

## UČNI NAČRT PREDMETA / COURSE SYLLABUS

**Predmet:** Informacijska družba in pravo  
**Course title:** Information Society and law

Študijski program in stopnja Study programme and level	Študijska smer Study field	Letnik Academic year	Semester Semester
Pravo in management infrastrukture in nepremičnin I. stopnja		3	1
Law and Management of Infrastructure and Real Estate I. level		3	1

**Vrsta predmeta / Course type**

Obvezni/compulsory

**Univerzitetna koda predmeta / University course code:**

Predavanja Lectures	Seminar Seminar	Vaje Tutorial	Klinične vaje work	Druge oblike študija	Samost. delo Individ. work	ECTS
40	0	20	0	0	90	6

**Nosilec predmeta / Lecturer:**

Prof. dr. Dušan Lesjak, doc. dr. Benjamin Lesjak/Prof. Dušan Lesjak, PhD, Assist. Prof. Benjamin Lesjak, PhD

**Jeziki / Languages:**

**Predavanja / Lectures:** Slovenščina / Slovenian; Angleščina / English  
**Vaje / Tutorial:**

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

Vpis v 3. letnik dodiplomskega študija.  
 Obveznosti je možno opraviti **le med izvedbo predmeta**, ko se ocenjuje delo in znanje posameznika.  
 Vsaj 80% prisotnost na predavanjih in vajah.

**Prerequisites:**

Enrollment in the 3rd year of undergraduate study.  
 The obligations can only be **fulfilled during the execution of the course**, when the work and knowledge of the individual are being assessed.  
 At least 80% attendance at lectures.

**Vsebina:**

1. Informacijska družba, njene osnovne značilnosti in trendi.
2. Vpliv sodobne informacijske in komunikacijske tehnologije na posameznika, družino, poslovanje in družbo.
3. e-poslovanje ter pravne ter upravne storitve na spletu (Legal tech).

**Content (Syllabus outline):**

1. Information society, its basic characteristics and trends.
2. The impact of modern information and communication technology on a individual, family, business and society.
3. E-business and legal and administrative services on the web (Legal tech)

<ol style="list-style-type: none"> <li>4. Socialna omrežja in njihova uporaba v zasebne in poslovne namene ter pravni in drugi vidiki uporabe socialnih omrežij.</li> <li>5. Digitalni marketing.</li> <li>6. Vpliv sodobne informacijske tehnologije na pravo in upravo.</li> <li>7. Zasebnost in varstvo osebnih podatkov.</li> <li>8. Računalniški ali kibernetiski kriminal.</li> <li>9. Računalniška in informacijska varnost.</li> <li>10. Pravni vidiki in dileme uporabe sodobnih informacijskih in komunikacijskih tehnologij: Pravni okvir EU s področja informacijske družbe in podatkov, Umetna inteligenca in pravo / uprava, Nadzor in sledenje, Robotika in avtomatizirana proizvodnja, Regulacija interneta, Dostopnost do informacij, Digitalna identiteta in anonimnost.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>4. Social networks and their use in personal and business aims and legal and other aspects of social networks use.</li> <li>5. Digital marketing</li> <li>6. The influence of modern information technology on law and administration.</li> <li>7. Privacy and personal data protection.</li> <li>8. Computer or cyber crime.</li> <li>9. Computer and information security.</li> <li>10. Legal aspects and dilemmas of using modern information and communication technologies: EU Legal Framework on Information Society and Data, Artificial Intelligence and Law / Administration, Surveillance and Tracking, Robotics and Automated Manufacturing, Internet Regulation, Access to Information, Digital Identity and Anonymity.</li> </ol>
---	---

#### Temeljni literatura in viri / Readings:

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Richard Susskind: Tomorrow's Lawyers: An Introduction To Your Future. Oxford Press (2017);</li> <li>• E-Government in Slovenia, European Commission, 2016</li> <li>• Šepec, Miha: Kibernetiski kriminal: kazniva dejanja in kazensko pravna analiza (2018)</li> </ul> <p>Dodatna/supplementary:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• The Information Society, An International Journal; <a href="http://www.indiana.edu/~tisj/">http://www.indiana.edu/~tisj/</a></li> <li>• International Journal of Law and Information Technology; <a href="https://academic.oup.com/ijlit">https://academic.oup.com/ijlit</a></li> <li>• European Journal of Law and Technology; <a href="http://ejlt.org/">http://ejlt.org/</a></li> <li>• Electronic Government, an International Journal; <a href="https://www.inderscience.com/jhome.php?jcode=eg">https://www.inderscience.com/jhome.php?jcode=eg</a></li> <li>• Journal of E-Government, <a href="https://www.tandfonline.com/toc/wzeg20/current">https://www.tandfonline.com/toc/wzeg20/current</a></li> </ul>
--

