



Eesti e-Ülikooli toetus e-õppe kursustele 2003 sügis

Orienteeruvad toetussummad:

	Toetussummad
Tartu Ülikool	425 000
Tallinna Tehnikaülikool	230 000
Tallinna Pedagoogikaülikool	170 000
Eesti Põllumajandusülikool	105 000
EBS	55 000
ITK	15 000
Kokku:	1 000 000

Märkus: Toetussumma arvutamisel on aluseks võetud üliõpilaste arvud (okt. 2002), mis on saadud Haridus- ja Teadusministeeriumist. Summalt läheb maha maksimaalselt 20% *overhead'i*.

Konkursi üldised tingimused

- Kõrgkooli siseselt rahastatakse kursusi järgmiselt:

AP	Hind
1	13 000 kr
2	23 000 kr
3	30 000 kr
4	35 000 kr

- Kõikides kõrgkoolides lõppeb e-kursuste konkurss 31. oktoobril
- Konkurssidel kasutatakse ühesuguseid avalduse- ja eelarvevorme (Töötatakse välja augusti lõpuks)
- Soositud on kõrgkoolide koostöös valmivad mitmest kursusest koosnevad moodulid, mille tegemiseks on võimalik taotleda lisaraha:
 - moodul on minimaalselt 8 AP
 - moodulis sisalduva 1 AP kohta saab taotleda lisaraha 2000 kr
- Konkursi käigus loodud kursused kuuluvad kõrgkoolile. Kursused lähevad e-ülikooli kursuste andmebaasi, kõigil liikmeskõrgkoolide tudengitel peab olema võimalus osaleda konkursi käigus loodud kursustel.

Eesti e-Ülikooli toetus e-õppe kursustele 2003 sügis

Üldised nõuded kursustele

Eesti e-Ülikoolis on kasutusel kaks e-õppe keskkonda WebCT ja IVA (TPÜs). Kursuse läbiviimiseks tuleb kasutada üht nendest. E-õppe kursuseks loetakse kursust, kus vähemalt 75% õppetööst toimub info- ja kommunikatsioonitehnoloogia (IKT) vahenditega. Kursus peab toimuma 2004 aasta jooksul.

I E-kursuse ülesehitus ja sisu

Kursus peab sisaldama järgnevat:

- Kursuse infoleht (kursuse täpne nimetus koos ainekoodiga ning ainepunktide arvuga; läbiviija; kursuse lühitutvustus; toimumise aeg; sihtgrupid (kas on mõeldud kõigile huvilistele või kindlale sihtgrupile); vajalikud eelteadmised; kontaktandmed täpsema info saamiseks)
- WebCT (IVA) kasutamise juhend
- Kursuse eesmärgid – loodetavad õpitulemused
- Ainekava sh individuaalse töö juhend - õpijuhhis
- Õppematerjalid (sh vajadusel video, audio)
- Viited lisamaterjalidele: raamatud, ajakirjad, veeb
- Suhtlemisvahendid (foorum, postkast, jututuba)
- Ülesanded, sh rühmatööd
- Hindamisreeglid (Enesetest(id), test(id) jne)

Eelpool toodud loetelu pole lõplik.

Õppematerjalid

Materjal peab olema huvitav, väljendusrikas ja kergesti loetav. Materjali loetavaks tegemisele aitab kaasa selle loogiline ülesehitus ja liigendamine. Rõhutama peab olulist infot. Üksikutele teksti osadele saab tähelepanu pöörata kirja fondi, suuruse või värvi muutmise. Tekstile tuleks lisada sobivas koguses visuaalset materjali (graafikuid, jooniseid, tabeleid, fotosid, audio- ja videomaterjale). Kasuks tuleb ka näidete ja linkide lisamine.

