

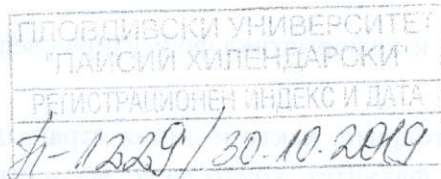


доц. В. Кметов

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 качество на висшето образование – ENQA
1113 София, бул. "Цариградско шосе" 125, бл. 5, тел. 02 80 77 811, счетоводство 02 80778 (33 или 32) факс 971-20-68

Изх. № 1332/28.10.2019 г.



До проф. д-р Румен Младенов
Ректор на
Пловдивски университет „Паисий Хилендарски“

Уважаеми господин Ректор,

На основание чл. 88, т. 6 от Закона за висшето образование Ви информирам за резултата от проведената процедура за програмна акредитация на професионално направление 4.2 Химически науки, от област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика, в Пловдивски университет "Паисий Хилендарски".

Процедурата е открита от Постоянната комисия по природни науки, математика и информатика на 10.09.2018г. (Протокол №17), по искане на висшето училище - вх. № 717/27.07.2018 г.

На заседание, проведено на 15.07.2019г. (Протокол №17), 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 04.04.2019г. (Протокол № 7).

В резултат на констатациите за резултатите от извършеното оценяване и обсъждането, проведено на 09.09.2019 г. (Протокол № 19) членовете на Постоянната комисия, на основание чл. 88а, ал. 5, т. 1 от ЗВО и чл. 38, ал. 2 от ПДНАОА, гласуваха оценки по критериите за програмна акредитация на професионално направление по десетобалната система в съответствие с чл. 79, ал. 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 оценяване на проекти“, Постоянната комисия по природни науки, математика и информатика взе следните **РЕШЕНИЯ**:

1. Дава програмна акредитация на професионално направление 4.2 Химически науки, от област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика, на Пловдивския университет „Паисий Хилендарски“, на основание на обща оценка: 9,48 (девет цяло и четиридесет и осем стотни), както следва:

За ОКС „Бакалавър“

Специалност «Химия» - редовно и задочно обучение
специалност «Компютърна химия» - редовно обучение
специалност «Медицинска химия» - редовно обучение
специалност «Химия с маркетинг» - редовно обучение
специалност «Анализ и контрол» - редовно обучение

За ОКС «Магистър»

магистърска програма «Медицинска химия» – редовно и задочно обучение
магистърска програма «Медицинска химия» (за неспециалисти) – редовно и задочно обучение
магистърска програма «Спектрохимичен анализ» – редовно и задочно обучение
магистърска програма «Спектрохимичен анализ» (за неспециалисти) – редовно и задочно обучение
магистърска програма «Компютърна химия» – редовно и задочно обучение
магистърска програма «Хранителна химия» – редовно и задочно обучение
магистърска програма «Химия и екология» – редовно и задочно обучение

2. Срокът на валидност на акредитацията е ШЕСТ години, съгласно чл. 79, ал. 4 от ЗВО.

3. Определя капацитет на професионално направление 4.2 Химически науки:
за ОКС „бакалавър“ 550 студента редовно и задочно обучение
за ОКС „магистър“ 150 студента редовно и задочно обучение.
Общо за всички форми на обучение 700 студенти.

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

1. Да бъдат създадени Интернет страници на всяка от катедрите, както и лични страници на всеки преподавател в официалния уеб сайт на Химически факултет, които да се актуализират редовно.

Срок: септември 2021 г.

2. Да се прецизира названието на специалността „Анализ и контрол“, напр. „Анализ и контрол в химията“.

Срок: септември 2020 г.

Председател на НАОА:
(проф. д-р Петя Кабакчиева)

