

СТАНОВИЩЕ

от проф. д-р Асен Кънчев Рахнев

по конкурс за избор на доцент
за нуждите на Пловдивски университет „Паисий Хилендарски”,
обявен в ДВ, брой 25 от 03 април 2015 г.
в област: 1. Педагогически науки,
професионално направление: 1.3. Педагогика на обучението по...,
научна специалност: Методика на обучението информационни технологии

Със заповед № Р33-1826/20.05.2015 г. на Ректора на ПУ „Паисий Хилендарски” съм определен за член на научното жури във връзка с избора на *доцент* по обявения конкурс в ДВ, брой 25 от 3 април 2015 г. по: Област на висше образование: 1. Педагогически науки; професионално направление: 1.3. Педагогика на обучението по...; научна специалност: Методика на обучението по информационни технологии.

За участие в конкурса са подадени документи от един единствен кандидат – гл. ас. д-р Иван Илиев Шотлеков от катедра „Обучение по математика, информатика и информационни технологии” на Факултета по математика и информатика при ПУ „Паисий Хилендарски”. Документите са проверени от комисия, назначена със заповед № Р33-1799/19.05.2015 г. на Ректора на Пловдивския университет „Паисий Хилендарски”. Съгласно протокол от заседанието на комисията от 05.06.2015 г., подписан от всички членове без забележки, комисията допуска до участие в конкурса единствения кандидат гл. ас. д-р Иван Илиев Шотлеков. Деканът на Факултета по математика и информатика при Пловдивския университет „Паисий Хилендарски” е уведомил кандидата за решението на комисията с писмо изх. № 967 от 05.06.2015 г.

Като член на научното жури съм получил всички необходими документи, приложени към молба с входящ номер К2-14/27.05.2015 г. от гл. ас. д-р Иван Илиев Шотлеков до Ректора на ПУ „Паисий Хилендарски” за участие в конкурса. Документите са много добре оформени и подредени.

Всички документи за участие в конкурса за доцент са в съответствие с изисквания на Закона за развитие на академичния състав в Република България (ЗРАСРБ), Правилника за прилагане на ЗРАСРБ и ПРАС на ПУ „Паисий Хилендарски“:

- Предложение за обявяване на конкурс за заемане на академичната длъжност „доцент“ за 2015 г.;
- Протокол № 27-2014/2015 на КС – препис-извлечение;
- Протокол № 37/19.11.2014 г. на ФС на ФМИ при ПУ – препис-извлечение;
- Удостоверение № У-2565/20.11.2014 г. за хорариум по учебните дисциплини „Бизнес английски език с информационни технологии” за бакалаври редовно обучение и „Бизнес английски език с информационни технологии“ за бакалаври задочно обучение;
- Протокол № 37/24.11.2014 г. на АС на ПУ „П. Хилендарски“ – препис-извлечение;
- Държавен вестник, бр. 25/03.04.2015 г., с обявата за конкурса;

- Удостоверение за трудов стаж с Изх. № У-2550/15.04.2015 г.;
- Автобиография по европейски формат;
- Дипломи за завършено висше образование: А. Магистър (приравнена), Инженер по електроника и автоматика, специалност „Изчислителна техника“, Серия А 91, № 015227, Регистрационен № 56543 от 06.04.1992 г.
- Магистър (приравнена), сп. Английска филология, 5-годишен курс на обучение, Серия ВД-97, №0004198, Регистрационен № 73/14.12.1997 г.
- Магистър, Превод и интеркултурна комуникация, Серия ПУ - 2014, у. и. № 057575, Регистрационен № ПИК-52 от 21.11.2014 г.
- Диплома за образователна и научна степен „доктор“ № 1000029, издадена на 23.05.2012 г.
- Пълен списък на научните трудове;
- Списък на научните трудове за участие в конкурса;
- Резюмета на научните трудове за участие в конкурса (Анотации на материалите по чл. 65 от ПРАСПУ включително самооценка на приносите);
- Авторска справка за научните приноси в трудовете за участие в конкурса;
- Списък на забелязани цитирания;
- Документи за учебна работа:
- А. Справка за аудиторни и извънаудиторни занятия;
- Б. Справка за дейност със студенти и докторанти;
 - Документи за научноизследователска дейност:
 - А. Справка за научноизследователска дейност;
 - Б. Справка за участие в научноизследователски и образователни проекти;
 - В. Служебна бележка с Изх. № НПД 565/17.04.2015 г. от поделение „Научна и приложна дейност“ при ПУ „П. Хилендарски“;
 - Г. Справка за членство в професионални организации;
 - Д. Справка за участия с доклади в международни и национални научни форуми;
 - Е. Списък на участия в организационни комитети.
 - Научни трудове за участие в конкурса – 16 броя;
 - Справка за спазване на специфичните изисквания на ФМИ при ПУ по чл. 65, ал. 3 от ПРАСПУ за заемане на академичната длъжност „доцент“;
 - Декларация за оригиналност и достоверност на приложените документи.

Иван Илиев Шотлеков е автор и съавтор на 39 труда, от които 31 научни статии и 9 учебника и учебно-методически помагала.

