



Ер.-Nr. 08-301/7

25.10.2023 год.-viii
Skopje - Shkup

Врз основа на член 48 став (2) точка 6, член 145 став (2) и член 227 од Законот за високото образование („Службен весник на Република Македонија“ бр. 82/18 и „Службен весник на Република Северна Македонија“ бр.178/21), Одборот за акредитација на високото образование на Република Северна Македонија, на својата 62 седница одржана на 13.09.2023 година, донесе

РЕШЕНИЕ

за акредитација на студиската програма „Машинска интелигенција и роботика“, прв циклус на академски студии - додипломски студии (240 ЕКТС), на Факултет за применети информатички технологии, машинска интелигенција и роботика при Универзитет за информатички науки и технологии „Свети Апостол Павле“ Охрид

1. Се акредитира студиската програма „Машинска интелигенција и роботика“, прв циклус на академски студии - додипломски студии (240 ЕКТС), на Факултет за применети информатички технологии, машинска интелигенција и роботика при Универзитет за информатички науки и технологии „Свети Апостол Павле“ Охрид, согласно Законот за високо образование*, Уредбата за нормативите и стандардите за основање на високообразовни установи и за вршење високообразовна дејност („Службен весник на Република Македонија“ бр.103/10, 168/10 и 10/11) и Класификацијата на научно-истражувачки подрачја, полиња и области според Меѓународната фраскатиева класификација (дадена како Прилог 1 на наведената Уредба).

2. Акредитација за студиската програма од точка 1 на ова решение е за период од пет студиски години, почнувајќи од студиската 2023/2024 година.

3. По завршување на студиите на студиската програма од точка 1 од ова решение, студентот се стекнува со 240 ЕКТС кредити и со стручен назив: Дипломиран инженер по информатички науки и технологии, насока Машинска интелигенција и роботика /во меѓународен промет, стручен, назив: Bachelor of Science in Information Technology, Machine Intelligence and Robotics.

Научно - истражувачко подрачје: 2 Техничко - технолошки науки; Научно – истражувачко поле: 212 Компјутерска техника и информатика Научно – истражувачка област: 21205 Вештачка интелигенција и роботика.

4. Бројот на студенти кои можат да бидат запишани во прва година, на наведената студиска програма од точка 1 на ова решение, изнесува 44 студенти.

5. Ова решение е конечно и влегува во сила со денот на донесувањето.

Образложение

По предходно донесената Одлука бр. 02-31/13 од 20.01.2023 година од страна Сенатот на универзитетот, за усвојување на студиската програма „Машинска интелигенција и роботика“, прв циклус на академски студии - додипломски студии (240 ЕКТС), на Факултет за применети информатички технологии, машинска интелигенција и роботика, Универзитет за информатички науки и технологии „Свети Апостол Павле“ Охрид, до Агенцијата за квалитет во високото образование, односно до Одборот за акредитација на високото образование, достави барање со нивен бр.03-56/1 од 26.01.2023 година (наш бр. 08 - 301/1 од 30.01.2023 година) за прифаќање на елаборат, односно за акредитација на предметната студиска програма.

Одборот за акредитација на високото образование, орган на Агенцијата за квалитет во високото образование, на 52-та седницата одржана на 14.02.2023 година, формира Стручна комисија за разгледување на барањето за акредитација, со придружната документација и подготвување на извештај, по однос на барањето и документацијата.

Врз основа на позитивната оценка содржана во извештајот на Стручната комисија, бр.08 - 301/6 од 10.10.2023 година, согласно Законот за високо образование*, Уредбата за нормативите и стандардите за основање на високообразовни установи и за вршење високообразовна дејност, Класификацијата на научно-истражувачки подрачја, полиња и области според Меѓународната фраскатиева класификација и Правилникот за организацијата, работата, начинот на одлучување, методологијата за акредитација и евалуација, стандардите за акредитација и евалуација, како и други прашања во врска со работата на Одборот за акредитација на високото образование („Службен весник на Република Македонија“ бр.151/12), Одборот за акредитација на високото образование, на својата 62-та седница одржана на 13.09.2023 година, одлучи како во диспозитивот на ова решение.

Правна поука: Решението за акредитација на студиска програма е конечно и против него може да се поднесе тужба до Управниот суд.

Претседател на Одборот за акредитација на високото образование
Проф. д-р Татјана Стојаноска Иванова

Татјана Стојаноска Иванова

