

ODSJEK: PREHRAMBENE TEHNOLOGIJE

STUDIJSKI PROGRAMI: TEHNOLOGIJA PROIZVODA BILJNOG PORIJEKLA; KONTROLA KVALITETA HRANE I PIĆA; TEHNOLOGIJA PROIZVODA ANIMALNOG PORIJEKLA (II CIKLUS; I GODINA; II SEMESTAR)

PREDMET: TEHNOLOGIJA PROIZVODA OD USITNJENOG MESA

REZULTATI AKTIVNOSTI TOKOM PRAKTIČNE NASTAVE

R. broj	Broj indeksa	Osvojeni bodovi
1.	1172-4235/II	24,00
2.	1171-4218/II	23,50

R. broj	Broj indeksa	Osvojeni bodovi
3.	1194-4245/II	22,50

Datum provjere: 30.05.2024. godine

M. P.

Odgovorni nastavnik:

Maksimalan broj bodova: 30

Minimalan broj prolaznih bodova: -

Uvid: 05.06.2024. godine u 09 i 30

Prof. dr Sabina Operta

ODSJEK: PREHRAMBENE TEHNOLOGIJE

STUDIJSKI PROGRAMI: Tehnologija proizvoda biljnog porijekla; Kontrola kvaliteta hrane i pića;
Tehnologija proizvoda animalnog porijekla (II ciklus; I godina; II semestar)

PREDMET: **TEHNOLOGIJA PROIZVODA OD USITNJENOG MESA**

VANREDNI STUDENTI

REZULTATI IZVJEŠTAJA SA PRAKTIČNE NASTAVE

R. broj	Broj indeksa	Osvojeni bodovi
1.	1203-4175/II	10,00
2.	1201-3915/II	10,00
3.	1200/II	10,00
4.	1192-4031/II	10,00

REZULTATI SEMINARSKIH RADOVA

R. broj	Broj indeksa	Osvojeni bodovi
1.	1203-4175/II	10,00
2.	1201-3915/II	14,00
3.	1200/II	10,00
4.	1192-4031/II	12,00

Datum provjere: 30.05.2024. godine

M. P.

Odgovorni nastavnik:

Maksimalan broj bodova: Izvještaj sa praktične
nastave: 10 bodova; Seminarski rad: 20 bodova

Minimalan broj prolaznih bodova: -

Uvid: U terminima konsultacija

Prof. dr Sabina Operta