in raziskovalno dejavnost. Tako na popisni listi opredmetenih sredstev vodi vso informacijsko tehnologijo, kot tudi opremo za učilnice in pisarne. Neodpisana vrednost sredstev na presečni dan znaša =65.949,68 €.

Nabavo vseh sredstev je zavod izvedel z javnimi in lastnimi sredstvi, torej s sredstvi, ki jih je pridobil na trgu kot vplačila za šolnine in delavnice. Na drugi strani zavod sodeluje z nekaterimi gospodarskimi družbami, ki vključujejo slušatelje zavoda v svoje delovne procese. Pri slednjem le deloma uporabljajo delovno opremo in sredstva zavoda.



Dekan:

VŠD vodi, zastopa in predstavlja dekan, ki je njen strokovni vodja.

Dekan opravlja naloge v skladu z zakonom, statutom in drugimi akti VŠD.

Dekan je poslovodni organ VŠD, ko ta posluje v okviru dejavnosti iz 8. člena statuta.

Dekan odgovarja za zakonitost dela na VŠD.

Prodekan za študijske zadeve:

1. Svetuje dekanu pri sprejemanju odločitev,
2. Obravnava tekoča vprašanja izobraževalnega, znanstveno-raziskovalnega in strokovnega dela,
3. Obravnava kadrovska vprašanja in kadrovske problematiko,
4. Spremlja postopke izvolitve v naziv in druge kadrovske postopke,
5. Odloča za dejavnosti, ki jih spremlja po pooblastilu dekana,
6. Pripravlja strokovne podlage za izvajanje dela na posameznih področjih,
7. Spremlja relevantne informacije z delovnega področja in pravočasno informira dekana,
8. Izdeluje strateške zasnove razvoja visokošolskega zavoda in preučuje strokovna gradiva z ozirom na področje, ki ga pokriva,
9. Proučuje razvoj znanosti in strokovnosti v procesih izobraževanja, znanstveno-raziskovalnega, umetniškega in strokovnega dela,
10. Izvaja sorodne naloge v skladu s posebnimi in dodatnimi pooblastili dekana,
11. Strokovno usmerja delo strokovnih služb na področjih za katera odgovarja,
12. Strokovno pripravi urnike in skrbi za nemoteno izvajanje pedagoškega procesa,

Prodekan za znanstveno-raziskovalno delo:

1. Svetuje dekanu pri sprejemanju odločitev,
2. Obravnava tekoča vprašanja znanstveno-raziskovalnega in strokovnega dela,
3. Obravnava kadrovska vprašanja in kadrovske problematiko,
4. Spremlja postopke izvolitve v znanstvene nazive,
5. Odloča za dejavnosti, ki jih spremlja po pooblastilu dekana,
6. Pripravlja strokovne podlage za izvajanje dela na posameznih področjih,
7. Spremlja relevantne informacije z delovnega področja in pravočasno informira dekana,
8. Izdeluje strateške zasnove razvoja visokošolskega zavoda in preučuje strokovna gradiva z ozirom na področje, ki ga pokriva,

9. Proučuje razvoj znanosti in strokovnosti v procesih znanstveno-raziskovalnega, umetniškega in strokovnega dela,
10. Izvaja sorodne naloge v skladu s posebnimi in dodatnimi pooblastili dekana,
11. Strokovno usmerja delo strokovnih služb na področjih za katera odgovarja,
12. Strokovno pripravi programe raziskovalnega dela in prijave na razpise,

Senat:

Senat je najvišji strokovni organ VŠD.

Senat sestavlja 11 članov tako, da so v njem zastopani:

1. Učitelji - vsaka katedra predlaga dva kandidata za člana senata (6 članov).
2. Dekan in dva prodekana - so člani senata po položaju (3 člani).
3. Študenti – študentski svet VŠD voli najmanj sedmino članov senata iz vrst študentov (2 člana).

Senat sestavljajo učitelji, ki so na VŠD zaposleni s polnim delovnim časom, krajšim delovnim časom, dopolnilnim delovnim časom, so zaposleni v drugi organizaciji in so nosilci predmetov na VŠD.

Pri delu senata sodeluje brez pravice glasovanja tudi tajnik VŠD.

Senat lahko povabi k sodelovanju tudi druge pedagoške delavce, člane kateder.

Mandatna doba članov senata iz vrst visokošolskih učiteljev in znanstvenih delavcev je 2 leti, iz vrst študentov pa 1 leto.

Senat VŠD razpravlja in sklepa o strokovnih vprašanjih s področja raziskovalnega in razvojnega, umetniškega ter pedagoškega dela VŠD in sprejema ustrezne sklepe.

Senat zlasti:

- 1) sprejema statut VŠD,
- 2) sprejema predlog študijskih programov za pridobitev visoke strokovne izobrazbe in za izpopolnjevanje,
- 3) sprejema predlog študijskih programov za podiplomski študij,
- 4) predlaga ustanovitelju v imenovanje dekana,
- 5) v postopku izvolitve v naziv visokošolskega učitelja, znanstvenega delavca in visokošolskega sodelavca imenuje poročevalce o usposobljenosti kandidata,
- 6) voli visokošolske učitelje, znanstvene delavce in visokošolske sodelavce v naziv na podlagi soglasja Senata za habilitacijo pri Svetu RS za visoko šolstvo,
- 7) sprejema letni program dela VŠD,
- 8) določa način sprejemanja in ocenjevanja magistrskih del,
- 9) imenuje mentorja oziroma somentorja podiplomskemu študentu,
- 10) imenuje komisijo ter odloča o priznavanju tujega izobraževanja za nadaljevanje izobraževanja,

- 11) imenuje komisije in delovna telesa senata VŠD,
- 12) kot drugostopenjski organ dokončno odloča o pritožbah študentov v študijskih zadevah, ko gre za pritožbo zoper odločbo organa VŠD na prvi stopnji,
- 13) oblikuje predloge za priznanja VŠD,
- 14) razpravlja in odloča o mnenjih študentskega sveta VŠD s področja njegove pristojnosti,
- 15) skrbi za spremljanje kakovosti izobraževalnega, znanstvenoraziskovalnega in umetniškega dela in sprejema evalvacijsko poročilo,
- 18) opravlja druge naloge, če je tako določeno z zakonom, statutom ali drugim splošnim aktom.

Komisija za ocenjevanje kakovosti:

Komisija obravnava in odloča o zadevah s področja spremljanja, ugotavljanja in zagotavljanja kakovosti na VŠD ter spremlja postopke samoevalvacije in evalvacije VŠD ter predlaga senatu VŠD ustrezne odločitve.

Komisija spodbuja, usklajuje in spremlja skrb za kakovost na VŠD. Sodeluje z nacionalno agencijo za zagotavljanje kakovosti in s tovrstnimi komisijami univerz in drugih visokošolskih zavodov v Sloveniji.

Komisija pripravi vsako leto do 31. oktobra letno poročilo (za preteklo študijsko leto) o dejavnostih in rezultatih na področju spremljanja, ugotavljanja in zagotavljanja kakovosti na VŠD.

Letno poročilo obravnava senat VŠD.

Letno poročilo se objavi na spletni strani VŠD.

Komisija pripravi, na osnovi razprav o letnem poročilu, vsako leto v decembru, predlog načrta dejavnosti za izboljšanje sistema kakovosti s prednostnimi nalogami, ki jih bodo izvedli organi VŠD v prihodnjem letu.

Upravni odbor:

Upravni odbor odloča o zadevah gospodarske narave in skrbi za nemoteno materialno poslovanje VŠD.

Upravni odbor odloča v primerih, ko gre za dejavnosti in sredstva pridobljena iz dejavnosti VŠD iz 8. člena statuta in upravlja s premoženjem, pridobljenim v zvezi z opravljanjem teh dejavnosti ter premoženjem pridobljenim iz naslova dediščin, volil in daril.

1. sprejema letni program dela in razvoja VŠD ter spremlja njegovo uresničevanje,
2. sprejema finančni načrt in zaključni račun VŠD,
3. odloča o odtujitvi ali obremenitvi nepremičnin VŠD ali opreme večje vrednosti ob predhodnem soglasju ustanovitelja,
4. določa cenik za opravljanje dejavnosti iz 8. člena statuta,
5. določi šolnine in druge prispevke za študij,

6. odloča o prošnjah študentov in predlogih študijske komisije za oprostitev plačila šolnine in drugih prispevkov za študij,
7. sprejema pravila o finančnem poslovanju VŠD,
8. v okviru svojih pristojnosti odloca o drugih zadevah gospodarske in materialne narave.

Študentski svet:

Študentski svet VŠD razpravlja o vseh zadevah, ki se nanašajo na pravice in dolžnosti študentov, poleg tega pa:

- oblikuje mnenja študentov VŠD za svet VŠD,
- voli člane organov VŠD iz vrst študentov, kot je določeno s tem statutom,
- daje mnenje o pedagoški usposobljenosti v postopkih izvolitve v naziv učiteljev in sodelavcev,
- opravlja druge naloge po sklepu senata VŠD ali dekana VŠD.

Študentski svet VŠD deluje v skladu z zakonom in statutom.

Podrobneje lahko uredi svoje delovanje še s svojimi pravili.

Katedra:

1. razvija stroko in zagotavlja znanstveni in strokovni razvoj svojih članov,
2. koordinira delo članov katedre,
3. sodeluje pri pripravi študijskih programov, ki jih izvaja VŠD,
4. predlaga učne načrte za predmete, ki jih združuje,
5. na dodiplomskem in podiplomskem študiju skrbi za redno izvajanje pedagoškega dela,
6. organizira in izvaja raziskovalno in razvojno delo, ki je potrebno za nemoten potek pedagoškega dela,
7. organizira in izvaja raziskovalno in razvojno delo ter strokovno in pospeševalno delo,
8. organizira in izvaja programe za izpopolnjevanje in ostale oblike stalnega strokovnega izpopolnjevanja,
9. vzpodbuja in daje predloge v zvezi z izobraževanjem in zaposlovanjem visokošolskih učiteljev, znanstvenih delavcev in visokošolskih sodelavcev,
10. v sodelovanju z drugimi katedrami goji interdisciplinarnost,
11. organizira povezovanje s sorodnimi strokovnimi institucijami doma in v tujini,
12. načrtuje in predlaga študijske odsotnosti svojih članov ter predlaga nadomeščanje odsotnih delavcev katedre,
13. spremlja strokovni, znanstveni in pedagoški razvoj visokošolskih učiteljev in sodelavcev katedre,
14. obravnava in daje pobude za sodelovanje zunanjih sodelavcev iz prakse in gostujočih učiteljev,
15. predlaga kandidate za dekana, prodekana in člane upravnega odbora,

16. opravlja druge naloge povezane s študijskim ter raziskovalnim in razvojnim delom VŠD.

Katedro vodi predstojnik katedre, ki ima naziv visokošolskega učitelja.

