

Na temelju članka 12. Statuta, Fakultet strojarstva i brodogradnje raspisuje

NATJEČAJ
za popunu radnog mjesta

STRUČNI SURADNIK NA PROJEKTU „Identifikacija i modeliranje koeficijenta trenja i trošenja ručne spojke“ (podržan od strane industrijskog partnera) na Katedri za strojarsku automatiku, u Zavodu za robotiku i automatizaciju proizvodnih sustava, na određeno vrijeme (12 mjeseci), s punim radnim vremenom, uz uvjet probnog rada u trajanju od 6 mjeseci - 1 izvršitelj/ica

UVJETI

Osim ispunjavanja općih uvjeta za zasnivanje radnog odnosa pristupnici na natječaj trebaju ispunjavati sljedeće uvjete:

- završen preddiplomski i diplomski sveučilišni studij ili integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij, područje strojarstva, smjer mehatronika i robotika;
- poznavanje engleskog jezika u govoru i pismu;
- iskustvo u projektiranju mehatroničkih sustava;
- iskustvo u eksperimentalnom ispitivanju mehatroničkih sustava;
- iskustvo u obradi podataka i modeliranju pomoću programskih paketa Matlab-Simulink i Microsoft Excel;
- vozačka dozvola B kategorije.

Pristupnici su obvezni uz pisanu prijavu dostaviti: životopis, ispravu o završenom školovanju i dokaz o državljanstvu.

Nepotpune i nepravovremene prijave neće se razmatrati.

Na natječaj se, pod ravnopravnim uvjetima, imaju pravo javiti osobe oba spola.

Rok za podnošenje prijave na natječaj je osam dana od objave natječaja.

Prijava na natječaj s traženim dokazima dostavlja se na adresu:

Sveučilište u Zagrebu, Fakultet strojarstva i brodogradnje, Zagreb, Ivana Lučića 5, p.p. 102, s naznakom "za natječaj-stručni suradnik".

O rezultatu natječaja pristupnici će dobiti obavijest.