

## „Digitaalse meedia sisutootmine“ kursuseprogramm

IFI7059	<b>DIGITAALSE MEEDIA SISUTOOTMINE</b>		
Maht 3,0 EAP	Kontakttundide maht: 16	Õppesemester: S	Eksam
Eesmärk:	Võimaldada digitaalsete õppematerjalides kasutatavate multimeediumielementide loomiseks vajalike põhiteadmiste ja üldoskuste omandamist ning ülevaate saamist digitaalsete õppematerjalide koostamise ja levitamise tehnoloogiast ja vahenditest.		
Aine lühikirjeldus: (sh iseseisva töö sisu kirjeldus vastavuses iseseisva töö mahule)	<p>Teemad:</p> <p>Veebipõhised keskkonnad õppematerjalide koostamiseks ja jagamiseks. Multimeediumi elementide loomine digitaalsetes õppematerjalides kasutamiseks. Foto-, heli- ja videotöötluste baasoskused. Ekraanisalvestuste koostamine. Fotode, esitluste, heli- ja videoklippide avaldamine veebikeskkondades, taskuhäälring.</p> <p>Korraldus:</p> <p>Individuaalse tööna on peavad üliõpilased üles seadma enda personaalse õpikeskkonna, kirjutama ajaveebipostitused nädala teemadel, jälgima ja kommenteerima teiste kursuslaste ajaveebe ning kirjutama kokkuvõtte kursusest.</p>		
Õpiväljundid:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- teab peamisi tehnoloogiaid ja vahendeid digitaalsete õppematerjalide koostamiseks ja levitamiseks</li> <li>- oskab lihtsamat pildi-, heli- ja videotöötlust ning fotode, heli- ja videoklippide avaldamist veebikeskkondades</li> </ul>		
Hindamismeetodid:	<p>Eksami hinne moodustub kolmest komponendist:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- iseseisva tööna valminud multimeediumi elemendid (45%)</li> <li>- iseseisva töö põhjal tehtud ajaveebipostitused (45%)</li> <li>- kursusel osalemise aktiivsus (10%)</li> </ul>		
Õppejõud:	lektor Andrus Rinde		
Inglisekeelne nimetus:	Digital Media Production		
Eeldusaine:			
Kohustuslik kirjandus:	<p>Rinde, A. Digitaalse meedia sisutootmine.  <a href="http://digitaalnemeedia.wordpress.com/">http://digitaalnemeedia.wordpress.com/</a></p> <p>Rinde, A. (n.d.). Multimeediumi õppematerjale.  <a href="http://www.cs.tlu.ee/~rinde/mm_materjal/">http://www.cs.tlu.ee/~rinde/mm_materjal/</a></p>		

<p>Asenduskirjandus: (üliõpilase poolt läbi töötatava kirjanduse loetelu, mis katab ainekursuse loengulist osa)</p>	<p>Ainet pole võimalik läbida ainult asenduskirjanduse alusel.</p>
<p>Õppetöös osalemise ja eksamile/arvestusele pääsemise nõuded</p>	<p>Osalejate piirarv: 25</p> <p>Suurema registreerunute arvu korral on eelistatud haridustehnoloogia magistriõppe üliõpilased ning ülejäänud kohad täidetakse registreerumise järjekorras.</p> <p>Hindamisele pääsemise tingimused: kõik individuaalsed tööd on esitatud hiljemalt 1 nädal enne eksamit.</p>
<p>Iseseisva töö nõuded</p>	<p>Iseseisvad tööd:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 5 ajaveebipostitust kursuse nädala teemadel</li> </ul> <p>Konsultatsioon kontaktpäeval või läbi elektrooniliste suhtlusvahendite.</p>
<p>Eksami hindamiskriteeriumid või arvestuse sooritamiseks vajalik miinimumtase</p>	<p>Hindamiskriteeriumid, millest hindamisel lähtutakse:</p> <p>1. kriteerium. Ajaveebipostitused nädala teemadel. Iga postitust hinnatakse 5-punktiskaalal lähtudes järgmistest kriteeriumidest:</p> <p>A - postitus vastab täielikult esitatud küsimustele, esitab üliõpilase originaalseid ideid, demonstreerib lugemismaterjalidest arusaamist ning on esitatud õigeaegselt, sisaldab kvaliteetset ning nõuetekohaselt töödeldud multimeediumielemente;</p> <p>B – postitus ei ole esitatud õigeaegselt või selles esineb väiksemaid sisulisi puudusi, lisatud multimeediumielemendid ei vasta täielikult nõuetele;</p> <p>C – postitus ei ole esitatud õigeaegselt ning selles esineb sisulisi puuduseid, lisatud multimeediumielemendid pole nõuetekohaselt töödeldud;</p> <p>D – postitus ei vasta küsimusele täielikult, ei demonstreeri piisavalt lugemismaterjalidest arusaamist ning selles esineb olulisi sisulisi puuduseid, lisatud multimeediumielemendid on töötlemata ja ebakvaliteetsed;</p> <p>E – postitus ei ole esitatud õigeaegselt, ei vasta küsimusele täielikult, ei demonstreeri lugemismaterjalidest arusaamist ning selles esineb olulisi sisulisi puuduseid, nõutud multimeediumielemente pole lisatud.</p> <p>Kursusel osalemise aktiivsuse eest on võimalik saada punkte erinevatel põhjustel, kursusekaaslaste ajaveebide aktiivne kommenteerimine, eriti eeskujulikul tasemel tehtud individuaalsed või</p>

	rühmatööd jne.
Informatsioon kursuse sisu kohta, kursuse jaotumine teemade kaupa sh kontakttundide ajad	Kontaktpäevad ning käsitletavat teemasid: 19.09 – Digitaalne meedia. Fototöötlus. 31.10 – Helitöötlus 15.11 – Videotöötlus 13.12 – Lihtsam animeerimine. Veebikeskkonnad, materjalide avaldamine.  Iseseisvate tööde esitamise tähtaeg: 11.01.2016  Jooksev info kursuse korralduse kohta kursuse ajaveebis <a href="http://digitaalnemeedia.wordpress.com/">http://digitaalnemeedia.wordpress.com/</a>

Õppeainet kureeriv üksus:	Informaatika instituut / Digitehnoloogiate instituut
Kursuseprogrammi koostaja	Andrus Rinde
Allkiri:	
Kuupäev:	14.08.2015

Kursuseprogramm registreeritud akadeemilises üksuses

Kuupäev	19.08.2015
Õppeassistendi nimi	Merilin Tohver
Allkiri	