



Univerza v Mariboru

Fakulteta za logistiko

Mariborska cesta 7
3000 Celje, Slovenija

SKLEPI

26. redne seje Komisije za študijske zadeve Fakultete za logistiko Univerze v Mariboru, dne 5. 12.2016

Ad 2) Prošnje študentov;

Nadaljevanje študija po prekinitvi

SKLEP 3:

V študijskem letu 2016/2017 lahko študenti nadaljuje s študijem po prekinitvi v 1. letniku, s tem da opravijo obveznosti kot sledi:

z. št.	Vpisna številka	vrsta študijskega programa	Obveznosti študenta v 2016/2017
1.	20034469	VS	<ul style="list-style-type: none">- Osnove matematičnih metod 1 (8 ECTS)- Angleški jezik v logistiki 1 (6ECTS)- Osnove mehanike in elektrotehnike v logistiki (6 ECTS)- Osnove teorije sistemov (7 ECTS)
2.	21004164	MAG	<ul style="list-style-type: none">- Optimizacija logističnih procesov (8 ECTS)- Napredni geografski informacijski sistemi (8 ECTS)- Organizacijska kultura (7 ECTS)- Management oskrbovalnih verig (8 ECTS)- Invencijsko-inovacijski management in kakovost v logističnih sistemih (8 ECTS)- Mestna logistika in mobilistika (7 ECTS)- Obvladovanje vrednostne verige v logistiki (7 ECTS)
3.	20033723	VS	<ul style="list-style-type: none">- Osnove logistike (3 ECTS)- Osnove ekonomike v logistiki (8 ECTS)- Osnove matematičnih metod 1 (8 ECTS)- Osnove teorije sistemov (7 ECTS)- Osnove mehanike in elektrotehnike v logistiki (6 ECTS)- Osnove računalništva v logistiki (4 ECTS)- Osnove informatike in informacijske varnosti (4 ECTS)- Osnove logističnih tehnik in tehnologij (8 ECTS)- Oskrbovalne verige (6 ECTS)
4.	21006557	MAG	<ul style="list-style-type: none">- Informacijska podpora logističnim sistemom (7 ECTS)- Invencijsko-inovacijski management v logističnih sistemih (8 ECTS)



			<ul style="list-style-type: none"> - Management oskrbovalnih verig (8 ECTS) - Mestna logistika in mobilistika (7 ECTS) - Napredni geografski informacijski sistemi (8 ECTS) - Obvladovanje vrednostne verige v logistiki (7 ECTS) - Optimizacija logističnih procesov (8 ECTS) - Organizacijska kultura (7 ECTS)
5.	20031161	VS	<ul style="list-style-type: none"> - Osnove matematičnih metod 1 (8 ECTS) - Osnove mehanike in elektrotehnike v logistiki (6 ECTS) - Osnove teorije sistemov (7 ECTS)
6.	20028512	VS	<ul style="list-style-type: none"> - Oskrbovalne verige (7 ECTS) - Osnove ekonomike v logistiki (8 ECTS) - Osnove logističnih tehnik in tehnologij (8 ECTS) - Osnove logistike (3 ECTS) - Osnove matematičnih metod 1 (8 ECTS)

SKLEP 4:

V študijskem letu 2016/2017 lahko študenti nadaljuje s študijem po prekinitvi v 2. letniku, s tem da opravijo obveznosti kot sledi:

z. št.	Vpisna številka	vrsta študijskega programa	Obveznosti študenta v 2016/2017
1.	20031196	VS	<ul style="list-style-type: none"> - Transport v logističnem sistemu (6 ECTS) - Uporaba optimizacijskih metod v logistiki (8 ECTS) - Upravljanje in vodenje zelene oskrbovalne verige (6 ECTS) - Uporaba statističnih metod v logistiki (6 ECTS) <p>Za 1. letnik:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Osnove mehatronike v logistiki (6 ECTS)
2.	20033031	VS	<ul style="list-style-type: none"> - Osnove matematičnih metod 2 (8 ECTS) - Osnove prostorskega modeliranja (7 ECTS) <p>Za 1. letnik:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Osnove mehanike in elektrotehnike v logistiki (6 ECTS)
3.	20023030	UN	<ul style="list-style-type: none"> - Matematične metode 2 (8 ECTS) - Transportna logistika (7 ECTS) - Kvantitativno modeliranje v logistiki (8 ECTS) - Geografski informacijski sistemi (7 ECTS) - Angleški jezik v logistiki 2 (6 ECTS) - Napredno modeliranje v logistiki (6 ECTS) - Statistično modeliranje v logistiki (7 ECTS) - Upravljanje s človeškimi viri (6 ECTS) - Management trajnostnih oskrbovalnih verig (6 ECTS) <p>Za 1. letnik:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Angleški jezik v logistiki 1 (4 ECTS) - Angleški jezik v logistiki 2 (3 ECTS)
4.	20031321	UN	<ul style="list-style-type: none"> - Kvantitativno modeliranje v logistiki (8 ECTS) - Geografski informacijski sistemi (7 ECTS) - Statistično modeliranje v logistiki (6 ECTS) <p>Za 1. letnik:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mehanika v logistiki (6 ECTS)
5.	20031280	VS	<ul style="list-style-type: none"> - Osnove matematičnih metod 2 (8 ECTS) - Skladiščna tehnika in tehnologija (6 ECTS) <p>Za 1. letnik:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Osnove matematičnih metod 1 (8 ECTS)
6.	20023070	UN	<ul style="list-style-type: none"> - Transportna logistika (7 ECTS) - Kvantitativno modeliranje v logistiki (8 ECTS) - Napredno modeliranje v logistiki (6 ECTS) - Management trajnostnih oskrbovalnih verig (6 ECTS) - Angleški jezik v logistiki 2 (6 ECTS) - Statistično modeliranje v logistiki (6 ECTS)

			Za 1. letnik: <ul style="list-style-type: none"> - Upravljanje in vodenje oskrbovalnih verig (7 ECTS) - Načela logističnih aktivnosti (8 ECTS) - Uvod v logistiki (3 ECTS) - Angleški jezik v logistiki 1 (6 ECTS)
--	--	--	--

SKLEP 5:

V študijskem letu 2016/2017 lahko študenti nadaljuje s študijem po prekinitvi v 3. letniku, s tem da opravijo obveznosti kot sledi:

z. št.	Vpisna številka	vrsta študijskega programa	Obveznosti študenta v 2016/2017
1.	20026514	VS	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomsko delo (10 ECTS) - Praktično usposabljanje (20 ECTS)
2.	20023258	UN	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomsko delo (10 ECTS) - Raziskovalno delo (20 ECTS)
3.	20029195	UN	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomsko delo (10 ECTS) - Raziskovalno delo (20 ECTS) - Projektni management v logistiki (6 ECTS) - Planiranje in vodenje logističnega sistema (6 ECTS) Za 2. letnik: <ul style="list-style-type: none"> - Matematične metode 2 (8 ECTS)
4.	20024963	UN	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomsko delo (10 ECTS) - Raziskovalno delo (20 ECTS) - Projektni management v logistiki (6 ECTS) - Planiranje in vodenje logističnega sistema (6 ECTS) - Pravo in zavarovanje v logistiki (6 ECTS) - Skladiščni sistemi in skladiščno poslovanje (6 ECTS) Za 2. letnik: <ul style="list-style-type: none"> - Angleški jezik v logistiki 2 (6 ECTS) - Management trajnostnih oskrbovalnih verig (6 ECTS) - Statistično modeliranje v logistiki (7 ECTS) - Upravljanje s človeškimi viri (6 ECTS)

SKLEP 6:

V študijskem letu 2016/2017 lahko študenti nadaljuje s študijem po prekinitvi v absolventskem stažu, s tem da opravijo obveznosti kot sledi:

z. št.	Vpisna številka	vrsta študijskega programa	Obveznosti študenta v 2016/2017
1.	20027131	VS	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomsko delo (10 ECTS)
2.	20023056	UN	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomsko delo (10 ECTS) - Raziskovalno delo (20 ECTS) - Pravo in zavarovanje v logistiki (6 ECTS) - Vojaška logistika (6 ECTS) Za 2. Letnik: <ul style="list-style-type: none"> - Upravljanje s človeškimi viri (6 ECTS) - Transportna logistika (6 ECTS) - Kvantitativno modeliranje v logistiki (8 ECTS) - Napredno modeliranje v logistiki (6 ECTS) - Management trajnostnih oskrbovalnih verig (6 ECTS) - Matematične metode 2 (8 ECTS) - Geografski informacijski sistemi (7 ECTS)

3.	20021195	UN	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomsko delo (10 ECTS) - Angleški jezik v logistiki 3 (7 ECTS) - Raziskovalno delo (20 ECTS)
4.	20019644	UN	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomsko delo (10 ECTS) - Raziskovalno delo (20 ECTS) - Projektni management v logistiki (6 ECTS) - Planiranje in vodenje logističnega sistema (6 ECTS) <p>Za 2. letnik:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Management trajnostnih oskrbovalnih verig (6 ECTS)
5.	20030443	UN	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomsko delo (10 ECTS) - Raziskovalno delo (20 ECTS)
6.	21005758	MAG	<ul style="list-style-type: none"> - Magistrsko delo (20 ECTS) - Raziskovalno delo (10 ECTS)
7.	21005567	MAG	<ul style="list-style-type: none"> - Magistrsko delo (20 ECTS) - Raziskovalno delo (10 ECTS)
8.	20007908	UN	<ul style="list-style-type: none"> - Raziskovalno delo (20 ECTS) - Diplomsko delo (10 ECTS) - Pravo in zavarovanje v logistiki (6 ECTS)-DELNO - Skladiščni sistemi in skladiščno poslovanje (6 ECTS) - Embalaža in razbremenilna logistika (6 ECTS) - Planiranje in vodenje logističnega sistema (6 ECTS) - Projektni management v logistiki (6 ECTS) <p>Za 2. letnik:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Operacijske raziskave v logistiki (8 ECTS) - Statistika v logističnih sistemih (8 ECTS)
9.	20016119	UN	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomaska naloga (6 ECTS) - Diplomski seminar (6 ECTS) <p>Za 2. letnik:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Angleški jezik v logistiki 3 (7 ECTS)
10.	20028354	VS	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomsko delo (10 ECTS) <p>Za 2. letnik:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Osnove matematičnih metod 2 (8 ECTS)
11.	20027405	VS	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomsko delo (10 ECTS) <p>Za 2. letnik:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Angleški jezik v logistiki 2 (6 ECTS)
12.	20009823	VS	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomaska naloga (6 ECTS) - Diplomski seminar (6 ECTS) - Praktično usposabljanje (24 ECTS)
13.	20024284	UN	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomsko delo (10 ECTS) - Raziskovalno delo (20 ECTS) - Skladiščni sistemi in skladiščno poslovanje (6 ECTS) - Embalaža in razbremenilna logistika (6 ECTS)
14.	20026211	UN	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomsko delo (10 ECTS) - Raziskovalno delo (20 ECTS)
15.	21005501	MAG	<ul style="list-style-type: none"> - Magistrsko delo (20 ECTS) - Raziskovalno delo (10 ECTS)
16.	20020521	VS	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomaska naloga (6 ECTS) - Diplomski seminar (6 ECTS) - Praktično usposabljanje (24 ECTS) <p>Za 2. letnik:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Osnove matematičnih metod 2 (8 ECTS) - Osnove prostorskega modeliranja (7 ECTS) - Ravnanje z zaposlenimi (6 ECTS) - Skladiščna tehnika in tehnologija (6 ECTS) - Uporaba optimizacijskih metod v Logistiki (8 ECTS) - Upravljanje in vodenje zelene oskrbovane verige (6 ECTS)
17.	21002298	MAG	<ul style="list-style-type: none"> - Magistrsko delo (20 ECTS) - Raziskovalno delo (10 ECTS)