Predstojnika katedre imenuje na predlog dekana senat VŠD za mandatno dobo petih let in ga lahko, na predlog dekana, predčasno razreši če svoje funkcije ne opravlja strokovno in sprotno.

Predstojnik katedre je za delo odgovoren dekanu.

Tajništvo:

Tajništvo je organizacijska enota, ki jo sestavljajo:

- tajnik,
- splošno-kadrovska služba,
- finančno - računovodska služba,
- referat za študentske zadeve, raziskovalno dejavnost in mednarodno sodelovanje
- služba za vzdrževanje.

Tajništvo VŠD opravlja organizacijske in pravne zadeve, upravno-administrativna opravila s študijskega, znanstvenoraziskovalnega, kadrovskega, gospodarsko finančnega in računovodskega področja, ter strokovno-tehnične naloge pri izvajanju visokošolskega programa in raziskovalnega programa.

Tajništvo VŠD opravlja tudi upravno - administrativne in strokovno-tehnične naloge v zvezi z izvajanjem dejavnosti VŠD.

Tajništvo VŠD vodi tajnik VŠD.

VŠD deluje na treh lokacijah na področju osrednje Slovenije. Dve sta v MOL in ena na domžalski lokaciji. Razvoj znotraj družbenega okolja vidimo predvsem v izboljševanju pretoka znanj, v okviru povezovanja med izobraževalnim, raziskovalnim delom in gospodarstvom. Celotno delo mora biti zasnovano za potrebe okolja, v katerega smo vpeti in iz katerega izhajajo potrebe, ki jih pridobljena znanja lahko uresničujemo. Predvsem si želimo, da bi se okolje zavedalo pomena dizajna in same filozofije *ars vivendi*, saj bi lahko preko povezovanj inštitucij (tako državnih kot zasebnih) lahko oblikovali slovenski srednjeevropski *citte du desing*, kjer bi se srečevali mladi in že uveljavljeni ustvarjalci sodobnega evropskega prostora. Pridobljena dodana vrednost se ne bi zrcalila samo v razvoju šole, temveč celotne regije. Omejitve in težave vidimo v razpisih, ki so napisani tako, da oblikovanje izločajo in dajo prednost drugim področjem, zelo težko je v dosedanje razpise umestiti oblikovanje, iz katerih bi VŠD lahko črpala svoj vir financiranja. V letu 2009 smo pristopili v Združenje gospodarskih središč **Tehnopolis** v Celju, kjer vodimo Center kreativnih industrij Slovenije, ki je

namenjen še bolj intezivni povezavi trikotnika **izobraževanje, znanost in razvoj** ter takojšnja implementacija v industrijo. Zato se je tudi pripravil okvirni program **Centra odličnosti za razvoj okolju prijaznih virov, materialov, tehnologij in dizajna**.

Kreativne industrije v sodobni družbi predstavljajo ključni dejavnik inovativnosti, ki je nujni konkurenčni pogoj razvoja industrije, uspešnosti države in življenjske ravni družbe. Center odličnosti je skladen s svojimi projekti tudi s prenovljeno strategijo EU za trajnostni razvoj

3 USMERITVE IN CILJI

3.1 Zakonske in druge pravne podlage

Našteti je treba zakonske in druge pravne podlage, ki pojasnjujejo delovno področje fakultete. Zakonske in druge pravne podlage so že bile naštetje v programu dela za leto 2009, zato se jih lahko prepíše in posodobi s spremembami, ki so nastale med letom 2009, če so vplivale na poslovanje fakultete v letu 2009.

VŠD deluje v skladu z: Ustavo Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 33I/1991-I, 42/1997, 66/2000, 24/2003, 69/2004 in 68/2006), Zakonom o visokem šolstvu (Uradni list RS, št. 119/06 – uradno prečiščeno besedilo, 59/07-ZŠtip, 15/08-Odl. US in 64/08), Zakonom o raziskovalni in razvojni dejavnosti (ZRRD-UPB1) (Uradni list, št. 22/06), Kolektivno pogodbo za dejavnost vzgoje in izobraževanja v RS, Zakonom o priznavanju in vrednotenju izobraževanja, Statutom VŠD, Podzakonskimi akti, zunanjimi in internimi Merili ter Pravilniki.

3.2 Dolgoročni cilji

Dolgoročne cilje se lahko prepíše iz programa dela za leto 2009. Po potrebi se jih dopolni z dolgoročnimi cilji, ki so bili sprejeti med letom, če so vplivali na poslovanje fakultete v letu 2009.

Dolgoročni cilji Visoke šole za dizajn v okvirih mednarodnega sodelovanja, v obdobju petih let, vzpostaviti mrežo partnerjev izven meja in med članicami Evropske Unije, ki bo temelj za razvoj in nadgradnjo študijskega programa.

Namen je, predvsem s pomočjo programa Erasmus – del programa Vseživljenjsko učenje Evropske komisije, dopolniti in nadgraditi že obstoječo mrežo partnerjev na področju tekstilij in mode, vizualnih komunikacij ter notranje opreme. S pomočjo oblikovane mreže petih ali šestih partnerjev na posameznem področju, bomo lahko tudi gradili na kakovostnem sodelovanju pri prijavi Evropskih in nacionalnih projektov.

Izmenjava znanj in dobrih praks, ki jih pridobivamo od kolegov strokovnjakov iz tujine, omogoča kakovostno izpolnjevanje tako naših predavateljev kot študentov.

V namen visoko kvalitetnega mednarodnega sodelovanja, ki ni samo sam sebi v korist in namen ter se ne meri samo v številkah, smo v letu 2009 organizirali mednarodno znanstveno ali strokovno konferenco s spremljajočimi dogodki; modna revija, razstava, strokovna konferenca in okrogla miza kar se bo nadaljevalo vsako leto. Cilj je opozoriti članice Evropske Unije, da so v Sloveniji strokovnjaki s področja dizajna ter naši študentje tudi inovativni in kreativni, ter da lahko s svojimi zamislami doprinesejo k praktičnim rešitvam. Sekundarnega, vendar ne zanemarljivega, pomena je z udeležbo študentov na tovrstnih mednarodnih dogodkih ter seveda izmenjavah vzpodbuditi njihovo samoiniciativnost, samostojnost in sposobnost predstavljanja samega sebe oziroma svojih izdelkov širši, kulturno različni in internacionalni javnosti.

Z vzpostavitvijo partnerstva in sodelovanja VŠD udejanja strategijo inovativnega preboja slovenskega gospodarstva na področju inovativnega dizajna, novih, estetskih in funkcionalnih izdelkov iz različnih materialov, s poudarkom na naravnih materialih, za različne segmente trgov. Poudarek je na integraciji različnih ekspertnih znanj s področja dizajna, poznavanja tradicionalnih in sodobnih materialov, izbora optimalnih tehnologij in tehnoloških postopkov za zagotavljanje visoke produktivnosti dela in ponudbe novih izdelkov in blagovnih znamk.

VŠD na mednarodni ravni razvija inovativno in raziskovalno kulturo ter bo v bodočnosti imela vodilno vlogo pri razvoju novega razmišljanja o novih smernicah v oblikovanju. S hitrim odzivanjem na potrebe mednarodnega trga, s svojo usmerjenostjo na konkretne rezultate oblikovalskih rešitev, multidisciplinarnim znanjem ter z inovativnim in kreativnim pristopom ter svojo usmerjenostjo k nenehnemu razvoju bo slovenskim podjetjem omogočal hitrejšo uvajanje novih, konkurenčnih izdelkov, uvajanje novih materialov s poudarkom na ekologiji in optimiziranje proizvodnih procesov..

3.3 Kratkoročni prednostni cilji v letu 2009

Kratkoročne prednostne cilje za leto 2009 se prepiše iz programa dela za leto 2009 oz. iz sprememb programa dela za leto 2009, če so bile sprejete na senatu in upravnem odboru fakultete.

V letu 2009 smo intenzivno gradili na vzpostavitvev partnerstev doma in v tujini. Z namenom oblikovanja kakovostne mreže partnerjev znotraj Evropske Unije smo se udeležili mednarodne konference *European Association for International Education* (Antwerpen, september 2009). Konferenca je vsako leto organizirana z namenom, da udeleženci pridobijo kontakte in vzpostavijo partnerstva, ki bodo služila ali izmenjavi osebja in znanj (različni programi izmenjav) in za oblikovanje konzorcijev ob prijavi različnih projektov. Z udeležbo na konferenci smo pridobili približno trideset (30) kontaktov, med njimi se je iz enega razvila še posebno plodna in obetajoča zveza (Erasmus študentske in profesorske izmenjave, sodelovanje na mednarodnih projektih ter vključitev v mrežo šestih evropsko priznanih dizajnerskih šol). Iz tega sledi, da se bomo tudi v prihajajočem akademskem oziroma koledarskem letu 2010 udeležili navedene konference, tokrat seveda s še bolj osredotočenimi cilji.

S podobnim namenom in ciljem smo v mesecu aprilu 2009 organizirali mednarodno strokovno konferenco, tokrat s področja tekstila. Konference z mednarodno udeležbo v prvi vrsti omogočajo izmenjavo znanj, študente seznanijo s stanjem stroke v drugih državah,

nenazadnje pa tudi krepijo vezi med partnerji.

V letu 2009 je mednarodno sodelovanje na VŠD doseglo stopnjo, ko so pridobljeni partnerji v tujini s katerimi izmenjujemo visokošolske učitelje in študente ter pripravljamo znanstveno-raziskovalne in aplikativne projekte. Zbrani bodo partnerji iz Jugovzhodne Evrope za pripravo programa in prijavo mreže CEEPUS („*Central European Exchange Programme for University Studies*“). Organizirali smo štiri delavnice oziroma t.i. poletne šole, ki so jih vodili strokovnjaki iz tujine. V akademskem letu 2009/2010 bomo tudi prvokrat gostili tuje študente iz partnerskih institucij.

- **Mednarodna mobilnost visokošolskih predavateljev in študentov:**

Visoka šola za dizajn je vključena v *Erasmus* program (Program Vseživljenjsko učenje Evropske komisije).

Za študijsko leto 2009/2010 imamo podpisane sledeče *Erasmus* bilateralne pogodbe z naslednjimi:

Academy of Fine Arts in Warsaw, Poljska

Universidad de Sevilla, Spanija

Katholieke Hogeschool Mechelen, Belgija

IADE-Instituto de Artes Visuais, Design e Marketing, Lizbona, Portugalska

Universita di Bologna, Italija

Sopot College, Poljska

Mimar Sinan Fine Arts University, Istanbul, Turčija

Iceland Academy of the Arts, Reykjavik, Island

Leeds College of Art and Design, England, UK

The Swedish School of Textiles, University of Borås, Svedska

Vilnius Academy of Arts, Litva

Politecnico di Milano, Italija

- **Članstvo v slovenskih in mednarodnih združenjih:**

EAIE, European Association for International Education

ELIA, European League of Institutes of the Arts, Amsterdam

GIDE, Group of International Design Education (v fazi pristopa)

V okviru GIDE projekta sodelovanje z:

Duncan of Jordanstone College of Art & Design / University Dundee, Škotska

Hochschule Magdeburg-Stendal, Nemčija

University of Applied Sciences Breda, Nizozemska

Leeds College of Art and Design, Anglija

Katholieke Hogeschool Mechelen, Belgija

SUPSI - Scuola Professionale Universitaria della Svizzera Italiana, Švica

Politecnico di Milano, Italija

CUMULUS International Association of Universities and Colleges of Art Design and Media (v fazi pristopa)

9. Razvojne skupine za kreativne industrije pri povečanju konkurenčnosti Slovenije,

Vodilni na oddelku za oblikovanje SGLTP-Slovenske Gozdno-Lesne Platforme, ki je del evropske Forest- Based Sector Technology Platform FTP.

