



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ - МИНИСТЕРСКИ СЪВЕТ

НАЦИОНАЛНА АГЕНЦИЯ ЗА ОЦЕНЯВАНЕ И АКРЕДИТАЦИЯ

Вписана в Европейския регистър по осигуряване на качеството на висшето образование – EQAR
Пълноправен член на Европейската асоциация за осигуряване на качеството на висшето образование – ENQA

1113 София, бул. "Цариградско шосе" 125, бл. 5, тел. 02 80 77 811, факс 02 971-20-68

Изх. № 806 / 29.07 2020 г.

МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ
"Проф. П. Стоянов" - Варна

№ 016-26
27.07.2020

До
Ректора на
Медицински университет
„Проф. д-р Параскев Ив. Стоянов“
гр. Варна
проф. д-р Валентин Игнатов, д.н.

Уважаеми господин Ректор,

На основание чл. 88, ал. 1, т. 6 от Закона за висшето образование Ви информирам за резултата от проведената процедура за **оценяване на Проект за откриване на професионално направление 5.2 Електротехника, електроника и автоматика за ОКС «бакалавър» в Медицински университет - Варна.**

Процедурата е открита от Постоянната комисия по Технически науки на 14.02.2020 г. (Протокол № 5) по Искане вх. № 1076/27.12.2019 г.

На заседание, проведено на **12.06.2020** г. (Протокол № 13), на основание чл. 88а, ал. 4 от ЗВО и чл. 12, ал. 6, т. 4 от ПДНАОА, членовете на Комисията приеха доклада на експертната група, утвърдена с решение на Акредитационния съвет на НАОА от 09.04.2020 г. (Протокол № 7).

В резултат на констатациите за резултатите от извършеното оценяване, на основание чл.88а, ал.5, т.1 от ЗВО и чл. 38, ал.2 от ПДНАОА, членовете на Постоянната комисия гласуваха оценки по критериите за оценяване на проекти за откриване на професионално направление по десетобалната система, в съответствие с чл. 79 (1) на Закона за висшето образование.

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", Постоянната комисия по Технически науки взе следното **РЕШЕНИЕ:**

1. Дава положителна оценка на проекта за откриване на професионално направление 5.2 Електротехника, електроника и автоматика за ОКС «Бакалавър» в Медицински университет - Варна.

2. Определя срок до ТРИ години след откриването на професионалното направление, в който висшето училище да поиска програмна акредитация.

3. Определя капацитет на професионално направление 5.2 Електротехника, електроника и автоматика техника в Медицински университет - Варна, както следва:

**за ОКС „Бакалавър“ - 120 студенти, редовна форма на обучение;
80 студенти, задочна форма на обучение
Общо за професионалното направление: 200 студенти.**

Постоянната комисия по Технически науки формулира следните препоръки:

1. Да се предприемат мерки за получаване на собствени приходи от спонсори, както и приходи при изпълнението на проекти, финансирани от външни за университета източници, с оглед повишаване на възможностите на използваната материална база.

Срок: до програмната акредитация.

2. Да се разработят Лабораторни комплекси в областта на Медицинската техника и технологии със съответно базово оборудване, специализирано оборудване и създаване на лаборатории.

Срок: до програмната акредитация.

3. Да се започне активна работа по издаването на специализирани учебници и учебни пособия с оглед обслужването на новото направление.

Срок: до програмната акредитация.

Председател на НАОА:

(проф. д-р Петя Кабакчиева)