#### Cilji in kompetence:

<p>Cilj predmeta je študente seznaniti z možnostjo uporabe in učinki sodobne informacijske in komunikacijske tehnologije na družbo s posebnim poudarkom na pravnih in upravnih vidikih.</p> <p>Ključna kompetenca bo izkoriščanje prednosti in zmanjševanje tveganj, ki jih sodobna informacijska tehnologija prinaša družbi oz. še posebej pravi in upravi.</p> <p>Kompetenca bo tudi sodelovalnost, sposobnost dela v skupini, sposobnost utemeljnega zagovarjanja lastnih stališč in upoštevanja stališč kolegov.</p>
--

#### Objectives and competences:

<p>The objective of the course is to inform students with the possibility of usage and the effects of modern information and communication technology on society with a special emphasis on the legal and administrative aspects.</p> <p>Key competence will be to exploit the benefits and reduce the risks that modern information technology brings to society. in particular law and administration.</p> <p>Competence will also be co-operation, ability to work in the group, the ability to substantiate their own positions and take into account the views of colleagues.</p>
--

#### Predvideni študijski rezultati:

#### Intended learning outcomes:

**Znanje in razumevanje:**

- Razumevanje informacijske tružbe;
- Poznavanje vpliva sodobne informacijske in komunikacijske tehnologije na posameznika, družino, družbo in še posebej na pravo in upravo;
- Razumevanje primernosti rabe socialnih omrežij.
- Poznavanje e-poslovanja ter spletnih storitev na poročju prava in uprave.
- Razumevanje digitalnega marketinga.
- Razumevanje zasebnosti in poznavanje varstva osebnih podatkov.
- Zavedanje o nevarnostih računalniškega in kibernetkega kriminala.
- Poznavanje osnov računalniške in informacijske varnosti.
- Poznavanje etičnih in drugih vidikov informacijske družbe.

**Knowledge and understanding:**

- Understanding the information truancy;
- Knowledge of the impact of modern information and communicationa technology on individuals, family, society, and especially on law and administration;
- Understanding the appropriateness of using social networks.
- Knowledge of e-business and online services in law and administration.
- Understand digital marketing.
- Understanding privacy and knowledge of the protection of personal data.
- Awareness of the dangers of computer and cybercrime.
- Knowledge of the basics of computer and information security.
- Knowledge of the ethical and other aspects of the information society.

**Metode poučevanja in učenja:****Oblike dela:**

- Frontalna oblika poučevanja
- Delo v manjših skupinah oz. v dvojicah
- Samostojno delo študentov
- e-izobraževanje
- Kombiniran način študija

**Metode (načini) dela:**

- Razlaga
- Razgovor/diskusija/debata
- Delo z besedilom
- Proučevanje primera
- Igra vlog
- Druge vrste nastopov študentov
- Reševanje nalog
- »Terenske vaje« (npr. obiski podjetij)
- Vključevanje gostov iz prakse

**Learning and teaching methods:****Types of learning/teaching:**

- Frontal teaching
- Work in smaller groups or pair work
- Independent students work
- e-learning
- Combined mode of study

**Teaching methods:**

- Explanation
- Conversation/discussion/debate
- Work with texts
- Case studies
- Roleplay
- Different presentation
- Solving exercises
- Field work (e.g. company visits)
- Inviting guests from companies

**Načini ocenjevanja:**

Delež (v %) /

Weight (in %)

**Assessment:**

Način (pisni izpit, ustno izpraševanje, naloge, projekt):	Delež (v %) / Weight (in %)	Type (examination, oral, coursework, project):
• Krajši pisni izdelki	30	• Short written casework
• Test	30	• Test
• Kočni test	40	• Final test