I Love Inter/National Fashion

- Mednarodni evropski dogodek, Ljubljana – Slovenija

- Od 2. do 4. aprila 2009

Visoka šola za dizajn v Ljubljani, samostojni visokošolski zavod, je od 2. do 4. aprila 2009 priredila mednarodni evropski dogodek **I Love Inter/National Fashion**. Dogodek bo vključeval **znanstveno konferenco** s tematsko **okroglo mizo, razstavo** oblikovalcev s področja oblikovanja tekstilij in oblačil ter **modno revijo**, ki je potekala v Mestnem muzeju v Ljubljani. Udeleženci in razstavljalci so priznani profesorji ter njihovi študentje iz slovenskih in evropskih institucij za oblikovanje. Slavnostni govornik na otvoritvi je bil podžupan mesta Ljubljane.

Na našo pobudo se je sedem evropskih držav udeležilo dogodka, ki je aprila 2009 zaznamoval Ljubljano. Dogodka so se udeležili predstavniki oblikovalskih šol iz Estonije, Hrvaške, Litve, Nemčije, Srbije, Turčije in Slovenije.

Mednarodni dogodek **I Love Inter/National Fashion** se od ostalih podobnih dogodkov v slovenskem prostoru razlikuje po svoji interdisciplinarnosti. Namen je izmenjava znanj in idej na področju oblikovanja oblačil in tekstilij v povezavi z izbranimi temami: **identiteta, medkulturni dialog, ekologija (trajnostni razvoj)** ter **produktni management**. Na konferenci so strokovnjaki predstavili

svoje referate na zbrane teme. Referati so zbrani in objavljeni v znanstvenem zborniku. O temah so udeleženci spregovorili tudi na okrogli mizi.

Velik medijski dogodek je bila predstavitev modnih kreacij mladih oblikovalcev šol udeleženk na modni reviji 3. aprila 2009.

Splet: <http://www.vsd.si/ilif/index.html>

Sodelujoči zavodi na dogodku z izdelki in strokovnimi prispevki:

VISOKA ŠOLA ZA DIZAJN, Slovenija, Ljubljana - organizator

MIMAR SINAN FINE ARTS UNIVERSITY, Turčija

VILNIUS ACADEMY OF ARTS, Litva

ESTONIAN ACADEMY OF ARTS, Estonija

UNIVERZA V ZAGREBU, Tekstilno – tehnološki fakultet, Hrvaška

Fakultet primenjenih umjetnosti Beograd, Srbija

4 Poročilo in ocena uspeha pri doseganju zastavljenih letnih ciljev po dejavnostih v letu 2009

Naloge in cilji so tvorili naš kratkoročni prednostni cilj, ki je bil v veliki meri realiziran. Mnogo idej in predlogov, ki smo jih uspeli realizirati je plod naših skupnih prizadevanj. Cilji so zahtevali nujno spremembo v načinu dela. Izzivi, ki smo jih zaznali in jih realizirali kot cilje so naslednji:

- informativni dnevi

Izvajanje: predstavitev kateder v programskem smislu, v smislu napredovanja študentov in odprtosti navzven.

- pomembnost prvega stika s študenti.

Izvajanje: prva šolska ura – predstavitev predavateljev, zahtev, nalog, načina dela, reda,

- pomembnost jasno predstavljenih nalog znotraj učnega programa posameznega predmeta: Izvajanje: Prva šolska ura predavatelja je predstavitev vsebin, zahtev, načina ocenjevanja, kontakt, termin govorilnih ur, termin izpita.

- stimulacija študentov

Izvajanje: študente spodbujamo po dodatnem delu, osvajanjem dodatnih znanj, spodbuda k tekmovanju, spodbuda k izmenjavi študentov.

- oprema prostorov za funkcionalnejšo rabo

Izvajanje: vsak predavatelj je dal predlog k izboljšanju pogojev za delo po predmetih. Izvajanje: izboljšana šivalnica in strojni park, miza za krojenje, krojaške lutke, panoji študentov, računalniška oprema, program Optitex,.

- organiziranje tečaja krojenja, modeliranja in šivanja oblačil

Izvajanje: v začetku I. letnika študija v I. semestru, organizirano.

- izpopolnjevanje risanja modne skice

Izvajanje: dodatna dela študentkam II. letnika pri oblikovanju oblačil, dodatne ure risanja (30 ur v celem letniku)

- izboljševanja programa znotraj predmetov, izvajanje uspešnih nalog na drugih fakultetah

Izvajanje: ideje, prinesene iz francoske, dunajske, nizozemske, ter berlinskih šol smo s predavatelji oblikovanja večkrat prevetrili. Ob pregledu nalog, ki so pogoste na vseh visokošolskih ustanovah, npr. srajca (predelava vsakdanjih že obstoječih oblačil v izvirne in nove rešitve, kot so srajca, krilo,..), papirnata obleka, silhueta, čipka, kulturna dediščina, različne kulture, kolekcija za proizvodnjo, zgodovinska obleka, ekološko naravnane naloge, poudarek na posameznih detajlih na oblačilu... so botrovale izboru nalog na VSD. Ideje so skupne in so podane s strani predavateljev, ki so obiskovali elitne šole v tujini in s tem dali svoj pečat vsebinam, ki jih izvajamo. Vse ideje so dobrodošle tudi v prihodnje.

- material za delo

Izvajanje: sponzorsko smo prejeli papir in tkanine, ter pomožni material, ki je v pomoč pri delu.

- medsebojno sodelovanje predavateljev znotraj katedre

Izvajanje: mnenja izmenjujemo na katedrah, ter s sodelovanjem posameznih predmetov. Ciklus srečevanja je od 1 do 3 mesece, odvisno od potrebe.

- medsebojno sodelovanje med katedrami

Izvajanje: mnenja izmenjujemo na sestankih pri dekanici ali ločeno glede na potrebe oziroma pri dogovorih na skupnem zastopanju šole (primer ILIF, KOCKE, TIR, MAXIMARKET, ostale razstave)

PREGLED DELA 2009 – raziskave in razvoj

1. Sodelovanje s podjetji in projekti

1.1. Notranja oprema

- Projekt – S_police, sistem pohištva iz polizdelkov, Javor Pivka
- Projekt – izraba odpadkov iz masivnega lesa, podjetje Tanin Sevnica
- Sodelovanje z Brestom – Pohištvo d.o.o. (predstavitev na Ljubljanskem Pohištvenem sejmu)
- Projekt za Brest – preureditev razstavnega salon – Brest Cerknica
- Natečaj kuhinje Erjavec (v sodelovanju s FAGG)
- Sodelovanje s podjetjem IMP,d.d. pri oblikovanju konceptualne zasnove notranje opreme in unikatnega oblikovanja oskrbovanih stanovanj za Medgeneracijski Center v Domžalah
- Natečaj za B3 (zaključen predvidoma 2.2010)
- Sodelovanje s podjetjem EHM Mura (kreiranje dopolnilne ponudbe eMurine kolekcije PP2010) Mura's total design by the Academy of Design
- Projekt – Reciklaža polizdelkov, Javor Pivka

1.2. Tekstilije in oblačila

- Razvoj embalaže za spodnje perilo – za potrebe podjetja Lisca
- Razvoj torbic v sodelovanju s podjetjem Pro Gala
- Papirnate obleke v sodelovanju s Papirnico Vevče
- Razvoj kopalk – za potrebe študentov
- Razvoj celostne podobe oblačil zaposlenih – masažni salon Natasha space
- Idejni koncept in izdelava papirnatih origami oblek za podjetje Europapier v sodelovanju z časopisno hišo Elle

1.3. Vizualne komunikacije

- Oblikovanje celostne grafične podobe za prireditev Čar lesa
- Oblikovanje novoletne voščilnice VŠD
- Oblikovanje celostne podobe za dogodek ILIF
- Oblikovanje zbornika ILIF
- Oblikovanje kataloga ILIF (v tisku)
- Oblikovanje plakata za konferenco Gozd za trajnost bivanja
- Oblikovanje celostne podobe za prireditev 9. kongres stranske SDS
- Oblikovanje publikacije za Primorsko univerzo
- Oblikovanje plakatov za predstavitev oddelka
- Oblikovanje celostne podobe za Mesec oblikovanja

2. Razstave in modne revije

2.1. Skupno

- Mesečne razstave v izložbi Maxi
- Razstava $V=a^3$, Mestni muzej Ljubljana v času meseca oblikovanja
- Razstava in modna revija, Hotel Golf, Bled (36. Mednarodni letni simpozij DITP)
- Pregledna razstava študentskih del v galeriji TIR Solkan
- Razstave posameznih kateder v prostorih VŠD – Večna pot in Gerbičeva
- Razstavljanje nakita v galeriji Kresija: Sodobni nakit nizozemskih in slovenskih oblikovalcev

2.2. Notranja oprema

- Postavitev razstave Čar lesa
- Hišni sejem podjetja TOM - S_police, sistem pohištva iz polizdelkov, Javor Pivka
- Razstavljeni eksponati zasnovani za Brest – Pohištvo d.o.o. (predstavitev na Ljubljanskem Pohištvenem sejmu)
- Kuhinja Erjavec (v sodelovanju z FAGG), razstavljena na Ljubljanskem Pohištvenem sejmu
- Razstava EXPO v okviru Mesec oblikovanja

2.2. Tekstilije in oblačila

- Razstava in modna revija ILIF – I love Inter / National Fashion v Mestnem muzeju, Ljubljana

- Revija influence – sodelovala študentka s TO
- Modna revija na Dunaju, tekmovanje slovenskih in avstrijskih modnih oblikovalcev (zlata medalja)
- Razstava v galeriji TIR Nova Gorica – nakit (reciklaža)
- Modna revija v slovenskem mladinskem gledališču
- Razstava papirnatih oblek v Občini Dobrova - Polhov Gradec
- Modna revija *Young Creative Chevrolet* v avtohiši Moste

