

UČNI NAČRT PREDMETA / COURSE SYLLABUS

Ime predmeta:	INDIVIDUALNO RAZSKOVALNO DELO I
Course title:	INDIVIDUAL RESEARCH WORK I

Študijski program in stopnja Study programme and cycle	Študijska smer Study option	Letnik Year of study	Semester Semester
LOGISTIKA SISTEMOV 3. stopnja		1.	1.
SYSTEM LOGISTICS 3 rd degree		1.	1.

Vrsta predmeta (obvezni ali izbirni) / Course type (compulsory or elective)	OBVEZNI
	COMPULSORY

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

Predavanja Lectures	Seminar Seminar	Vaje Tutorial			Klinične vaje Clinical training	Druge oblike študija Other forms of study	Samost. delo Individual work	ECTS
		AV	LV	RV		ID s profesorjem 90	360	15

Nosilec predmeta / Course coordinator:	VSI NOSILCI
---	-------------

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

Pogoji za vključitev v delo oz. za opravljanje študijskih obveznosti:	Prerequisites for enrolling in the course or for performing study obligations:
Ni pogojev.	No prerequisites.

Vsebina (kratek pregled učnega načrta):	Content (syllabus outline):
Znanstveno raziskovalno delo obsega: <ul style="list-style-type: none"> bazične raziskave, načrtovanje znanstveno-raziskovalnega dela, študij strokovne in znanstvene literature in tekoče periodike. 	Academic research work encompasses: <ul style="list-style-type: none"> theoretical research, academic-research work planning, study of professional and academic literature and current literature.

Temeljni literatura in viri / Reading materials:
Strokovna in znanstvena tekoča periodika s področja logistike oz. področja, ki ga bo študent prepoznal kot svoje področje za izdelavo doktorske naloge.

Cilji in kompetence:	Objectives and competences:
Določitev teme raziskovanja. Priprava plana znanstveno raziskovalnega dela. Usposobiti se za samostojno raziskovalno delo.	Define a subject of the research. Prepare a plan of scientific research work. The ability to undertake an individual research work.

Predvideni študijski rezultati:	Intended learning outcomes:
--	------------------------------------

Znanje in razumevanje:

V skladu s planom znanstveno raziskovalnega dela pridobitev informacij (literature) s širšega strokovnega področja glede na temo raziskovanja.

Prenesljive/ključne spretnosti in drugi atributi:

Naučiti se samostojnega raziskovalnega dela.

Knowledge and Understanding:

Acquiring and gaining of information (literature) from a broader academic field, a part of which is a PhD thesis.

Transferable/Key Skills and other attributes:

Learn to undertake an individual research work.

Metode poučevanja in učenja:

Pogovor, konzultacije, diskusije.

Learning and teaching methods:

Dialogues, consultations, discussions.

Načini ocenjevanja:

Plan znanstveno-raziskovalnega dela glede na temo raziskovanja (predstavitev pregledne literature, zagovor/diskusija).

Delež (v %) /

Share (in %)

100%

Assessment methods:

Plan of scientific research work (coursework/work/report/presentation/discussion).

Reference nosilca / Course coordinator's references:

--