

Väide	5	4	3	2	1	Keskmine	Vastamata	Vastuseid
Õppeaine on minu õppekavas vajalik	100% (10)	0% (0)	0% (0)	0% (0)	0% (0)	5	0	10
Õppeaine seostatus teiste ainetega oli arusaadav	80% (8)	20% (2)	0% (0)	0% (0)	0% (0)	4.8	0	10
Õppeaine teoreetiline ja praktiline osa oli tasakaalus	80% (8)	20% (2)	0% (0)	0% (0)	0% (0)	4.8	0	10
Õppematerjalid olid kättesaadavad (ÕIS'is, Moodle's vm)	80% (8)	20% (2)	0% (0)	0% (0)	0% (0)	4.8	0	10
Minu eelteadmised õppeaine omandamiseks olid piisavad	60% (6)	20% (2)	0% (0)	20% (2)	0% (0)	4.2	0	10
Õppeaine hindamiskriteeriumid olid semestri algul selged	100% (10)	0% (0)	0% (0)	0% (0)	0% (0)	5	0	10

Kommentaariid õppeaine kohta

- 1 Väga vajalik ja hea aine koos heade õppejõududega. Eeldusained on paigas ja vajalikud.
- 2 Õppeaine peaks olema 100% kindlasti kohustuslik !
Aine oli küllaltki mahukas, kuid väga huvitav, millest on kasu tulevastele linuxi adminnidele.
- 3 Aine oli hästi koostatud, kuid vahepeal oli hetki, kus ei olnud võimalik kaitsta. Aines on materjale igasuguseid (erinevad wiki artiklid ja google docs), kuid võiks olla mingi kindel korrektne juhend, kuna paljud olid vananenud või valesti koostatud, millest tuli hiljem probleeme.
- 4 1.Hea oleks kui praktikumidest ja loengutest tehtaks videosalvestused.
2. Teen ettepaneku viia antud aine kohustuslikuks aineks.
- 5 Aine on väga mahukas kuid samas väga kasulik.
Võiks kindlasti olla kohustuslik aine!
- 6 Kuigi õpin arenduse õppekaval, leian et ka meie õppekavas oleks see aine kohustusliku ainena vajalik, kuna annab arendajale laiema silmaringi tema tööga seotud nähtustest ja tööriistadest. Ja muidugi turvaprobleemidest.
- 7 Äärmiselt vajalik õppeaine kõigile tudengitele. Võiks isegi olla kohustuslik, kuid siis tuleks õppeaine korraldust veidi muuta. Soovitan kindlasti kõigile, ka arendajatele. Minu eelnevad teadmised olid väga vähesed, võiks öelda, et peaaegu olematud, aga selles aines õppisin väga palju uut juurde. Kindlasti on tegemist ühe keerulisema õppeainega praeguseks, aga see on seda täiesti väärt. Kui tudengil on tahe, siis saab aine ilusti tehtud. Kui ei viitsi õppida, siis ilmselt mitte. Õpetatav on tõesti väga kasulik ja kindlasti tuleb tulevikus tööl kasuks. Tuleb arvestada ka sellega, et kohal tuleb käia ja õpetatavat kaasa teha. Muidu võib raskeks

minna. Kui koolis korralikult õppida ja vaeva näha, siis pole kodus suurt midagi vaja teha ja saab ilusti hakkama.

Nüüd kus selle aine ja Linuxi administreerimises on erinevad teemad peaks aine kindlasti muutuma kohustuslikuks. Üks parimatest ja kõige suurema mõjuga ainetest selle semestri 8 jooksul. Just tulevikus süsteemide administraatorina vajalike teadmiste koha pealt.

. Oleks hea olnud näha ka e-posti teenust aine kavas aga võibolla see on Linuxi administreerimise aines olemas. Andmeturve peaks kindlasti ka edaspidi ka väga tähtsal kohal olema.

9 Olen väga rahul saadud praktilistest teadmistest. Aine oli mitmekesine ja väljakutsuv.

.

Margus Ernits

Väide	5	4	3	2	1	Keskmine	Vastamata	Vastuseid	
Õpetamismeetodid olid ainele sobivad	100% (10)	0% (0)	0% (0)	0% (0)	0% (0)	5	0	10	5
Loengu/seminari aega kasutati otstarbekalt	90% (9)	10% (1)	0% (0)	0% (0)	0% (0)	4.9	0	10	4.9
Üliõpilasi koheldi võrdselt (erapooletult)	80% (8)	20% (2)	0% (0)	0% (0)	0% (0)	4.8	0	10	4.8
Õppematerjalid (slaidid, tekstid, videod jm) olid kvaliteetsed	60% (6)	40% (4)	0% (0)	0% (0)	0% (0)	4.6	0	10	4.6
Õppejõud andis piisavalt tagasisidet (vastas kirjadele, kommenteeris iseseisvaid töid jm)	100% (10)	0% (0)	0% (0)	0% (0)	0% (0)	5	0	10	5
Õppejõud soodustas tudengite aktiivset osalemist	100% (10)	0% (0)	0% (0)	0% (0)	0% (0)	5	0	10	5

