

UČNI NAČRT PREDMETA / COURSE SYLLABUS

Predmet:	ePravo
Course title:	eLaw

Študijski program in stopnja Study programme and level	Študijska smer Study field	Letnik Academic year	Semester Semester
Računalništvo in spletne tehnologije, visokošolski strokovni študijski program prve stopnje	-	Drugi	Second
Computer Science and Web Technologies, first cycle Professional Study Programme	-	Četrtri	Fourth

Vrsta predmeta / Course type

Obvezni / Obligatory

Univerzitetna koda predmeta / University course code:

2-RST-VS-eP-2019-04-03

Predavanja Lectures	Seminar Seminar	Vaje Tutorial	Klinične vaje work	Druge oblike študija	Samost. delo Individ. work	ECTS
30	-	30	-	-	120	6

Nosilec predmeta / Lecturer:

doc. dr. Katarina Krapež

Jeziki / Languages:

Predavanja / Lectures: Slovenski / Slovenian, Angleški / English

Vaje / Tutorial: Slovenski / Slovenian, Angleški / English

Pogoji za vključitev v delo oz. za opravljanje študijskih obveznosti:

Pogoj za vključitev v delo je vpis v 2. letnik študija.

Prerequisites:

Prerequisite for inclusion is enrolment into the second year of the study.

Vsebina:

Uvod – temelji pravne ureditve (v Sloveniji in EU):

- Temelji pravne ureditve v Republiki Sloveniji in Evropski Uniji (EU): ustavna ureditev, zakoni, podzakonski akti, normativno odločanje; Razmerje med pravom Republike Slovenije in pravom Evropske unije.
- Institucionalna ureditev v Republiki Sloveniji in Evropski Uniji: zakonodajna,

Content (Syllabus outline):

Introduction – legal system foundations (in Slovenia and the EU):

- Foundations of the legal system of the Republic of Slovenia and that of the European Union (EU): constitutional system, laws, implementing regulations, normative regulation; Relation of the law of the Republic of Slovenia to the European Union law.

sodna in izvršilna oblast, institucije EU, vpetost Republike Slovenije v sistem institucij EU.

Uvodni pojmi pravnega okvirja informacijske družbe:

- Uvod v obligacijsko pravo: osnove obligacijskih razmerij, splošni del pogodbenega prava, posebni del pogodbenega prava: pogodbe v informacijski družbi.
- Uvod v pravo intelektualne lastnine: avtorsko pravo, pravo industrijske lastnine: osnove avtorskega prava, zgodovinski razvoj avtorskega prava, vrste pravic industrijske lastnine, blagovne znamke, patenti, modeli.

Posebnosti prava informacijskih tehnologij in pravic industrijske lastnine v informacijski družbi:

- Sklepanje pogodb na daljavo, elektronske komunikacije, varstvo potrošnikov, zakonski okvir elektronskih komunikacij.
- Posebnosti pravic industrijske lastnine (računalniški patenti ipd.).

Avtorsko pravo in informacijske tehnologije:

- Materialne avtorske pravice, moralne avtorske pravice, avtorsko pogodbeno pravo, avtorsko pravo na internetu, problematika avtorskega prava v digitalnem svetu in možne poti razvoja avtorskega prava v digitalni dobi.

Varstvo osebnih podatkov in varnost:

- Temeljni pojmi, osnove Zakona o varstvu osebnih podatkov; pravni vidiki varnosti v informacijski družbi.

Mednarodni vidiki prava informacijskih tehnologij in skupni evropski digitalni trg:

- Brezmejnost interneta, mednarodni sporazumi, pravo EU na področju informacijskih tehnologij in digitalnih komunikacij.
- Teritorialnost pravic intelektualne lastnine.

- Institutional set-up in the Republic of Slovenia and in the European Union: legislative, judicial and executive branches of power, EU institutions, integration of the Republic of Slovenia into the EU institutional system.

Introductory terms relating to the legal framework of information society:

- Introduction into the law of obligations: basics of obligational relations, general aspects of contract law, special aspects of contract law: contracts in information society.
- Introduction into the intellectual property law: copyright law, industrial property law: copyright law basics, historical development of copyright law, types of rights relating to industrial property, trademarks, patents, models.

Particularities of the information technologies law and industrial law in the information society:

- Negotiation of contracts at a distance, electronic communications, consumer protection, legal framework of electronic communications.
- Particularities of industrial rights (computer patents etc.).

Copyright law and information technologies:

- Material and moral rights to copyrighted material, copyright and contract law, copyright law on the internet, the issue of copyright law in the digital world and possible paths of development of copyright law in the digital era.

Protection of personal data and security:

- Basic terms, basics of the Personal Data Protection Act; legal aspects of safety issues in the information society.

International aspects of the information technologies law and European Digital Market:

- Boundlessness of the internet, international agreements, EU law

- Implikacije skupnega digitalnega trga na pravice intelektualne lastnine.

relating to the field of information technologies and digital communications.

