

GENERAL INFORMATION		
Course	DIPLOMSKI RAD	
Course coordinator	Nastavnici u znanstveno-nastavnim zvanjima koji izvode nastavu na integriranom preddiplomskom i diplomskom studiju	
Assistant/Associate		
Study Programme	Integrated undergraduate and graduate university study of Medicine in German language	
Status of the course	Mandatory	
Year of study, semester	6. godina, 12. semestar	
Grading scale and workload	ECTS	4
	Hours (L+S+E)	120 (0+40+0)
COURSE DESCRIPTION		
Course objectives		
Cilj predmeta je da student izradom diplomskog rada kroz samostalan rad stekne sposobnost analize i rješavanja zadanog problema s teorijskog i praktičnog gledišta.		
Enrolment requirements and entry competencies		
-		
Learning outcomes at the Programme level		
1.1., 1.2., 2.1., 2.2., 2.3., 3.1., 3.2., 3.3., 3.4., 3.5., 4.1., 4.2.		
Learning outcomes (5-10)		
<p>Nakon odslušanih predavanja, odrađenih seminara i vježbi, samostalnog učenja i položenog ispita studenti će:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Povezati znanje i vještine stečene tijekom studija, te razviti sposobnost za dodatno učenje iz relevantne literature uz savjetovanje mentora 2. Samostalno provoditi pokuse te dobivene rezultate analizirati i interpretirati 3. Izabrati, argumentirati i opravdati predloženo rješenje 4. Formulirati i napisati diplomski rad sukladno uputama te izvesti zaključke, na jezično i etički ispravan način 5. Javno prezentirati dobivene rezultate pomoću prezentacije pripremljene na računalu uz dvadesetminutno usmeno izlaganje. 		
Course content		
Izrada diplomskog rada		
Mode of teaching	Mentorski rad	
Student obligations		

Ispuniti sve definirane zadatke diplomskog rada. Student čiji je diplomski rad pozitivno ocijenjen od strane mentora brani svoj rad pred Povjerenstvom za obranu diplomskog rada.

Monitoring student work

Attending classes		Class activity		Seminar work		Experimental work	
Written exam		Oral exam		Essay		Research	x
Project		Continuous knowledge verification		Paper		Practical work	
Portfolio							

Grading and evaluation of student work during classes and of the final examination

Student samostalno izrađuje eksperimentalni dio rada te uz pomoć relevantne znanstvene literature i sugestija mentora prikazuje rješenje zadanog problema u pisanom obliku, a sve primjenom znanja stečenih iz predmeta koje je položio tijekom diplomskog studija. Student na kraju prezentira svoj rad u pisanom i usmenom obliku.

Required reading

U skladu s temom diplomskog rada

Additional reading

Number of copies of required literature in relation to the number of students currently attending classes in the course

Title	Number of copies	Number of students

Course evaluation procedures

Anonymous, quantitative, standardized student survey providing feedback on the course as well as on the work of course coordinators and their assistants/associates is being conducted by the QA Office of the Faculty of medicine Osijek.