



Проф. Рахчев

2

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ - МИНИСТЕРСКИ СЪВЕТ
НАЦИОНАЛНА АГЕНЦИЯ ЗА ОЦЕНЯВАНЕ И АКРЕДИТАЦИЯ

1113 София, бул. "Цариградско шосе" 125, бл. 5, тел. 80 77 811, счетоводство 80778 (33 или 32) факс 971-20-68

Изх. № 1220/30.10 2014 г.

ПЛОВДИВСКИ УНИВЕРСИТЕТ "ПАИСИЙ ХИЛЕНДАРСКИ"
РЕГИСТРАЦИОНЕН ИНДЕКС И ДАТА <u>D-1434 / 4.11.2014г.</u>

До Ректора на
Пловдивски университет
"Паисий Хилендарски"
проф. д -р Запрян Козлуджов

Уважаеми господин Ректор,

На основание чл. 88, ал.1, т.6 от ЗВО Ви информирам за резултата от процедурата за програмна акредитация на ОНС "доктор" по докторски програми: "Алгебра и теория на числата" и "Математически анализ" от професионално направление 4.5 Математика, от област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика в Пловдивския университет "Паисий Хилендарски.

Процедурата е разгледана и открита на заседание на Постоянната комисия по природни науки, математика и информатика с Протокол № 25/21.10.2013г. по искане на Ректора на Пловдивски университет "Паисий Хилендарски" (вх. № 749/17.10.2013г. и вх. № 750/17.10.2013г.)

На заседание, проведено на 23.06.2014г. (Протокол №14), членовете на Комисията обсъдиха и приеха доклада на Експертната група, утвърдена от Акредитационния съвет с Протокол № 5 от 06.03.2014г.

В резултат на обсъждането членовете на Постоянната комисия гласуваха оценки по критериите за програмна акредитация на обучението по образователна и научна степен "доктор" по десетобалната система, включваща оценки от 0 до 10,00 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 провеждане на процедура за гласуване на докторски програми извън тези от регулираните професии", Постоянната комисия по природни науки, математика и информатика на заседание от 21.07.2014г. (Протокол №17) взе следните решения:

I. За ОНС "доктор" по докторска програма "Алгебра и теория на числата" в Пловдивски университет "Паисий Хилендарски":

1. Дава програмна акредитация на ОНС "доктор" по докторска програма "Алгебра и теория на числата" в Пловдивски университет "Паисий Хилендарски" в професионално направление 4.5 Математика от област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика, на основание обща оценка 9.17 (девет цяло и седемнадесет стотни).

2. Определя срок на валидност на акредитацията ШЕСТ ГОДИНИ в съответствие с чл. 79 (4) от ЗВО.

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

1. Да се увеличи хабилитираният академичен състав по исканата докторска програма.
Срок : декември 2015 г.

II. За ОНС “доктор” по докторска програма “Математически анализ” в Пловдивски университет “Паисий Хилендарски”:

1. Дава програмна акредитация на ОНС “доктор” по докторска програма “Математически анализ” в Пловдивски университет “Паисий Хилендарски” в професионално направление 4.5 Математика от област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика, на основание обща оценка 9.57 (девет цяло и петдесет и седем стотни).
2. Определя срок на валидност на акредитацията ШЕСТ ГОДИНИ в съответствие с чл. 79 (4) от ЗВО.

Председател на Комисията:
Проф. д-р Боян Биолчев



ОСНОВАНИЕ ЗА РЕШЕНИЕ

на Постоянната комисия по природни науки, математика и информатика по процедура за програмна акредитация на ОНС “доктор” по докторски програми “Алгебра и теория на числата” и “Математически анализ” в Пловдивски университет “Паисий Хилендарски” във връзка с решение на АС на НАОА от 26.11.2009г. /Протокол №34/:

Мотивите за общата оценка на ПК по природни науки, математика и информатика се основават върху представените от Факултета по математика и информатика на Пловдивски университет фактология и Доклада на Експертната група, относно изпълнението на критериите на НАОА:

I. За ОНС “доктор” по докторска програма “Алгебра и теория на числата”:

1.Изпълнени са изискванията на НАОА съобразно „Критерии за програмна акредитация на докторска програма”.

2.Членовете на академичния състав на обучаващото звено имат необходимата квалификация за обучение в докторската програма “Алгебра и теория на числата”. Програмите за обучение на докторантите са съвременни, конкретни и индивидуални – те отговарят на изискванията на избраната тема на дисертационен труд, като следват характера на необходимите научни изследвания.

3.Обучаващото звено разполага с необходимата материална и информационна база за реализация на докторската програма и създава необходимите условия за обучението.

4.Има съответствие в оценките на Експертната група и тези на ПК по природни науки, математика и информатика.

II. За ОНС “доктор” по докторска програма “Математически анализ”:

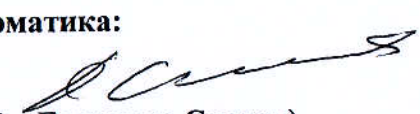
1.Изпълнени са изискванията на НАОА съобразно „Критерии за програмна акредитация на докторска програма”.

2.Подготовката на докторантите се осъществява от преподаватели с необходимия профил и с висока професионална квалификация по научната специалност „Математически анализ”. Обезпечена е продуктивна академична среда, позволяваща успешна подготовка на докторанти.

3.Обучаващото звено разполага с необходимата материална и информационна база за реализация на докторската програма и създава необходимите условия за обучението.

4.Има съответствие в оценките на Експертната група и тези на ПК по природни науки, математика и информатика.

Председател на ПК по Природни науки, математика и информатика:


(проф. дфн Борислав Славов)