

ФАКУЛТЕТ ИНЖЕЊЕРСКИХ НАУКА УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ

БРОЈ III-01-686/3

ДАТУМ 29-09-2023
КРАГУЈЕВАЦ

СЕНАТУ УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

Предмет: Извештај о академском признавању стране високошколске исправе

Као продекану за наставу Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу достављен ми је захтев Ректора Универзитета у Крагујевцу број III-01-686/2 од 21.08.2023. године да припремим извештај у вези захтева за академско признавање стране високошколске исправе **Александра (Александра) Рибокова**, стечене на Федералној државној аутономној образовној установи за високо образовање Национални истраживачки универзитет „Московски институт за електронску технологију“ у Москви, Руска Федерација, ради наставка образовања, односно уписа на виши степен студија – докторске академске студије – Студијски програм Електротехника и рачунарство, који реализује Факултет инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу.

ИЗВЕШТАЈ

Александр (Александр) Рибоков, рођен 26. новембра 1991. године у Тверској области, Руска Федерација, поднео је захтев Универзитету у Крагујевцу за признавање дипломе стечене на Федералној државној аутономној образовној установи за високо образовање Национални истраживачки универзитет „Московски институт за електронску технологију“ у Москви, Руска Федерација. Уз захтев су приложена следећа документа:

- Оверена фотокопија стране високошколске исправе, односно дипломе (магистар) и додатка дипломи заједно са преводима на српски језик,
- Оверена фотокопија јавне исправе, односно дипломе (бечелор) и додатка дипломи о претходно завршеном нивоу/степену студија заједно са преводима на српски језик,
- Студијски програм или наставни план и програм чијим завршетком је диплома стечена,

На основу увида у приложену документацију, закључујемо:

- Да је **Александр (Александр) Рибоков**, завршио основне академске студије у трајању од четири године (осам семестара) са просечном оценом 4,29, као и мастер академске студије у трајању од две године (четири семестра) са просечном оценом 4,53, оба на Федералној државној аутономној образовној установи за високо образовање Национални истраживачки универзитет „Московски институт за електронску технологију“ у Москви, Руска Федерација.

- Да је дипломе бечелора и магистра стекао на акредитованој Федералној државној аутономној образовној установи за високо образовање Национални истраживачки универзитет „Московски институт за електронску технологију“ у Москви, Руска Федерација на основним (бечелор) и мастер (магистар) академским студијама које трају четири године (осам семестара) и две године (четири семестра), респективно.
- Да се основне, односно бечелор, и мастер, односно магистарске, академске студије остварују у складу са правилима студирања заснованих на Европском систему преноса бодова (ЕСПБ/ECTS), и да се након стицања диплома на основним и мастер академским студијама студенту омогућава упис на докторске академске студије.
- Да се систем оцењивања у Руској Федерацији који користи скалу од 1 до 5, где 5 представља највишу, а 3 најнижу прелазну оцену, уз оцене 1 и 2 које су непрелазне, може еквивалентирати на начин да се стечене просечне оцене на основним и мастер академским студијама од 4,29 и 4,53, респективно, удвоструче, чиме се утврђују еквивалентне просечне оцене од 8,58 и 9,06 на поменутиим студијским нивоима.

Узимајући у обзир све претходно наведено и уважавајући жељу за настављањем образовања, а у складу са Правилником о признавању страних високошколских исправа ради наставка образовања на Универзитету у Крагујевцу, упућујемо **предлог Сенату Универзитета у Крагујевцу да донесе одлуку о признавању страних високошколских исправа, односно диплома основних и мастер академских студија које је Александар (Александар) Рибакoв стекао на Федералној државној аутономној образовној установи за високо образовање Национални истраживачки универзитет „Московски институт за електронску технологију“ у Москви, Руска Федерација, ради наставка образовања, односно уписа на виши степен студија – докторске академске студије – Студијски програм Електротехника и рачунарство који реализује Факултет инжењерских наука.**

У Крагујевцу,

25.09.2023. године



Продекан за наставу

Проф. др Блажа Стојановић

Руководилац студијског програма ДАС
Електротехника и рачунарство

Проф. др Владимир Миловановић