3. Nagrade

- Zlata medalja MZTR za diplomsko delo Tadeje Juteršek METAMOFOZE OTROŠKEGA POHIŠTVA
- Kuhinja Erjavec (v sodelovanju z FAGG), nagrada Zlati vez na Ljubljanskem Pohištvenem sejmu
- Createurope – najboljše tri predstavnice iz Slovenije prejele nagrado – workshop v Nemčiji, posdeljuje Goethe institut Slovenija, iz VŠD udeleženi: Karmen Šterman (TO) in Almina Durakovič (NO)
- Neu/now – Vilnius, v ožji izbor tekmovanja je napredovala Sanela Uzeirovič, diplomantka TO, rezultati še niso objavljeni, je pa bila edina zastopnica šole, ki je prišla v nadaljnjo stopnjo tekmovanja. Naloga: reciklaža: »Leather 4 ever«.
- Mlad? Ustvarjalen? Chevrolet! 2009,

zmagovalka na področju modnega oblikovanja Karmen Šterman, študentka III. letnika

zmagovalka na področju grafičnega oblikovanja Tina Svete, študentka I. letnik

- Uvrstitev video dela študenta na festival vidnih sporočil Brumen
Matic Leban: Vizija Visoke šole za dizajn Ljubljana (<http://www.brumen.org/?v=595>)
- Zlata medalja študentke Almine Durakovič na mednarodnem tekmovanju modnih oblikovalcev iz Slovenije in Avstrije na Dunaju v Kulturnem Salonu Hoerbiger
- Priznanje in zahvala podjetja Brest pohištvo doc. Nadi Matičič in študentom za sodelovanje in pomoč pri projektu oblikovanja pohištva (3.letnik notranja oprema, mentor Mojca Perše)

4. Delavnice

- Mednarodna delavnica »Temporary Shelters within ecologicalo development«, Ljubljana, organizatorji: VŠD Ljubljana, Katholieke Hogeschool Mechelen
- Delavnica delimo si mesto – dizajner oblikuje prihodnost, Ljubljana, organizatorji: VŠD Ljubljana, The Mobile Workshop Group

- Udeležitev na delavnici v Berlinu, kjer je predlagatelj in sponzor Goethe Institut izbral dve mladi perspektivni oblikovalki, Almino Duraković in Karmen Šterman. Naslov delavnice »CREATE NAKIT«

5. Projekti – razpisi

PROJEKT	razpisovalec	rok za oddajo	rezultat
Skupno			
Center odličnosti za razvoj okolju prijaznih virov, materialov, tehnologij in dizajna	MVZT	7.7.2009	neodobreno
Javni razpis za sofinanciranje znanstvenih sestankov v letu 2009	ARRS	2009	odobreno
Notranja oprema			
Easy Contract Project – A European innovative furniture offer for the tourist hospitality sector	Central Europe Programme	13.8.2009	neodobreno
LJUBLJANA - Mestni muzej, Literarne ustvarjalnosti na prostem	MK	8.2009	neodobreno
Razvoj pohištvenega sistema za opremo hotelskih sob, ki bo omogočil prilagajanje individualnim potrebam naročnikov	JAPTI	17.11.2009	
Slovenski načrt razvoja raziskovalne infrastrukture	MVZT	18.12.2009	javni poziv za predloge
Tekstilije in oblačila			
Javni razpis za sofinanciranje raziskovalnih projektov v letu 2010 (podoktorski projekt Damjana Celcar)	ARRS-ZV-JR	30.9.2009	neodobreno
Re-DESIGN Cluster: an integrated approach to foster innovation in Central European SMEs of the traditional sectors	Central Europe Programme	13.8.2009	neodobreno
Tempus IV N°EAC/01/2009	Tempus	29.4.2009	neodobreno
Innovative Product Design Centre Model INSPIRE	South East Europe Transnational Programme	17.12.2009	javni poziv za predloge

6. Projekti – natečaji

NATEČAJ	razpisovalec	rok za oddajo	rezultat
Notranja oprema			
Zasnova in izvedba natečajnih projektov za mednarodni natečaj GIDE v tematskih skupinah: MULTI GENERATION CENTRE, DESIGN TRAIN in WAITING GAMES	GIDE	15.1.2010	
NEU/NOW festival Vilnius	ELIA	6. 2009	brez nagrade
Tekstilije in oblačila			
Chevrolet 2009	Chevrolet	1.2009	zmagovalka za Slovenijo na področju TO: Karmen Šterman
Soorganizator projekta Influence,	Kreativna ekipa: Aljoša Krošlin Grlj, Zoja Bevc, Boštjan Matko, Mateja Benedetti in Aleksander Štokelj	razstava, revija 3.-5.7.2009	sodelovala študentka Darja Petrič (diplomantka)
NEU/NOW festival Vilnius (The festival is financed by Vilnius – European Capital of Culture 2009, the European Commission and ELIA.)	ELIA-European League of Institutes of the Arts - Nizozemska	10.6.2009	napredovanje v nadaljnji nivo tekmovanja: Sanela Uzeirovič
Tekmovanju modnih oblikovalcev na dunajskem kulturnem salonu "Kultursalon Hörbiger"	Mesto Dunaj	31.08.2009	Osvojitev zlate medalje
Mura	Modeus-Mura-Pomurski tehnološki park	22.09.2009	Udeležba študentke Špele Klare Jambrek
Chevrolet natečaj	Chevrolet	Rok nam bodo predstavili v tem mesecu	Prijavljene 4 študentke TO
Rexona natečaj	podjetje Unilever Slovenija	19.2.2010	
Habitus Baltija 2010, RIGA, Latvija	Organizatorji: Art Academy of Latvia, Estonian Academy of Arts, Vilnius Academy of Arts, Krakow School of Art	1.3.2010	

	and Fashion Design, Tallinn University of Applied Sciences and International Exhibition Company BT 1.		
--	---	--	--

7. Aktivna udeležba na znanstvenih srečanjih

Naslov	Država, mesto	Ime udeleženca	termin
Notranja oprema			
Izobraževanje za trajnostni razvoj in univerza	Slovenija, Koper	Nada Matičič	27. 11. 2009
Woodema <i>Competitiveness of wood processing and furniture manufacturing : proceedings</i>	Hrvaška, Šibenik	Hrovatin Jasna, Oblak Leon, Kropivšek Jože, Zupančič Anton	9.2009
Wood is good – new materials, quality and design of products Determination of furniture quality criteria in the projecting stage	Hrvaška, Zagreb	Jasna Hrovatin, Prekrat Silvana, Pervan Stjepan, Smardzewski Jerzy, Tkalac Stjepan	16. 10. 2009
Wood is good – new materials, quality and design of products Wooden joints influence on durability of construction	Hrvaška, Zagreb	Jasna Hrovatin, Nada Matičič Prekrat Silvana Pohleven Franc Oblak Leon	16. 10. 2009
Tekstilije in oblačila			
ILIF - organizator VŠD	Slovenija, Ljubljana	Sonja Šterman	2.-4.2009
Eco chic and redesign of fashion	Slovenija, Ljubljana ILIF	Sonja Šterman	4. 4. 2009
Mathematical identity: the interaction of science and design	Slovenija, Ljubljana ILIF	Mag. Sabina Puc	4.4.2009
Transformation of traditional pattern according to	Slovenija, Ljubljana	Plajh Lara, Jevšnik	

mathematical principle.	ILIF	Simona	
Virtual clothes' simulations.	Slovenija, Ljubljana ILIF	Jevšnik Simona, Stjepanovič Zoran, Celcar Damjana	4. 2009
9th Autex Conference, Influence of mechanical properties of hamp [i.e. hemp] based knitted fabrics on clothing comfort	Izmir, Turkey	Bizjak Matejka, Stankovič Snežana, Jevšnik Simona	26-28. 5. 2009
9th Autex Conference - The usage of new technologies for studying the effect of finishing processes on the mechanical and drape parameters of textile materials.	Izmir, Turkey	Kalaoglu Fatma, Jevšnik Simona, Kreševič Vraz, Silva, Eryürük, Hanife, Kursun Senem	26-28. 5. 2009

5. Založništvo

- Zbornik znanstvenih prispevkov v okviru ILIF
- LjubljanaTopia the Future of Leisure/Living/Working/Travel

4.1 Izobraževalna dejavnost

Kratkoročni prednostni cilji	Pričakovani rezultati v letu 2009	Realizacija v letu 2009 z obrazložitvijo razlik
1. Izboljšati pedagoški proces	V študijskem letu 2008/2009 in 2009/2010	Izvedene delavnice z gostujočimi domačimi in tujimi visokoškolskimi učitelji in strokovnjaki iz gospodarstva.
2. Posodobitev informacijskega sistema	V študijskem letu 2008/2009; približno 300 obiskov dnevno	V posodabljanju informacijskega sistema je dosežen napredek, niso pa dokončane vse predvidene naloge, ki se jih prenese v leto 2010
Posodabljanje spletnih strani www.vsd.si	V študijskem letu 2008/2009;	

4.1.1 Visokošolsko izobraževanje

Kratkoročni prednostni cilji	Pričakovani rezultati v letu 2009	Realizacija v letu 2009 z obrazložitvijo razlik
1. Izboljšati oz. nadgraditi pedagoški proces	Pridobiti pozitivno mnenje Senata za akreditacijo visokošolskih zavodov in programov pri Svetu RS za visoko šolstvo Razpis študijskih programov za študijsko leto 2010/2011	Priprava II. Stopnje je v teku, ni realizirana v letu 2009, naloga bo končana v letu 2010
Informatizacija: dokončanje projekta elektronski indeks	Dokončati projekt in dostop do elektronskega indeksa	Programska rešitev v končni fazi

Kazalniki:

Kazalnik	Študijsko leto 2008/2009 (Leto 2008)		Pričakovani rezultati v študijskem letu 2009/2010 (Leto 2009)		Realizacija v študijskem letu 2009/2010 (Leto 2009)	
	Redni študij	Izredni študij	Redni študij	Izredni študij	Redni študij	Izredni študij
Prehodnost študentov iz 1. v 2. letnik v študijskih programih prve stopnje, sprejetih po 11. 6. 2004, v %	85%	86%	85%	85%	92%	96%
Odstotek ponavljavcev v študijskih programih prve stopnje, sprejetih po 11. 6. 2004	7,6%	5,7%	6%	6%	5%	2%
Povprečno število let trajanja študija v študijskih programih prve stopnje, sprejetih po 11. 6. 2004	3	3	3	3		
Število gostujočih visokošolskih učiteljev iz gospodarstva na	4	4	7	7	15	15

dodiplomskih študijskih programih						
Število gostujočih visokošolskih učiteljev iz domačih raziskovalnih zavodov na dodiplomskih študijskih programih	15	15				
Število gostujočih visokošolskih učiteljev iz gospodarstva na podiplomskih študijskih programih						
Število gostujočih visokošolskih učiteljev iz domačih raziskovalnih zavodov na podiplomskih študijskih programih						

4.1.2 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.

Kratkoročni prednostni cilji	Pričakovani rezultati v letu 2009	Realizacija v letu 2009 z obrazložitvijo razlik
Notranja oprema -stanovanjski objekti	15	0
Notranja oprema –poslovni objekti	15	0
Umetnost oblačenja - stilizem	15	0
Modelar	15	0

V letu 2009 ni bilo zadostnega vpisa za izvajanje programa vseživljenjskega učenja.