- Territoriality of intellectual property rights.
- Implications of the European Digital Market on IPRs.

Temeljni literatura in viri / Readings:

Obvezna literatura:

- TIČAR, B. 2011. Ignorantia iuris nocet - nepoznavanje prava škoduje : spremljevalec za razumevanje osrednjih pojmov prava in države. Maribor: Inštitut za lokalno samoupravo in javna naročila.
- CEPEC, J. in KOVAČ, M. 2012. Poslovno pravo: osnove s praktičnimi primeri. Ljubljana: GV Založba. (Izbrana poglavja.)
- Bogataj Jančič, Maja. 2008. Avtorsko pravo v digitalni dobi: problematika zaščite avtorskih del s tehnološkimi ukrepi. Ljubljana : Pasadena. (Izbrana poglavja.)
- OVČAK KOS, M. 2015. Pogodbena svoboda v avtorskem pravu. Ljubljana: GV Založba. (Izbrana poglavja.)
- LESSIG, L. 2005. Svobodna kultura: Narava in prihodnost ustvarjalnosti. Krtina.
- PRETNAR, B. 2002. Intelektualna lastnina v sodobni konkurenci in poslovanju. Ljubljana: GV Založba. (Izbrana poglavja.)
- MAKAROVIČ, B. in drugi. 2007. Pravni vodnik po internetu. Ljubljana: GV Založba-izbrana poglavja.

Priporočena literatura:

- SEVILLE, C. 2010. EU intellectual property law and policy. Cheltenham, Northampton: E. Elgar.

Cilji in kompetence:

Učna enota prispeva k razvoju naslednjih splošnih in predmetno-specifičnih kompetenc:

Splošne kompetence:

- poznavanje in razumevanje družbenih procesov in temeljnih pravnih orodij ter sposobnost za njihovo uporabo na področju informacijskih ved
- sposobnost fleksibilne uporabe znanja v praksi
- sposobnost za reševanje konkretnih družbenih in delovnih problemov z uporabo družboslovnih znanstvenih metod in postopkov
- sposobnost povezovanja koherentno obvladanega temeljnega znanja, pridobljenega pri obveznih predmetih, ter njegova uporaba v praksi
- sposobnost pridobivanja, selekcije, ocenjevanja in umeščanja novih informacij in zmožnost interpretacije v praksi
- razumevanje in uporaba metod kritične analize ter njihova uporaba v reševanju konkretnih delovnih problemov

Predmetno-specifične kompetence:

- poznavanje in razumevanje osnov pravne ureditve v republiki sloveniji in evropski uniji
- poznavanje temeljnih predpisov s področja informacijske družbe in elektronskega poslovanja
- osnove prava intelektualne lastnine (avtorsko pravo, pravo industrijske lastnine)
- poznavanje in razumevanje posebnosti, ki se nanašajo na delovanje oziroma poslovanje v spletnem okolju
- poznavanje predpisov s področja varstva zasebnosti

Predvideni študijski rezultati:

Znanje in razumevanje:

Študent/študentka:

- pozna osnovne pojme pravne ureditve v Republiki Sloveniji in razume osnovne

Objectives and competences:

The instructional unit contributes to the development of the following general and subject-specific competences:

General competences:

- familiarity with and understanding of social processes and basic legal remedies together with the ability of their application in the fields of info sciences
- ability to use acquired knowledge in practice in a flexible manner
- ability to solve concrete social and work-related problems by resorting to social science methods and procedures
- ability to link coherent fundamental knowledge acquired at compulsory subjects and its application in practice
- ability to find, select, evaluate and position the new information as well as appropriate, context-aware interpretation in practice
- understanding and use of critical analysis methods, as well as their use in solving concrete work-related problems

Subject-specific competences:

- familiarity with and understanding of the legal framework in republic of slovenia and the european union
- understanding of basic regulation of information society and e-commerce
- intellectual property law (copyrights and industrial property rights)
- familiarity and understanding of special provisions relating to functioning and economic activities in the information society
- familiarity with privacy protection regulations

Intended learning outcomes:

Knowledge and understanding:

The student:

- knows the basic terms of legal system in the Republic of Slovenia and

<p>zakonitosti na področju prava informacijske družbe</p> <ul style="list-style-type: none"> • pozna osnove obligacijskih razmerij in posebnosti prava informacijskih tehnologij, s poudarkom na pravu intelektualnih pravic • pozna področje avtorskih in sorodnih pravic, predvsem v povezavi z spletnimi tehnologijami in zna znanja uporabljati pri delu • pozna pravne vidike industrijske lastnine in varstva osebnih podatkov • zna sestaviti osnutek avtorske pogodbe, kupoprodajne pogodbe, drugih osnovnih pogodb civilnega prava in splošne pogoje poslovanja za določene namene • pozna zakonski okvir elektronskih komunikacij in sklepanja pogodb na daljavo (elektronsko poslovanje)
--

