



Študijsko leto/Academic year 2020/2021

UČNI NAČRT PREDMETA / COURSE SYLLABUS

<b>Predmet:</b>	<b>Raziskovalno delo 1 – prispevek na mednarodni znanstveni konferenci</b>
<b>Course title:</b>	<b>Research Work 1 – Paper at an International Scientific Conference</b>

Študijski program in stopnja Study programme and level	Študijska smer Study field	Letnik Academic year	Semester Semester
Management znanja, 3. stopnja	/	1	/
Knowledge management, 3rd cycle	/	1	/

Vrsta predmeta / Course type:	Individualno raziskovalno delo / Individual research
Koda predmeta / Course code:	RD1-PMZK-DR

Predavanja Lectures	Seminar Seminar	Vaje Tutorial	Klinične vaje Clinical work	Druge oblike študija Other type study	Samost. delo Individual work	ECTS
0	5	0	0	0	245	10

Nosilec predmeta / Lecturer:	Predvideni mentor / Potential Supervisor
Jeziki/Languages:	slovenski / Slovenian in/ali angleški / English
Predavanja / Lectures: Seminar / Seminar:	slovenski / Slovenian in/ali angleški / English

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

/

**Prerequisites:**

/

**Vsebina:**

Študent samostojno ali v soavtorstvu (prvi avtor) pripravi prispevek, ki ga javno predstavi na mednarodni znanstveni konferenci.

**Content (Syllabus outline):**

Students, individually or in collaboration (first author), write a paper which they present at an international scientific conference.

**Temeljna literatura in viri / Readings:**

*Opomba/Note: Literaturo išče študent, tako samostojno, kot tudi na proporočilo mentorja. / Readings are being searched for by the student himself/herself and as recommended by the Supervisor.*

**Cilji in kompetence:**

Študentje bodo razvili <b>splošne kompetence</b> :
<ul style="list-style-type: none"> <li>aktivno znanstveno udejnavljanje doma in v mednarodnem prostoru.</li> </ul>
Študentje bodo razvili <b>predmetno-specifične kompetence</b> :
<ul style="list-style-type: none"> <li>zmožnost kritične presoje, analize, ovrednotenja in sinteze novih kompleksnih idej,</li> <li>Sistematično poznavanje in razumevanje teorije in teoretskih sklopov, znanstvenih paradig ter razvoja managementa znanja.</li> </ul>

**Objectives and competences:**

Students will develop the following <b>general competences</b> :
<ul style="list-style-type: none"> <li>active engagement in science at home and internationally.</li> </ul>
Students will develop the following <b>course-specific competences</b> :
<ul style="list-style-type: none"> <li>the ability of critical judgement, analysis, evaluation and synthesis of new complex ideas,</li> <li>systematic knowledge and understanding of theory and its sections, scientific paradigms and the development of knowledge management.</li> </ul>

**Predvideni študijski rezultati:  
Znanje in razumevanje:**

**Študent bo:**

- aktivno sodeloval na mednarodni znanstveni konferenci.

**Intended learning outcomes:  
Knowledge and understanding:**

**Students will:**

- actively participate in an international scientific conference.

**Metode poučevanja in učenja:**

**Oblike dela:**

- Frontalna oblika poučevanja
- Delo v manjših skupinah oz. individualno
- Samostojno delo študentov
- e-učenje
- drugo (vpišite) \_\_\_\_\_

**Metode (načini) dela:**

- Razlaga
- Razgovor/ diskusija/debata
- Delo z besedilom
- Proučevanje primerov raziskav
- Igra vlog
- Druge vrste nastopov študentov
- Reševanje nalog
- Študijski obiski podjetij ipd.)
- Vključevanje gostov iz prakse
- Udeležba na okrogli mizi, na konferenci

**Learning and teaching methods:**

**Types of learning/teaching:**

- Frontal teaching
- Work in smaller groups or individual work
- Independent students work
- e-learning
- other \_\_\_\_\_

**Teaching methods:**

- Explanation
- Conversation/discussion/debate
- Work with texts
- Research case studies
- Role-play
- Different presentation
- Solving exercises
- Field work (e.g. company visits)
- Inviting guests from companies
- Attending round table and conference

**Načini ocenjevanja:**

**Način (pisni izpit, ustno izpraševanje, naloge, projekt)**

**Teža (v %) /  
Weight (in %)**

**Assessment:**

**Type (examination, oral, coursework, project)**

Sprotno ustno (aktivno sodelovanje pri kontaktnih urah in pri raziskavah)	<b>30</b>	Oral verification and assessment of knowledge
Sprotno pisno preverjanje znanja (krajši pisni izdelki)	-	Written verification and assessment of knowledge (short written casework)
Daljši pisni izdelki (seminarska naloga, projektna naloga, raziskovalna poročila)	<b>50</b>	Longer written casework
Javni nastop in predstavitev lastnega raziskovalnega dela	<b>20</b>	Presentations
Končni ustni izpit	-	Final examination (oral)
Končni pisni izpit	-	Final examination (written)
Drugo (vpišite)	-	Other:

*Opomba/Note: Končna ocena je: opravi/ni opravi. / Final grade is pass/fail.*

**Reference nosilca / Lecture's references:**

Opomba / Note: Pogoji za mentorje so opredeljeni v Pravilniku o doktorskem študiju. / Conditions for mentors are defined in the Regulations for Doctoral Studies.