

АНОТАЦИЯ ОТНОСНО РЕШЕНИЕ НА АКРЕДИТАЦИОННИЯ СЪВЕТ

за резултатите от извършеното оценяване по процедура за програмна акредитация на
на
професионално направление 4.4 Науки за Земята, от област на висше образование
4. Природни науки, математика и информатика в Нов български университет -
София

Процедурата е открита от Акредитационния съвет на НАОА на 14.01.2021г. по искане на висшето училище. Експертната група е утвърдена от Акредитационния съвет на 25.03.2021г.

На заседание, проведено на 20.07.2021г., Постоянната комисия по природни науки, математика и информатика прие доклада на експертната група и въз основа на него изготви доклад за резултатите от извършеното оценяване по процедурата за програмна акредитация на професионално направление 4.4 Науки за Земята. В доклада 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/.

На **30.09.2021г.** Акредитационният съвет утвърди доклада на Постоянната комисия и гласува на базата на приетите в НАОА “Правила за гласуване на процедури за акредитация и за оценяване на проекти”. След обобщаване на резултатите от гласуването, Акредитационният съвет взе следното **РЕШЕНИЕ:**

1. Дава програмна акредитация на професионално направление 4.4 Науки за Земята, от област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика на Нов български университет - София, на основание обща оценка 8.17 (осем цяло и седемнадесет стотни) както следва:

За образователно-квалификационна степен “Бакалавър”:

1. “Екология и опазване на околната среда” - редовна и дистанционна форма на обучение;

За образователно-квалификационна степен “Магистър”

1. “Екологични експертизи и контрол” - редовна и дистанционна 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 професионално направление 4.4 Науки за Земята:

- ОКС Бакалавър, редовна и дистанционна форма на обучение - 180 студента

- ОКС Магистър, редовна и дистанционна форма на обучение - 60 студента

Общо за всички ОКС капацитет от 240 студенти.

Акредитационният съвет дава положителна оценка за провеждане на дистанционна форма на обучение в професионално направление 4.4. Науки за Земята в Нов български университет.

Акредитационният съвет прави следните **препоръки**:

1. Да се предприемат действия за преодоляване на дисбаланса между хабилитирани и нехабилитирани преподаватели в преподавателския състав.

Срок: постоянен

2. Да се разшири участието на преподаватели от други департаменти на НБУ, както и от други висши училища, в състава на комисиите за дипломни защиты на студентите от бакалавърските и магистърските програми към департамент „Природни науки“.

Срок: постоянен

3. Да се предприемат действия за увеличаване на практическите занятия, предвидените в учебните планове за ОКС бакалавър и магистър.

Срок: учебната 2022/23 година.

4. Да се предприемат действия за унифициране на термините, съгласно ЗВО и Наредба 21 – “учебен план” и “учебна програма”, а не “каталог” и “паспорт”. Кредитите за ОКС “Бакалавър” да бъдат редуцирани до 240, вместо предвидените 250 в учебния план.

Срок: учебната 2021/22 година.

5. Да се предприемат действия за увеличаване на публикационната активност в списания с импакт фактор (IF) и/или импакт ранг (SJR).

Срок: постоянен.

Председател на НАОА:

(проф. д-р Петя Кабакчиева)