## Reference nosilca / Lecturer's references:

### Dušan Lesak

Izbrani izvirni znanstveni članki od leta 2010 dalje:

1. ZWILLING, Moti, KLIEN, Galit, LESJAK, Dušan, WIECHETEK, Łukasz, CETIN, Fatih, BASIM, Hamdullah Nejat. Cyber security awareness, knowledge and behavior : a comparative study. *Journal of computer information systems*, ISSN 0887-4417, 2020, vol. , iss. , str. 1-16,
2. LESJAK, Dušan, ZWILLING, Moti, KLEIN, Galit. Cyber crime and cyber security awareness among students: a comparative study in Israel and Slovenia. *Issues in information systems*, ISSN 1529-7314, 2019, vol. 20, iss. 1, str. 80-87, preglednice. [http://www.iacis.org/iis/2019/1\\_iis\\_2019\\_80-87.pdf](http://www.iacis.org/iis/2019/1_iis_2019_80-87.pdf). [COBISS.SI-ID 40228869]
3. MARJETIČ, Duša, LESJAK, Dušan. Potential usage of artificial intelligence and big data analytics in higher education enrollment in Slovenia. *Issues in information systems*, ISSN 1529-7314, 2018, vol. 19, iss. 4, str. 96-105, ilustr. [http://www.iacis.org/iis/2018/4\\_iis\\_2018\\_96-105.pdf](http://www.iacis.org/iis/2018/4_iis_2018_96-105.pdf). [COBISS.SI-ID 39762693]
4. LESJAK, Dušan. National information system as a tool for internationalisation of higher education in Slovenia. *Issues in information systems*, ISSN 1529-7314, 2017, vol. 18, iss. 2, str. 9-19, ilustr. [http://www.iacis.org/iis/2017/2\\_iis\\_2017\\_9-19.pdf](http://www.iacis.org/iis/2017/2_iis_2017_9-19.pdf). [COBISS.SI-ID 39271429]
5. MARJETIČ, Duša, LESJAK, Dušan. Information system for higher education in Slovenia. *Issues in information systems*, ISSN 1529-7314, 2016, vol. 17, iss. 2, str. 201-207, ilustr. [http://www.iacis.org/iis/2016/2\\_iis\\_2016\\_201-207.pdf](http://www.iacis.org/iis/2016/2_iis_2016_201-207.pdf). [COBISS.SI-ID 38717189]
6. ROJKO, Katarina, LESJAK, Dušan, ŠUŠTERŠIČ, Janez. Information and communication technology spending and the latest (2008-) economic crisis. *International journal of sustainable economy*, ISSN 1756-5804, 2015, vol. 7, iss. 4, str. 306-326, ilustr. <http://www.inderscience.com/info/inarticle.php?artid=72195>, doi: [10.1504/IJSE.2015.072195](https://doi.org/10.1504/IJSE.2015.072195). [COBISS.SI-ID 38071813]
7. ZILLI, Dejan, LESKOVŠEK, Jožica, NATEK, Srečko, LESJAK, Dušan. Mobile applications for health care support. *Issues in information systems*, ISSN 1529-7314, 2015, vol. 16, iss. 2, str. 102-107, ilustr. [http://www.iacis.org/iis/2015/2\\_iis\\_2015\\_102-107.pdf](http://www.iacis.org/iis/2015/2_iis_2015_102-107.pdf). [COBISS.SI-ID 38072069]
8. ROJKO, Katarina, LESJAK, Dušan. The impact of the latest (2008-) economic crisis on ICT products. *Issues in information systems*, ISSN 1529-7314, 2014, vol. 15, iss. 2, str. 258-269, graf. prikazi. [http://iacis.org/iis/2014/123\\_iis\\_2014\\_258-269.pdf](http://iacis.org/iis/2014/123_iis_2014_258-269.pdf). [COBISS.SI-ID 1537037764]
9. NATEK, Srečko, LESJAK, Dušan. Improving knowledge management by integrating HEI process and data models. *Journal of computer information systems*, ISSN 0887-4417, summer 2013, vol. 53, no. 4, str. 81-86, ilustr. [COBISS.SI-ID 12043681]
10. ROJKO, Katarina, LESJAK, Dušan, VEHOVAR, Vasja. Information communication technology spending in (2008-) economic crisis. *Industrial management + data systems*, ISSN 0263-5577, 2011, no. 3, vol. 111, str. 391-409, tabele. [COBISS.SI-ID 15384373]
11. NATEK, Srečko, LESJAK, Dušan. Integrated higher education information systems - professors' knowledge management tool. *Issues in information systems*, ISSN 1529-7314, 2011, no. 2, vol. 12, str. 80-86, ilustr. [COBISS.SI-ID 15579957]
12. NATEK, Srečko, LESJAK, Dušan. The process architecture of information systems - higher education institution's managerial tool. *Issues in information systems*, ISSN 1529-7314, 2010, no. 1, vol. 11, str. 29-34. [COBISS.SI-ID 15193397]

