

Šifra predmeta:	Naziv predmeta:			ECTS	Semestar
	METRIKA			2	zimski
Akademска година:	2017./18.	Jezik izvođenja:	hrvatski	Razina ishoda učenja:	6
Status predmeta	Obvezni				
Preduvjet upisa:	Nema				
Nositelj:	Doc. dr. sc. Linda Mijić				
Izvoditelji:	Doc. dr. sc. Linda Mijić				
Organizacija nastave:	Predavanja 15	Seminari -	Vježbe -		
Praćenje uspješnosti izvedbe nastave	Studentske ankete i analiza rezultata				
Osiguranje kvalitete izvedbe nastave	Prema Pravilniku o sustavu osiguranja kvalitete Sveučilišta u Zadru Izvješće o izvedenoj nastavi				
Cilj predmeta:	Osposobiti studente za metričku analizu i ritmičko čitanje latinskih i grčkih stihova.				
Opis predmeta po cjelinama:	Cjelina: I. CJELINA: Osnove prozodije II. CJELINA: Stihovi III. CJELINA: Strofe				

Izvođenje sadržaja predmeta po tjednima					
Tjedan	Cjelina predmeta	Predavanja			Sati
		Tema			
1	I.	Uvod. Temeljni pojmovi antičke metrike - metrika, metar, kvantitativan ritam.			1
2	I.	Izvori. Osnove za metričku analizu stiha. Pojam i vrste stopa.			1
3	I.	Prozodija, slog, kvantiteta slogova. Hijat, metričke figure.			1
4	II.	Općenito o antičkom stihu. Vrste stihova u antičkoj metriči.			1
5	II.	Daktilski stihovi. Daktilski heksametar.			1
6	II.	Pauze u stihu: cezure i dijereze.			1
7	II.	Osobitosti Homerovog heksametra. Pokraćivanje i produljivanje vokala. Metričko produljivanje.			1
8	II.	KOLOKVIJ			1
9	III.	Pentametar.			1
10	III.	Jampski stihovi. Jampska senar.			1
11	III.	Glikonej. Falečki jedanaesterac.			1
12	III.	Sapfička strofa (prva i druga).			1
13	III.	Manji i veći asklepijadski stih. Asklepijadske strofe.			1
14	III.	Arhiloške strofe. Alkejska strofa.			1

15	III.	KOLOKVIJ	1
----	------	----------	---

Literatura	Obvezna:	Veljko Gortan, Oton Gorski, Pavao Pauš, <i>Latinska gramatika</i> . Zagreb: Školska knjiga (bilo koje izdanje), poglavlje o rimskoj metrici Majnarić, Nikola, Grčka metrika, Zagreb, 1948.		
	Dopunska:	Leksikon antičkih termina, priredio Dubravko Škiljan, Zagreb, 2003.		
	Pripremni materijali:	Pripremni materijali nalaze se na e-learning sustavu „Merlin“ Dodatni materijali koji se donose na predavanja		

Nastavne metode i način izvođenja predmeta												
Predavanje, rad na tekstu, diskusija												
Izračun ECTS bodova												
Raspodjela ECTS bodova prema studijskim obvezama (upisati udio u ECTS bodovima za svaku aktivnost tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta):	Pohađanje nastave	0,5	Praktični rad		Kolokvij*	1*						
	Priprema za predavanje		Referat		Pismeni ispit	1						
	Domaće zadaće		Seminarski rad		Usmeni ispit	0,5						
	Istraživanje		Esej		<i>Kratke provjere</i>							
	Eksperimentalni rad		Projekt		(Ostalo upisati)							
Ishodi učenja	Nakon položenog ispita iz ovoga kolegija studenti će biti sposobni:											
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ objasniti osnovne pojmove antičke metrike ➤ primijeniti pravila antičke prozodije ➤ razlikovati stope, stihove i strofe antičke poezije ➤ metrički analizirati različite vrste antičkih stihova te ih pravilno ritmički čitati 											
Ocenjivanje stečenih znanja i vještina												
NAPOMENA: Konačna ocjena formirat će se na temelju ostvarenog uspjeha na svim elementima ocjenjivanja koja su dolje navedena. Svi elementi ocjenjivanja moraju biti ocijenjeni prolaznom ocjenom.												
Elementi ocjenjivanja		Broj elemenata		Bodovi								
Aktivnost na predavanjima		1		20								
Kolokvij*		2		25*								
Pismeni ispit		1		50								
Usmeni ispit		1		30								
Ukupno		1		100								
* Tijekom semestra studenti su dužni pisati dva kolokvija. Studenti, koji pozitivno riješe kolokvije, oslobođeni su pismenoga dijela ispita.												
Formiranje ocjene		U postotku (od – do)		Ocjena								
		0 – 74		1 (nedovoljan)								
		75 – 81		2 (dovoljan)								
		82 – 88		3 (dobar)								
		89 – 94		4 (vrlo dobar)								
		95 – 100		5 (izvrstan)								
Primjer pitanja na usmenom ispitу				Ishod učenja koji se provjerava								
Skandirajte navedenu pjesmu				pravilno ritmički čitati								

Primjer kolokvija		Ishod učenja koji se provjerava		
Metrički obradite stihove Iuppiter antiqui contraxit tempora veris T...j t <small>f</small> r sfwe qe <small>n</small> oeridi xun <small>h</small> ke m <small>f</small> cesqai;		primijeniti pravila antičke prozodije		
Obveze studenata	Nazočnost nastavi (u postotcima)			
	Oblik nastave	Redovni studenti	Izvanredni studenti	
	Predavanja	75%	-	
	Vježbe	75%	-	
	Evidencija nazočnosti	Obrasci evidencije nazočnosti studenata na nastavi		
	Uvjeti za dobivanje potpisa (nabrojati):			
Redovito pohađanje, aktivnost na nastavi, pisanje kolokvija.				
Raspored održavanja kolokvija i ispita				
Kolokviji	redni broj kolokvija	tjedan nastave		
	1.	8.		
	2.	15.		
Ispiti	rokovi	vrsta ispita	datum održavanja ispita*	
	Prvi	pismeni	veljača	
		usmeni	veljača	
	Drugi	pismeni	veljača	
		usmeni	veljača	
	Treći	pismeni	rujan	
		usmeni	rujan	
	Četvrti	pismeni	rujan	
		usmeni	rujan	

- termini prema rasporedu koji će biti objavljen na mrežnim stranicama Odjela za klasičnu filologiju

Konzultacije		
dan u tjednu	vrijeme održavanja	mjesto održavanja
četvrtak	Od 8 do 10 sati	1213
Kontakt informacije		
Imijic@unizd.hr		