4.1.3 Oblike neformalnega učenja

Različne oblike neformalnega učenja so na primer: tečajji, poletne šole, programi usposabljanja in podobno.

Kratkoročni prednostni cilji	Pričakovani rezultati v letu 2009	Realizacija v letu 2009 z obrazložitvijo razlik
<i>Pripravljalni tečajji za sprejemne izpite, Sobotna akademija</i>	Boljši rezultati na sprejemnih izpitih	Uspešno izvedeni pripravljalni tečajji za vse tri smeri

4.2 Raziskovalna in razvojna dejavnost

Kratkoročni prednostni cilji	Pričakovani rezultati v letu 2009	Realizacija v letu 2009 z obrazložitvijo razlik
Center odličnosti	Ustanovljen center odličnosti	Oddan projekt, ni bil sprejet
Raziskovalni projekt	Pozitivna ocena projekta (I. faza)	
Znanstveni sestanek	Izveden znanstveni sestanek	Znanstveni sestanek izveden
General motors	Izbrani izdelki na tekmovanju, razstava in modna revija izdelkov	Izbrane rešitve in modna revija
Prijava na natečaj Evropsko mesto knjiga 2010	Zmaga na projektu	Priprava in prijava na natečaj
Sodelovanje s tehnološkim parkom	Ustanovitev menedžmenta za posamezna področja	
Busines video	Celostna podoba za prireditev Čar lesa	Narejena celostna podoba in postavitve razstave Čar lesa v CD, maja 2009
Eko inovacije na področju tekstilnih materialov	Priprava parametrov, literature, in plan dela na nalogi	

Kazalniki:

Kazalnik	Leto 2008	Načrt za leto 2009	Realizacija 2009
Število prijavljenih patentov			
Število odobrenih patentov			
Število prodanih patentov			
Število prodanih blagovnih znamk			
Število inovacij			
Število projektov v katerih sodeluje gospodarstvo oz. drugi uporabniki znanja in so krajši od enega leta	3	5	25
Število projektov v katerih sodeluje gospodarstvo oz. drugi uporabniki znanja in so dolgi vsaj eno leto	1	2	3

4.3 Umetniška dejavnost

Kratkoročni prednostni cilji	Pričakovani rezultati v letu 2009	Realizacija v letu 2009 z obrazložitvijo razlik
<i>Razstava izdelkov študentov vseh treh smeri na VŠD</i>	<i>Razstava izdelkov študentov vseh treh smeri na VŠD</i>	Razstavljeni izdelki študentov vseh treh smeri na VŠD. Razstava v Maxi marketu vse tri smeri skozi celo leto
<i>Razstava izdelkov v okviru Meseca oblikovanja</i>	<i>Razstava izdelkov v okviru Meseca oblikovanja</i>	Razstavljeni izdelki študentov na mesecu oblikovanja
<i>Predstavitve projektov na natečaju Potioča knjižnica</i>	<i>Predstavitve projektov na natečaju Potioča knjižnica</i>	Narejeni programi in predstavljeni izidi z razstavo
<i>Organizacija ILIF - I Love Inter/National Fashion Mednarodna strokovna konferenca, okrogla miza, razstava in modna revija. Sodelujejo visokošolski učitelji in študenti iz 9 držav Evrope</i>	<i>Organizacija ILIF - I Love Inter/National Fashion Mednarodna strokovna konferenca, okrogla miza, razstava in modna revija. Sodelujejo visokošolski učitelji in študenti iz 9 držav Evrope</i>	Zelo uspešno izvedena organizacija <i>ILIF - I Love Inter/National Fashion</i> - Razstava v Mestnem muzeju, Predavatelji in študenti 7 držav, - Modna revija v Mestnem muzeju - Strokovna konferenca na Večni poti 2 - okrogla miza na Večni poti 2 - izdan zbornik prispevkov (v slovenskem in angleškem jeziku)

4.4 Mednarodna dejavnost in sodelovanje v evropskih projektih

Kratkoročni prednostni cilji	Pričakovani rezultati v letu 2009	Realizacija v letu 2009 z obrazložitvijo razlik
<i>Poraba odobrenih sredstev programa Erasmus</i>	Opravljene izmenjave	Realizirano
<i>Povečanje zneska za izvedbo programa Erasmus</i>	Višji znesek odobrenih sredstev ter večje število mobilnosti	Realizirano
<i>Gostovanje priznanega tujega raziskovalca/pedagoškega sodelavca</i>	Gostovanje priznanega tujega raziskovalca/pedagoškega sodelavca	Realizirano
<i>Prijava na razpis 7. okvirnega programa</i>	Odobrena sredstva	Realizirano
Eko inovacije na področju tekstilnih materialov	Priprava parametrov, literature, in plan dela na nalogi	Realizirano
General motors	Izbrani izdelki na tekmovanju, razstava in modna revija izdelkov	Realizirano
<i>Center3Glav</i>	Pridobljena nova znanja in razvoj projektov študentov	Realizirano

Kazalniki:

Kazalnik	Dodiplomski študij			Podiplomski študij		
	Študijsko leto 2008/09	Načrt za študijsko leto 2009/2010	Realizacija za študijsko leto 2009/2010	Študijsko leto 2008/09	Načrt za študijsko leto 2009/2010	Realizacija za študijsko leto 2009/2010
Število študentov, ki opravljajo del študija v tujini	6	8	12			
Število tujih študentov, ki opravijo del študija v Sloveniji	0	6	6			
Število gostujočih visokošolskih učiteljev, ki sodelujejo pri pedagoškem procesu	4	8	5			
Število visokošolskih učiteljev, ki sodelujejo pri pedagoškem procesu v tujini kot gostujoči profesorji	5	8	4			
Število visokošolskih sodelavcev, ki se izobražujejo v tujini	5	6	4			
Število gostujočih raziskovalcev in strokovnih sodelavcev, ki bodo prišli v Slovenijo	5	8				

Število gostujočih raziskovalcev in strokovnih sodelavcev, ki bodo šli iz Slovenije v tujino	0	1				
--	---	---	--	--	--	--

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:

Na **Visoki šoli za dizajn v Ljubljani** sodelujemo v Erasmus programu (Program Vseživljenjsko učenje Evropske komisije) od akademskega leta 2006/2007.

Erasmus bilateralne pogodbe v letu 2008/09

Academy of Fine Arts in Warsaw, Poland

Universidad de Sevilla, Španija

Katholieke Hogeschool Mechelen, Belgija

IADE-Instituto de Artes Visuais, Design e Marketing, Lizbona, Portugalska

ENSAD Ecole nationale superieure des arts decoratifs, Francija

Erasmus bilateralne pogodbe v letu 2009/10

Academy of Fine Arts in Warsaw, Poljska

Universidad de Sevilla, Španija

Katholieke Hogeschool Mechelen, Belgija

IADE-Instituto de Artes Visuais, Design e Marketing, Lizbona, Portugalska

Universita di Bologna, Italija

Sopot College, Poljska

Mimar Sinan Fine Arts University, Istanbul, Turčija

Iceland Academy of the Arts, Reykjavik, Island

Leeds College of Art and Design, England, UK

The Swedish School of Textiles, University of Borås, Svedska

Vilnius Academy of Arts, Litva

Politecnico di Milano, Italija

Erasmus bilateralne pogodbe v letu 2010/11

Academy of Fine Arts in Warsaw, Poljska

Universidad de Sevilla, Spanija
Katholieke Hogeschool Mechelen, Belgija
The Swedish School of Textiles, University of Borås, Svedska
Universita di Bologna, Italija
Politecnico di Milano, Italija
Bergen National Academy of Arts, Norveška
National Academy of Art, Sofia, Bolgarija
ENSAD Ecole nationale superieure des arts decoratifs, Francija
The National College of Art and Design, Dublin, Irska
IADE-Instituto de Artes Visuais, Design e Marketing, Lizbona, Portugalska
ESAD Escola Superior de Artes e Design, Porto, Portugalska
Oslo National Academy of the Arts, Faculty of Design, Norveška(v fazi podpisa)
Vilnius Academy of Arts, Litva
Leeds College of Art and Design, England, UK
Mimar Sinan Fine Arts University, Istanbul, Turčija
Sopot College, Poljska (v fazi podpisa)
Iceland Academy of the Arts, Reykjavik, Islandija

Članstva v mednarodnih združenjih:

EAIE, European Association for International Education

ELIA, European League of Institutes of the Arts, Amsterdam

GIDE, Group of International Design Education (v fazi pristopa)

V okviru GIDE projekta sodelovanje z:

Duncan of Jordanstone College of Art & Design / University Dundee, Škotska

Hochschule Magdeburg-Stendal, Nemčija

University of Applied Sciences Breda, Nizozemska

Leeds College of Art and Design, Anglija

Katholieke Hogeschool Mechelen, Belgija

SUPSI - Scuola Professionale Universitaria della Svizzera Italiana, Švica

Politecnico di Milano, Italija

CUMULUS International Association of Universities and Colleges of Art Design and Media (v fazi pristopa)

Visoka šola za dizajn je aprila leta 2009 organizirala mednarodni dogodek ILIF-I Love International Fashion, ki je vključeval znanstveno konferenco, modno revijo ter razstavo. Dogodka so se udeležile evropske institucije: **Estonian Academy of Arts**, Estonija; **Faculty Of Applied Arts Rijeka**, Hrvaška; **University in Zagreb, Faculty of Textile Technology**, Hrvaška; **International Fashion School Esmod Berlin**, Nemčija; **University of Arts in Belgrade, Faculty of Applied Arts**, Srbija; **Vilnius Academy of Arts**, Litva; **Mimar Sinan Fine Arts University**, Istanbul, Turkey.