Vodja raziskovalnega programa: Management izobraževanja in zaposlovanja v družbi znanja: [http://www.sicris.si/public/jqm/prg.aspx?lang=slv&opdescr=search&opt=2&subopt=700&code1=cmn&code2=auto&psize=1&hits=1&page=1&count=&search\\_term=lesjak%20du%C5%A1an&id=9753&slng=&order\\_by=](http://www.sicris.si/public/jqm/prg.aspx?lang=slv&opdescr=search&opt=2&subopt=700&code1=cmn&code2=auto&psize=1&hits=1&page=1&count=&search_term=lesjak%20du%C5%A1an&id=9753&slng=&order_by=)

## ARRS projekti od 2010:

ŠT.	EVIDENČNA ŠT.	NAZIV RAZISKOVALNEGA PROJEKTA ARRS	OBDOBJE	VODJA
1	V5-1935	<a href="#">Sistemi dodeljevanja štipendij za posebne dosežke – mednarodna primerjava in predlogi izboljšav za Slovenijo</a>	1.11.2019—31.10.2020	<a href="#">Breznik Kristijan</a>
2	V5-1706	<a href="#">Analiza učinkovitosti vlaganj v raziskovalno-razvojno dejavnost v Sloveniji (AUV-RRD-SLO)</a>	1.4.2018—31.3.2020	<a href="#">Lesjak Dušan</a>
3	J5-4143	<a href="#">Teoretični vidiki in empirična analiza učinkov prožne varnosti na trgu dela</a>	1.7.2011—30.6.2014	<a href="#">Vodopivec Milan</a>
4	V2-1021	<a href="#">E-kompetentni državljani Slovenije (EKDS)</a>	1.10.2010—30.9.2012	<a href="#">Bešter Janez</a>
5	V5-1034	<a href="#">Študija vpliva informatizacije na učinkovitost pravosodnega sistema</a>	1.1.2010—31.5.2012	<a href="#">Gradišar Mirko</a>
6	L5-2313	<a href="#">Analiza učinkovitosti prepleta teorije in prakse preko inštituta mladih raziskovalcev</a>	1.5.2009—30.4.2012	<a href="#">Trunk Širca Nada</a>
7	L5-2365	<a href="#">Izkoriščanje sinergijskih učinkov jasnih organizacijskih vrednot, poslanstev in vizij za zagotavljanje trajnostne konkurenčnosti slovenskih podjetij</a>	1.5.2009—30.4.2012	<a href="#">Musek Lešnik Kristijan</a>
8	L5-2006	<a href="#">Razvoj modela za monitorinig stroškovne učinkovitosti avtomatizirane proizvodnje</a>	1.5.2009—30.4.2011	<a href="#">Novak Matjaž</a>
9	V5-0445	<a href="#">Financiranje visokega šolstva za tretje tisočletje</a>	1.9.2008—30.6.2010	<a href="#">Strašek Rok</a>
10	V5-0444	<a href="#">Modeli učinkovitega managementa visokošolskih zavodov (MUMVis)</a>	1.9.2008—30.4.2010	<a href="#">Trunk Širca Nada</a>
11	V5-0420	<a href="#">Nacionalno ogroditve visokošolskih kvalifikacij</a>	1.9.2008—30.4.2010	<a href="#">Vodovnik Zvone</a>

## Benjamin Lesjak

Izbrana bibliografija od leta 2012 dalje:

