

ИЗБОРНОМ ВЕЋУ

Предмет: Реферат Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање 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.**

На основу одлуке Изборног већа Машинског факултета бр. **275/3 од 07.03.2024.** године, а по објављеном конкурс за избор једног 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, именовани смо за чланове Комисије за подношење реферата о пријављеним кандидатима.

На конкурс који је објављен у листу „Послови“ број 1083 од 13.03.2024 године пријавио се један кандидат и то:

1. Душан Миленковић, инж. маш.

На основу прегледа достављене документације подносимо следећи

РЕФЕРАТ

А. Биографски подаци

Душан Миленковић је рођен

. Основну школу „Момчило Живојиновић“ у Младеновцу завршио је као носилац Вукове дипломе. Средњу школу „Гимназија Младеновац“ завршио је 2019. године са одличним успехом. Уписао је основне академске студије на Машинском факултету Универзитета у Београду 2019. године, а завршио их у септембру 2022. године, са просечном оценом 8,92 (осам и 92/100) и темом завршног рада „Подводно заваривање“ под менторством проф. др Оливере Поповић са оценом 10.

Мастер академске студије на Машинском факултету Универзитета у Београду уписао је 2022. године, модул Заваривање и заварене конструкције (33К). Тренутно је студент друге године са (тренутном) просечном оценом 9,87 (девет и 87/100). Награђен је за извандредан успех за прву годину мастер академских студија (за школску 2022/2023 годину).

Добитник је следећих стипендија: Стипендија министарства просвете (2020/2021, 2021/2022.); Стипендија фирме „Messer tehnogas” (2022/2023.); Стипендија српске патријаршије, за најбоље студенте завршних година студија (2023/2024.)

Током студија био је ангажован као демонстратор на предмету Машински елементи 2.

Током студија је радио у породичној фирми „Метал-промет“, у Младеновцу, на одсеку за израду и монтажу алуминијумских конструкција.

У оквиру рачунарских технологија, активно користи следеће софтверске пакете: *MS Office, AutoCad, AutoCad Plant 3D, MATLAB, SolidWorks.*

Поседује активно знање енглеског и основе руског језика.

Б. Наставна активност

Кандидат Миленковић је био ангажован као демонстратор на предметима Машински материјали 1 и Машински елементи 2 током школске 2023/2024. године.

В. Оцена испуњености услова

На основу увида у конкурсни материјал и претходно наведеног у овом Реферату, Комисија сагласно Закону о високом образовању Републике Србије, Правилнику о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника и сарадника Универзитета у Београду – Машинског факултета, Правилнику о минималним условима за стицање звања наставника и сарадника на Универзитету у Београду – Машинском факултету и Статуту Машинског факултета Универзитета у Београду констатује да кандидат Душан Миленковић, инж. маш., испуњава све критеријуме за избор у звање сарадника у настави:

- завршио је основне академске студије на Универзитету у Београду - Машинском факултету са неопходном просечном оценом (8,92),
- студент је мастер академских студија на Машинском факултету у Београду на модулу Заваривање и заварене конструкције,
- показује смисао и заинтересованост за наставни рад,
- активно се служи енглеским језиком
- поседује све људске, моралне и стручне квалитете који су својствени кодексу Универзитета.

Г. Закључак и предлог

На основу прегледа и анализе приложеног материјала, Комисија за припрему реферата по расписаном конкурсном констатује да кандидат Душан Миленковић, инж. маш., испуњава све критеријуме за избор у звање сарадника у настави, прописане Законом о високом образовању Републике Србије, Правилником о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника и сарадника Универзитета у Београду – Машинског факултета, Правилником о минималним условима за стицање звања наставника и сарадника на Универзитету у Београду – Машинском факултету и Статутом Машинског факултета Универзитета у Београду.

На основу изложеног, Комисија са задовољством предлаже Изборном већу Универзитета у Београду - Машинског факултета да кандидат Душан Миленковић, инж. машинства, студент мастер студија на модулу 33К, буде изабран у звање сарадника у настави на одређено време од 1 године, са пуним радним временом на Катедри за технологију материјала Универзитета у Београду – Машинског факултета, за ужу научну област Технологија материјала – машински материјали, заваривање и сродни поступци.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

Др Радица Прокић Цветковић, редовни професор – председник Комисије

Др, Гордана Бакић, редовни професор

Др Ненад Радовић, ред.проф., Универзитет у Београду, Технолошко – металуршки факултет