

СТ А Н О В И Щ Е

от доц д-р Евгения Ковачева,

Университет по библиотекознание и информационни технологии, София
на научните трудове на **доц. д-р Юлиан Андреев Василев**, представени за участие в конкурс за заемане на академичната длъжност ПРОФЕСОР по област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика, по професионално направление „4.6 Информатика и компютърни науки“, научна специалност „Информатика“

обявен в Държавен вестник, брой 3 от 8 януари 2019

Доц. Василев през последните три години е лектор в над 8 курса за бакалавърско и магистърско ниво и 2 курса за Erasmus+ мобилност. Той е гост лектор както в чужбина (3 пъти за последните 3 години в Полша), така и в страната (ТУ Варна и ЦПО „Знание и бизнес“). През последните 8 години със студенти и докторанти работи по пет проекта. Има един успешно защитил докторант. Той е научен ръководител на и рецензент на магистърски тези. Педагогическата му дейност е свързана и с научните интереси на доц. Юлиан Василев, а именно Информационна логистика, бизнес информатика, бизнес анализи, ИТ в продажбите. Той пренася постиженията в тези свери на своите студенти.

Доц. Василев работи в едни от най-съвременните области, а именно адаптирането на организацията на предприятията и логистичната им дейност в съвременното общество на знание. Приноси на кандидата през последната година са в разгръщане на концепции и модели за е-бизнес, е-търговия и е-снабдяване. Той въвежда и две нови метрики, измерващи работата на веригата за доставки, разработва нова методика изчисляване на комплексен индикатор за е-логистична дейност с интегрирани показатели. В досегашните изследвания са включени множество анализи и теоретични и имперични постановки в изследваните от кандидата области.

Като препоръка към доц. Василев бих препоръчала той да се включва по-интензивно в проектна дейност и да разпространи постиженията с колеги от други страни.

Цялостното представяне на доц. Василев отговарят на *Правилата за условията и реда за придобиване на научни степени и заемане на академични длъжности в Икономически университет – Варна* и националните изисквания. В заключение бих искала да заявя моето положително становище за присъждане на научна длъжност професор по професионално направление „4.6 Информатика и компютърни науки“, научна специалност „Информатика“ на доц. д-р Юлиан Андреев Василев.

Член на


Евгения Ковачева

Дата 07.05.2019

СТАНОВИЩЕ

**От доц. д-р Теодора Запрянова
Катедра Статистика и Приложна математика,
Факултет Информатика
Икономически университет – Варна
e-mail: teodorazap@ue-varna.bg**

по конкурс за заемане на академична длъжност “Професор” в област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика, професионално направление 4.6. Информатика и компютърни науки, научна специалност “Информатика” обявен в ДВ бр. 3, от 8.01.2019 г.

Със Заповед № РД-580 от 7.03.2019 г. на Ректора на Икономически университет – Варна, издадена на основание на решение на Факултетния съвет на факултет „Информатика“, протокол № 44 от 28.02.2019 г. за избор на “Професор” в област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика, професионално направление 4.6. Информатика и компютърни науки, научна специалност “Информатика” съм включена в състава на научно жури по конкурса.

На първото заседание на научното жури, проведено на 25.03.2019 г. съм определена за автор на становище. Единствен кандидат по конкурса е доц. д-р Юлиан Андреев Василев, преподавател в катедра „Информатика“ на Икономически университет – Варна. Предоставена ми е информация в съответствие с Правилата за условията и реда за придобиване на научни степени и заемане на академични длъжности в Икономически университет – Варна, включваща следните документи и материали:

- Творческа автобиография
- Диплома за придобита образователна и научна степен „Доктор“, издадена от ВАК, № 32400 от 3 юни 2008 г.
- Диплома за заемане на академична длъжност „Доцент“ от 17.06.2011 г.
- Справка за учебна натовареност за последните 2 години

- Списък на научните трудове по образец
- Научни трудове по конкурса, включително учебници и учебни пособия
- Резюмета на научните трудове
- Авторска справка за научно приложните приноси на трудовете
- Справки за публикации в Scopus, Web of Science и други бази данни с научна информация
- Протокол от проведено обсъждане на монография на КС
- Справка за цитати
- Декларация за оригиналност по образец
- Справка за работа със студенти и докторанти
- Справка за ръководство и успешно защитили докторанти
- Други документи удостоверяващи учебна дейност
- Справка-декларация за изпълнение на минимални национални изисквания за заемане на академичната длъжност „Професор“ в област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика, съгласно чл. 26 от ЗРАСРБ

1. Общо описание на представените научни трудове по конкурса за „Професор“.

