

Kursuseprogramm

Ainekood IFI6049	NIMETUS Intellektuaalne omand ja andmekaitse		
Maht 3 EAP	Kontaktundide maht: 20	Õppesemester: K	Eksam
Eesmärk:	Aine eesmärk ja kuuluvus: Anda kehtivale õigusele tuginedes ülevaade intellektuaalse omandi (IO) ja andmekaitse olemusest ja nendega seotud õiguse instituutidest ja suundumustest		
Aine lühikirjeldus: (sh iseseisva töö sisu kirjeldus vastavuses iseseisva töö mahule)	<p>IO mõiste, õiguslikud alused, kehtivus ja liigid. Autoriõigus: autor, teos, õiguste sisu. Autoriõigustega kaasnevad õigused. Andmebaasi tegija õigused. Teoste vaba kasutamine. Tööstusomand: leiutise kaitse, arvutiprogramm kui leiutis. Eesti patendisüsteem, rahvusvaheline patent (PCT, Euroopa patent). Tööstusdisain. Kaubamärk, nõuded kaubamärgile. Rahvusvaheline kaubamärk (EL, Madridi süsteem). Domeeninime õiguslik regulatsioon. Ärisaladus, oskusteave, kõlvatu konkurents. IO ja lepinguõigus: lepingute sõlmimise üldpõhimõtted, litsentsilepingud. Vabakasutuse tüüptingimused (erinevad tüüplitsentsid). IO ja tööõigus: töötaja õigused ja tööandja õigused. IO vaidluste lahendamine. Karistusõiguslik regulatsioon. Andmekaitse, infoühiskonna teenus.</p> <p>Kursuse põhiosa koosneb loengutest ja seminaridest. Iseseisva tööna töötavad tudengid läbi õigusakte ja lahendavad kaasuseid.</p>		
Õpiväljundid:	Aine läbinud tudeng oskab hinnata tänapäevases keskkonnas loometöö tulemuste rakendamise õiguslikku külge, orienteeruda litsentsilepingute põhitingimustes, saab aru tellija ja täitja vahelisest õiguste jagamise põhimõtetest ja teab põhilisi andmete töötlemise põhimõtteid.		
Hindamismeetodid:	Kirjalik eksam.		
Õppejõud:	Tanel Õunapuu		
Ingliskeelne nimetus:	Intellectual property and data protection		
Eeldusaine:	-		
Kohustuslik kirjandus:	Õigusaktid seminarides käsitletavatele teemade mahus: autoriõiguse seadus, patendiseadus, kasuliku mudeli seadus, kaubamärgiseadus, võlaõigusseadus, isikuandmete kaitse seadus, avaliku teabe seadus, infoühiskonna teenuse seadus.		
Asenduskirjandus:	Portaalid: oami.europa.eu, creativecommons.org, www.epa.ee, www.wipo.org , (üliõpilase poolt läbi töötatava kirjanduse EL õigusaktide ülevaated 2014 http://europa.eu/legislation_summaries/internal_market/businesses/intellectual		

