



15.05.23  
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 56 седница одржана на 10.04.2023 година, донесе

### РЕШЕНИЕ

за акредитација на студиската програма „Компјутерски мрежи - интернет на нешта (КМ - ИНН)“, втор циклус на академски студии - постдипломски студии (60 ЕКТС), на Факултет за електротехника и информациски технологии при Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ Скопје

1. Се акредитира студиската програма „Компјутерски мрежи - интернет на нешта (КМ - ИНН)“, втор циклус на академски студии - постдипломски студии (60 ЕКТС), на Факултет за електротехника и информациски технологии при Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ Скопје, 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 фраскатијева 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 60 ЕКТС кредити и со стручен назив: Магистер по електротехника и информациски технологии од областа на Компјутерски мрежи - интернет на нешта /во меѓународен промет, стручен, назив: Master of science in Electrical engineering and information technologies in Computer networks - internet of things.

Научно - истражувачко подрачје: 2 Техничко - технолошки науки; Начно – истражувачко поле: 212 КОмпјутерска техника и информатика 202 Електротехника 204 Електроника и автоматика 218 Регулација и управување на технолошки процеси 224 Телекомуникациско инженерство, Научно – истражувачка област: 21200 архитектура на сметачки системи 21201 програмски јазици и технологии 21202 информациона системи и мрежи 21203 бази на податоци 21204 обработка на информации 21205 вештачка интелигенција и системи 21206 процесирање на податоци 21207 организација и методологија на проектирање на сметачки системи 21208 друго (компјутерски технологии и инженерство), 20200 електротехника 20411 биомедицинска техника 20414 друго (електроника, електронска кола и дигитално процесирање на сигнали, 21806 развивање на експертски системи 22400 теорија на информации и комуникации 22405 друго (телекомуникациско и информациско инженерство), 20409 мерења и инструменти.

4. Бројот на студенти кои можат да бидат запишани во прва година, на наведената студиска програма од точка 1 на ова решение, изнесува 20 студенти.

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

### Образложение

По предходно донесената Одлука бр. 08-1065/18 од 24.11.2022 година од страна Сенатот на универзитетот, за усвојување на студиската програма „Компјутерски мрежи - интернет на нешта (КМ - ИНН)“, втор циклус на академски студии - постдипломски студии (60 ЕКТС), на Факултет за електротехника и информациски технологии, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ Скопје, до Агенцијата за квалитет во високото образование, односно до Одборот за акредитација на високото образование, достави барање со нивен бр.08-1814/53 од 12.12.2022 година (наш бр. 08 - 1224/1 од 12.12.2022 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 49-та седницата одржана на 23.12.2022 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 - 1224/6 од 27.04.2023 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 фраскатијева 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 56-та седница одржана на 10.04.2023 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