			<ul style="list-style-type: none"> - Stohastični procesi v logistiki (5 ECTS) - Obnovljivi viri energije v logističnih procesih (5 ECTS) Za 1. letnik: <ul style="list-style-type: none"> - Obvladovanje vrednostne verige v logistiki (7 ECTS) - Optimizacija logističnih procesov (8 ECTS)
18.	20019800	UN	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomsko delo (10 ECTS) - Raziskovalno delo (20 ECTS)
19.	21004245	MAG	<ul style="list-style-type: none"> - Magistrsko delo (20 ECTS) - Raziskovalno delo (10 ECTS)
20.	21004098	MAG	<ul style="list-style-type: none"> - Magistrsko delo (20 ECTS) - Raziskovalno delo (10 ECTS) - Stohastični procesi v logistiki (5 ECTS) Za 1. letnik: <ul style="list-style-type: none"> - Obvladovanje vrednostne verige v logistiki (7 ECTS)
21.	20005151	VS	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomsko naloga (6 ECTS) - Praktično usposabljanje (24 ECTS)
22.	20027823	UN	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomsko delo (10 ECTS) - Raziskovalno delo (20 ECTS) - Planiranje in vodenje logističnega sistema (6 ECTS)
23.	20022484	UN	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomsko delo (10 ECTS) - Raziskovalno delo (20 ECTS) Za 2. letnik: <ul style="list-style-type: none"> - Matematične metode v logistiki 2 (8 ECTS) - Operacijske raziskave v logistiki (8 ECTS)
24.	20017248	UN	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomsko delo (10 ECTS) - Raziskovalno delo (20 ECTS)
25.	20026154	VS	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomsko delo (10 ECTS) Za 2. letnik: <ul style="list-style-type: none"> - Angleški jezik v logistiki 2 (6 ECTS)

Priznavanje opravljenih izpitov

SKLEP 7:

(Vpisna št. 20036908) se V CELOTI PRIZNAJO obveznosti pri predmetu Osnove računalništva v logistiki (4 ECTS) na visokošolskem strokovnem študijskem programu 1. stopnje Gospodarska in tehniška logistika.

SKLEP 8:

(vpisna 20010047) se V CELOTI PRIZNAJO obveznosti pri predmetu Osnove računalništva v logistiki (4 ECTS) na visokošolskem strokovnem študijskem programu 1. stopnje Gospodarska in tehniška logistika.

SKLEP 9:

(Vpisna št. 20036908) se DELNO PRIZNAJO obveznosti pri predmetu Angleški jezik v logistiki 1(6 ECTS) na visokošolskem strokovnem študijskem programu 1. stopnje Gospodarska in tehniška logistika. Študent mora opraviti še prezentacijo na temo »Logistics and Careers in logistics« ter v Moodleu rešiti kvize v tekočem študijskem letu.

SKLEP 10:

(vpisna 20037475) se DELNO priznajo obveznosti pri predmetu Angleški jezik v logistiki 1(6 ECTS) na visokošolskem strokovnem študijskem programu 1. stopnje Gospodarska in tehniška logistika. Študent mora opraviti še prezentacijo na temo »Logistics and Careers in logistics« ter v Moodleu rešiti kvize v tekočem študijskem letu.

SKLEP 11:

(vpisna 20036836) se DELNO priznajo obveznosti pri predmetu Angleški jezik v logistiki 1(6 ECTS) na visokošolskem strokovnem študijskem programu 1. stopnje Gospodarska in tehniška logistika. Študent mora rešiti v tekočem študijskem letu vse e-kvize v Moodlu predmeta (z oceno 6 ali več).

