

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

08.04.2026.

Објављује конкурс за избор:

1) једног наставника у звању редовног професора на неодређено време са пуним радним временом за уже научне области Механизација и Транспортно инжењерство – конструкције и логистика.

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, 67/2021 – др. закон, 76/2023 и 19/2025), Статутом Универзитета у Београду и Статутом Машинског факултета.

2) једног наставника у звању редовног професора на неодређено време са пуним радним временом за ужу научну област Термотехника.

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, 67/2021 – др. закон, 76/2023 и 19/2025), Статутом Универзитета у Београду и Статутом Машинског факултета.

3) једног наставника у звању ванредног професора на одређено време од 5 година са пуним радним временом за ужу научну област Пољопривредно машинство.

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, 67/2021 – др. закон, 76/2023 и 19/2025), Статутом Универзитета у Београду и Статутом Машинског факултета.

4) једног наставника у звању доцента на одређено време од 5 година 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, 67/2021 – др. закон, 76/2023 и 19/2025), Статутом Универзитета у Београду и Статутом Машинског факултета.

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

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, 67/2021 – др. закон, 76/2023 и 19/2025), Статутом Универзитета у Београду и Статутом Машинског факултета.

6) једног сарадника у звању асистента на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област **Технологија материјала – машински материјали, заваривање и сродни поступци.**

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, 67/2021 – др. закон, 76/2023 и 19/2025), Статутом Универзитета у Београду и Статутом Машинског факултета.

7) једног сарадника у звању асистента на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област **Технологија материјала – трибологија.**

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, 67/2021 – др. закон, 76/2023 и 19/2025), Статутом Универзитета у Београду и Статутом Машинског факултета.

8) једног сарадника у звању сарадника у настави на одређено време од 1 године са пуним радним временом за ужу научну област **Информационе технологије у машинству.**

Услови: Завршене основне академске студије са најмање остварених 180 ЕСПБ бодова у области рачунарских наука, машинског инжењерства или електротехничког и рачунарског инжењерства, студент мастер академских студија у једној од наведених области 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, 76/2023 и 19/2025), Статутом Универзитета у Београду и Статутом Машинског факултета.

9) два сарадника у звању **сарадника у настави** на одређено време од 1 године са пуним радним временом за ужу научну област **Отпорност конструкција**.

Услови: Завршене основне академске студије на машинском факултету, VI/1 степен стручне спреме, инжењер машинства, студент мастер академских студија 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, 67/2021 – др. закон, 76/2023 и 19/2025), 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