

**STUDIJŲ DALYKO APRAŠAS (C grupei)**

Dalyko kodas	Dalyko grupė	Dalyko apimtis ECTS kreditais	Dalykas atestuotas	Dalyko atestacija galioja iki	Reg. Nr.
INF4033	C	4	2016-06-10	2019-06-30	

<b>Dalyko tipas (privalomas ar pasirenkamas)</b>	<b>Privalomas</b>
<b>Dalyko lygmuo (priklausymas studijų pakopai)</b>	<b>1 pakopos (bakalauro) studijos</b>
<b>Semestras, kuriame teikiamas dalykas</b>	<b>7</b>
<b>Studijų forma (auditorinė ar nuotolinė)</b>	<b>Auditorinė</b>

**Dalyko pavadinimas lietuvių kalba**

**AUTORIŲ TEISĖS IR SKAITMENINIO TURINIO VALDYMAS**

**Dalyko pavadinimas anglų kalba**

INTELLECTUAL PROPERTY AND DIGITAL CONTENT

**Trumpa dalyko anotacija lietuvių kalba (iki 500 simbolių)**

Dalyko paskirtis – supažindinti studentus su autorių teisėmis ir turinio valdymo priemonėmis. Kurso metu pristatomos skaitmeninio turinio valdymo priemonės, jo panaudojimo ir apsaugos priemonės, supažindinama su licencijavimu ir licencinėmis sutartimis. Mokoma analizuoti licencines sutartis, rasti pažeidimus, taikyti prevencines priemones prieš pažeidimus.

**Dalyko anotacija anglų kalba (iki 500 simbolių)**

The aim of the course is to introduce copyright and digital content management. Means for digital content management, its usage and means for its protection, as well as licensing and license agreements are introduced. Analyzing license agreements, finding and prevention of violations are taught

**Būtinai pasirengimas dalyko studijoms**

-

**Dalyko tikslas**

Supažindinti studentus su autorių teisėmis ir turinio valdymo priemonėmis

**Studijų programos ir dalyko rezultatų, studijavimo pasiekimų įvertinimo kriterijų sąsajos**

Studijų programos rezultatai	Dalyko rezultatai	Studijavimo pasiekimų įvertinimo kriterijai
2. Humanitarinių ir socialinių mokslų žinios, jų ryšis su inžinerija	Intelektinės nuosavybės teisės ryšys su informacinėmis technologijomis	Studentai gebės taikyti pagrindines intelektinės nuosavybės teisės normas
7. Pademonstruoti gilių srities žinių poreikio supratimą projektuojant informatikos taikymus kitose srityse	Gebėjimas analizuoti licencines sutartis ir parinkti licencijas skirtingiems produktams	Individualios praktinės užduoties atlikimas; studentai pademonstruoja gebėjimą parinkti licencijavimo priemones atskiriems atvejams
	Gebėjimas palyginti ir taikyti intelektinės nuosavybės priemones skirtingose kultūrinėse ir politinėse aplinkose	Studentai sugeba paaiškinti intelektinės nuosavybės teisių apsaugos skirtumus įvairiose šalyse ir jų pritaikymo ypatumus įvairių tipų programiniams produktams

**Dalyko turinys**

Nr.	Turinys (temos)
1.	Skaitmeninis turinys ir jo valdymas.
2.	Autorių teisės ir skaitmeninis turinys.
3.	Tarptautinės ir ES teisės aspektai.
4.	Skaitmeninio turinio panaudojimo ir jo techninės apsaugos būdai.
5.	Teisinės priemonės už intelektinės nuosavybės pažeidimus.
6.	Specifiniai kompiuterių programų ir duomenų bazių teisinės apsaugos aspektai.
7.	„Skaitmeninės“ teisės.
8.	Skaitmeninio turinio licencijavimas: tipai, licencijos, strategijos
9.	Skaitmeninio turinio naudojimo priežiūra.
10.	Asmens duomenų apsauga skaitmeninėje erdvėje
11.	Teisė į privatų gyvenimą ir saviraiškos laisvė internete
12.	Teisė būti pamirštam

**Studijų metodai (dėstymo ir studijavimo)**

Paskaitos, diskusijos

**Studijavimo pasiekimų vertinimo metodai**

Testai arba atviri klausimai, pristatymai paskaitų metu arba esė

**Studentų darbo krūvio paskirstymas valandomis (kontaktinio ir savarankiško darbo val.)**

<b>Paskaitos (P)</b>	<b>45 val.</b>
<b>Laboratoriniai darbai (L)</b>	<b>30 val.</b>
<b>Savarankiškas darbas</b>	<b>35 val.</b>
<b>Iš viso</b>	<b>110 val.</b>

**Kaupiamojo balo sandara ir jo dedamųjų svoris**

Egzaminas -50 proc., tarpinis atsiskaitymas - 25 proc., namų darbas – 25 proc.

**Rekomenduojama literatūra**

Nr.	Leidimo metai	Leidinio autoriai ir pavadinimas	Leidykla	Egzempliorių skaičius		
				Universiteto bibliotekoje	Metodiniuose kabinetuose	Kitose bibliotekose
<b><i>Pagrindinė literatūra</i></b>						
1.	2004	Bently L., Sherman B. Intellectual property law	Oxford University Press	2004	1	
2.	1997	Kasperavičius P. Patentologija Vilnius	Baltic ECO leidybos centras	1997	1	
...						
<b><i>Papildoma literatūra</i></b>						
	2008	Mizaras V., Autorių teisė	Vilnius, Justitia			
	2007	Kasperavičius P. , Intelektinė nuosavybė	Šiaulių universiteto leidykla			

**Dalyko programos rengėjas/-ai**

Prof. Darius Milčius, doc. Saulė Milčiuvienė