SKLEP 12:

(vpisna 20033754) se V CELOTI PRIZNAJO obveznosti pri predmetu Osnove prava in zavarovanja v logistiki (6 ECTS) na visokošolskem strokovnem študijskem programu 1. stopnje Gospodarska in tehniška logistika.

SKLEP 13:

(vpisna 20036908) se DELNO PRIZNAJO obveznosti pri predmetu Osnove ekonomike v logistiki (8 ECTS) na visokošolskem strokovnem študijskem programu 1. stopnje Gospodarska in tehniška logistika. Študent mora opraviti še poglavje iz kalkulacij in merjenje uspešnosti in učinkovitosti.

SKLEP 14:

(vpisna 20002004) se NE PRIZNAJO obveznosti pri predmetu Načela logističnih aktivnosti (8 ECTS) na univerzitetnem študijskem programu 1. stopnje Logistika sistemov.

SKLEP 15:

(vpisna 20002004) se v CELOTI PRIZNAJO obveznosti pri predmetu Računalništvo v logistiki (4 ECTS) na univerzitetnem študijskem programu 1. stopnje Logistika sistemov.

SKLEP 16:

(Vpisna št. 20036908) se V CELOTI PRIZNAJO obveznosti pri predmetu Osnove informatike in informacijske varnosti (4 ECTS) na visokošolskem strokovnem študijskem programu 1. stopnje Gospodarska in tehniška logistika.

SKLEP 17:

(vpisna 20010047) se V CELOTI PRIZNAJO obveznosti pri predmetu Osnove informatike in informacijske varnosti (4 ECTS) na visokošolskem strokovnem študijskem programu 1. stopnje Gospodarska in tehniška logistika.

SKLEP 18:

(vpisna 20032672) se V CELOTI PRIZNAJO obveznosti pri predmetu Osnove prava in zavarovanja v logistiki (6 ECTS) na visokošolskem strokovnem študijskem programu 1. stopnje Gospodarska in tehniška logistika.

SKLEP 19:

(vpisna 20037451) se DELNO PRIZNAJO obveznosti pri predmetu Angleški jezik v logistiki 1 UN (6 ECTS) na univerzitetnem študijskem programu 1. stopnje Logistika sistemov. Študent mora rešiti v tekočem študijskem letu vse e-kvize v Moodlu predmeta in opraviti prezentacijo na temo«Zgodovina in razvoj logistike ter vloga logistike v podjetjih danes» History and development at logistics and the role of logistics in companies today«.

SKLEP 20:

(vpisna 20037451) se V CELOTI PRIZNAJO obveznosti pri predmetu Ekonomika v logistiki (8 ECTS) na univerzitetnem študijskem programu 1. stopnje Logistika sistemov.

SKLEP 21:

(vpisna 20037451) se V CELOTI PRIZNAJO obveznosti pri predmetu Računalništvo v logistiki (4 ECTS) na univerzitetnem študijskem programu 1. stopnje Logistika sistemov.

Opravljanje obveznosti kot drugi udeleženec izobraževanja

SKLEP 22:

KŠZ FL UM na podlagi Pravilnika o preverjanju in ocenjevanju znanja na UM, št. A4/2009 – 41AG in Navodil za opravljanje obveznosti in izpitov pri predmetih iz akreditiranih študijskih programov za druge udeležence in odločbe št. o 42/2013-525 TV ODOBRI kandidatu I.M. opravljanje izpitov 1. letnika doktorskega študijskega programa Logistika sistemov kot drugemu udeležencu izobraževanja na FL UM v študijskem letu 2016/2017.

Zoper odločitev Komisije za študijske zadeve je v roku 8 dni dopustna pritožba na Komisijo za pritožbe študentov Univerze v Mariboru, Slomškov trg 15, 2000 Maribor, katere odločitev je dokončna.