1. MARKOVIČ, Zlatka, BRAJNIK, Maja, PAHOR, Tim, PJANIĆ, Sandra, LANGERŠEK, Eva, LESJAK, Benjamin, LEPŠINA, Aljaž, TRINKAUS, Denis. Varstvo osebnih podatkov po Uredbi GDPR : reforma varstva osebnih podatkov 2019. Ljubljana: Reforma, cop. 2019. 430 str. ISBN 978-961-93513-9-0. [COBISS.SI-ID 299270912]
2. LESJAK, Benjamin, FLORJANČIČ, Viktorija. Evaluation of MOOC : hands-on project or creative use of ICT in teaching. V: DERMOL, Valerij (ur.), SMRKOLJ, Marko (ur.), ĐAKOVIĆ, Goran (ur.). Human capital without borders : knowledge and learning for quality of life : proceedings of the Management, Knowledge and Learning International Conference 2014, 25-27 June 2014, Portorož, Slovenia, Management, Knowledge and Learning International Conference 2014, 25-27 June 2014, Portorož, Slovenia, (MakeLearn, ISSN 2232-3309). Bangkok; Celje; Lublin: ToKnowPress. 2014, str. 1147-1155, ilustr., tabele. <http://www.toknowpress.net/ISBN/978-961-6914-09-3/papers/ML14-699.pdf>. [COBISS.SI-ID 1536583620]
3. FLORJANČIČ, Viktorija, LESJAK, Benjamin. MOOC kot priložnost za razvoj kompetenc kreativne rabe informacijske tehnologije v poučevanju = MOOC as an opportunity for the development of competence of creative use of information technology in teaching. V: RAJKOVIČ, Vladislav (ur.), et al. Informatika - neizkoriščeni dejavniki razvoja : zbornik. 1. izd. Ljubljana: Slovensko društvo Informatika. 2014, str. 66-76. [COBISS.SI-ID 1536423876]
4. LESJAK, Benjamin, LESJAK, Dušan. Informal quality assessment of legal services (by citizens) in Slovenia. 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. 1201-1209. <http://www.toknowpress.net/ISBN/978-961-6914-02-4/papers/ML13-387.pdf>. [COBISS.SI-ID 11912097]