<p>understands basic principles related to the field of information society law</p> <ul style="list-style-type: none"> • knows the basics of obligational relations, and the specifics of information technology law with special emphasis on intellectual property rights law • knows the field of copyright and related rights, especially in connection to web technologies, and knows how to use the obtained knowledge during practical work • knows the legal aspects of industrial property and protection of personal data • knows how to compile a draft copyright agreement, a purchase contract, other basic civil law agreements and general terms and conditions for a specific purpose • becomes familiar with the legal framework of electronic communication and contracts concluded at a distance (e-commerce)
--

Metode poučevanja in učenja:

<ul style="list-style-type: none"> • predavanja z aktivno udeležbo študentov (razlaga, diskusija, vprašanja, analiza primerov, reševanje problemov, predstavitve) • vaje (analiza primerov) • individualne in skupinske konzultacije/delo (diskusija, dodatna razlaga, obravnava specifičnih vprašanj)

Learning and teaching methods:

<ul style="list-style-type: none"> • lectures (explanation with discussions, questions, case-studies, presentations) • tutorials (case studies) • individual and group consultations/work (debate, additional explanations, considering specific issues)

Delež (v %) /

Weight (in %)

Načini ocenjevanja:

Assessment:

<p>Način (pisni izpit, ustno izpraševanje, naloge, projekt):</p> <ul style="list-style-type: none"> • pisni izpit • analiza primera (-ov) <p>Opravljenе analize primerov so pogoj za pristop k izpitu.</p>	<p>50</p> <p>50</p>	<p>Type (examination, oral, coursework, project):</p> <ul style="list-style-type: none"> • written exam • case study analysis <p>100% written completion of the case study analysis serve as a prerequisite for attending an exam.</p>
--	---------------------	--

Reference nosilca / Lecturer's references:

<ul style="list-style-type: none"> • KRAPEŽ, Katarina. Sodobni izzivi pravnega varstva znanstvenih del - med avtorskopравnim monopolom in samoregulacijo v znanosti. Lexonomica : revija za
--

pravo in ekonomijo, ISSN 1855-7147. [Tiskana izd.], dec. 2014, letn. 6, št. 2, str. 173-186. [COBISS.SI-ID 279734528]

- KRAPEŽ, Katarina. Regulating academic plagiarism : managerial challenges for the technological age. Mei Zhong gong gong guan li, ISSN 1548-6591, aug. 2012, vol. 9, no. 8, str. 917-928, tabele. [COBISS.SI-ID 4567767]
- KRAPEŽ, Katarina. V iskanju učinkovitega zdravila za digitalno piratstvo. Pravna praksa : PP, ISSN 0352-0730, 17. mar. 2011, leto 30, št. 10, str. 29. [COBISS.SI-ID 11429201]
- KRAPEŽ, Katarina. The (un)originality of scientific papers an analysis of professional quality standards. V: DERMOL, Valerij (ur.), TRUNK ŠIRCA, Nada (ur.), ĐAKOVIĆ, Goran (ur.). Active citizenship by knowledge management & innovation : proceedings of the Management, Knowledge and Learning International Conference 2013, 19-21 June 2013, Zadar, Croatia, (MakeLearn, ISSN 2232-3309). Bangkok; Celje; Lublin: ToKnowPress. 2013, str. 945-955, tabela. [COBISS.SI-ID 4788951]
- KRAPEŽ, Katarina. Beyond literary theft - selected aspects of the contemporary debate on academic plagiarism in Slovenia. V: DERMOL, Valerij (ur.), et al. Knowledge as business opportunity : proceedings of the Management, Knowledge and Learning International Conference 2011, 22-24 June 2011, Celje, Slovenia, (MakeLearn, ISSN 2232-3309). Celje: International School for Social and Business Studies. 2011, str. 287-299. [COBISS.SI-ID 4196567]
- KRAPEŽ, Katarina. Avtorske pravice v e-izobraževanju = Copyright issues in e-learning. V: LENARČIČ, Anja (ur.), KOSTA, Maja (ur.), BLAGUS, Katarina (ur.). Zbornik vseh prispevkov, Mednarodna konferenca Splet izobraževanja in raziskovanja z IKT - SIRIKT 2010 Kranjska Gora, 14.-17. april 2010 = International Conference Enabling Education and Research with ICT, 14th - 17th April 2010. Ljubljana: Miška. 2010, str. 141. [COBISS.SI-ID 4771031]
- KRAPEŽ, Katarina. Avtorskopравни standard originalnosti in regulacija originalnosti v znanosti : primer znanstvenih revij : doktorska disertacija. Koper: [K. Krapež], 2016. XIV, 231 str. + pril., ilustr., tabele. [COBISS.SI-ID 1538641092]