

UČNI NAČRT PREDMETA / COURSE SYLLABUS

Predmet:	Priprava končne doktorske disertacije, članek in zagovor
Course title:	Preparation of the final doctoral dissertation, article and defense

Študijski program in stopnja Study programme and level	Študijska smer Study field	Letnik Academic year	Semester Semester
Slovenski študiji III, 3. stopnja		3	5,6
Slovenian studies III, 3rd degree		3	5,6

Vrsta predmeta / Course type Obvezni /Obligatory

Univerzitetna koda predmeta / University course code:

Predavanja Lectures	Seminar Seminar	Vaje Tutorial	Klinične vaje work	Druge oblike študija	Samost. delo Individ. work	ECTS
-	-	-	-	-	1500	60

Nosilec predmeta / Lecturer: Mentor po izboru študenta
Mentor of the student's choice

Jeziki / Languages: Slovenščina/ Slovene	Predavanja / Lectures:	slovenščina/Slovene angleščina/English
	Vaje / Tutorial:	slovenščina/Slovene angleščina/English

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

Prerequisites:

/

/

Vsebina: Poudarek je na individualnem delu študenta, pri čemer ga mentor spodbuja, usmerja in svetuje. Študent pripravi doktorsko disertacijo po pravilniku fakultete.	Content (Syllabus outline): Individual work in essential, but student is assisted, supported and directed by mentor. Student prepares doctoral dissertation according to faculty rules.
--	---

<p>Pred zagovorom študent objavi znanstveni članek v znanstveni reviji, ki je na seznamu potrjenih revij fakultete.</p> <p>Študent doktorsko disertacijo zagovarja pred komisijo po pravilniku fakultete.</p>	<p>Before the dissertation is defended student must publish a scientific article in scientific journal acknowledged by the faculty.</p> <p>Student defends the doctoral thesis according to faculty rules.</p>
---	--

Temeljni literatura in viri / Readings:

Znanstvena dela – članki, monografske publikacije, zborniki, arhivski in drugi viri s področja slovenoslovja ter teme, ki jo disertacija obravnava.

Scientific literature – articles, monographies, miscellanea, archival and other resources on the theme.

Cilji in kompetence:

Študent pripravi doktorsko disertacijo in jo zagovarja pred ustrezno komisijo, skladno s pravilnikom o študiju.

Pred zagovorom je zahtevana objava znanstvenega članka, ki študentu zagotovi aplikativno znanje objavljanih znanstvenih rezultatov.

Cilji in kompetence:

- Obvladovanje predstavitve raziskovalnih dosežkov v pisni obliki,
- seznanitev s pomenom raziskovalnega dela, znanosti na splošno in pomena za razvoj področja.
- sposobnost evidentiranja problema in njegove analize,
- sposobnost obvladanja standardnih razvojnih metod, postopkov in procesov,
- sposobnost uporabe pridobljenega teoretičnega znanja,
- avtonomnost pri znanstvenoraziskovalnem delu,
- sposobnost razumevanja in uporabe teorij s področja slovenoslovja.

Objectives and competences:

Student prepares the PhD thesis and defends it in front of a committee according to the faculty rules.

Before the dissertation is defended student must publish a scientific article in order to gain applicable knowledge on publishing scientific results.

Objectives and competences:

- Know-how and presentation of research results in written form,
- Ability to determine a problem and its analysis
- Ability to handle standard developmental methods, procedures, and processes.
- Ability to apply theoretical knowledge,
- Autonomy in scientific work,
- Ability to understand and use theories in science.
- Ability to understand and use theories of Slovene studies.

Predvideni študijski rezultati:

Znanje in razumevanje:

- Pridobitev in osvojitve znanja s širšega znanstvenega področja, v katerega sodi doktorska disertacija.
- Naučiti se prenosa znanstvenega raziskovanja v proces pisanja.
- Pridobiti kritičen in objektiven pristop do trditev in razumevanja znanstvene literature.

Intended learning outcomes:

Knowledge and Understanding:

- Acquire and gain the knowledge from a broader academic field, a part of which is a Ph.D. thesis.
- Learn to transfer the scientific research in a written form.
- Gain critical and objective distance towards the arguments and understanding of scientific literature.

Metode poučevanja in učenja:

- konzultacije
- predstavitev

Learning and teaching methods:

- consultations
- presentation

Delež (v %) /

Weight (in %)

Načini ocenjevanja:**Assessment:**

Priprava doktorske disertacije.	70%	Written doctoral thesis.
Priprava in objava članka.	10%	Publication of an article.
Uspešen zagovor disertacije pred komisijo.	20%	Successful defence of the thesis in front of committee.

Reference nosilca / Lecturer's references:

Odvisno od mentorja.
Depends on mentor.