



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА - REPUBLIKA E MACEDONISE SE VERIUT  
 АГЕНЦИЈА ЗА КВАЛИТЕТ ВО ВИСОКОТО ОБРАЗОВАНИЕ  
 AGJENCIA PER CILESINI NE ARSIMIN E LARTE

Бр.-Нр. 1409-274/2  
 23.09.2020

РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
 АГЕНЦИЈА ЗА КВАЛИТЕТ ВО ВИСОКОТО ОБРАЗОВАНИЕ  
 ОДБОР ЗА АКРЕДИТАЦИЈА НА ВИСОКОТО ОБРАЗОВАНИЕ

РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
 АГЕНЦИЈА ЗА КВАЛИТЕТ ВО ВИСОКОТО ОБРАЗОВАНИЕ  
 МЕТАЛУРШКИ ФАКУЛТЕТ

1.10.2020

РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
 АГЕНЦИЈА ЗА КВАЛИТЕТ ВО ВИСОКОТО ОБРАЗОВАНИЕ  
 ОДБОР ЗА АКРЕДИТАЦИЈА НА ВИСОКОТО ОБРАЗОВАНИЕ

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), Одборот за акредитација на високото образование на Република Северна Македонија, на својата седница одржана на 08.07.2020 година, донесе

### РЕШЕНИЕ

за акредитација на студиската програма „Прехранбена технологија и биотехнологија од втор циклус магистерски академски студии на Технолошко - металуршки факултет при Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ Скопје

1. Се акредитира студиската програма за „Прехранбена технологија биотехнологија“, од втор циклус магистерски академски студии на Технолошко металуршки факултет при Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ Скопје, согласно Законот за високото образование\* („Службен весник на Република Македонија“ бр.82/18), Уредбата за нормативите и стандардите за основање на високообразовни установи и за вршење на високообразовна дејност („Службен весник на Република Македонија“ бр.103/10, 168/10/11) 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 студиски години, почнувајќи од студиската 2020/2021 година.

3. По завршување на студиите на студиската програма од точка 1 од ова решение студентот се стекнува со 60 ЕКТС кредити и се стекнува со академски назив: Магистер по технички науки - Прехранбена технологија, Магистер по технички науки - Биотехнологија меѓународен промет академски назив Master of technical Science - food technology, Master of technical Science - Biotechnology .

Научно - истражувачко подрачје: Техничко - технолошки науки  
 Научно – истражувачко поле: Прехранбена технологија и биотехнологија  
 Научно – истражувачка област: Области од наведените научни - истражувачки согласни изучуваните предмети и програми во студиската програма како и области кои кореспондираат на изучуваните предметни програми во студиската програма, а припадност на научноистражувачки полиња кои не се наведени.

4. Вкупниот број на студенти кои можат да бидат запишани на наведената програма од точка 1 на ова решение изнесува 10 студенти.

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