

АНОТАЦИЯ ОТНОСНО РЕШЕНИЕ

на Постоянната комисия по технически науки за резултатите от извършеното оценяване по процедура за програмна акредитация на професионално направление 5.3 Комуникационна и компютърна техника от област на висше образование 5. Технически науки в Технически университет – София

Процедурата е открита от Постоянната комисия по технически науки на 28.11.2014 г. по искане на висшето училище. Експертната група, утвърдена от Акредитационния съвет на 21.04.2016 г., извърши проверка на оценяваната институция в периода 26 -29.06.2017 г.

На заседание, проведено на 21.07.2017 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 21.07.2017 г. взе следното **РЕШЕНИЕ:**

1. Дава програмна акредитация на професионално направление 5.3 Комуникационна и компютърна техника, от област на висше образование 5. Технически науки в Технически университет – София, на основание обща оценка: 9,58 (девет цяло и петдесет и осем стотни):

„бакалавър” по

„Телекомуникации”

„Компютърно и софтуерно инженерство”,

„Информационни технологии в индустрията“,

„Телекомуникационно инженерство” (на английски език),

„Компютърни науки и инженерство” (на английски език),

„Компютърни системи и технологии“. (на немски език),

„Компютърни системи и технологии” (ФЕА – Пловдив);

„магистър” по

„Телекомуникации”

„Иновативни комуникационни технологии и предприемачество,

„Компютърно и софтуерно инженерство“,

„Информационни технологии“,

„Компютърни технологии и приложно програмиране“,

„Компютърни технологии в нематериалната сфера,

„Иновативни информационни и комуникационни технологии”,

„Графичен и уеб дизайн“,

„Компютърни системи и технологии“. (на немски език),

„Информационни и комуникационни технологии“. (на френски език),

„Компютърни науки и инженерство“ (на английски език),

„Електронно управление“ (на английски език),

„Компютърни системи и технологии” (ФЕА – Пловдив),

„Компютърна бизнес информатика” (ИПФ – Сливен).

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

2. Определя капацитет на професионалното направление 5.3 Комуникационна и компютърна техника, от област на висше образование 5. Технически науки на Технически университет – София, както следва:

за ОКС „бакалавър“ – 3 800 студенти в редовна форма на обучение;

за ОКС „магистър“ – 1 095 студенти в редовна форма на обучение.

Общо за професионалното направление 4 895 студенти.

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

Председател на ПКТИ :

(проф. д-р инж. Рачо Иванов)