

Ainekood INT6063	INFOSEIRE JA TURVALISUS VEEBIKESKKONNAS		
Maht 4 EAP	Orienteeriv kontakt-tundide maht: 10 22 t e-õppes	Õppesemester: S1	E
Eesmärk	Luu eeldused teadmiste omandamiseks infoseirest kui organisatsiooni info- ja teadmusjuhtimise protsessist, selle eesmärkidest ja strateegiatest. Toetada teadmiste omandamist veebist kui avaliku ja erasektori organisatsiooni seirekeskkonnast ning veebiseire ja turvalisuse tagamise meetoditest ja vahenditest.		
Aine lühikirjeldus: (sh iseseisva töö sisu kirjeldus vastavuses iseseisva töö mahule)	<p>Organisatsiooni väliskeskonna infoseire kui organisatsiooni info- ja teadmusjuhtimise vahend. Infoseire eripära avaliku ja erasektori organisatsioonides. Veebiseire mõiste ja eesmärgid. Veeb, süvaveeb ja sotsiaalsed võrgustikud kui seirekeskkonnad. Manuaalne ja automaatseire. Seire meetodid. Seire süsteemi loomine. Permanentne, perioodiline ja strateegiline seire. Veebiseire vahendid: Web-site Watcher, Copernic Tracker jt.; sidusteenused Infominder ja Change Notes. Organisatsioonide veebiturvalisuse probleemid.</p> <p><i>Iseseisev töö:</i> kirjanduse läbitöötamine, iseseisvad individuaalsed ja rühmatööd.</p> <p>Õppetöö toimub e-õppe keskkonnas ja 60% e-õppes</p>		
Õpiväljundid	<p>Kursuse läbinud üliõpilane:</p> <ul style="list-style-type: none"> - mõistab infoseire olemust ja tähtsust organisatsioonide infojuhtimises; - tunneb ja eristab infoseire eesmärgid avaliku ja erasektori organisatsioonides; - omab teadmisi veebikeskkonna infoseire eripäradest ja olulisematest seire võimalustest ja meetoditest; - omab ülevaadet veebikeskkonna infoseire ja turvalisuse tagamise tehnoloogilistest vahenditest. 		
Hindamismeetodid	<p>Kujundav hindamine. Kirjalik eksam</p> <p>Kirjalik eksamitöö</p> <p>Aine koondhinne moodustub iseseisvate tööde hinnetest (1.moodul –10%, teine moodul –20%, kolmas moodul- 10%, neljas moodul (projektitöö)- 30%) ja eksamitöö hindest (30%)</p> <p>Aine koondhinde saamiseks peavad olema positiivse tulemusega sooritatud ja MOODLE´isse üles laaditud kõigi moodulite raames tehtavate iseseisvate tööde ja sooritatud ka kirjalik eksamitöö.</p>		

<p>Iseseisva töö kirjeldus</p>	<p>Hindamine toimub vastavalt TLÜs kinnitatud skaalale:</p> <p>A – suurepärase 91-100% B – väga hea 81-90% C – hea 71-80% D – rahuldav 61-70% E – kasin 51-60% F – puudulik 0-50% (negatiivne hinne)</p> <p>Õppetöö toimub aines veebipõhiselt MOODLE'i keskkonnas.</p> <p>Loengumaterjalide kinnistamine iseseisvate tööde ettevalmistamine.</p> <p>Iga mooduli iseseisvad tööd ja eksamitöö tuleb esitada MOODLE'is mooduli ÕPIJUHISES etteantud tähtaegadel. Töö hilinemisel tuleb sellest teavitada e-kirjaga õppejõude, samuti tuleb teavitada hilinenud töö üleslaadimisest.</p> <p>Tagasiside esitatud töödele 10 päeva jooksul</p>
<p>Õppejõud</p>	<p>Elviine Uverskaja</p>
<p>Inglisekeelne nimetus</p>	<p><i>Information Monitoring and Security in Web Environment</i></p>
<p>Eeldusaine</p>	<p>-</p>
<p>Kohustuslik kirjandus</p>	<p>Burwell, H.P. (2004). On-line competitive intelligence: increase your profits using cyber-intelligence. Tempe : Facts on Demand Press.</p> <p>Choo, C.W. (2002) Information management for the intelligent organizations: The Art of Scanning the Environment. 3rd ed. Washington: ASIS.</p> <p>Fleisher, C., Bensoussan, B. (2003). Strategic and competitive analysis. Upper Saddle River : Prentice Hall.</p> <p>Koenig, M.E.D., Srikantaiah, T.K. (2004). Knowledge management lessons learned: what works and what doesn't. Medford : Information Today.</p>
<p>Asenduskirjandus (üliõpilase poolt läbi töötatava kirjanduse loetelu, mis katab ainekursuse loengulist osa)</p>	<p>Fleisher, C.S., Bensoussan, B.E. (2007). Business and competitive analysis : effective application of new and classic methods. Upper Saddle River : Prentice Hall.</p> <p>Underwood, J.W. (2013). Competitive intelligence for dummies. New Jersey : John Wiley and Sons.</p>

