

АНОТАЦИЯ ОТНОСНО РЕШЕНИЕ

на Постоянната комисия по технически науки за резултатите от извършеното оценяване по процедура за програмна акредитация на професионално направление 5.1 Машинно инженерство в Университет по хранителни технологии - Пловдив

Процедурата е открита от Постоянната комисия по технически науки на 20.07.2018 г. г. по искане на висшето училище. Експертната група, утвърдена от Акредитационния съвет на 13.12.2018 г., извърши проверка на оценяваната институция в периода от 17.04 до 19.04.2019 г.

На заседание, проведено на 17.05.2019 г., Комисията прие доклада на експертната група и въз основа на него изготви решение за резултатите от приключилата програмна акредитация. В решението са отразени **констатации и оценки относно изпълнението на изискванията на критериалната система по реализираната процедура, в съответствие със Стандартите и насоките за осигуряване на качеството в европейското пространство за висше образование /ESG/ - част 1 /1-10/ и по смисъла на чл. 78, ал. 3 от ЗВО /Таблица 4/. Постоянната комисия използва десетобалната система на оценяване, регламентирана в чл. 79, ал. 1 от ЗВО и оценъчната скала на ЕНКА.**

След обобщаване на резултатите от гласуването на базата на приетите от Акредитационния съвет на НАОА „Правила за гласуване на процедури за акредитация и за оценяване на проекти“, Постоянната комисия по технически науки на 17.05.2019 г. взе следното **РЕШЕНИЕ:**

1. Дава програмна акредитация на професионално направление 5.1 Машинно инженерство, област на висше образование 5. Технически науки, в Университет по хранителни технологии - Пловдив, на основание обща оценка: 9,09 (девет цяло и девет стотни), за образователно-квалификационни степени

„бакалавър“, редовна и задочна форми на обучение по

Хранително машиностроене;

Машини и апарати за хранително-вкусовата и биотехнологична промишленост;

„магистър“, редовна и задочна форми на обучение по

Хранително машиностроене;

Машини и апарати за хранително-вкусовата и биотехнологична промишленост;

Опаковане и опаковъчна техника в хранителната, вкусовата и биотехнологична промишленост.

2. Срокът на валидност на акредитацията е ШЕСТ години, в съответствие с чл. 79, ал. 4 от ЗВО.

3. Определя капацитет на професионалното направление 5.1 Машинно инженерство в Университет по хранителни технологии - Пловдив, както следва:

за ОКС „бакалавър“ – 300 студенти, редовна и задочна форми на обучение;

за ОКС „магистър“ – 50 студенти, редовна и задочна форми на обучение;

Общо за професионалното направление – 350 студенти.

Постоянната комисия по Технически науки формулира следните препоръки:

1. Да се предприемат мерки за активизиране на издателската дейност на методическа литература, предназначена за студентите.

Срок: една година.

2. Да се потърси съдействието на фирмите за обогатяване на

материално-техническата база.

Срок: постоянен.

**3. Да се предприемат мерки за привличане на повече студенти за
направлението.**

Срок: постоянен.

**Председател на ПКТИ:
(проф. д-р инж. Георги Вълчев)**