5. LESJAK, Benjamin. Towards SME's competitive advantage in the light of GDPR. V: SEDMAK, Suzana (ur.), et al. Managing global diversities : abstracts of the joint international conference organized by University of Primorska, Faculty of Management, Slovenia [and] Lomonosov Moscow State University, Moscow School of Economics, Russian Federation [and] Juraj Dobrila University of Pula, Faculty of Economics and Tourism "Dr. Mijo Mirkovic", Croatia [and] Association for the Study of East European Economies and Cultures, USA, and Society for the Study of Emerging Markets, USA, (Management International Conference, ISSN 1854-4312). Koper: University of Primorska Press. 2018, str. 287. <http://www.hippocampus.si/ISBN/978-961-7023-90-9/160P.pdf>. [COBISS.SI-ID 1540338372]
6. LESJAK, Benjamin, LESJAK, Dušan. Use of public legal e-services among lawyers and non-lawyers : Knowledge based society perspective. V: ŽIŽMOND, Egon (ur.), GOMEZELJ OMERZEL, Doris (ur.), LAPORŠEK, Suzana (ur.). Managing sustainable growth : abstracts of the joint international conference organised by University of Primorska, Faculty of Management, Slovenia, Eastern European Economics, USA, and Society for the Study of Emerging Markets, USA, Portorož, 28-30 May 2015, (Management International Conference, 1854-4312). Koper: Faculty of Management. 2015, str. 263. <http://www.fm-kp.si/zalozba/ISBN/978-961-266-180-9/151.pdf>. [COBISS.SI-ID 1537491396]
7. LESJAK, Benjamin, LESJAK, Dušan. Regulatory dimensions of social entrepreneurship in Slovenia. V: ŽIŽMOND, Egon (ur.), GOMEZELJ OMERZEL, Doris (ur.), LAPORŠEK, Suzana (ur.). Managing sustainable growth : abstracts of the joint international conference organised by University of Primorska, Faculty of Management, Slovenia, Eastern European Economics, USA, and Society for the Study of Emerging Markets, USA, Portorož, 28-30 May 2015, (Management International Conference, 1854-4312). Koper: Faculty of Management. 2015, str. 289. <http://www.fm-kp.si/zalozba/ISBN/978-961-266-180-9/167.pdf>. [COBISS.SI-ID 1537491908]
8. LESJAK, Benjamin. Vpliv pravnih e-storitev na učinkovitost pravosodja v Republiki Sloveniji : doktorska disertacija. Koper: [B. Lesjak], 2013. XI, 159 str. + pril., ilustr., tabele. [http://www.ediplome.fm-kp.si/Lesjak\\_Benjamin\\_20130716.pdf](http://www.ediplome.fm-kp.si/Lesjak_Benjamin_20130716.pdf). [COBISS.SI-ID 4791767]
9. CESAR, Mihael, DOVJAK, Klemen, ERJAVEC, Jure, GRADIŠAR, Miro, JAKLIČ, Jurij, KORŽE, Branko, LESJAK, Benjamin, LESJAK, Dušan, MEŽNAR, Špela, NARAT, Luka, ŠUŠTARŠIČ, Janez, TOMAT, Luka, TURK, Tomaž, VALANT, Marijana, ZAJC, Katarina. Študija vpliva informatizacije na učinkovitost pravosodnega sistema : ciljni raziskovalni program "Konkurenčnost Slovenije 2006-2013", Tretja faza. Oblikovanje modelov, konkretnih predlogov in priporočil za nadaljnjo informatizacijo. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Ekonomska fakulteta, 2012. 154 str., tabele, graf. prikazi. [COBISS.SI-ID 20861158]
10. LESJAK, Benjamin. Problematika spletne varnosti v šolah : smernice za vodstva šol. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za družbene vede, Center za družboslovno informatiko, 2016. [https://issuu.com/safe-si2011/docs/problematika\\_spletne\\_varnosti\\_a5\\_fe](https://issuu.com/safe-si2011/docs/problematika_spletne_varnosti_a5_fe). [COBISS.SI-ID 1538338244]
11. Recenzent: 95. ISKRA, Sergej, FLORJANČIČ, Viktorija. Razširjenost piratstva programske opreme med študenti. Koper: Založba Univerze na Primorskem, 2018. 113 str., ilustr., tabele. Znanstvene monografije Fakultete za management. ISBN 978-961-7023-84-8, ISBN 978-961-7023-85-5. <http://www.hippocampus.si/ISBN/978-961-7023-84-8.pdf>, <http://www.hippocampus.si/ISBN/978-961-7023-85-5/index.html>, DOI: 10.26493/978-961-7023-84-8. [COBISS.SI-ID 294035456]

ARRS projekti od 2004:

ŠT.	EVIDENČNA ŠT.	NAZIV PROJEKTA ARRS	OBDOBJE	VODJA
1	J5-4143	<a href="#">Teoretični vidiki in empirična analiza učinkov prožne varnosti na trgu dela</a>	1.7.2011—30.6.2014	<a href="#">Vodopivec Milan</a>
2	V2-1021	<a href="#">E-kompetentni državljan Slovenije (EKDS)</a>	1.10.2010—30.9.2012	<a href="#">Bešter Janez</a>
3	V5-1034	<a href="#">Študija vpliva informatizacije na učinkovitost pravosodnega sistema</a>	1.1.2010—31.5.2012	<a href="#">Gradišar Mirko</a>
4	J5-2198	<a href="#">Reforma nepravdnih postopkov</a>	1.5.2009—30.4.2012	<a href="#">Rijavec Vesna</a>
5	V2-0219	<a href="#">Digitalna forenzika in njena vloga pri sodnih postopkih</a>	1.10.2006—30.9.2008	<a href="#">Korže Danilo</a>
6	V2-0220	<a href="#">Empirična analiza stanja varovanja in uporabe osebnih podatkov s pravnega in informacijsko-komunikacijskega vidika</a>	1.10.2006—30.9.2008	<a href="#">Lenič Mitja</a>
7	L5-6708	<a href="#">Referenčni model za nadaljnje vključevanje e-poslovanja v pravni sistem</a>	1.2.2004—30.1.2007	<a href="#">Rijavec Vesna</a>