EEA GRANT ali Norveški finančni mehanizem

Iceland Academy of the Arts, Reykjavik, Islandija

Bergen National Academy of Arts, Norveška

Oslo National Academy of the Arts, Faculty of Design, Norveška (v fazi podpisa)

Mednarodne nagrade Visoke šole za dizajn:

- *prva nagrada Evropska in nacionalna na natečaju »Mlad? Ustvarjalen? Chevrolet! 2008- Adi Sumic, študent Visoke šole za dizajn*
- *prvo mesto – nacionalni natečaj; Onina majica z družbenokritično mislijo 2008- Matevž Čas, študent Visoke šole za dizajn*
- *tretje mesto na evropski ravni; Multifunk, 2008, Adi Sumic, študent Visoke šole za dizajn*
- *drugo mesto na evropski ravni, Elephant, Matevz Cas, 2008 študent Visoke šole za dizajn*
- *prva nagrada na nacionalnem natečaju »Mlad? Ustvarjalen? Chevrolet! 2009 v kategoriji »Moda«-Karmen Šterman študentka Visoke šole za dizajn*

- *prva nagrada na nacionalnem natečaju »Mlad?Ustvarjalen?Chevrolet! 2009* v kategoriji »Grafičnega oblikovanja« - Tina Svete, *druga nagrada* Lea Šuligoj, tretje mesto pa sta si delila Denis Lelić in Blaž Fajfar, študenti Visoke šole za dizajn
- *zlata medalja in priznanje mesta Dunaj*, na tekmovanju modnih oblikovalcev iz Slovenije Avstrije v dunajskem kulturnem salonu Kultursalon Hörbiger,-Almina Duraković, študentka Visoke šole za dizajn

4.5 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	Pričakovani rezultati v letu 2009	Realizacija v letu 2009 z obrazložitvijo razlik
<i>Katalogizacija obstoječega knjižnega fonda in diplomskih nalog</i>	Vzpostavljena evidenca knjižnega fonda in začetek delovanja knjižnice	realizirano

Knjižnica je bila ustanovljena v letu 2009 in pri Narodni in Univerzitetni knjižnici pridobila siglo 55852. Dne 3. 6. 2009 je knjižnica postala polnopravna članica sistema COBISS. Segment COBISS2/Izposoja je bil implementiran konec meseca novembra, takrat se je pričel vpis in izposoja.

Preglednica: Stanje zaloge na dan 31. 12. 2009

Vrsta gradiva	Število enot
Monografske publikacije (inv. št. 0*)	509
Dodiplomski in podiplomski izdelki (inv. št. 2*)	16
Serijske publikacija (volumni) (inv. št. 1*)	73
Neknjižno gradivo (inv. št. 3*)	19
SKUPAJ	617

Preglednica: Prirast knjižničnega gradiva v letu 2009

Način nabave	Monografske publikacije		Serijske publikacije		Neknjžno gradivo		Skupaj	
	Inv. enote	Naslovi	Inv. enote	Naslovi	Inv. enote	Naslovi	Inv. enote	Naslovi
Nakup	366	340	31	9	13	13	410	362
Zamena	0	0	0	0	0	0	0	0
Dar	137	103	42	9	4	4	183	116
Obvezni izvod	22	19	0	0	2	1	24	20
Skupaj	525	462	73	18	19	18	617	498

Preglednica: Bibliografija raziskovalcev (vnos v letu 2009)

Vrsta gradiva	Kreirano	Prevzeto	Skupaj
Monografije	32	18	50
Članki in sestavni deli	72	89	161
Izvedena dela	17	6	23
SKUPAJ	121	113	234

Uporabniki knjižnice

Kategorije uporabnikov	Število v letu 2008	Načrt za leto 2009	Realizacija 2009
Študenti – dodiplomski, redni			100
Študenti – dodiplomski, izredni			20
Študenti – podiplomski			
Srednješolci			
Zaposleni			
Upokojenci			
Tuji državljani			
Drugi uporabniki			

4.6 Dejavnost študentskih domov

4.7 Upravne, pravne in druge naloge

Komentar oziroma obrazložitev posameznih podpoglavij, tabel, kazalnikov, ipd. dodajte tam, kjer je to potrebno.

Kratkoročni prednostni cilji	Pričakovani rezultati v letu 2009	Realizacija v letu 2009 z obrazložitvijo razlik
Knjižnica	Delovanje knjižnice	Knjižnica registrirana in vzpostavljena evidenca knjižnega gradiva in katalogizacija
Evalvacija študijskega programa	Dopolnitve in spremembe študijskega programa	Opravljena ocena izvajanja študijskega programa, ugotovljene slabosti in dogovorjeni popravki programa
Pridružitve Univerzi na Primorskem	Pridružena članica Univerze na Primorskem	Izvedeni nadaljevalni postopki pridruževanja Univerzi na primorskem

Kazalniki:

Kazalniki	Študijsko leto 2008/2009	Načrt za študijsko leto 2009/2010	Realizacija za študijsko leto 2009/2010
Število študentov na računalnik	4.8	3.7	3,3
Odstotek elektronskih prijav na izpite	100%	100%	100%

- o Število študentov na računalnik: število študentov rednega dodiplomskega študija brez absolventov se deli s številom računalnikov, ki jih lahko uporabljajo študenti.
- 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.

Univerza naj določi tudi druge kazalnike.

Komentar:

4.8 Nacionalno pomembne naloge

4.8.1 Skrb za slovenščino

4.8.2 Visokošolska prijavno-informacijska služba

4.8.3 Pisarna za študentske domove

4.9

4.10 Univerzitetni šport

4.11 Interesna dejavnost študentov

Kratkoročni prednostni cilji	Pričakovani rezultati v letu 2009	Realizacija v letu 2009 z obrazložitvijo razlik
Obisk sejmov v SLO	Seznanitev z novostmi	Obiski sejma Pohištva v Ljubljani in Italiji
Obisk sejma v Parizu 2 dni	Seznanitev z novostmi na področju modnega oblikovanja	Ni realiziran zaradi financ
Obisk sejma v Milanu 2 dni	Seznanitev z novostmi na področju modnega oblikovanja	realiziran
Obisk sejma v Padovi 1 dan	Seznanitev z novostmi na področju interiera	realiziran
Ogled arhitekturnih znamenitosti Barcelone, 4 dni	Seznanitev z arhitekturnimi znamenitostmi Barcelone	
Predstavitev novosti grafičnih programov	Izbor primerne programa in nakup licence	Realiziran nabava programskega orodja Optitex
Delavnice na raziskovalno temo	Končni izdelki za razstave in predstavitev	Realizirane delavnice predstavljene v prvem delu
Nakup licence za programsko opremo (za izdelavo nalog)	Izbor in nakup licence programske opreme za študente	
Razstava na sejmu pohištva v Ljubljani	Predstavitev na sejmu	Predstavitev na sejmu pohištva v Ljubljani je realizirana na razstavnem prostoru Brest Cerknica
Razstava študentov katedre za tekstilije in oblačila,	Razstava na ILIF. Zgodovinska oblačila	Zelo uspešna razstava zgodovinskih oblačil iz

ILIF		papirja inna razstavnem prostoru ter v Maxi marketu
Modna revija, ILIF	Izvedba modne revije v Mestnem muzeju Ljubljana	Uspešno izvedena modna revija kreacij študentov VŠD –smer Tekstilije in oblačila
Razstava del v Novi Gorici	Izvedba razstave v Novi Gorici	Uspešno realizirana razstava študentov vseh treh smeri
<i>Vključitev študentov v delo ZPMS Ljubljana</i>	Izvedba delavnic z otroki in opravljeni tečajji za delo z otroki	Opravljeni prvi sestanki, realizacija prestavljena v leto 2010 zaradi finančnih problemov ZPMS Ljubljana

4.12 Druga dejavnost

Kratkoročni prednostni cilji	Pričakovani rezultati v letu 2009	Realizacija v letu 2009 z obrazložitvijo razlik
Organizacija tutorji tujim/ gostujočim študentom	Organizacija tutorjev tujim/ gostujočim študentov	
<i>Organizacija mednarodne poletne šole</i>	Oblikovana mreža partnerjev in koncept poletne šole	

4.13 Investicije in investicijsko vzdrževanje

4.13.1 Gradnja, obnova ali nakup nepremičnin

4.13.2 Nakup opreme

Št. prioritete iz programa dela za leto 2009	oprema	Namen opreme	Viri sredstev in njihov delež pri opremlenju (v EUR) . NAČRT ZA LETO 2009					Viri sredstev in njihov delež pri opremlenju (v EUR) . REALIZACIJA ZA LETO 2009					Obrazložite v razlik med načrtom in realizacijo	
			MVZT – nadomestitev in nakup opreme, povezane z izvajanjem pedagoške dejavnosti	MVZT - drugo	ARRS	Drugi viri	Skupaj	MVZT – nadomestitev in nakup opreme, povezane z izvajanjem pedagoške dejavnosti	MVZT - drugo	ARRS	Drugi viri	Skupaj		
	Nakup novih računalnikov s programi za VK	27 novih računalnikov - 4 prenosne za predavatelje - 165 za predavalnice za študente				45.500,00							DA	

		- 5 za zaposlene																
	Računalnik	Širitev Pisarne za mednarodno in raziskovalno dejavnost				900,00												DA
	Printer barvni: 2 A3 5 LJ A4	Oprema računalniške predavalnice				14.200,00												DA
	Softwear OPTITEX	Programska opreme za oblikovanje oblačil				7.000,00												DA
	Softwear CAD CAM	Programska opreme za oblikovanje izdelkov produktnega oblikovanja				6.000,00												DA
	Fotokopirni stroj	Za potrebe študentov				1.000,00												DA
	Šivalni stroji 10 kos	Oprema delavnice za Tekstilije				5.000,00												DA
	Statve 5					5.000,00												DA
	Lutke 15x					1.080,00												DA

4.13.3 Investicijsko vzdrževanje

4.13.4 Drugo

5 Kadrovski načrt in kadrovska politika

5.1 Kadrovska politika

Dodajte komentar oziroma obrazložitev posameznih tabel.

Kratkoročni prednostni cilji univerze	Pričakovani rezultati v letu 2009	Realizacija v letu 2009 z obrazložitvijo razlik
<i>Dokončanje postopkov priznanja pomembnih umetniških del za 12 kandidatov</i>	Končanje postopkov in pridobitev soglasja od Komisije za priznanje pomembnih umetniških del pri Senatu za habilitacije, pri Svetu za visoko šolstvo	Končani vsi začeti postopki za priznanje za pomembna umetniška dela 8 kandidatov
<i>Izvolitve v nazive visokošolskih učiteljev</i>	Pozitivna mnenja Senata za habilitacije in izvolitve	Opravljen prvi del, vloge, nastopna predavanja

<i>(kandidati, ki čakajo na priznanje umetniških del)</i>	na Senatu VŠD	in mnenja za izvolitve v nazive visokošolskih učiteljev
<i>Izvolitve predstojnikov kateder</i>	Imenovanje predstojnikov	realizirano
<i>Zaposlitev Prodekana za raziskovalno dejavnost</i>	Imenovanje prodekana za raziskovalno delo	realizirano
<i>Izvolitve v nazive visokošolskih učiteljev(predavatelj, višji predavatelj, asistent) 6 delavcev</i>	Pozitivna mnenja Senata za habilitacije in izvolitve na Senatu VŠD	Opravljen prvi del, vloge, nastopna predavanja in mnenja za izvolitve v nazive visokošolskih učiteljev
<i>Izvolitve kandidatov v raziskovalne nazive</i>	Izvolitve v raziskovalne nazive	realizirano

