

PRIJAVNO - BODOVNA LISTA STUDENATA PO ŠKOLSKOM I MATERIJALNOM USLOVU KOJI KONKURIŠU ZA SMEŠTAJ U USTANOVU STUDENTSKI CENTAR "BEOGRAD"

Datum: 09.11.2021.

Studenti ispunjavaju uslove Konkursa i priložili su odgovarajuću dokumentaciju

Lista za: muškarce

Školska 2021/2022 .godina

1	2	3	4	6	7	8			9	10	11	12	13	14	15	17	18	
						Godina upisa I godine												
Redni broj	Prezime	Ime jednog roditelja	Ime	Broj indeksa	Stepen studija	Redovno trajanje studija	prvog stepena	drugog stepena	trećeg stepena	Studijska godina	Broj ukupno ostvarenih ESPB bodova	Broj godina studiranja	Efikasnost studiranja	Korektivni faktor	Prosečna ocena	Broj bodova po školskom uslovu	Broj bodova po mat. uslovu	UKUPAN BROJ BODOVA
	tekst unositi VELIKIM slovima latiničnog pisma				(moguće vrednosti: 1, 2, 3)	(trajanje stepena studija u godinama)	(nije obavezno popunjavanje svih polja, upisuje se prva godina upisa odgovarajućeg stepena studija koje je student studirao/studira)			(popuniti obavezno kod studenata produžene godine i studenata drugog i trećeg stepena studija)			kolona 10. kolona 11 (maksimalno 60,00)	120<kolona10=>240-1 bod kolona10>240-2 boda		(kolona 14 x 5 + kolona 12 x 0,8+ kolona 13)	<32147din - 1 bod >32147din - 0 bodova	(kolona 15+ kolona 17)
1	MITROVIĆ	BRATISLAV	SAVA	2021/3011	2	1	2017	2021		MASTER - I godina	240	4	60	2	10.00	98.00	1	101.00
2	ANTONIJEVIĆ	MILOMIR	PAVLE	2021/3112	2	1	2017	2021		MASTER - I godina	240	4	60	2	9.94	97.70	1	100.70
3	OLUJIĆ	RADOSLAV	MIHAJLO	2021/3039	2	1	2017	2021		MASTER - I godina	240	4	60	2	9.94	97.70	1	100.70
4	VESELICA	BORO	MILAN	2021/3093	2	1	2017	2021		MASTER - I godina	240	4	60	2	9.79	96.95	1	99.95
5	MIRKOVIĆ	ZORAN	NIKOLA	2021/3099	2	1	2017	2021		MASTER - I godina	240	4	60	2	8.56	90.80	1	93.80
6	JANOŠEVIĆ	DRAGAN	PAVLE	2021/3037	2	1	2017	2021		MASTER - I godina	240	4	60	2	8.51	90.55	1	93.55
7	BOŽIĆ	SLOBODAN	ČEDOMIR	2021/3104	2	1	2016	2021		MASTER - I godina	240	5	48	2	8.71	81.95	1	84.95
8	ĐURIĆ	DRAGAN	JOVAN	2021/3241	2	1	2016	2021		MASTER - I godina	240	5	48	2	8.27	79.75	1	82.75