

## **СТАНОВИЩЕ**

от проф. дмн Стоян Недков Капралов  
от Технически университет – Габрово

по конкурса за заемане на академичната длъжност „Професор“  
в ПУ „Паисий Хилендарски“, обявен в бр. 10 на ДВ от 01.02.2011 г.

област на висше образование: 4.Природни науки, математика и информатика,  
профессионално направление: 4.6.Информатика и компютърни науки,  
специалност: 01.01.12 Информатика (Изкуствен интелект)

За участие в конкурса е подал документи единствен кандидат – доц. д-р Станимир Недялков Стоянов от Катедра „Компютърни системи“ при Факултета по математика и информатика на Пловдивския университет „Паисий Хилендарски“.

Документите на доц. Стоянов, представени за участие в конкурса за оформени образцово.

Станимир Стоянов е роден през 1952 г. в гр. Плевен. Завърши висше образование, специалност „Информатика“ през 1978 г. в Хумболдтовия университет, Берлин. През 1986 г. в същия университет защитава дисертация на тема „Метод за анализ и оптимизация на времето за изпълнение на големите програми“. До 1989 г. е бил специализант и асистент в Хумболдтовия университет. От 1994 г. е главен асистент в Пловдивския университет, а от 1998 г. е доцент и ръководител на Катедра „Компютърни системи“ към Факултета по математика и информатика.

Преподавателската дейност на доц. Станимир Стоянов е изключително богата. Чел е курсове по основни дисциплини в информатиката, като Изкуствен интелект, Програмиране на Java, Въведение в бази данни, Софтуерни технологии, Дискретна математика, както и по редица модерни дисциплини, които навлизат в последните години: Езици и среди за програмиране в Интернет, Интегриране на бази данни в Web среда, Програмиране с еталони и рамки, Интеграция на информационни системи, Бизнес с Интернет, Мулти-агентни системи, Семантичен Web.

Пълният списък с публикации на доц. Стоянов включва 119 заглавия. От тях за участие в конкурса са представени 46 научни труда:

- Глави от книги – **5** броя;
- Статии в научни списания – **15** броя;
- Доклади на научни конференции – **25** броя;
- Учебник – **1** брой.

Повечето публикациите са на английски език, една част са на немски и само един от докладите, както и учебникът по „Софтуерни технологии” са на български език.

Намирам за особено престижни трудовете, представляващи глави от книги.

Всички статии са в авторитетни научни списания. Две от статиите са в „Доклади на БАН”, съответно с импакт-фактор 0.169 и 0.204 за 2008 и 2009 г.

Към документите е предствен списък, съдържащ 162 забелязани цитирания. Тези цитирания се отнасят и за публикации, които са от общия списък и не са представени за участие в конкурса. В някои от представените цитирания (напр. 46, 50), съавтори на доц. Стоянов цитират предишна обща статия. Позиции 7 и 9 от списъка с цитирания пък се отнасят за една и съща статия. Тези забележки трябва да се разглеждат само като предложение за едно внимателно редактиране на списъка с цитирания и ни най-малко не противоречат на факта, че постиженията на доц. Станимир Стоянов са добре известни на международната научна аудитория.

Предствените научни трудове и цялостната научна и преподавателска дейност на доц. Станимир Стоянов показват, че той е изграден учен с оригинални научни и научно-приложни приноси в областта на тематиката на конкурса.

**Заключение.** Кандидатът по обявения конкурс доц. Станимир Стоянов отговаря напълно на изискванията на ЗРАС, Правилника за прилагане на ЗРАС и Правилника за развитие на академичния състав на Пловдивския университет „Паисий Хилендарски“.

**Становището ми за избор на Станимир Недялков Стоянов за професор по обявения конкурс е положително.**

10.05.2011 г.

**Член на научно жури:**

/проф. дмн Стоян Капралов/