5.2 Kadrovski načrt in realizacija

Tarifni razred	Delovno mesto oz. naziv	Število zaposlenih na dan 31. 12. 2008		Število novih zaposlitev v letu 2009, ki širijo zasedbo delovnih mest iz decembra 2008		Število upokojitev, ki se ne nadomestijo z novimi zaposlitvami		Število delavcev, s katerimi bo prekinjeno delovno razmerje in se ne nadomestijo z novimi zaposlitvami		Število zaposlenih na dan 31. 12. 2009	
		Št. vseh zaposlenih	Št. zaposlenih v % ZAPOSLOTITVE	v osebah (v % ZAPOSLOTITVE)	v mesecih	v osebah	v mesecih	v osebah	v mesecih	Št. vseh zaposlenih	Št. zaposlenih v % ZAPOSLOTITVE
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
DELOVNA MESTA PO UREDBI O PLAČAH DIREKTORJEV V JAVNEM SEKTORJU											
IX	Rektor										
IX	Prorektor										
VII/2	Glavni tajnik										
VII/2	Strokovni direktor oz. strokovni vodja										
VII/2	Namestnik direktorja										
VII/2	Pomočnik direktorja										
IX	Dekan	1	100							1	100
IX	Prodekan za štud. zadeve	1	50							1	100
IX	Prodekan za raziskovalno									1	0,4

	delo										
VII/2	Direktor										
IX	Direktor										
SKUPAJ DELOVNA MESTA PO UREDBI O PLAČAH DIREKTORJEV V JAVNEM SEKTORJU		2	150							3	2,4
DELOVNA MESTA PODSKUPINE D1: VISOKOŠOLSKI UČITELJI IN VISOKOŠOLSKI SODELAVCI											
IX	Redni profesor										
IX	Izredni profesor										
IX	Docent									1	10
IX	Lektor z doktoratom										
VIII	Lektor z magisterijem										
VII/2	Lektor										
VII/2	Višji predavatelj									1	04
VII/2	Predavatelj										
VISOKOŠOLSKI UČITELJI SKUPAJ										2	10,4
IX.	Asistent z doktoratom										
VIII	Asistent z magisterijem										
VII/2	Asistent										
IX	Bibliotekar z doktoratom										
VIII	Bibliotekar z magisterijem										
VII/2	Bibliotekar										
VII/2	Učitelj veščin										
VII/2	Strokovni svetnik										
VII/2	Višji strokovni sodelavec										
VII/2	Strokovni sodelavec									6	6
VISOKOŠOLSKI SODELAVCI SKUPAJ										6	6
SKUPAJ VISOKOŠOLSKI UČITELJI IN VISOKOŠOLSKI SODELAVCI											
IX	Organizator praktičnega usposabljanja z doktoratom										
VIII	Organizator praktičnega usposabljanja z magisterijem										
VII/2	Organizator praktičnega usposabljanja										

VII/2	Učitelj slovenščine na tuji univerzi										
SKUPAJ ŠTEVILO ZAPOSLENIH NA DELOVNIH MESTIH PODSKUPINE D1											
DELOVNA MESTA SKUPINE H: RAZISKOVALCI IN STROKOVNI SODELAVCI											
IX.	Znanstveni svetnik										
IX.	Višji znanstveni sodelavec										
IX.	Znanstveni sodelavec										
IX.	Višji strokovno raziskovalni sodelavec										
IX.	Strokovno raziskovalni svetnik										
IX.	Strokovno raziskovalni sodelavec										
IX.	Razvojni svetnik										
IX.	Asistent z doktoratom										
VIII	Višji razvojni sodelavec										
VIII	Višji raziskovalec z magisterijem										
VIII	Samostojni raziskovalec z magisterijem										
VIII	Raziskovalec z magisterijem										
VIII	Mladi raziskovalec z magisterijem na doktorskem študiju										
VIII	Asistent z magisterijem										
VII/2	Višji strokovno raziskovalni asistent										
VII/2	Višji razvijalec										
VII/2	Višji raziskovalec										
VII/2	Višji asistent										
VII/2	Strokovni sodelavec v humanistiki										
VII/2	Samostojni strokovni sodelavec v humanistiki specialist										

VII/2	Samostojni strokovni sodelavec v humanistiki										
VII/2	Samostojni razvijalec										
VII/2	Samostojni raziskovalec										
VII/2	Razvojni sodelavec										
VII/2	Razvijalec										
VII/2	Raziskovalec										
VII/2	Mladi raziskovalec na enovitem doktorskem študiju										
VII/2	Mladi raziskovalec										
VII/2	Asistent										
.....(po potrebi dodajte delovno mesto)											
SKUPNO ŠTEVILO ZAPOSLENIH NA DELOVNIH MESTIH SKUPINE H											
SPREMLJAJOČA DELOVNA MESTA: STROKOVNI DELAVCI, ADMINISTRATIVNI DELAVCI IN OSTALI STROKOVNO TEHNIČNI DELAVCI											
Delovna mesta skupine J											
VII/1	Tehniški sodelavec										
VI	Tehniški sodelavec									2	1,75
SKUPAJ TEHNIŠKI SODELAVCI										2	1,75
IX											
VIII											
VII/2											
VI											
V											
IV											
SKUPAJ DELOVNA MESTA NVI											
VII/2	VODSTVENA DELOVNA MESTA NA UNIVERZI										
VII/2	VODSTVENA DELOVNA MESTA NA ČLANICI										
VII/1	VODSTVENA DELOVNA MESTA NA ČLANICI										
VI	VODSTVENA DELOVNA MESTA										
SKUPAJ ŠTEVILO ZAPOSLENIH NA											

VODSTVENIH DELOVNIH MESTIH											
VII/2	PR DM VEČ KOT 34										
VII/2	PR DM OD 33 DO 34										
VII/2	PR DM OD 32										
VII/2	PR DM OD 30 DO 31										
VII/2	PR DM 29										
VII/1	PR DM OD 27 DO 28										
VII/1	PR DM MANJ KOT 27										
VI											
V											
IV											
III											
II											
I											
SKUPNO ŠTEVILO ZAPOSLENIH NA DELOVNIH MESTIH SKUPINE J, BREZ ZAPOSLENIH NA VODSTVENIH DELOVNIH MESTIH IN ZAPOSLENIH NA DELOVNIH MESTIH VETERINARJEV											
SKUPNO ŠTEVILO ZAPOSLENIH NA DELOVNIH MESTIH SKUPINE J											
Delovna mesta skupine E											
IX											
VIII											
VII/2											
VII/1											
V											
SKUPAJ VSI ZAPOSLENI NA DELOVNIH MESTIH SKUPINE E											
Delovna mesta skupine G											
IX											
VIII											
VII/2											
VII/1											
VI											
SKUPAJ VSI ZAPOSLENI NA DELOVNIH MESTIH SKUPINE G											

SKUPAJ VSI ZAPOSLENI NA DELOVNIH MESTIH SKUPINE J, E, G..										
SKUPAJ VSI ZAPOSLENI	2	150							13	20,55

Izvolitve v naziv v letu 2009

Naziv	Število zaposlenih, ki jim bo v letu 2009 potekla izvolitev v naziv	Načrtovano število izvolitev v naziv v letu 2009	Realizirano število izvolitev v naziv v letu 2009
Redni profesor			
Znanstveni svetnik			
Izredni profesor		1	
Višji znanstveni sodelavec		1	
Docent		7	4
Znanstveni sodelavec		3	
Višji predavatelj		3	1
Predavatelj		4	1
Asistent		5	
Učitelj veščin			
Strokovni svetnik			
Višji strokovni sodelavec			
Strokovni sodelavec			5
Bibliotekar			

Število zaposlenih na spremljevalnih delovnih mestih, ki so se izobraževali in izpopolnjevali v letu 2009

	Pridobivanje formalne izobrazbe	Strokovno usposabljanje	Krajša usposabljanja in tečaji	Daljša usposabljanja (več kot 1 mesec) v tujini
Leto 2008				
Načrt 2009	1	3	4	
Realizacija 2009				

Število registriranih raziskovalcev

	Št. vseh visokošolskih učiteljev, visokošolskih sodelavcev, raziskovalcev in strokovnih sodelavcev	Število registriranih raziskovalcev	
		Vsi	od tega s statusom mladi raziskovalci
Stanje 31. 12. 2008	2		
Načrt 31. 12. 2009	8	9	1
Realizacija 31. 12. 2009	9	5	

Podatki o izvajalcih študijskih programov

	Prva stopnja			Druga stopnja			Tretja stopnja			SKUPAJ		
	Realizacija 2008	Načrt 2009	Realizacija 2009	Realizacija 2008	Načrt 2009	Realizacija 2009	Realizacija 2008	Načrt 2009	Realizacija 2009	Realizacija 2008	Načrt 2009	Realizacija 2009
Število zunanjih pogodbenih izvajalcev z izvedbo študijskih programov	20	31	33	/	/	/	/	/	/	20	31	33
Vrednost pogodb zunanjih pogodbenih izvajalcev z izvedbo študijskih programov	28.941,44 €	98.699,00 €	96.029,05 €	/	/	/	/	/	/	28.941,44 €	98.699,00 €	96.029,05 €
Število zaposlenih, ki študijske programe izvajajo na podlagi avtorskih ali drugih pogodb	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Vrednost pogodb zaposlenih, ki študijske programe izvajajo na podlagi avtorskih ali drugih pogodb	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

»Prva stopnja« - upoštevajo se vsi »stari« dodiplomski študijski programi in novi študijski programi prve stopnje.

»Druga stopnja« - upoštevajo se vsi novi študijski programi druge stopnje.

»Tretja stopnja« - upoštevajo se študijski programi, po katerih si lahko pridobiš strokovni naslov specialist ali znanstveni naslov magister znanosti oz. doktor znanosti.

V tabeli je predviden vpis za koledarsko leto. Če podatki niso zbrani tako, da bi jih bilo mogoče ločiti po stopnjah, izpolnite samo stolpec skupaj.

6 OCENA USPEHA PRI DOSEGANJU ZASTAVLJENIH CILJEV

6.1 Nastanek morebitnih nedopustnih ali nepričakovanih posledic pri izvajanju programa dela

V letu 2009 na VŠD nismo ugotovili negativnih posledic izvedenih nalog

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

V računovodskem poročilu smo prikazali, da so se prihodki, ki izhajajo iz proračuna (javna sredstva) in prihodki pridobljeni na prostem trgu skoraj izenačili. V naslednjih dveh letih zavod načrtuje novo povečanje prihodkov iz proračuna. Največji del načrtovanega povečanja prihodkov bo zavod prejel za opravljanja negospodarske javne službe, saj se bo obseg v okviru koncesijske pogodbe poveča za III. letnik redno vpisanih študentov. Načrtovanje drugih prihodkov iz proračuna pa je v veliki meri odvisno od uspešnosti pri udeležbi na različnih natečajih in projektih. V letu 2010 bo zavod zaposlil (v delnem obsegu) strokovnega sodelavca, ki bo pripravljal gradivo in vloge za razpise v okviru državnih in EU razpisov.

Sredstva pridobljena na prostem trgu se v naslednjih letih po svoji višini ne bi smela bistveno spremeniti. Načrtovano nižanje zneska realiziranih prihodkov na trgu od zaračunanih šolnin bo zavod nadomestil s sredstvi za raziskovalno dejavnost in sredstvi za sodelovanje med visokošolskim zavodom in gospodarstvom. Ta sredstva načrtuje pridobiti od gospodarstva in drugih zainteresiranih organizacij.