Ülesanded

Ülesanded õhutavad tudengit mõtlema probleemile iseseisvalt, kasutama omandatud teoreetilisi teadmisi, otsima ja omandama vajadusel uusi teadmisi, ning aitavad kursuse käigus jälgida ja määrata tudengi edasijõudmist, Ülesanne peab esitama mõningast väljakutset, kuid olema vastavuses õpituga. Ülesande kirjeldus peaks sisaldama ülesande täitmise eesmärki, selget ja üheselt mõistetavat tööjuhendit; kindlaksmääratud tähtaega ja hindamise kriteeriume. Tudengi poolt ülesande täitmisele peaks järgnema õppejõu poolt tagasiside

Hindamisreeglid

Tagasisidestatud enesetestide kasutatakse õppematerjali selgitava osana. Nii õigele kui ka valele vastusele kirjutatakse selgitus, tagasiside. Keerukamate testidega võib asendada ka kontrolltöid.

Suhtlemine

Väga oluline osa veebipõhisel kursusel on tudengite omavahelise ja tudeng – tuutor- (õppejõud) suhtlemise korraldamine. Ühest küljest aitab see kaasa tudengite toetamisele suures osas individuaalselt toimivas õppeprotsessis, aitab läbi läbi arutada ja seeläbi kinnistada omandatud materjali jne. Selgelt planeerimata suhtlus veebikeskkonnas võib aga lõppeda kirjadelaviini ja kaosega, mis toob kaasa suure ajakulu ja kõigi osapoolte rahulolematuse.

Seetõttu on veebipõhisel kursusel väga oluline selgelt kindlaks määrata suhtlemise kord, foorumite struktuur, välja pakkuda huvitavad arutelude teemad, kavandada abinõud

tudengite aktiveerimiseks, anda pidevalt nii sisulist tagasisidet kui teavitada tudengeid olulisest kursusega seotud infost, tähtaegadest.

II E-kursuse läbiviimine

Õppetöö toimub õpijuhise – individuaalse töö juhendi järgi. Kursust saab üles ehitada – kursuse edenemist jälgida kalendri abil. Õppetööd suunatakse ja toetatakse foorumis tekitatud diskussioonidega. Foorumit saab kasutada ka tudengite toetamiseks, tähtaegade meelde tuletamiseks.

Mooduli läbimist, õppetöös osalemist ja tudengite edenemist saab kontrollida ülesandeid ja teste kasutades.

Tudengitega pidevaks suhtlemiseks, nende praktilistele probleemidele vastamiseks, tähtaegade meelde tuletamiseks, diskussioonide vedamiseks jms on veebipõhisel kursusel soovitatav kasutada tuutorit.

Toetuse taotlus

Taotleja andmed

Ees- ja Perekonnanimi:	Isikukood:
Töökoht (kõrgkool, struktuuriüksus):	Amet:
Aadress:	E-posti aadress:
	Kontakttelefon:

Kursuse kirjeldus

Kursuse nimi:	
Maht (AP):	Õpetamise keel:
Kursuse toimumise aeg: <input type="checkbox"/> Kevad semester 2004 <input type="checkbox"/> sügis semester 2004	
Sihtgrupp:	
Lühikirjeldus (max ½ lk):	

Kursuse loomise meeskond

Nimi	Amet
1.	
2.	
3.	

Lisa 1: Kursuse kirjeldus

Kursuse nimi:																			
Kursuse annotatsioon (max. ½ lk):																			
Põhjendus (max ½ lk)																			
Sihtgrupp:																			
Kursuse eesmärgid (max ½ lk):																			
Kursuse detailne kirjeldus (max 2 lk) (Teemad, õppeprotsessi kirjeldus):																			
Kasutatavad e-õppe keskkonna vahendid (näidata plussiga (+)):																			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nimi</th> <th>Kasutamise kirjeldus</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Foorum</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kirjakast</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Jututuba</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kalender</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ainekava</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Õppematerjalid</td> <td></td> </tr> <tr> <td>a) tekstid</td> <td></td> </tr> <tr> <td>b) video</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Nimi	Kasutamise kirjeldus	Foorum		Kirjakast		Jututuba		Kalender		Ainekava		Õppematerjalid		a) tekstid		b) video	
Nimi	Kasutamise kirjeldus																		
Foorum																			
Kirjakast																			
Jututuba																			
Kalender																			
Ainekava																			
Õppematerjalid																			
a) tekstid																			
b) video																			

	c) audio	
	d) animatsioonid	
	Enesetestid	
	Hinnatavad testid	
	Ülesannete esitamise vahend (<i>dropbox</i>)	
	...	

Hindamine (max 1 lk):