

**NATJEČAJ**  
za izbor

1. jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto **redoviti profesor u trajnom zvanju**, u radnom odnosu na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Strojtarstvo, znanstvenu granu Opće strojarstvo (konstrukcije) i znanstveno polje Temeljne tehničke znanosti, znanstvenu granu Tehnička mehanika (mehanika krutih i deformabilnih tijela), za rad na Zavodu za tehničku mehaniku.
2. jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto **redoviti profesor u trajnom zvanju**, u radnom odnosu na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Temeljne tehničke znanosti, znanstvenu granu Tehnička mehanika (mehanika krutih i deformabilnih tijela), za rad na Zavodu za tehničku mehaniku.
3. jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto **redoviti profesor u trajnom zvanju**, u radnom odnosu na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Strojtarstvo, znanstvenu granu Procesno energetska strojarstvo, za rad na Zavodu za termodinamiku i energetiku.
4. jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto **redoviti profesor u trajnom zvanju**, u radnom odnosu na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Strojtarstvo, znanstvenu granu Proizvodno strojarstvo, za rad na Zavodu za automatiku i elektroniku.
5. jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto **redoviti profesor u trajnom zvanju**, u radnom odnosu na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Strojtarstvo, znanstvenu granu Opće strojarstvo (konstrukcije), za rad na Zavodu za konstruiranje u strojarstvu.
6. jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto **redoviti profesor**, u radnom odnosu na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Elektrotehnika, znanstvenu granu Elektronika, za rad na Zavodu za automatiku i elektroniku.
7. jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto **redoviti profesor**, u radnom odnosu na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Strojtarstvo, znanstvenu granu Procesno energetska strojarstvo, za rad na Zavodu za termodinamiku i energetiku.
8. jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto **redoviti profesor**, u radnom odnosu na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Strojtarstvo, znanstvenu granu Opće strojarstvo (konstrukcije) i znanstveno polje Temeljne tehničke znanosti, znanstvenu granu Tehnička mehanika (mehanika krutih i deformabilnih tijela), za rad na Zavodu za tehničku mehaniku.
9. jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto **izvanredni profesor**, u radnom odnosu na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Temeljne tehničke znanosti, znanstvenu granu Mehanika fluida, za rad na Zavodu za mehaniku fluida i računarska inženjerstvo.

10. jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto **izvanredni profesor**, u radnom odnosu na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Računarstvo, znanstvenu granu Umjetna inteligencija, za rad na Zavodu za računarstvo.

11. jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto **izvanredni profesor**, u radnom odnosu na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Strojarsvo, znanstvenu granu Opće strojarstvo (konstrukcije), za rad na Zavodu za konstruiranje u strojarstvu.

12. jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto **docent**, u radnom odnosu na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Elektrotehnika, znanstvenu granu Elektroenergetika, za rad na Zavodu za elektroenergetiku.

13. jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto **docent**, u radnom odnosu na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Strojarsvo, znanstvene grane Procesno energetska strojarstvo i Opće strojarstvo (konstrukcije), za rad na Zavodu za termodinamiku i energetiku.

14. jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto **docent**, u radnom odnosu na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Strojarsvo, znanstvenu granu Opće strojarstvo (konstrukcije), za rad na Zavodu za konstruiranje u strojarstvu.

15. jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto **docent**, u radnom odnosu na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Računarstvo, znanstvenu granu Obradba informacija, za rad na Zavodu za računarstvo.

16. jednog suradnika u **naslovno** suradničko zvanje **asistent**, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Strojarsvo, znanstvenu granu Proizvodno strojarstvo.

Pisanoj se prijavi na natječaj prilaže:

1. životopis
2. ovjerene kopije diploma
3. popis radova i relevantne radove
4. dokaz o ispunjavanju nužnih uvjeta za ocjenu nastavne i stručne djelatnosti propisanih Odlukom Rektorskog zbora (Narodne novine br. 106/06 i 127/06) (NE za točku 16)
5. uvjerenje medicine rada o zdravstvenoj sposobnosti – potrebnim psihofizičkim osobinama
6. preslika identifikacijske isprave

Na oglašena radna mjesta mogu se javiti osobe oba spola.

Prijave se podnose najkasnije u roku od 30 dana od raspisa Natječaja u "Novom listu" odnosno "Narodnim novinama" (relevantan je rok koji zadnji istječe).

---

Dekan:

Prof. dr. sc. Goran Turkalj