

Mikroprocesorski sistemi u medicini
Školska godina 2025/2026
Biomedicinsko inženjerstvo

Broj indeksa	Prezime	Ime	T1	Z1	T2	Z2	L1	Teorija BONUS	LAB BONUS	Teorija ukupno	Vežbe ukupno	Ukupno	Ocena
BI 34/2022	Popović	Katarina		4		6				0.00	10.00	10.00	
BI 35/2022	Simetić	Milica	2							2.00	26.67	28.67	
BI 53/2022	Zlovarić	Daria	11	3.5	13.5	11.5	0		2.00	24.50	17.00	41.50	
BI 7/2023	Krklješ	Andrej	14	7	13.5	12	8		1.00	27.50	28.00	55.50	6
BI 11/2023	Ivošević	Lenka	8.5		15.5					24.00	0.00	24.00	
BI 14/2023	Ajeti	Tijana	14.5	11	23	9	0			37.50	20.00	57.50	6
BI 50/2023	Kisić	Viktorija	15	12.5	6	15	11		4.00	21.00	42.50	63.50	7
BI 2/2024	Zdravković	Jovana	25	15	25	15			5.00	50.00	35.00	85.00	9
BI 8/2024	Rančić	Mihajlo	11.5	5.5	23.5	6	8.5		3.00	35.00	23.00	58.00	6
BI 9/2024	Panić	Mihailo	9	5	0	6	0		5.00	9.00	16.00	25.00	
BI 10/2024	Perić	Jana	25	15	25	14.5	0		5.00	50.00	34.50	84.50	9
BI 16/2024	Marković	Katarina	23	15	25	15	8.5	1.00	4.00	49.00	42.50	91.50	10
BI 19/2024	Kolarević	Lana	24.5	15	24	15		1.00	4.00	49.50	34.00	83.50	9
BI 21/2024	Prodanović	Ivana	9.5	6.5	0	14.5	2.5		4.00	9.50	27.50	37.00	
BI 29/2024	Zekić	Sara	12.5	5.5	0	9.5	3	1.00	4.00	13.50	22.00	35.50	
BI 37/2024	Živković	Irina	7	9.5	17.5	12	3	5.00	5.00	29.50	29.50	59.00	6
BI 39/2024	Novaković	Milica	9	4.5	13	13.5	1.5		2.00	22.00	21.50	43.50	
			max 25	max 15	max 25	max 15	max 15	max 5	max 5	max 50	max 50	max 100	

Napomena: Studenti/studentkinje koji žele da pogledaju rad mogu se javiti putem email-a predmetnom nastavniku na nsamardzic@uns.ac.rs za teoriju i/ili asistentkinji anja_tanovic@uns.ac.rs za zadatke.

Ocene će biti prosleđene elektronski dva dana nakon objavljivanja rezultata.