

Проф. А. Рахнев

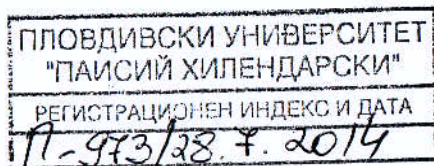
РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ - МИНИСТЕРСКИ СЪВЕТ  
НАЦИОНАЛНА АГЕНЦИЯ ЗА ОЦЕНЯВАНЕ И АКРЕДИТАЦИЯ

Вписана в Европейския регистър по осигуряване на качеството на висшето образование – EQAR

Пълноправен член на Европейската асоциация за осигуряване на качеството на висшето образование – ENQA

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

Изх. №. 949/23.07. 2014 г.



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 професионално направление 4.6 Информатика и компютърни науки, от област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика в Пловдивски университет "Паисий Хилендарски".

Процедурата за програмна акредитация на професионално направление 4.6 Информатика и компютърни науки е разгледана и открита на основание на чл. 81 ал. 2, ал. 5 и ал. 9 от ЗВО на заседание на Постоянната комисия по Природни науки математика и информатика на 30.09.2013г. (Протокол №24) въз основа на постъпили заявления от Ректора на Пловдивски университет "Паисий Хилендарски" (вх. №643/03.09.2013г. и вх. №751/17.10.2013г.) за програмна акредитация на професионално направление 4.6 Информатика и компютърни науки за ОКС „бакалавър” и ОКС “магистър” във Факултета по математика и информатика.

С решение на Акредитационния съвет на НАОА от 06.02.2014г. (Протокол № 3), е утвърден съставът на експертната група по процедурата с наблюдаващ – проф.дмн Степан Агоп Терзиян член на ПКПНМИ. Постоянната комисия констатира, че в работата на експертната група няма процедурни нарушения. Възложените задачи са изпълнени, което е видно от решението на Постоянната комисия по Природни науки математика и информатика на заседание от 14.04.2014г (Протокол №9) за приемане на доклада на ЕГ.

На заседание, проведено на 02.06.2014 г. (Протокол №13) Постоянната комисия по Природни науки математика и информатика проведе гласуване, съобразено с утвърдените Правила за провеждане на програмна акредитация на професионално направление.

Въз основа на данните от акредитационните документи (доклад самооценка, приложения, резултати от посещение и оценяващ доклад на ЕГ) и тяхното обсъждане ПКПНМИ взе с пълен консенсус и чрез индивидуално гласуване следното решение:

I. Дава програмна акредитация на професионално направление 4.6 Информатика и компютърни науки в Пловдивски университет "Паисий Хилендарски" за ОКС „бакалавър”: “Информатика” (редовна и задочна форма на обучение), “Бизнес информационни технологии” (редовна и задочна форма на обучение), “Софтуерни технологии и дизайн” (редовна и задочна форма на обучение): за ОКС “магистър”:

“Бизнес информатика с английски език ( 1 г.) ” (редовна форма на обучение ), “Бизнес информатика с английски език ( 2 г.)” (редовна форма на обучение ), “Софтуерни технологии ( 1 г.)” (редовна форма на обучение ), “Софтуерни технологии ( 2 г.)” (редовна форма на обучение ) , “Бизнес софтуерни технологии( 1 г.) ” (редовна форма на обучение ) , във Факултета по математика и информатика на основание на обща оценка 9.18 (девет цяло и осемнадесет стотни ) .

II. Срокът на валидност на акредитацията е ШЕСТ години.

III. Определя капацитет на професионалното направление 4.6 Информатика и компютърни науки в Пловдивски университет “Паисий Хилендарски” както следва:

ОКС “бакалавър” 1920 студенти - (1200 редовна и 720 задочна форма на обучение)

ОКС “магистър” 500 студенти - (400 редовна и 100 задочна форма на обучение).

Общо за професионалното направление - 2420 студенти.

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

1. Да се увеличи научноизследователската и публикационната дейност в областта на информатиката и компютърните науки.

Срок: постоянен с ежегодно отчитане

2. Да се повиши активността на академичния състав за участие в научно-изследователски проекти с външно финансиране.

Срок: постоянен с ежегодно отчитане

3. Да се увеличи делът на информатичните курсове в списъка на изборните и факултативните дисциплини.

Срок: декември 2014

Председател на НАОА: .....



Проф. дфн Боян Биолчев