Kommentaariid, soovitused õppejõule

- 1 Mis siin ikka kommenteerida, väga hea õppejõud! :)
- 2 Enneolematult hea õppejõud !
- 3 Üks parimaid õppejõude IT Kolledžis. Teda huvitab tema aine käekäik ning üritab seda koguaeg paremaks teha. Erinevad võimalused kaitsmiseks, lisapunktid tublimatele, pidev aitamine - kõik see oli väga motiveeriv selles aines.
- 4 Väga hea ja tark õppejõud. Suunab ja aitab palju kui keegi tunnis hätta jääb. On tunda, et tema peamine prioriteet on see, et õpilased saaksid teemast aru. Lisaks, pakub palju võimalusi, et õpilased hindamisele kuuluvad laborid kaitstud saaks.
- 5 Õppematerjalide kohta hindeks 4, kuna lisaks üliõpilaste kirjutatud wiki artiklitele, mis kohati osutusid aegunuks või ebakvaliteetseks, oleks võinud iga teema kohta ikkagi olla ka õppejõu enda materjal ja iga teema kohta läbivalt ühtlases formaadis.
- 6 Kindlasti üks parimaid kui mitte parim õppejõud IT Kolledžis. Hindab väga tudengite pingutusi ja premeerib vastavalt. Temalt võib küsida ka "lolle" küsimusi ja saab ikkagi asjaliku vastuse. Kedagi ei vaadata viltu ja saad asjad niimoodi selgeks, et sa mäletad neid hiljem ka mitte ainult 1 päeva. Oskab väga hästi erinevate tudengitega kohaneda ja oskab õigesti läheneda. Tunneb, mis tasemel teadmised tudengil on ja õpetab vastavalt sellele. Kui midagi ei tööta, siis ta on väga kannatlik ja aitab nii kaua kuni kõik korda saab. Väga

vastutulelik õppejõud, kes annab palju erinevaid võimalusi, et oma asjad ära teha.
Temasuguseid peaks rohkem olema!

Ainus, mida tuleks minu arvates parandada on aine wiki. Minu jaoks oli vajalikke materjale keeruline leida. Materjalid on liiga laiali erinevates kohtades. Võiks olla iga teema eraldi ja vastavalt siis materjalid seal all. Tihtipeale juhtus ka seda, et kui tegin täpselt juhendi järgi, siis ikka ei saanud mõningaid teenuseid tööle. Vb tuleks juhendid üle vaadata.
Muidu ainult kiidusõnad!

7 Õppejõud on ülimalt pädev ja talle on oluline, et õpilane saaks aine selgeks. Just tänu tema ainetele ja õpetamis-stiilile on mul üli hea töökoht ning sain paraja pagasi teadmisi kaasa.
Suured tänud! :)

8 Jätkata samas vaimus.

9 Au ja kiitus Margusele selle keeruka aine eduka läbiviimise eest.

Marguse kommentaarid:

- Juba kolmas aasta soovitatakse infra ainet teha kohustuslikuks – samas peab siis midagi tegema valikuliseks ja seda pakkumist veel pole. Kui on ettepanekuid, siis soovitage.
- Kogu aja jooksul on ainet võtnud mõned arendajad ja aine vajadust ka arenduse õppekavale rõhutanud. - seda ma arutan teiste õppejõududega, põhimõtteliselt võiks see aine arendusele valikaineiks olla.
- Kokkuvõttes võin öelda, et teie grupp oli tubli ja tagasiside oli mulle kasulik.
- Õppematerjalidest: Minu endise tööandja süsteemadministratoorid käisid tihti koolitustel, kus olid õppematerjalid, mis võimaldasid rida reaal „kopi/pasta“ meetodil uue teenuse seadistamist. Paraku ei kaasne sellise materjali läbitöötamisega tegeliku õpet. Materjali ei tohi saada üks-ühele läbida, sest te ei õpi niimoodi midagi. Enamus materjali ja dokumentatsiooni, millega teil tulevikus tuleb kokku puutuda on kirjatud kujul, mida ei saa üks-ühele kopeerida ja te peate iga juhendi lugemisel mõtlema.
 - Seega ma soovin, et juhendid oleks kirjutatud tudengite poolt ja koos sobiva arvu vigadega.
 - Ma mõtlen, et pakun juurde oma materjali, mille läbimist kaitsta ei saa ja kaitsmiseks annan uue ülesande. Näide minu materjalist:
http://elab.itcollege.ee:8000/IT-infra-protection/web_app_security.pdf
Samas ma pole kindel, kas seda läbides õpite piisavalt.
 - Tsitaat „ Tihtipeale juhtus ka seda, et kui tegin täpselt juhendi järgi, siis ikka ei saanud mõningaid teenuseid tööle“ - nii peabki olema. Te peate leidma probleemid ja need lahendama, mitte õppima juhendeid kopeerima.
- Igal juhul tänan tagasiside eest.
- Sooviks teada õppurite ebavõrduse kohtlemise kohta rohkem infot (2 inimest on seda välja toonud ja hinnanud hindele 4).

Alati võte lisada ja saata täiendavat infot.

Nägemiseni järgmisel semestril.
Margus Ernits