

## Degradacija i modifikacija polimera, rezultati ispita

Ispitni rok 15. veljače 2024.

	<b>jmbag</b>	<b>Ispit maksimalno 100 bodova</b>	<b>seminarski rad maksimalno 20 bodova</b>	<b>prisutnost na nastavi* maksimalno 10 bodova</b>	<b>UKUPNO maksimalno 130 bodova</b>	<b>OCJENA</b>
1.	0113142808	79	19	9	107	vrlo dobar (4)

\*Za opravdane izostanke, nisu oduzeti bodovi.

### **Ukupna ocjena:**

65–81 dovoljan (2)      99-114 vrlo dobar (4)  
82–98 dobar (3)      115-130 odličan (5)

**Ostvarena ocjena bit će upisana u sustav.**

**Ako student ne prihvaća ostvarenu ocjenu, molim da to javi na e-mail nastavnika do srijede, 21. veljače 2024., do 10 sati.**

**U tom slučaju, student treba ponovo pristupiti cjelokupnom ispitu na nekom od ispitnih rokova.**

**Studenti kojima do više ocjene nedostaje najviše 4 boda, mogu odgovarati usmeno za višu ocjenu ako žele.**

U tom slučaju, molim da se jave za dogovor na e-mail [krehula@fkit.hr](mailto:krehula@fkit.hr)

Ljerka Kratofil Krehula, 19. veljače 2024.