6.3 Ocena uspeha doseganja kratkoročnih prednostnih ciljev v letu 2009

Večina ciljev postavljenih za leto 2009 je bilo doseženih in preseženi.

- Aprila uspešno izveden ILIF (mednarodni dogodek: razstava, modna revija, strokovna konferenca in okrogla miza), udeleženi šest šol iz šestih držav.
- Podpisanih 12 novih ERAZMUS bilateralnih pogodb.
- Udeležba na mednarodni konferenci *European Association for International Education* (Antwerpen, september 2009) – pridobljenih 30 novih kontaktov
- V fazi pristopa **GIDE, Group of International Design Education.**
- V fazi pristopa **CUMULUS International Association of Universities and Collages of Art Design and Media.**

- Uspešno izvedeni informativni dnevi,
- Uspešno sodelovanje z gospodarstvom na projektih (notranja oprema 9, tekstilije in oblačila 11 in vizualne komunikacije 10)
- Razstave in modne revije skupaj 18
- Nagrade:
 - o 1 zlata medalja MZTR – diplomsko delo NO
 - o nagrada Zlati vez – Ljubljanski pohišten sejem
 - o 2 prvi mesti (TO in VK) – Mlad? Ustvarjalen Chevrolet! 2009
 - o 2 nagradi Goethe institut Slovenije
 - o Zlata medalja – Avstrija, Dunaj
 - o Ožji izbor na tekmovanju – Neu/now – Vilnus

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

6.5 Ocena delovanja notranjega nadzora javnih financ

Samostojni visokošolski zavod izvaja stalno kontrolo nad porabo javnih sredstev v obliki interne kontrole, ki je zasnovana na principu ločevanja sredstev na posebnem transakcijskem računu po načelu vira prihodka. Vse transakcije izvaja pooblaščen oseb, ki vsak posamezen strošek opredeli po, v naprej določenem, stroškovnem mestu. V nadaljevanju se vsi stroški knjigovodsko zavedejo. Knjigovodstvo izvaja obdelavo dokumentov po posameznih fazah dela: priprava in oprema dokumentov za knjiženje, samo knjiženje, vnos v računovodske programe in stalne kontrole vnesenih podatkov. Za posamezne postopke dela so zadolženi različni, strokovno usposobljeni delavci, kar omeji možnost napake pri obdelavi.

Računovodski izkazi so izdelani v skladu z načeli in obliko, ki jo predpisujejo Slovenski računovodski standardi. Zasnovani so tako, da so primerni tako za notranje kot tudi za zunanje uporabnike. Glede na velikost in status pravne osebe zasebnega prava smo izdelali bilanco stanja ter izkaz prihodkov in odhodkov, skupaj s pojasnili posameznih pomembnih računovodskih postavk.

Računovodski izkazi so sestavljeni na podlagi knjigovodenja in računovodenja, ki je zasnovano na temeljnih poslovnih dogodkih, prepoznanih na dan njihovega nastanka in ne na dan plačila, ter se kot taki poročajo v računovodskih izkazih obdobja, na katerega se nanašajo.

Pri vrednotenju posameznih postavk je upoštevano načelo resnične in poštene vrednosti prikazovanja računovodskih postavk. Upoštewane so temeljne računovodske usmeritve, kot so: razumljivost, ustreznost, zanesljivost in primernost.

Vse gospodarske kategorije prikazane v poslovnih poročilih, torej vsa sredstva in obveznosti do virov sredstev, so vrednotene po njihovi izvorni vrednosti, ki predstavlja pošteno vrednost denarnega nadomestila, danega v trenutku nakupa. Pri materialu in nabavljenih storitvah je to nabavna vrednost, oziroma pri količinski enoti nabavna cena.

Zavod je izdelal in podpisal Izjavo o oceni notranjega nadzora javnih financ na podlagi izpolnjenega samoocenitvenega vprašalnika in predpisani metodologiji za pripravo Izjave o oceni notranjega nadzora financ.

V letu 2010, oziroma po zaključku poslovnega leta, vodstvo zavoda načrtuje izvedbo notranje revizije poslovanja. Dogovori z zunanjo revizijsko družbo so v teku.

6.6 Pojasnila za področja, kjer zastavljeni cilji niso bili doseženi

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

6.8 Izvajanje varčevalnih in protikriznih ukrepov

6.9 Druga pojasnila

7 FAKULTETA V ŠTEVILKAH

7.1 Izobraževalna dejavnost

Akreditirani študijski program Dizajn na VŠD je nov, VŠD ni izvajala starih študijskih programov.

Tabela 2: Novi študijski programi, ki se izvajajo v študijskem letu 2009/2010, v primerjavi z letom 2008/2009

Novi študijski programi - realizacija							
Visokošolski strokovni študijski programi 1. stopnje za študijsko leto 2008/2009	Visokošolski strokovni študijski programi 1. stopnje za študijsko leto 2009/2010	Univerzitetni študijski programi 1. stopnje za študijsko leto 2008/2009	Univerzitetni študijski programi 1. stopnje za študijsko leto 2009/2010	Študijski programi 2. stopnje študijsko leto 2008/2009	Študijski programi 2. stopnje študijsko leto 2009/2010	Študijski programi 3. stopnje za študijsko leto 2008/2009	Študijski programi 3. stopnje za študijsko leto 2009/2010
1	1						

Tabela 3: Število programov izpopolnjevanja, ki se v študijskem letu 2009/2010, v primerjavi s študijskim letom 2008/2009

Število programov za izpopolnjevanje v študijskem letu 2008/2009	Število programov za izpopolnjevanje v študijskem letu 2009/2010	Število študentov v programih za izpopolnjevanje 2008/2009	Število študentov v programih za izpopolnjevanje v študijskem letu 2009/2010
3	3	3	0

Tabela 5: Število vpisanih študentov v nove študijske programe po vrsti študijskega programa v študijskem letu 2008/2009 in 2009/2010: primerjava med leti

Novi študijski programi - realizacija													
Visokošolski strokovni študijski programi 1. stopnje		Visokošolski strokovni študijski programi 1. stopnje		Univerzitetni študijski programi 1. stopnje		Univerzitetni študijski programi 1. stopnje		Študijski programi 2. stopnje		Študijski programi 2. stopnje		Študijski programi 3. stopnje	
Redni študij 08/09	Redni študij 09/10	Izredni študij 08/09	Izredni študij 09/10	Redni študij 08/09	Redni študij 09/10	Izredni študij 08/09	Izredni študij 09/10	Redni študij 08/09	Redni študij 09/10	Izredni študij 08/09	Izredni študij 09/10	Štud. leto 08/09	Štud. leto 09/10
138	174	100	108										

Treba je upoštevati podatke, poslane Ministrstvu za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo. Upoštevajo se prvič vpisani študenti in ponavljavci, brez absolventov.

Tabela 7: Število diplomantov, ki so končali nove študijske programe, po vrsti študijskega programa v letu 2008 in 2009

Novi študijski programi - realizacija													
Visokošolski strokovni študijski programi 1. stopnje – redni študij		Visokošolski strokovni študijski programi 1. stopnje – izredni študij		Univerzitetni študijski programi 1. stopnje – redni študij		Univerzitetni študijski programi 1. stopnje – izredni študij		Študijski programi 2. stopnje – redni študij		Študijski programi 2. stopnje – izredni študij		Študijski programi 3. stopnje	
Leto 2008	Leto 2009	Leto 2008	Leto 2009	Leto 2008	Leto 2009	Leto 2008	Leto 2009	Leto 2008	Leto 2009	Leto 2008	Leto 2009	Leto 2008	Leto 2009
0	0	19	8										

7.2 Raziskovalna dejavnost

Tabela 8: Podatki o programih, projektih, znanstvenih sestankih in konferencah za leto 2008 ter načrt in realizacija za leto 2009

Leto	Raziskovalni program		Infrastrukturni programi		Temeljni projekti		Aplikativni projekti		Podoktorski projekti		Število CRPov	Število znanstvenih sestankov/konferenc	Število drugih projektov
	Število	Št. FTE letno	Število	Št. FTE letno	Število	Št. FTE letno	Število	Št. FTE letno	Število	Št. FTE letno			
Leto 2008													
Načrt za leto 2009	1	113 ur oz. 48% od 234 ur										1	43 projekti v sodelovanju z industrijo in individualnimi naročniki
Realizacija 2009	1	113 ur oz. 48% od 234 ur										1	43 projekti v sodelovanju z industrijo in individualnimi naročniki

7.3 Poročilo o izvedbi interesnih dejavnosti za leto 2009, ki ga je sprejel študentski svet

Kratkoročni prednostni cilji	Pričakovani rezultati v letu 2009	Realizacija v letu 2009 z obrazložitvijo razlik
Obisk sejmov v SLO	Seznanitev z novostmi	Obiski sejma Pohištva v Ljubljani in Italiji
Obisk sejma v Parizu 2 dni	Seznanitev z novostmi na področju modnega oblikovanja	Ni realiziran zaradi financ
Obisk sejma v Milanu 2 dni	Seznanitev z novostmi na področju modnega oblikovanja	realiziran
Obisk sejma v Padovi 1 dan	Seznanitev z novostmi na področju interiera	realiziran
Ogled arhitekturnih znamenitosti Barcelone, 4 dni	Seznanitev z arhitekturnimi znamenitostmi Barcelone	Ni realiziran zaradi financ
Predstavitve novosti grafičnih programov	Izbor primernega programa in nakup licence	Realiziran nabava programskega orodja Optitex

Delavnice na raziskovalno temo	Končni izdelki za razstave in predstavitev	Realizirane delavnice predstavljene v prvem delu
Nakup licence za programsko opremo (za izdelavo nalog)	Izbor in nakup licence programske opreme za študente	Realiziran s strani VŠD
Razstava na sejmu pohištva v Ljubljani	Predstavitvev na sejmu	Predstavitvev na sejmu pohištva v Ljubljani je realizirana na razstavnem prostoru Brest Cerknica
Razstava študentov katedre za tekstilije in oblačila, ILIF	Razstava na ILIF. Zgodovinska oblačila	Zelo uspešna razstava zgodovinskih oblačil iz papirja inna razstavnem prostoru ter v Maxi marketu
Modna revija, ILIF	Izvedba modne revije v Mestnem muzeju Ljubljana	Uspešno izvedena modna revija kreacij študentov VŠD –smer Tekstilije in oblačila
Razstava del v Novi Gorici	Izvedba razstave v Novi Gorici	Uspešno realizirana razstava študentov vseh treh smeri
<i>Vključitev študentov v delo ZPMS Ljubljana</i>	Izvedba delavnic z otroki in opravljeni tečajji za delo z otroki	Opravljeni prvi sestanki, realizacija prestavljena v leto 2010 zaradi finančnih problemov ZPMS Ljubljana