

## **АНОТАЦИЯ ОТНОСНО РЕШЕНИЕ**

**на Постоянната комисия по технически науки за резултатите от извършеното оценяване по процедура за програмна акредитация на професионално направление 5.13 „Общо инженерство“ в Технически университет – София**

Процедурата е открита от Постоянната комисия по технически науки на 27.11.2015 г. по искане на висшето училище. Експертната група, утвърдена от Акредитационния съвет на 16.02.2017 г., извърши проверка на оценяваната институция в периода от 30.05 до 02.06.2017 г.

На заседание, проведено на 09.06.2017 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 09.06.2017 г. взе следното **РЕШЕНИЕ**:

**1. Дава програмна акредитация на професионално направление 5.13 Общо инженерство, от област на висше образование 5. Технически науки в Технически университет – София, на основание обща оценка: 9,42 (девет цяло и четиридесет и две стотни):**

**„бакалавър”, редовна и задочна форми на обучение по:**

- „Технология и управление на транспорта“
- „Индустириален мениджмънт“
- „Мениджмънт и бизнес информационни системи“
- „Метрология и измервателна техника“
- „Инженерен дизайн“
- „Инженерна логистика“
- „Инженерна логистика (на английски език)“
- „Общо машиностроене (на немски език)“
- „Индустириално инженерство (на английски език)“
- „Инженерна физика“
- „Полиграфия“ (Дизайн и печатни комуникации), Филиал - Пловдив
- „Индустириален мениджмънт“, Филиал - Пловдив
- „Индустириално инженерство (на английски език)“, Филиал - Пловдив
- „Индустириално инженерство (на английски език)“, ИПФ - Сливен

**„магистър”, редовна и задочна форми на обучение по**

- „Технология и управление на транспорта“
- „Индустириален мениджмънт“
- „Мениджмънт в електроенергетиката“
- „Управление на проекти“
- „Инженерна логистика“
- „Инженерна логистика (на френски език)“
- „Метрология и измервателна техника“
- „Техническо законодателство и управление на качеството“
- „Проектиране на иновативни инженерни продукти“
- „Инженерен дизайн“
- „Медицинска техника“
- „Инженерна екология“
- „Електроинженерство“ (на френски език)
- „Общо машиностроене (на немски език)“
- „Индустириален мениджмънт (на немски език)“
- „Индустириално инженерство (на английски език)“
- „Управление на ресурси в предприятия (на английски език)“
- „Полиграфия“ (Дизайн и печатни комуникации), Филиал – Пловдив

„Мениджмънт на автомобилния транспорт“, Филиал - Пловдив  
„Индустриално инженерство“ (на английски език), Филиал - Пловдив

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

3. Определя капацитет на професионалното направление 5.13 Общо инженерство, от област на висше образование 5. Технически науки на Технически университет – София, както следва:

за ОКС „бакалавър“ – 2670 студенти в редовна и задочна форми на обучение;

за ОКС „магистър“ – 820 студенти в редовна и задочна форми на обучение.

Общо за професионалното направление - 3490 студенти.

Постоянната комисия по Технически науки формулира следните препоръки:

1. Да се активизира сътрудничеството с други университети по отношение на учебната и научно-изследователската дейност

Срок: постоянен с ежегодно отчитане.

2. Да се разшири участието на студентите в образователни и научно-изследователски проекти.

Срок: постоянен с ежегодно отчитане.

Общата словесна оценка в съответствие с получената числова е: пълно съответствие.

Председател на ПКТИ : .....

(проф. д-р инж. Рачо Иванов)