

ODSJEK: Prehrambene tehnologija

STUDIJSKI PROGRAM: Prehrambena tehnologija

PREDMET: Fizička hemija

**REZULTATI PISMENE PROVJERE ZNANJA (prvi i drugi parcijalni test)**

R. broj	Broj indeksa	Osvojeni bodovi
1.	4486	20 dp
2.	4491	17 dp
3.	4483	15 dp
4.	4347	12 dp
5.	4126	10 dp
6.	4512	0 dp
7.	4352	0 dp
8.	4345	23pp
9.	642	16pp
10.	4486	16pp

R. broj	Broj indeksa	Osvojeni bodovi
11.	4126	14,5 pp
12.	4215	9pp
13.	4493	8,5pp
14.	4353	7,5pp
15.	4352	5pp
16.	4483	4pp
17.	3922	2,5pp
18.	4517	0pp
19.	4217	0pp

Datum provjere: 12.9.2024

Maksimalan broj bodova: 30

Minimalan broj prolaznih bodova: -

Uvid u pisani rad: četvrtak 16.9.2024 od 12-13 sati

M. P.

Odgovorni nastavnik:

Prof.dr.Josip Jurković

ODSJEK: Prehrambena tehnologija  
STUDIJSKI PROGRAM: Prehrambena tehnologija  
PREDMET: Fizička Hemija

### REZULTATI ZAVRŠNOG ISPITA U SEPTEMBARSKOM ROKU

R. broj	Broj indeksa	Osvojeni bodovi
1.	4217	30
2.	4486	25,5
3.	4137	16
4.	4126	14
5.	4490	12,5
6.	4493	12
7.	4492	11

R. broj	Broj indeksa	Osvojeni bodovi
8.	4214	9
9.	4525	4
10.	4353	4
11.	4523	1
12.	4482	0
13.	4517	0

Datum ispita: 12.9.2024  
Maksimalan broj bodova: 35

M. P.

Odgovorni nastavnik:

---

Prof.dr.Josip Jurković

Uvid u rad : 16.7.2024 od 12-13 sati

ODSJER: ODSJER: Prehrambene tehnologije  
STUDIJSKI PROGRAM: prehrambena tehnologija  
PREDMET: Fizička hemija

### KONAČAN USPJEH STUDENATA U SEPTEMBARSKOM ROKU

R. broj	Broj indeksa	Ocjena
1.	4486	7
2.	4491	6
3.	672 V	6

R. broj	Broj indeksa	Ocjena
4.	4345	6
5.	4217	6
6.	4137	6

Upis ocjena je u ponedjeljak, 16.9.2024 od 12-13 sati.

Odgovorni nastavnik:

---

Prof.dr. Josip Jurković