

**КОНАЧНА РАНГ ЛИСТА КАНДИДАТА ЗА УПИС У ПРВУ ГОДИНУ МАСТЕР АКАДЕМСКИХ
СТУДИЈА (МАС) У ШКОЛСКОЈ 2023/2024. ГОДИНИ – први рок**

СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ: АГРОНОМИЈА, модул Ратарство и повртарство

Редни број	Име и презиме	Претходно завршене студије	Просечна оцена (макс. 40 бодова)	Дужина студирања ОАС (макс. 10 бодова)	Сродност структуре студијских програма (макс. 50 бодова)	Σ	Статус
1.	Звонко Мијајловић	Универзитет у Крагујевцу Агрономски факултет у Чачку, основне академске студије, студијски програм Општа агрономија 240 ЕСПБ	34,00	0	50	84,00	буџет

СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ: АГРОНОМИЈА, модул Заштита биља

Редн и број	Име и презиме	Претходно завршене студије	Просечна оцена (макс. 40 бодова)	Дужина студирања ОАС (макс. 10 бодова)	Сродност структуре студијских програма (макс. 50 бодова)	Σ	Стату с
1.	Јелица Бачкуља	Универзитет у Крагујевцу Агрономски факултет у Чачку, основне академске студије, студијски програм Општа агрономија 240 ЕСПБ	35,12	8	50	93,12	буџет
2.	Марко Бачкуља	Универзитет у Крагујевцу Агрономски факултет у Чачку, основне академске студије, студијски програм Општа агрономија 240 ЕСПБ	34,60	8	50	92,60	буџет
3.	Катарина Максимовић	Универзитет у Крагујевцу Агрономски факултет у Чачку основне академске студије, студијски програм Општа агрономија 240 ЕСПБ	32,52	8	50	90,52	буџет
4.	Александра Пантовић	Универзитет у Крагујевцу Агрономски факултет у Чачку, основне академске студије, студијски програм Општа агрономија 240 ЕСПБ	32,32	8	50	90,32	буџет
5.	Стоја Анђелковић	Универзитет у Крагујевцу Агрономски факултет у Чачку, основне академске студије, студијски програм Општа агрономија 240 ЕСПБ	32,52	6	50	88,52	буџет
6.	Виолета Ђурић	Интернационални Универзитет Брчко дистрикт, Факултет за менаџмент Брчко, модул Заштита биља, 240 ЕСПБ	28,88	9	50	87,88	буџет
7.	Дејан Перишић	Интернационални Универзитет Брчко дистрикт, Факултет за менаџмент Брчко, модул Заштита биља, 240 ЕСПБ	29,12	8	50	87,12	буџет
8.	Александар Огњевић	Универзитет у Београду Пољопривредни факултет у Београду, основне академске студије, студијски програм Биљна производња, 240 ЕСПБ	30,04	7	50	87,04	буџет

9.	Радмила Ђурковић	Универзитет у Крагујевцу Агрономски факултет у Чачку основне академске студије, студијски програм Општа агрономија 240 ЕСПБ	29,72	7	50	86,72	буџет
10.	Ана Пауновић	Универзитет у Крагујевцу Агрономски факултет у Чачку, основне академске студије, општи смер 240 ЕСПБ	31,04	5	50	86,04	буџет
11.	Миодраг Обрадовић	Универзитет у Београду Пољопривредни факултет у Београду, основне академске студије, студијски програм Воћарство и виноградарство, 240 ЕСПБ	29,40	5	50	84,40	буџет
12.	Катарина Јевремовић	Универзитет у Крагујевцу Агрономски факултет у Чачку, основне академске студије, студијски програм Воћарство и виноградарство 240 ЕСПБ	28,20	6	50	84,20	буџет
13.	Дарко Јевремовић	Универзитет у Крагујевцу Агрономски факултет у Чачку, основне академске студије, студијски програм Воћарство и виноградарство 240 ЕСПБ	33,76	0	50	83,76	буџет
14.	Слободан Тројић	Универзитет у приштини Пољопривредни факултет у Приштини - Лешак, основне академске студије, студијски програм Сточарство 240 ЕСПБ	27,44	10	8	45,44	буџет
15.	Немања Милошевић	Мегатренд Универзитет Факултет за Биофарминг у БачкојТополи, основне академске студије, студијски програм Биофарминг 240 ЕСПБ	30,24	5	8	43,24	буџет
16.	Матић Стефан	Мегатренд Универзитет Факултет за Биофарминг у БачкојТополи, основне академске студије, студијски програм Биофарминг 240 ЕСПБ	29,12	6	8	43,12	буџет

