

UČNI NAČRT PREDMETA / COURSE SYLLABUS	
Predmet:	LOGISTIKA TRGOVINSKE DEJAVNOSTI
Course title:	TRADE LOGISTICS

Študijski program in stopnja Study programme and level	Študijska smer Study field	Letnik Academic year	Semester Semester
GOSPODARSKA IN TEHNIŠKA LOGISTIKA 1. stopnja		3	5.
PROFESSIONAL HIGHER EDUCATION STUDY PROGRAMME ECONOMIC AND TECHICAL LOGISTICS 1. degree			

Vrsta predmeta / Course type	IZBIRNI
------------------------------	---------

Univerzitetna koda predmeta / University course code:	ELECTIVE
---	----------

Predavanja Lectures	Seminar Seminar	Vaje Tutorial	Klinične vaje Laboratory work	Druge oblike študija Field work	Samost. delo Individ. work	ECTS
24 e-P 21 a-P		24 e-V 21 a-V			90	6

Nosilec predmeta / Lecturer:	MARKO CEDILNIK
------------------------------	----------------

Jeziki / Languages:	Predavanja / Lectures: SLOVENSKI / SLOVENE
	Vaje / Tutorial: SLOVENSKI / SLOVENE

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

Ni pogojev.	None.
-------------	-------

Vsebina:	Content (Syllabus outline):
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Uvod v trgovinsko dejavnost</li> <li>2. Zgodovinski razvoj trgovinske dejavnosti</li> <li>3. Procesi v trgovinski dejavnosti</li> <li>4. Vloga in pomen Logistike v trgovinski dejavnosti</li> <li>5. Logistika v trgovinski dejavnosti z živili</li> <li>6. Logistika v trgovinski dejavnosti z neživili</li> <li>7. Oskrbovalne verige v trgovinski dejavnosti</li> <li>8. Internacionalizacija oskrbovalnih verig v trgovinski dejavnosti</li> <li>9. Vizije razvoja logistike oskrbovalnih verig</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Introduction into trade logistics</li> <li>2. Historical development of trade logistics</li> <li>3. Processes in trade logistics</li> <li>4. The role and importance of logistics in trade</li> <li>5. Logistics in food trade</li> <li>6. Logistics in non-food trade</li> <li>7. Supply chains in trade</li> <li>8. Internationalization of supply chains in trade</li> <li>9. The vision of the development of the logistics of</li> </ol>

trgovinske dejavnosti v prihodnosti

trade supply chains in the future

Temeljni literatura in viri / Readings:

CEDILNIK, Marko, KNEZ, Matjaž, *Trgovinsko poslovanje* [Elektronski vir] : visokošolski učbenik / Celje : Fakulteta za logistiko, 2008

PUŠENJAK, Franci, CEDILNIK, Marko, *Logistika : vzorci in vsebine za učinkovito logistiko : priročnik in zgoščenka za učinkovito upravljanje logistike v proizvodnih, trgovskih in storitvenih podjetjih* / Forum Media, 2009.

KOTLER, Philip, [prevajalci Barbara Žužel, Mateja Vodlan, Domen Bajde], *Management trženja* / Posušje : Mate ; Ljubljana : GV založba, 2004.

Cilji in kompetence:

Študenti pri tem predmetu spoznajo in osvojijo temeljne procese, ki se odvijajo v trgovinski dejavnosti ter utrdijo in nadgradijo znanje o logistiki in oskrbovalnih verigah. Študenti se pri tem predmetu usposobijo uporabljati teoretično znanje v konkretnih primerih iz prakse ter se prav tako naučijo natančnosti izražanja in pisanja na področju logistike v trgovinski dejavnosti.

Objectives and competences:

In this course students will be familiarised with and gain knowledge about basic processes in trade. They will also consolidate and upgrade their knowledge about logistics and supply chains. This course will equip students with the ability to apply theoretical knowledge to practical examples as well as with the ability to express themselves accurately and to write about topics from the field of trade logistics.

Predvideni študijski rezultati:

Znanje in razumevanje:

Študenti bodo osvojili in razumeli osnovne procese v trgovinski dejavnosti ter pridobili poglobljeno znanje o logistiki in oskrbovalnih verigah na področju trgovinske dejavnosti.

Kognitivne/Intelektualne veščine:

Študenti bodo sposobni identificirati problem in izvesti osnovno analizo, na podlagi zbranih podatkov.

Ključne/prenosljive veščine in spretnosti:

Študenti bodo usposobljeni uporabiti pridobljena znanja pri izvajanju logističnih aktivnosti v trgovinski dejavnosti. Študenti bodo prav tako pri izvajanju predmeta razvijali sposobnost samostojnega učenja, sposobnost uporabe informacijske tehnologije, sposobnost učinkovitega strokovnega komuniciranja in sposobnost timskega dela.

Intended learning outcomes:

Knowledge and understanding:

Students will gain knowledge about and understand basic processes in trade as well as develop in-depth knowledge about logistics and supply chains in the field of trade.

Cognitive/Intellectual skills:

Students will be able to identify a problem and carry out a basic analysis based on the collected data.

Key/Transferable skills:

Students will have the ability to apply knowledge gained in this course to the execution of logistic activities in trade. In this course students will also develop their self-study ability, the ability to use information technology, the ability of effective professional communication as well as the ability to work in teams.

**Metode poučevanja in učenja:**

Predavanja: na predavanjih bodo študenti spoznali vsebino, metodologijo in sistematiko predmeta Logistika trgovinske dejavnosti. Del predavanj se izvaja na klasični način v predavalnici, del pa v obliki e-predavanj (e-predavanja se lahko izvajajo na videokonferenčni način ali s pomočjo posebej v ta namen didaktično pripravljenih e-gradiv v virtualnem elektronskem učnem okolju).