<p>Eksami hindamiskriteeriumid või arvestuse sooritamiseks vajalik miinimumtase</p>	<p>Eksamitöö</p> <p>Hindamismeetod: Avatud vastustega kirjalik töö</p> <p>Hindamisvorm: Eristav hindamine</p> <p>Hindamiskriteeriumid:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Infoseire eesmärkide ja eri aspektide ning veebikeskkonna turvalisuse probleemide tundmine 2. Erialaterminite sisuline tundmine ja adekvaatne kasutamine 3. Oskus seostada teoreetilisi teadmisi praktiliste lahendustega <p>A (suurepärane) - Tunneb väga hästi infoseire olemust ja selle rakendamise eri valdkondi ning veebikeskkonna turvalisuse probleeme, kasutab adekvaatselt erialatermineid ja oskab nende sisu avada.</p> <p>B (väga hea) – Tunneb hästi infoseire olemust ja selle rakendamise eri valdkondi ning veebikeskkonna turvalisuse probleeme, kasutab adekvaatselt erialatermineid ja oskab nende sisu avada.</p> <p>C (hea) – Tunneb põhilisi infoseire ja selle rakendamise aspekte ning veebikeskkonna turvalisuse küsimusi, oskab tuua näiteid, kuid seoste loomisel on ebakindel. Tunneb erialatermineid, terminite kasutuses on ebakindel ja esineb üksikuid vigu.</p> <p>D (rahuldav) – Tunneb põhilisi infoseire ja veebi turvalisuse põhimõtteid. Teab olulisemaid erialatermineid ja oskab nende sisu avada, terminite kasutuses esineb mitmeid vigu.</p> <p>E (kasin) – Tunneb põhilisi infoseire ja veebi turvalisuse põhimõtteid, kuid ei suuda luua seoseid ja tuua näiteid. Teab põhilisi erialatermineid, terminite kasutamine on ebakindel ja esineb palju vigu.</p> <p>Moodulite iseseisvate tööde ja projektitöö hindamiskriteeriumid:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Püstitatud ülesande sisuline mõistmine • Loogiline sisuesitus, argumenteerimise veenvus ja seostamine kursuse mõisteraamistikuga • Isikliku arvamuse olemasolu ja näidete toomine oma organisatsiooni või enese kogemustest • Teksti otstarbekas struktureeritus, kujundus ja vormistus

	<ul style="list-style-type: none"> • Korrektne keelekasutus, viitamise korrektsus
<p>Täiendav informatsioon kursuse sisu kohta, kursuse jaotumine teemade kaupa sh seminarivormis toimuvate kontakttundide ajad</p>	<p>Õppetöö sisu ja ajakava</p> <p>Kohalõpe:</p> <p>07.09 kell 12.15 Sissejuhatus kursusesse S233</p> <p>28.09 kell 12.15 Seminar S223</p> <p>19.10 kell 12.15 Projektitööde esitlused</p> <p>E-õpe Moodle'i keskkonnas</p> <p>1.moodul (07.09- 16.09) Infoseire mõiste, eesmärgid ja rakendusvaldkonnad</p> <p>2.moodul (17.09 – 30.09) Veebipõhine konkurentsiseire</p> <p>3. moodul (01.10 – 10.10) Turvalisus veebikeskkonnas</p> <p>4. moodul (11.10 – 19.10) Projektitööde ettevalmistamine ja esitlemine</p> <p>Eksamitöö 22. või 28.oktoobril</p>