<p>loetelu, mis katab ainekursuse loengulist osa)</p>	<p>property/index_et.htm</p> <p>Eneken Tikk, Ants Nõmper. „Informatsioon ja õigus“ AS Juura 2007</p> <p>Jaak Ostrat. „Kaitsmata toodang on probleemide allikas. Tööstusomandi ABC. AS Juura 2006</p> <p>Tanel Õunapuu „Lepingute sõlmimise, täitmise ja lõpetamise põhialused“ TLÜ teadmussiidre keskus 2007 www.tlu.ee/files/arts/1317/lepind9a3a2ecda581c54c648e79344185060.pdf</p> <p>Aleksei Kelli, Priit Lätt, Heiki Pisuke „Intellektuaalse omandi kaasuste kogumik“ Ettevõtluse Arendamise Sihtasutus 2008 https://kule.kul.ee/avalik/meedia/Autorioigus/IO_kaasused.pdf</p>
<p>Õppetöös osalemise ja eksamile/arvestusele pääsemise nõuded</p>	<p>Eksamile pääsemise eeldus on positiivsele hindele tehtud iseseisev töö (kaasuse lahendus) ning osalemine enamikul seminaridest.</p> <p>Kordushindamine on võimalik põhjendatud taotlusel kokkuleppel õppejõuga.</p>
<p>Iseseisva töö nõuded</p>	<p>Iseseisva tööna tuleb lahendada kaasus (juhtumülesanne). Lahendus peab sisaldama probleemi teoreetilist analüüsi ning pakkuma tuginedes õigusaktidele või lepingu tingimustele lahendust.</p>
<p>Eksami hindamiskriteeriumid või arvestuse sooritamiseks vajalik miinimumtase</p>	<p>Teoreetilised teadmised, orienteerumine abimaterjalides ja analüüsisioskus. Eksam koosneb 4 üldteoreetilisest küsimusest ja vähemalt ühest kaasusest Eksami iga osa omab hinde kujunemisel võrdset kaalu. Hinne kujuneb vastavalt TLÜ õppekorralduse eeskirjale (eristav hindamine).</p>
<p>Informatsioon kursuse sisu kohta, kursuse jaotumine teemade kaupa sh kontakttundide ajad</p>	<p>Läbitavad teemad nädalate või loengute kaupa.</p> <p>1. Loeng 31.01.14 IO mõiste, ajalugu, õiguslikud alused, kehtivus ja liigid. Autoriõigus: autor, teos, varalised ja mittevaralised õigused. Autoriõigustega kaasnevad õigused. Andmebaasi tegija õigused.</p> <p>2. Loeng 7.02.14 Tööstusomand: leiutise kaitse. Eesti patendisüsteem, rahvusvaheline patent (PCT, Euroopa patent).</p> <p>3. Loeng 14.02.14 Tööstusdisain. Kaubamärk, rahvusvaheline kaubamärk, nõuded kaubamärgile. Domeeni, ärinime õiguslik regulatsioon.</p> <p>4. Loeng 21.02.14 Ärisaladus, kõlvatu konkurents. IO ja lepinguõigus: lepingute sõlmimise üldpõhimõtted. Litsentsilepingud. Tarkvara rentimine. IO tehingute maksustamine.</p>

	<p>Vabakasutuse tüüptingimused (Creative Commons, GNU GPL, Public Domain jms).</p> <p>5. Loeng 14.03.14 Teoste vaba kasutamine. Arvutiprogrammi vaba kasutamine. Linkimine.IO ja tööõigus: töötaja õigused ja tööandja õigused. IO vaidluste lahendamine (kohus, apellatsioonikomisjon) Karistusõiguslik regulatsioon.</p> <p>6. Loeng 28.03.14 Andmekaitse: isikuandmete kaitse mõisted, andmesubjekti õigused, andmete töötlemise nõuded, õiguste kaitse Infoühiskonna teenus: põhimõisted, spämm, õiguste kaitse. Avalik teave: õigus teabele, teabenõue, selgitustaotlus, juurdepääsu piirangud.</p> <p>7. Seminar 04.04.14 Kaasused: autor ja tema õigused. Näited Eesti vaidlustest. Tööülevaade käigus loodud teosed.</p> <p>8. Seminar 11.04.14 Kaasused: õiguste üleandmine ja litsentsimine. Näidislepingute analüüs.</p> <p>9. Seminar 25.04.14 Kaasused: domeen, kaubamärk, ärisaladus</p> <p>10 Seminar 09.05.14 Kaasused: tarkvara litsentsid, sh GNU, CC jms litsentsid, spämm, isikuandmete töötlemine, juurdepääsupiiranguga teave.</p>
--	--

Õppeainet kureeriv üksus:	Informaatika instituut
Kursuseprogrammi koostaja	Tanel Õunapuu
Allkiri:	
Kuupäev:	11.01.2014

Kursuseprogramm registreeritud akadeemilises üksuses

Kuupäev	16.01.2014
Õppeassistendi nimi	Liina Kirsipuu
Allkiri	