



## СТАНОВИЩЕ

от доц. Радостина Николова Георгиева, дб

кат. „Медицинска физика, биофизика, рентгенология и радиология“

Медицински Факултет на Тракийски Университет – Стара Загора

член на научно жури (Заповед № 827/04.04.2016 г. на Ректора на Тракийски Университет – Стара Загора)

на дисертационния труд на БОЯНА КЪНЧЕВА ПЪРВАНОВА, зачислена в докторантура, самостоятелна форма на обучение със заповед № 1366/18.07.2013 г. към катедра „Медицинска физика, биофизика, рентгенология и радиология“ за присъждане на образователната и научна степен „Доктор“ по научната специалност „Биофизика“.

**Тема на дисертационния труд: „Диелектроскопично изследване на подмембранната белтъчна мрежа при еритроцити“**

**Научен ръководител:** проф. Иван Танев Иванов, дфн

**Научен консултант:** доц. Мирослав Карабалиев, дб

### 1. Кратки биографични данни за докторантката

Бояна Кънчева Първанова е родена на 11.12.1976 г. в град Стара Загора. През 1999 г. завършва ПУ „Паисий Хилендарски“ с квалификация магистър по химия и физика и професионална квалификация учител по химия и физика. Работи като учител в Средно общообразователно училище „Иван Вазов“, гр. Стара Загора от 1999 до 2009 г. През 2009 г. спечелва конкурс и е назначена като асистент в катедра „Медицинска физика, биофизика, рентгенология и радиология“, където води лабораторни упражнения по дисциплините „Медицинска физика“ и „Биофизика“. Владее писмено и говоримо английски език на добро ниво и притежава много добри компютърни умения.

Със заповед № 1366/18.07.2013 г. Бояна Първанова е зачислена в докторантура, самостоятелна форма на обучение със срок на завършване на докторантурата 15.07.2016 г.

### 2. Обща характеристика на дисертационния труд

Дисертационният труд е разработен в Катедрата по физика, биофизика, рентгенология и радиология, Медицински факултет, Тракийски университет, гр. Стара Загора. Написан е на 164 страници и включва: Въведение – 3 стр., Литературен обзор – 39 стр.; Цел и задачи – 1 стр.; Материали и методи – 30 стр.; Собствени резултати и обсъждане – 60 стр.; Заключение, изводи и научни приноси – 6 стр., Литература – 21 стр. Цитирани са общо 316 заглавия, от които 311 на латиница и 5 на кирилица. Прави впечатление добрият баланс между актуални и по-стари литературни източници.

