

## Veebirakenduste loomine ASP.NET abil D21 D22 D23

### Õppeaine

Palun anna hinnang järgmistele väidetele õppeaine kohta skaalal: 5 - nõustun täiesti; 4 - pigem nõustun; 3 - ei oska vastata; 2 - pigem ei nõustu; 1 - ei nõustu

Väide	5	4	3	2	1	Keskmine	Vastamata	Vastuseid
õppeaine on vajalik minu õppekavas	100% (9)	0% (0)	0% (0)	0% (0)	0% (0)	5	0	9
õppeaine on teiste ainetega arusaadavalt seostatud	78% (7)	11% (1)	11% (1)	0% (0)	0% (0)	4.67	0	9
õppeaine teoreetiline ja praktiline osa olid tasakaalus	100% (9)	0% (0)	0% (0)	0% (0)	0% (0)	5	0	9
minu eelteadmised õppeaine omandamiseks olid piisavad	78% (7)	22% (2)	0% (0)	0% (0)	0% (0)	4.78	0	9
õppeaine hindamiskriteeriumid olid selged semestri algusest alates	67% (6)	22% (2)	0% (0)	11% (1)	0% (0)	4.44	0	9
loengusalvestuste (vasta juhul kui salvestusi kasutati) tehniline kvaliteet oli hea	89% (8)	11% (1)	0% (0)	0% (0)	0% (0)	4.89	0	9

#### Kommentaariid õppeaine kohta

- Aine eest saadavad EAP hulk ei ühildu aine mahuga. Muidu oli kõik hea.
- Väga huvitav õppeaine, mis andis väga põhjalikud teadmised ja oskused - nüüd olen enesekindlam, et saaksin selles valdkonnas töötades hakkama. Ainet on peaaegu võimatu/väga raske läbida kooliarvutiga.
- Kogu see süsteem on natuke liiga suur praeguse ainemahu ja loengute/praktikumide arvu kohta. Loengud/praktikume peaks olema vähemalt poole rohkem, kus kohas käiks üle kogu selle "baasprojekti" ülesehituse. See baasprojekt on küll väga asjalik, kuid väga raske on sinna sisse ennast sisestada, kui ei ole seda asja ise algsest läbi käinud ja üles ehitanud.  
  
Kuid õppeaines kaetavad asjad on väga asjalikud, võiks rääkida ka Test Driven Development'ist.
- Rohkem rangemat planeerimist. Nõuda projekti plaani paika panemist esimese 2 nädalaga. Vastasel juhul kohustuslikult tuleks võtta näidis pitsa tellimis lehekülg. Esimene kaitsmine võiks toimuda koos vaadetelega, kus on juba erinevad tabelid kokku võetud. Owin+Katana ja MVC5 Security slaidid on iseseisvalt täiesti kasutatud. Raske on meenutada mis jutt mille juurde käis. Märksõnu palun. 118n slaidid paremad, aga võiks kõik slaidid alates Owin+Katanast üle vaadata. Esimesed slaidid väga head. Maht on päris suur ja kindlasti tuleb jubevalt ise tööd teha. Kõige kasulikum aine, väga hea, et viitsitakse õpetada ikka.
- Üks parimaid kui mitte parim õppeaine sel semestril. Õppeaine teema lahatakse väga põhjalikult laiali ja õpetatakse seda, mis reaalselt töömaailmas ka toimub.

### Õppejõud: Andres Käver

Palun anna hinnang järgmistele väidetele õppejõu kohta skaalal: 5 - nõustun täiesti; 4 - pigem nõustun; 3 - ei oska vastata; 2 - pigem ei nõustu; 1 - ei nõustu

Väide	5	4	3	2	1	Keskmine
loengu/seminari aega kasutati otstarbekalt	100% (9)	0% (0)	0% (0)	0% (0)	0% (0)	5
suhtumine üliõpilastesse oli toetav (julgustas küsima, andis tagasisidet, oli huvitatud tudengi edasijõudmisest jms)	100% (9)	0% (0)	0% (0)	0% (0)	0% (0)	5
õppematerjalid (slaidid, tekstid, videod jms) olid sisukad ja õppimist soodustavad	89% (8)	0% (0)	11% (1)	0% (0)	0% (0)	4.89
õppetegevused (ülesanded, testid jm) toetasid õppimist	67% (6)	22% (2)	11% (1)	0% (0)	0% (0)	4.44
õppejõud soodustas tudengite aktiivset osalemist	67% (6)	22% (2)	11% (1)	0% (0)	0% (0)	4.44

#### Kommentaariid, soovitusid õppejõule (mida ootad õppejõult?)

- Oleks ilmselt liig õppejõult midagi enamata oodata. Mulle meeldis.
- Kuna aine on päris raske, siis võiks natuke rohkem keskenduda sellele, et teha lihtsamaks elu neile tudengitele, kes ei ole varasemalt selle maailmaga kokku puutunud. Anda ette kogu see suur baasprojekt alguses on natuke liiga suur ja tõenäoliselt ka põhjus, miks nii paljud kohal ei taha käia (ei saa aru).  
  
Isiklikult meeldis see, et kui midagi soovis teada, sai nendele vastused ja ka teemad tulid vastavalt vajadusele, mitte ainult, mis on ette algsest kirjutatud.
- Võiks läbi viia jooksvalt MVP loomise praktikume, nii et koodi kirjutame meie ise, või vähemasti rohkem code review-d soolo koodi kirjutamise asemel. Natukene liiga palju õppejõu enda koodikirjutamist. Aga samal ajal ei tahaks ära kaotada kiiret tempot ja isukat mahtu, mis see ainele annab, kui kogunud programmeerija kirjutab ees. Leida kuldne kesktee palun. Õppejõud ise on super, motiveerib nii kuis jaksab ja laamendab ise tekkinud probleemidega õõ otsa. Osavõtlituse eest 5+.
- Väga sõbralik ning vastutulelik õppejõud. Praktikumide tempo oli aga kohati liiga kiire, tihti ei jõudnud järgi.
- Õppejõud läheb üle maa ja mere, et tudengitele vastu tulla. Vastab küsimustele pärast tunde ja need ei ole 1-2 lühikest küsimust vaid võivad kesta ka tunde või rohkem. Lisaks suhtleb inimestega skypes oma vabast ajast. 5+.

