

**ZAHTJEV ZA IMENOVANJE MENATORA I  
ODOBRENJE TEME ZA IZRADU ZAVRŠNOG RADA**

**Student/ica:** \_\_\_\_\_ **JMBAG:** \_\_\_\_\_  
(ime i prezime)

Na temelju članka 10. Pravilnika o završnom radu i završnom ispitu studenti mogu podnijeti zahtjev za imenovanje mentora uz uvjet da su položili sve ispite iz prve dvije godine studija. Popunjeni i potpisani zahtjev predaje se u studentskoj referadi. Zahtjevi studenata koji nisu ispunili uvjete propisane člankom 10. Pravilnika o završnom radu i završnom ispitu neće se razmatrati

**Ovjera studentske referade o ispunjenosti uvjeta:** \_\_\_\_\_

**Molim da mi se dodjeli jedan od predloženih mentora i teme za izradu završnog rada:**

Red.br.	Željeni mentor:	Interesno područje (jedan ili više kolegija) i prijedlog teme za izradu završnog rada:
1.		
2.		
3.		

**Željeni mentor:**

Mentor naveden pod brojem 1 je prvi izbor. Student može navesti i dva zamjenska mentora poredana po željenom prioritetu, koji će mu biti dodijeljeni ukoliko prvi mentor ne bude mogao prihvatiti mentorstvo zbog preopterećenosti. Ukoliko student ne navede zamjenske mentore, Povjerenstvo će ih dodijeliti sukladno raspoloživosti mentora.

**Interesno područje i prijedlog teme za izradu završnog rada:**

U dijelu interesno područje navesti jedan ili više kolegija iz kojeg željeni mentor održava nastavu na VTŠBJ, a iz kojih student želi raditi završni rad te prijedlog teme za izradu završnog rada. Ukoliko student još nije odabrao područje iz kojeg želi raditi završni rad, kolonu ostaviti praznu.

Student/ica:

\_\_\_\_\_  
(potpis studenta/ice)

**Prijedlog za prihvaćanje/neprihvaćanje teme za izradu završnog rada** (potrebno zaokružiti):

1. tema za izradu završnog rada se prihvaća
2. tema za izradu završnog rada se ne prihvaća uz obrazloženje \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

U Bjelovaru, \_\_\_\_\_

Mentor:

Predsjednik Povjerenstva za završne ispite:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Ovaj zahtjev popunjava i dostavlja student/ica te potpisuju mentor i predsjednik povjerenstva za završne ispite.