

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ  
МАШИНСКИ ФАКУЛТЕТ Београд,  
Краљице Марије 16

13.03.2024.

**Објављује конкурс за избор:**

**1) једног наставника у звању редовног професора на неодређено време са пуним радним временом за ужу научну област Процесна техника.**

Услови: Завршен Машински факултет, VIII степен стручне спреме - научни степен доктора наука и други услови утврђени Законом о високом образовању („Службени гласник РС“ бр. 88/2017, 73/2018, 27/2018 – др. закон, 67/2019, 6/2020 – др. закони, 11/2021 – аутентично тумачење, 67/2021 и 67/2021 – др. закон и 76/2023), Статутом Универзитета у Београду и Статутом Машинског факултета.

**2) једног сарадника у звању асистента на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област Електротехника.**

Услови: Завршен Електротехнички факултет, студијски програм Електротехника и рачунарство, дипломирани инжењер електротехнике и рачунарства, мастер инжењер електротехнике и рачунарства, VII/1 степен стручне спреме, студент докторских студија електротехнике и рачунарства и други услови утврђени Законом о високом образовању („Службени гласник РС“ бр. 88/2017, 73/2018, 27/2018 – др. закон, 67/2019, 6/2020 – др. закони, 11/2021 – аутентично тумачење, 67/2021 и 67/2021 – др. закон и 76/2023), Статутом Универзитета у Београду и Статутом Машинског факултета.

**3) једног сарадника у звању асистента на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област Аутоматско управљање.**

Услови: Завршен Машински факултет, VII/1 степен стручне спреме и други услови утврђени Законом о високом образовању („Службени гласник РС“ бр. 88/2017, 73/2018, 27/2018 – др. закон, 67/2019, 6/2020 – др. закони, 11/2021 – аутентично тумачење, 67/2021 и 67/2021 – др. закон и 76/2023), Статутом Универзитета у Београду и Статутом Машинског факултета.

**4) једног сарадника у звању сарадника у настави на одређено време од 1 године са пуним радним временом за ужу научну област Електротехника.**

Услови: Завршене основне академске студије на Електротехничком факултету, студијски програм Електротехника и рачунарство, дипломирани инжењер електротехнике и рачунарства, VI/2 степен стручне спреме, уписане мастер академске студије електротехнике и рачунарства и други услови утврђени Законом о високом образовању („Службени гласник РС“ бр. 88/2017, 73/2018, 27/2018 – др. закон, 67/2019, 6/2020 – др. закони, 11/2021 – аутентично

тумачење, 67/2021 и 67/2021 – др. закон и 76/2023), Статутом Универзитета у Београду и Статутом Машинског факултета.

**5) једног сарадника у звању сарадника у настави на одређено време од 1 године са пуним радним временом за ужу научну област **Технологија материјала – машински материјали, заваривање и сродни поступци.****

Услови: Завршене основне академске студије на Машинском факултету, VI/1 степен стручне спреме, инжењер машинства, уписане мастер академске студије у области машинског инжењерства и други услови утврђени Законом о високом образовању („Службени гласник РС“ бр. 88/2017, 73/2018, 27/2018 – др. закон, 67/2019, 6/2020 – др. закони, 11/2021 – аутентично тумачење, 67/2021 и 67/2021 – др. закон и 76/2023), Статутом Универзитета у Београду и Статутом Машинског факултета.

Уз својеручно потписану пријаву на конкурс (у три примерка), доставити у писаној форми (у једном примерку): биографију, оверене копије диплома стечених у земљи или решења о признавању страних високошколских исправа о одговарајућој стручној спреми, уверење о држављанству, списак радова и сепарате објављених радова и својеручно потписану изјаву о изворности која је у електронском облику доступна на линку: <https://www.mas.bg.ac.rs/fakultet/izbori-u-zvanja>. Биографију и списак радова доставити и у електронском запису. Пријаве доставити на адресу: Машински факултет, Краљице Марије бр.16, 11120 Београд 35, соба 121, у року од 15 дана од дана објављивања конкурса.

СЕКРЕТАР ФАКУЛТЕТА

Весна Симић, дипл. правник