

АНОТАЦИЯ ОТНОСНО РЕШЕНИЕ
на Постоянната комисия по технически науки за резултатите от
извършеното оценяване по процедура за програмна акредитация на
професионално направление 5.5 Транспорт, корабоплаване и авиация
в Технически университет - Варна

Процедурата е открита от Постоянната комисия по технически науки на 27.04.2018 г. по искане на висшето училище. Експертната група, утвърдена от Акредитационния съвет на 07.02.2019 г., извърши проверка на оценяваната институция в периода от 16.10 до 18.10.2019 г.

На заседание, проведено на 25.10.2019 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 25.10.2019 г. взе следното **РЕШЕНИЕ:**

1. Дава програмна акредитация на професионално направление 5.5 Транспорт, корабоплаване и авиация в Технически университет - Варна, на основание обща оценка: 9,14 (девет цяло и четиринадесет стотни), за образователно-квалификационни степени:

„професионален бакалавър” по

Транспортна техника и технологии – редовна и задочна форми на обучение;

Ремонт и експлоатация на транспортна техника - редовна и задочна форми на обучение;

„бакалавър” по

Транспортна техника и технологии – редовна и задочна форми на обучение;

Корабостроене и морска техника – редовна форма на обучение;

Инженерна екология - редовна и задочна форми на обучение;

Техника и технологии за опазване на морето и околната среда - редовна и задочна форми на обучение;

Експлоатация на флота и пристанищата - редовна и задочна форми на обучение;

„магистър” по

Транспортна техника и технологии – редовна и задочна форми на обучение;

Корабостроене и морска техника – редовна и задочна форми на обучение;

Техника и технологии за опазване на морето и околната среда - редовна и задочна форми на обучение;

Инженерна екология - редовна и задочна форми на обучение;

Експлоатация на флота и пристанищата - редовна и задочна форми на обучение.

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

3. Определя капацитет на професионалното направление 5.5 Транспорт, корабоплаване и авиация в Технически университет - Варна, както следва:

ОКС „професионален бакалавър” – 200 студенти редовно и задочно обучение

ОКС „бакалавър” – 1460 студенти редовно и задочно обучение;

ОКС „магистър” – 240 студенти редовно и задочно обучение

Общо за професионалното направление 1900 студенти.

Постоянната комисия по Технически науки формулира следните **препоръки**:

1. Да се предприемат действия за реализацията на Стратегията за развитието на академичния състав, по отношение на попълване и подмладяване на катедрите, свързани с професионалното направление.

Срок: постоянен.

2. Да се активизира информираността на студентите, с цел повишаване на мобилността по международните програми за обмен.

Срок: постоянен.

Да се направят усилия и предприемат съответните действия към подготовка и кандидатстване за специализирано списание по темите на професионалното направление

Председател на ПКТН:

(проф. д-р инж. Георги Вълчев)