

## ФАКУЛТЕТ ИНЖЕЊЕРСКИХ НАУКА УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

### СЕНАТУ УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

**Предмет:** Извештај о академском признавању стране високошколске исправе и вредновање започетог страног студијског програма

Факултету инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу достављен је захтев Универзитета у Крагујевцу бр. XVII – 542 од 09.07.2025. године за припрему извештаја у вези захтева за академско признавање стране високошколске исправе и вредновање започетог страног студијског програма кандидата **Itir (Hiilya) Agirdemir**, на мастер академским студијама на Interdisciplinary Postgraduate Program titled "MSc in Biomedical Engineering" на **UNIVERSITY OF PATRAS DEPARTMENT OF ELECTRICAL & COMPUTER ENGINEERING**, ради наставка образовања, односно уписа на мастер академске студије односно уписа на студијски програм Erasmus Mundus Master in Biomedical Engineering које реализује Факултет инжењерских наука у Крагујевцу Универзитета у Крагујевцу, у оквиру реализације међународног Еразмус+ пројекта *Erasmus Mundus Master in Biomedical Engineering – 101082688 - EMMBIOME - ERASMUS-EDU-2022-PEX-EMJM-MOB* које организује Факултет инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу.

### ИЗВЕШТАЈ

**Itir (Hiilya) Agirdemir**, рођена 23.05.1999. године, место Uskudar, Република Турска, дана 09.07.2025. године, поднела Захтев и предала документацију за поступак академског признавања стране високошколске исправе – **CERTIFICATE OF ACADEMIC RECORDS** (for the academic year 2023/2024.) о завршеном делу студијског програма "MSc in Biomedical Engineering" на **UNIVERSITY OF PATRAS - DEPARTMENT OF ELECTRICAL & COMPUTER ENGINEERING** у Патрасу, Грчка. Уз захтев су приложена следећа документа:

- Скенирана високошколска исправа – CERTIFICATE OF ACADEMIC RECORDS for the academic year 2023/2024.,
- Студијски програм или наставни план и програм,
- Оверена фотокопија јавне исправе о претходно завршеном нивоу студија.

На основу увида у приложену документацију, закључујемо:

- Да је кандидаткиња Itir (Hiilya) Agirdemir, започела мастер академске студије Erasmus Mundus Master in Biomedical Engineering које организује Факултет инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу и да је завршила први зимски семестар.
- Да је Кандидаткиња потом, у складу са Споразумом о реализацији пројекта Универзитета у Крагујевцу под називом „Erasmus Mundus Master in Biomedical Engineering – EMMBIOME“, наставила мастер студије на студијском програму "MSc in Biomedical Engineering" на UNIVERSITY OF PATRAS - DEPARTMENT OF ELECTRICAL & COMPUTER ENGINEERING у Патрасу, Грчка.
- Да је Кандидаткиња на студијском програму "MSc in Biomedical Engineering" на UNIVERSITY OF PATRAS положила следеће испите (са оценама и ЕСПБ):

1. Biofluid Mechanics (оцена 10, ЕСПБ 5)
2. Design of Artificial Organs and Medical Devices (оцена 10, ЕСПБ 5)
3. Rehabilitation Engineering (оцена 8, ЕСПБ 5)

- На основу испита који се могу признати Кандидаткињи утврђује се разлика коју треба да савлада односно да изради и одбрани мастер рад на мастер академским студијама Erasmus Mundus Master in Biomedical Engineering које организује Факултет инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу.

**Узимајући у обзир све претходно наведено и уважавајући жељу за наставком образовања, упућујемо предлог Сенату Универзитета у Крагујевцу да донесе одлуку о вредновању дела страног студијског програма и признавању стране високошколске исправе, тј. признавању положених испита које је кандидаткиња Itir (Hiilya) Agirdemir положила на студијском програму "MSc in Biomedical Engineering" на UNIVERSITY OF PATRAS ради наставка образовања, односно уписа на виши образовни ниво студија - мастер академске студије које организује Факултет инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу.**

У Крагујевцу, 17.07.2025.

**Проф. др Младен Јосијевић, продекан за наставу**



---