

Degradacija i modifikacija polimera, rezultati prvog kolokvija

Datum pisanja kolokvija: 17. studenog 2023.

jmbag	Bodovi <i>maksimalno 50</i>
0131067658	21
0125167876	44
0125165182	47
0113142808	student nije pristupio
0125167925	48
0125161916	46
0119008519	33
0125168233	48
0125164304	45
0125164010	38
0125165268	41
0125163791	39
0125162084	47
0125164255	50
0035203166	40
0117228416	37
0125165161	38
0178105038	38
0125165070	50
0125168249	40
0125164297	34
0125164138	29
0125162037	40
0125168046	50
0125165460	50

Ostale su informacije na sljedećoj stranici.



Ocjenjivanje

1. kolokvij	2. kolokvij	seminarski rad	prisutnost na nastavi*	ukupno
maks. 50	maks. 50	maks. 20	maks. 10	maks. 130
bodova	bodova	bodova	bodova	bodova

*Za opravdane izostanke, ne oduzimaju se bodovi.

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

Izlazak na dva kolokvija ili na ispit.

Oba kolokvija trebaju biti pozitivno ocijenjena (min. 25 bodova).

Studenti koji ne izađu na kolokvij ili koji nemaju na kolokviju minimalno 25 bodova, trebaju ići na ispit na nekom ispitnom roku.

Nastavnik: Ljerka Kratofil Krehula