

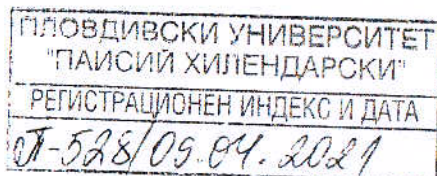


РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ – МИНИСТЕРСКИ СЪВЕТ
НАЦИОНАЛНА АГЕНЦИЯ ЗА ОЦЕНЯВАНЕ И АКРЕДИТАЦИЯ

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 (33/32), факс 02/971-20-68

Изх. № 316/2203 2021 г.



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

За проф. Младенов
[Signature]

За проф. Бонев
[Signature]

Уважаеми господин Ректор,

На основание чл. 88, ал.1, т.6 от ЗВО Ви информирам за резултата от проведената процедура за програмна акредитация на докторски програми: „Алгебра и теория на числата“ и „Математически анализ“, в професионално направление 4.5 Математика, 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 16.09.2019г. (Протокол №20), по искане на висшето училище (вх.№ 686/25.07.2019г. и вх.№ 687/25.07.2019г.).

На заседание, проведено на 21.09.2020г. (Протокол №19), 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 от Акредитационния съвет на НАОА от 16.01.2020г. (Протокол №1).

В резултат на констатациите за резултатите от извършеното оценяване, проведено на 26.10.2020г. (Протокол №24), 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 програмна акредитация на докторски програми 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 природни науки, математика и информатика взе следното **РЕШЕНИЕ:**

I.

1. Дава програмна акредитация на докторска програма “Алгебра и теория на числата” в професионално направление 4.5 Математика, от област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика на Пловдивски университет „Паисий Хилендарски“, на основание на обща оценка: 8.79 (осем цяло и седемдесет и девет стотни).

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.

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

1. Да се предприемат действия за осъществяване на процедури за хабилитиране на академичен състав с квалификация по докторската програма „Алгебра и теория на числата“.

Срок: декември 2021г.

2. Да се активизира участието на докторантите в различни програми за мобилност.

Срок: постоянен.

II.

1. Дава програмна акредитация на докторска програма „Математически анализ” в професионално направление 4.5 Математика, от област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика на Пловдивски университет „Паисий Хилендарски“, на основание на обща оценка: 9.56 (девет цяло и петдесет и шест стотни).

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.

Постоянната комисия по природни науки, математика и информатика формулира следната препоръка:

1. Да се активизира участието на докторантите в различни програми за мобилност.

Срок: постоянен

Председател на НАОА:.....

(проф. д-р Петя Кабакчиева)