

АНОТАЦИЯ ОТНОСНО РЕШЕНИЕ НА АКРЕДИТАЦИОННИЯ СЪВЕТ
за резултатите от извършеното оценяване по процедура за на професионално
направление 5.3. Комуникационна и компютърна техника, област на висше
образование 5 Технически науки, в Пловдивски университет „Паисий Хилендарски“.

Процедурата е открита с решение на Акредитационния съвет от 21.07.2022 г. (Протокол №18), по искане вх. № 627/01.07.2022 г. Експертната група е утвърдена с решение на Акредитационния съвет на НАОА от 23.02.2023 г. (Протокол №04) и е посетила оценяваната институция в периода 16-19.05.2023 г.

На заседание, проведено на **14.12.2023 г. (Протокол № 27)** членовете на Акредитационния съвет приеха доклада на Постоянната комисия и въз основа на него изготвиха решение за резултатите от приключилата програмна акредитация. В решението са отразени **констатации и оценки относно съответствието на представените доказателства с 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/. Акредитационният съвет използва десетобалната система на оценяване, регламентирана в ЗВО и оценъчната скала на ЕНКА.**

След обобщаване на резултатите от гласуването, в съответствие с приетите от Акредитационния съвет на НАОА “Правила за гласуване на процедури за акредитация и за оценяване на проекти”, Акредитационният съвет на НАОА на **14.12.2023 г.** взе следните **РЕШЕНИЯ:**

1. Дава програмна акредитация на професионално направление 5.3. *Комуникационна и компютърна техника* в Пловдивски университет „Паисий Хилендарски“ на основание обща оценка 9.22 (девет цяло и двадесет и две стотни) за:

ОКС „бакалавър” по:

- Информационно и компютърно инженерство – редовна форма на обучение;
- Телекомуникационно инженерство – редовна форма на обучение;
- Телекомуникации с мениджмънт – редовна форма на обучение;
- Информационно и компютърно инженерство с мениджмънт – редовна форма на обучение;
- Хардуерни и софтуерни системи – редовна форма на обучение;
- Компютърни и комуникационни системи - редовна форма на обучение;
- Телекомуникационно инженерство (на английски език) – дистанционна форма на обучение;

ОКС „магистър“ по:

- Информационно и компютърно инженерство - редовна и задочна форма на обучение;
- Телекомуникационни и информационни системи - редовна и задочна форма на обучение;
- Информационна сигурност – редовна и задочна форма на обучение;
- Хардуерни и софтуерни системи – редовна и задочна форма на обучение;

- Инвестиционен мениджмънт в телекомуникациите - редовна и задочна форма на обучение;
- Телекомуникационни и информационни системи (на английски език) – дистанционна форма на обучение.

2. Сроктът на валидност на акредитацията е до следващата програмна акредитация на ПН 5.3., съгласно графика по чл.81, ал.2 от ЗВО.

3. Определя капацитет за професионално направление 5.3. *Комуникационна и компютърна техника* в Пловдивски университет „Паисий Хилендарски“ общо за професионалното направление 840 студенти – редовна, задочна и дистанционна форма на обучение.

Акредитационният съвет формулира следните **препоръки**:

1. Продължаване обогатяването на материалната база предвид високата динамика на развитие на направлението.
Срок: постоянен, отчитане на две години
2. При провеждане на дистанционната форма на обучение да се допълни учебното съдържание и то да се предоставя на студентите чрез единен електронен портал.
Срок: постоянен
3. Да се увеличи броя на нехабилитирания преподавателски състав в направлението.
Срок: постоянен

ПРОФ. Д-Р ЕЛИЗА СТЕФАНОВА
ПРЕДСЕДАТЕЛ НА НАОА