За участие в настоящия конкурс са избрани 16 труда, в това число 14 статии и 2 учебника и учебно-методически помагала. Всичките научни трудове съответстват на тематиката на конкурса, публикувани след заемане на академичната длъжност „главен асистент“ и са извън публикациите по дисертацията за образователната и научна степен „доктор“.

- Статии в научни списания – 5 броя;
- Публикации в сборници на национални конференции и международни конференции – 8 броя;
- Онлайн публикации – 1 брой;

- Учебници – 2 броя;
- Автореферат на дисертация за присъждане на онс „доктор“ – 1 брой.

Гл. ас. д-р Иван Илиев Шотлеков е единствен автор на 6 от представените публикации, съавтор на първо място в 8, в 2 - на второ място. Десет от статиите са на английски език.

Научните трудове на гл. ас. д-р Иван Илиев Шотлеков са в следните направления:

- Обучаеми обучават обучаеми в Облака (модел О4) – Разработеният от автора модел предоставя на обучаемите среда да развиват всичките ключови компетентности за обучение през целия живот. Прилаганата методика мотивира студентите да се развиват и усъвършенстват и да надграждат своите академични знания и умения, докато практикуват чуждия език при баланс на четирите основни езикови умения, при което овладяват учебното съдържание в смислен ИТ контекст. Моделът О4 е материализиран в два от поредица учебници за Писмена комуникация в Облака и Автономност на обучаемите в Облака. Едно от основните предимства на този модел е активно участие от всички обучаеми по всяко време на процеса на обучение.
- Повишаване на ефикасността на проектно-ориентираното учене и преподаване чрез организиране на учебния процес в обучението по ИТ, създаване на политики за управление на учебните групи и тестово изпитване. Тестовите въпроси са свързани със запаметяване и разбиране; прилагане и анализиране; оценяване и творене в съответствие с Ревизираната таксономия на Блум за учене, преподаване и оценяване. Технологията позволява затвърждаване и изграждане на навици за учене с рефлексия, подпомагаща доброто представяне на студентите при лабораторни упражнения. Разработена е система от критерии за оценяване на студенти за уеб-базирано интердисциплинарно проектно-ориентирано обучение по информационни технологии на студенти. Оценяването е персонализирано и отчита всяко индивидуално усилие при работата в екип.
- Приложение на информационните и комуникационните технологии в обучението по Информационни технологии като нов начин за повишаване на информираността на студентите при обучението по уеб дизайн. Акцентира се на възможностите за иновативно модифициране на основното предназначение на QuizCreator, което позволява да се създават не само дидактически тестове, но и други видове онлайн материали.
- Кариерни компетентности и обучението по ИТ – представена е технология на кариерна осъзнатост при проектноориентирано обучение по ИТ на студенти. Използват се похвати от управлението на проекти при преподаването на ИКТ посредством изучаване на английски език.

Гл. ас. д-р Шотлеков е представил общ списък с 25 известни цитирания, като 6 от тях са от чужди автори.

Иван Шотлеков през 1991 г. завършва магистърска степен в Техническия университет, Филиал Пловдив със специалност „Изчислителна техника“ като Инженер по електроника и автоматика, а през 1997 г. специалност „Английска филология“, магистърска степен в Пловдивския университет. Продължава обучението си в ПУ и през 2011 г. завършва специалност „Превод и интеркултурна комуникация“ като Специалист по интеркултурна комуникация и превод (английски език). Преподавателската си дейност ПУ “П. Хилендарски” започва през 1995 г., през 2004 г става главен асистент.

През целия период на преподавателска работа гл. ас. Иван Шотлеков редовно изпълнява аудиторна заетост над възложения му норматив и активно подпомага извънаудиторната дейност на студентите. Гл. ас. д-р Иван Шотлеков участва в комисии за провеждане на кандидатстудентски изпити, Държавни изпити и защиты на дипломни работи за бакалаври и магистри. Гл. ас. д-р Иван Шотлеков привлича дипломанти за работа по актуални задачи на информационни технологии.

Участва в организационни комитети на редица научни конференции. Изнася 23 доклада на различни научни форуми (10 извън конкурса за присъждане на ОНС „доктор” и повишаване в главен асистент). Гл. ас. д-р Иван Шотлеков взема участие в 13 образователни и изследователски проекти.

През 2013 г. успешно защитава дисертация за присъждане на образователната и научна степен „доктор“.

Познавам Иван Шотлеков от 20 години като чудесен преподавател, колега и човек.

Заключение: Постигнатите от гл. ас. д-р Шотлеков резултати в учебната и научно-изследователската дейност, напълно съответстват на специфичните изисквания на Факултета по математика и информатика, приети във връзка с Правилника на ПУ за приложение на ЗРАСРБ.

Затова давам **положително заключение за избор** на гл. ас. д-р Иван Илиев Шотлеков за **доцент** по специалността „**Методика на обучението по информационни технологии**”, професионално направление: „**1.3. Педагогика на обучението по...**”, област на висше образование: „**1. Педагогически науки**”.

Предлагам на почитаемото научно жури единодушно да предложи на уважаемия Факултетен съвет на Факултета по математика и информатика при ПУ „Паисий Хилендарски” да избере гл. ас. д-р Иван Илиев Шотлеков за академичната длъжност „доцент”.

01.09.2015 год.

гр. Пловдив

Подпис:

/Проф. д-р Асен Рахнев/