17.	Милош Савковић	Мегатренд Универзитет Факултет за Биофарминг у БачкојТополи, основне академске студије, студијски програм Биофарминг 240 ЕСПБ	27,76	5	8	40,76	буџет
18.	Драган Степановић	Универзитет у Крагујевцу Агрономски факултет у Чачку, основне академске студије, општи смер 240 ЕСПБ	31,40	6	50	87,40	*СФ

* на истом степену студија студент може бити уписан у прву годину студија у статусу студента чије се студије финансирају из буџета само једанпут

СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ: ПРЕХРАМБЕНА ТЕХНОЛОГИЈА

Редни број	Име и презиме	Претходно завршене студије	Просечна оцена (макс. 40 бодова)	Дужина студирања ОАС (макс. 10 бодова)	Сродност структуре студијских програма (макс. 50 бодова)	Σ	Статус
1.	Ана Рендулић	Универзитет у Крагујевцу Агрономски факултет у Чачку, основне академске студије, студијски програм Прехрамбена технологија 240 ЕСПБ	35,52	9	50	94,52	буџет
2.	Радица Станић	Универзитет у Крагујевцу Агрономски факултет у Чачку, основне академске студије, студијски програм Прехрамбена технологија 240 ЕСПБ	29,16	7	50	86,16	буџет
3.	Марија Игрошанац	Универзитет у Крагујевцу Агрономски факултет у Чачку, основне академске студије, студијски програм Прехрамбена технологија 240 ЕСПБ	29,64	6	50	85,64	буџет
4.	Снежана Гојачанин	Универзитет у Крагујевцу Агрономски факултет у Чачку, основне академске студије, студијски програм Прехрамбена технологија 240 ЕСПБ	27,92	7	50	84,92	буџет

5.	Ђорђе Јовановић	Универзитет у Крагујевцу Агрономски факултет у Чачку, основне академске студије, студијски програм Прехрамбена технологија 240 ЕСПБ	27,80	7	50	84,80	буџет
6.	Ивана Старчевић	Универзитет у Крагујевцу Агрономски факултет у Чачку, основне академске студије, студијски програм Прехрамбена технологија 240 ЕСПБ	28,80	6	50	84,80	буџет
7.	Дмитриј Обвинцев	Уралски федерални Универзитет по имену првог председника Русије Б. Н. Јељцина, Јекатеринбург, Руска федерација	32,32	10	0	42,32	Није испунио услове конкурса- неуспешан на једном од два предмета на пријемном испиту

СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ: ЗООТЕХНИКА

Редни број	Име и презиме	Претходно завршене студије	Просечна оцена (макс. 40 бодова)	Дужина студирања ОАС (макс. 10 бодова)	Сродност структуре студијских програма (макс. 50 бодова)	Σ	Статус
1.	Емина Малукић	Универзитет у Крагујевцу Агрономски факултет у Чачку основне академске студије, општи смер 240 ЕСПБ	34,44	9	50	93,44	буџет
2.	Јелена Мијановић	Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет, основне академске студије, модул биологија – екологија 240 ЕСПБ	32,56	0	10	42,56	буџет

*СФ – самофинансирајући студент

Објављено дана 09. октобра 2023. године.

Упис примљених кандидата: 10 и 11.октобра 2023. године (8 до 14 часова).

Проф. др Владимир Курћубић, продекан за науку и наставу

Др Немања Милетић, ванредни професор

проф. др Драго Милошевић