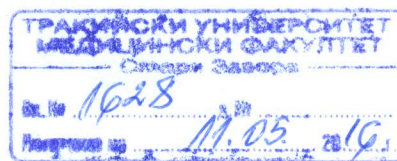


ДО
ПРЕДСЕДАТЕЛЯ НА НАУЧНО ЖУРИ,
ОПРЕДЕЛЕНО СЪС ЗАПОВЕД № 770/31.03.2016 Г.
НА РЕКТОРА НА ТРУ – СТАРА ЗАГОРА



СТАНОВИЩЕ

от проф. д-р Стефан Тодоров Сивков, дм
Катедра „Анатомия, хистология и ембриология”, МУ- Пловдив
Бул. Васил Априлов 15А, Пловдив 4002
email: st.sivkov@yahoo.com

Относно: Провеждане на конкурс за заемане на академична длъжност „Доцент“ по научна специалност *Анатомия, хистология и цитология*, обявен за нуждите на МФ-ТрУ-Стара Загора, Катедра „Анатомия“ обявен в ДВ, бр. 14 от 19.02.2016 г.

В конкурса участва единствен кандидат: **д-р Ивайло Стефанов**, дм от Катедрата по ветеринарна анатомия, хистология и ембриология” на Ветеринарномедицински факултет при ТрУ – Стара Загора.

Представен е необходимият пълен комплект от административни документи според изискванията на ЗРАСРБ и Регламента за заемане на академична длъжност „Доцент“ от Правилника на ТрУ – Стара Загора.

I. Анализ на кариерния профил на кандидата

1. Образование и квалификация

Кандидатът доц. д-р Ивайло Стефанов завършва **висшето си образование като магистър по ветеринарна медицина** във ВМФ на ТрУ-Стара Загора през 1997 г. Пред 2000 е назначен за асистент в Катедра по ветеринарна цитология, хистология и ембриология на ВМФ, като през 2003 е повишен в ст. асистент. През 2004 е назначен за асистент в Секция „Анатомия” към Катедрата по ветеринарна анатомия, хистология и ембриология, през 2007 е повишен в старши асистент, а от 2011 до сега е главен асистент в същата катедра. След защита на дисертационен труд придобива **ОНС “Доктор”** по научната специалност Анатомия, хистология и цитология (2011). През 2012 придобива специалност по Анатомия, хистология и цитология.

2. Трудов стаж и специализации

Д-р Стефанов има 15 г. **преподавателски стаж по специалността във ВМФ на ТрУ-Стара Загора**. Взел е участие в работна среща на тема „Приложение на конфокалната микроскопия”, организирана от YGVA (Young Generation of Veterinary Anatomists), гр. Любляна, Словения, през 2007 г. През 2012 г. в рамките на Програма „Еразъм” провежда обучение в Катедрата по Анатомия в Бурса, Република Турция. През 2013 г. е провел тримесечно обучение (Short Term Scientific Missions - STSMs) по COST Action BM 1007 „Mast Cells and Basophils – Targets for Innovative Therapies”, - Институт по молекулярна генетика – ЧАН, Прага, Чехия.

3. Учебна натовареност и преподавателска дейност

