



## SYLLABUS (II ciklus studija)

Odsjek	Germanistika				
Naziv kolegija/ nastavnog predmeta	Jezik i mediji				
Šifra/kod		Status (obavezni ili izborni)	IP	ECTS	3
Ciklus studija	MA	Semestar	NPP 2019_2020	Ak. godina	25/26 26/27 27/28
Preduvjet za upis kolegija/nastavnog predmeta	Nema				
Jezik izvođenja nastave	Bosanski				
Nastavnik	Ime i prezime	Prof. dr. Vedad Smailagić			
	Kontakt podaci	Kabinet: 240 E-mail: vedad.smailagic@ff.unsa.ba Telefon:	Termin konsultacija	U: 12-14 S: 10-12 Č: 15-16	
Saradnik	Ime i prezime				
	Kontakt podaci	Kabinet: E-mail: Telefon:	Termin konsultacija		
Sedmični broj kontakt sati	seminar 2				
Kratak opis kolegija/ nastavnog predmeta	Na ovome izbornom predmetu studenti se upoznaju sa osnovama razvoja digitalnih alata sa primjenom u lingvistici i osnove <i>vibe codinga</i>				
Cilj kolegija/ nastavnog predmeta	Tokom nastave student najprije razvijaju jedan lingvistički problem u nekom jeziku i onda se uči metodom <i>vibe codinga</i> razvijati Python skripte za automatsko rješavanje tog problema.				
SDG (cilj održivog razvoja)	Jačanje jezičkih, interkulturalnih i kompetencija kritičkog mišljenja				
Ishodi učenja	Razvoj informatičkih i programerskih vještina za lingvističke potrebe				

Sadržaj kolegija/nastavnog predmeta	
Sedmica	Nastavna jedinica
Datum	
1.	Uvod
2.	Šta su lingvistički problem?
3.	Osnove vobe codinga (Python)
4.	Osnove vobe codinga (Python)
5.	Osnove vobe codinga (Python)
6.	Razvoj algoritma za rješavanje lingvističkog problema
7.	Razvoj algoritma za rješavanje lingvističkog problema
8.	Razvoj algoritma za rješavanje lingvističkog problema
9.	Razvoj algoritma za rješavanje lingvističkog problema
10.	Razvoj algoritma za rješavanje lingvističkog problema
11.	Predstavljanje prvih rješenja i problema
12.	Predstavljanje prvih rezultata analize
13.	Korekcija skripta
14.	Rezultati i diskusija
15.	Diskusija

Način izvođenja nastave (oblici i metode)	Seminar, referati, zajednička analiza
---	---------------------------------------

<p>Obaveze studenata i elementi praćenja rada studenata u toku semestra</p> <p>(struktura izvođenja konačne ocjene i bodovanje)</p>	<p>Praćenje rada studenta se vrši dodjeljivanjem bodova za svaki oblik aktivnosti i provjere znanja u toku semestra, kao i na završnom ispitu nakon završetka semestra prema sljedećim elementima praćenja:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>R. br.</th> <th>Elementi praćenja</th> <th>Broj bodova</th> <th>Učešće u ocjeni (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>Referat</td> <td>30</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>Seminarski rad</td> <td>70</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>5.</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3">Ukupno: 100 bodova</td> <td>100%</td> </tr> </tbody> </table> <p>Predviđene bodove za svaki od elemenata praćenja studenti postižu na sljedeći način:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Definiranjem teme, izbora literature, izlaganjem i seminarskim radom</li> </ul> <p>Napomena:</p>	R. br.	Elementi praćenja	Broj bodova	Učešće u ocjeni (%)	1.	Referat	30	30	2.	Seminarski rad	70	70	3.				4.				5.												Ukupno: 100 bodova			100%
R. br.	Elementi praćenja	Broj bodova	Učešće u ocjeni (%)																																		
1.	Referat	30	30																																		
2.	Seminarski rad	70	70																																		
3.																																					
4.																																					
5.																																					
Ukupno: 100 bodova			100%																																		
<p>Skala ocjenjivanja</p>	<p>Konačan uspjeh studenata nakon svih predviđenih oblika provjere znanja, vrednuje se i ocjenjuje sistemom ocjenjivanja kako slijedi:</p> <p>a) 10 (A) - izuzetan uspjeh bez grešaka ili sa neznatnim greškama, nosi 95-100 bodova;  b) 9 (B) - iznad prosjeka, sa ponekom greškom, nosi 85-94 boda;  c) 8 (C) - prosječan, sa primjetnim greškama, nosi 75-84 boda;  d) 7 (D) - općenito dobar, ali sa značajnim nedostacima, nosi 65-74 boda;  e) 6 (E) - zadovoljava minimalne uslove, nosi 55-64 boda;  f) 5 (F, FX) - ne zadovoljava minimalne uslove, manje od 55 bodova.</p>																																				
<p>Literatura</p>	<p><i>Obavezna</i></p> <p>Svaki uvod u lingvistiku  Svaki Uvod u vibe coding</p>																																				
<p>Napomene</p>																																					

*Kedad Meićević*