Vaje: na vajah bodo študenti utrjevali znanje in pridobivali izkušnje in spremnosti iz vsebin predmeta Logistika trgovinske dejavnosti. Del vaj se izvaja na klasični način v predavalnici, del pa v obliki e-predavanj (e-vaje se lahko izvajajo na videokonferenčni način ali s pomočjo posebej v ta namen didaktično pripravljenih e-gradiv v virtualnem elektronskem učnem okolju).

**Learning and teaching methods:**

Lectures: in lectures students will learn about the content, methodology and systematics of the course Trade logistics. Part of the lecture course is in a classroom while the rest is in the form of e-learning (e-lectures may be given via video-conferencing or with the help of specially designed e-material in a virtual electronic learning environment).

Tutorials/Seminars: In tutorials students will consolidate their knowledge and gain experience and abilities in the field of Trade logistics. Part of the tutorial/seminar is in a classroom while the rest is in the form of e-learning (e-seminars may be given via video-conferencing or with the help of specially designed e-material in a virtual electronic learning environment).

**Načini ocenjevanja:**

Delež (v %) /  
Weight (in %)

**Assessment:**

- | Načini ocenjevanja: | Delež (v %) /<br>Weight (in %) | Assessment:    |
|---------------------|--------------------------------|----------------|
| ▪ Seminarska naloga | ▪ 30%                          | ▪ Seminar work |
| ▪ Pisni izpit       | ▪ 50%                          | ▪ Written exam |
| ▪ Ustni izpit       | ▪ 20%                          | ▪ Oral exam    |

**▪ Pisni izpit****▪ Ustni izpit****Reference nosilca / Lecturer's references:**

CEDILNIK, Marko, *Flow of goods across customs territories = Pretok blaga preko meja carinsko-administrativnih območij* / Naše gospodarstvo. - ISSN 0547-3101. - Letn. 59, št. 1/2 (2013), str. 13-24.

CEDILNIK, Marko, PODBREGAR, Iztok, JERE, Maja, *Time spent to gain the AEO status [Elektronski vir]* / Proceedings of the 7th International Conference on Logistics & Sustainable Transport 2010 [Elektronski vir] / 7th International Conference on Logistics & Sustainable Transport 2010, Celje, June 24-26, 2010. - Celje ; Krško : Faculty of Logistics, 2010.

CEDILNIK, Marko, GAJŠEK, Rok, LISEC, Andrej, *Business process reengineering in retail logistics can cause positive effect on company's corporate social responsibility* / Logistika i ekonomika regionov / redakcionnaja kollegija: F. F. Dolinov ... [et al.]. - Krasnojarsk : Sibirskij gosudarstvennyj aerokozmičeskij universitet imeni akademika M. F. Rešetneva, cop. 2010.

CEDILNIK, Marko, GAJŠEK, Rok, *ABC stroški logistike [Elektronski vir]* / Logistika'10 [Elektronski vir] / zbrala in uredila Melita Remškar. - Ljubljana : GR inženiring, 2010.

CEDILNIK, Marko, LISEC Andrej, CAMPUZANO BOLARIN, Francisco, *Benefits of reusable plastic containers [Elektronski vir]* / Proceedings of the 6th International Conference on Logistics & Sustainable Transport 2009 [Elektronski vir] / 6th International Conference on Logistics & Sustainable Transport 2009, Celje, November 5, 2009. - Celje ; Krško : Faculty of Logistics, 2009.

PUŠENJAK, Franci, CEDILNIK, Marko, *Logistika : vzorci in vsebine za učinkovito logistiko : priročnik in zgoščenka za učinkovito upravljanje logistike v proizvodnih, trgovskih in storitvenih podjetjih* / Forum Media, 2009.

GAJŠEK, Rok, CEDILNIK, Marko, *Sledljivost porekla sadja in zelenjave* [Elektronski vir] / Zbornik referatov [Elektronski vir] / III. mednarodni posvet Logistika v kmetijstvu, Sevnica, Slovenija, 18. 11. 2009, V Mariboru : Fakulteta za logistiko, 2009.

CEDILNIK, Marko, KNEZ, Matjaž, *Trgovinsko poslovanje* [Elektronski vir] : visokošolski učbenik / Celje : Fakulteta za logistiko, 2008.

CEDILNIK, Marko, *ECR kot osnova za sodelovanje v oskrbovalnih verigah* [Elektronski vir] / Proceedings of the 5th International Conference on Logistics & Sustainable Transport 2008 [Elektronski vir] / 5th International Conference on Logistics & Sustainable Transport 2008, Celje, November 20, 2008. - Celje ; Krško : Faculty of Logistics, 2008.

CEDILNIK, Marko, PUŠENJAK, Franci, *Upravljanje oskrbovalnih verig* [Elektronski vir] / Logistika 07 [Elektronski vir] / [zbrali in uredili Tomaž Kramberger, Bojan Rosi, Andreja Čurin]. - Celje : Fakulteta za logistiko, 2007.

CEDILNIK, Marko, *Spremljanje in vzdrževanje ustrezne temperature v hladni verigi* [Elektronski vir] / Logistika 07 [Elektronski vir] / [zbrali in uredili Tomaž Kramberger, Bojan Rosi, Andreja Čurin]. - Celje : Fakulteta za logistiko, 2007.

CEDILNIK, Marko, *Konvencionalna in avtomatizirana skladišča* / Transport. - ISSN 1580-4488. - Letn. 2, št. 3 (mar. 2002), str. 56-57.