

АНОТАЦИЯ ОТНОСНО РЕШЕНИЕ

на Постоянната комисия по природни науки, математика и информатика за резултатите от извършеното оценяване по процедура за програмна акредитация на професионално направление 4.6 Информатика и компютърни науки, от област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика, в Русенски университет „Ангел Кънчев“

Процедурата е открита от Постоянната комисия по природни науки, математика и информатика на 07.10.2019г. по искане на висшето училище. Експертната група, утвърдена от Акредитационния съвет на 08.10.2020г., извърши проверка на оценяваната институция в периода от 04.11.2020г. до 06.11.2020г.

На заседание, проведено на 07.12.2020г., 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 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/. 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 природни науки, математика и информатика на 21.12.2020г. взе следното **РЕШЕНИЕ:**

1. Дава програмна акредитация на професионалното направление 4.6 Информатика и компютърни науки, от област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика, на Русенски университет „Ангел Кънчев“ на основание обща оценка 9,34 (девет цяло и тридесет и четири стотни). както следва:

За ОКС „Бакалавър“ специалности:

1. *Компютърни науки (редовна и задочна форма на обучение);*
2. *Информатика и информационни технологии в бизнеса (редовна и задочна форма на обучение);*
3. *Софтуерно инженерство (редовна форма на обучение).*

За ОКС „Магистър“ специалности:

1. *Информатика (редовна и задочна форма на обучение);*
2. *Софтуерно инженерство (редовна и задочна форма на обучение);*

2. Срокът на валидност на акредитацията е до следващата програмна акредитация съгласно чл. 81, ал. 2 на ЗВО и Графика за акредитация на професионалните направления.

3. Определя капацитет на професионалното направление 4.6. Информатика и компютърни науки, РУ „Ангел Кънчев“ :

- за ОКС „бакалавър“ 740 студенти (редовна и задочна форма на обучение);
- за ОКС „магистър“ 160 студенти (редовна и задочна форма на обучение).

Общо за всички форми на обучение 900 студенти.

4. Постоянната комисия по природни науки, математика и информатика формулира следните **препоръки:**

1. Да се увеличи броят на публикациите на преподавателите в реферирани и индексирани издания.

Срок: постоянен

2. Да се подобри системата за планиране, контрол и отчитане на научно-изследователската дейност на преподавателите.

Срок: декември 2021г

Председател на ПКПНМИ:.....
(проф. д-р Мария Шишиньова)