Доц. д-р Юлиан Василев участва в конкурса за “професор” с 85 публикации – 5 монографии, 3 студии, 32 статии, 35 доклада, 10 учебници и учебни помагала. Съгласно представената справка 7 от публикациите са в издания, индексирани в Scopus и(или) Web of Science. Статиите са публикувани в списания с научно рецензиране – Theory and Applications of Mathematics and Computer Science, TEM Journal, International Journal of Advanced Research in Computer Science and Software Engineering, Computer Science and Applications, International Journal of Applied Science and Technology, Romanian Statistical Review, Автоматика и Информатика и др.

Доц. д-р Юлиан Василев е член на American Association of International Researchers (от 2013 г. досега).

Представената справка цитати на доц. Юлиан Василев съдържа 62 цитирания. С най-много цитирания (13 на брой в Google Scholar) е статията Analysis of the Possible Application of Data Mining, Text Mining and Web Mining in business intelligent systems. Съгласно информационната система Google Scholar, Юлиан Василев има H-индекс 5 и 9 съавтора. Съгласно

информационната система Scopus, Юлиан Василев има 9 реферирани документа и H-индекс 1.

От Автобиографията става ясно, че доц. д-р Юлиан Василев е ръководил 3 научноизследователски проекта, единият от които международен и е участник в 3 научни проекта.

Главно направление в изследователската работа на доц. д-р Ю. Василев е електронната логистика. В това направление са основната монография по конкурса, студия [5], статия [21] и доклади [14], [19]. В монографичния труд "Електронната логистика в условията на глобализация" авторът разширява съществуващите концепции и модели за е-бизнес и разработва нова методика за изчисляване на комплексен индикатор за е-логистична дейност.

Друго направление в изследователската дейност на доц. д-р Ю. Василев е разработване на методики за приложение на техниките за data mining. В това направление са монографии и студии [1], статия [4] и доклад [27]. В монографията "Изследване на бизнес интелигентните системи" се изследват възможностите на БИС за анализ и вземане на управленски решения и подходите за приложение на технологии като Data Mining, Web Mining, Text Mining и OLAP.

В статия [15] и доклади [22], [31], [32] са описани технологични решения за приложението на невронни мрежи.

В публикациите монографии и студии [2], статии [1], [5] и доклад [2] са описани уеб базирани софтуерни системи. В монографията "Уеббазирана система за отчитане на научно-изследователската работа на преподавателите от ИУ-Варна" е изграден проект на уеббазирана система, която подпомага информационното осигуряване на част от дейността на отдел «Научно изследователска дейност и докторантура» и служи за отчитане на научноизследователската дейност на преподавателите. Разработката има както теоретичен така и приложен аспект.

В публикациите монографии и студии [6], статия [10] и доклад [11] е разработена е методика за организация на мрежовата сигурност на уеб сървър чрез анализ на log файлове.

2. Обща оценка на учебно- преподавателската работа.

Доц. д-р Юлиан Василев е утвърден преподавател в катедра Информатика на ИУ - Варна. Само за последните 2 години, кандидатът има 606 часа в бакалавърска степен и 356 часа в магистърска степен аудиторна заетост по дисциплини, сред които: Информатика, Счетоводен софтуер, Управление на ИТ проекти, Информационна логистика, Е – логистика и други. Той преподава дисциплините Geographic Information System и ERS system на студенти по програма Еразъм. През 2016 г., 2017 г. и 2018 г. доц. Ю. Василев изнася лекции в университетите Uczelina Jana Wyzykowskiego, Polkowice; Wroclaw University of Economics; University of Szczecin, Poland и Aalborg University Copenhagen по програма Еразъм и е гост лектор в ТУ-Варна за периода 2012-2016 г. и ЦПО „Знание и бизнес“ (от 2013 г. досега).

Доц. д-р Юлиан Василев е разработил електронен учебник и електронно учебно помагало по дисциплината „Информационна логистика“ (учебници и учебни помагала [6] [7]). В тях са описани редица стандарти и тяхното приложение в логистичната практика. Разработил е учебници и учебни помагала на английски език (учебници и учебни помагала [4], [8] и [9]), които се ползват при обучението на студенти по програма Еразъм.

Доц. д-р Юлиан Василев е работил със студенти в три научни проекта. Той има 13 публикации в съавторство със студенти. Бил е научен ръководител на дипломна работа или магистърска теза на 11 дипломанти. Доц. Ю. Василев е научен ръководител на двама докторанти, единият – Миглена Величкова Стоянова е защитила успешно дисертация.

3. Критични бележки и препоръки.

Нямам критични бележки. Смятам, че представените материали са грижливо и добре подготвени.

4. Лични впечатления за кандидата.

Личните ми впечатления от кандидата са свързани с работата му по международния научен проект по Еразмус+ „Developing the innovative methodology of teaching Business Informatics“ (DIMBI) и са много добри.

5. Заключение

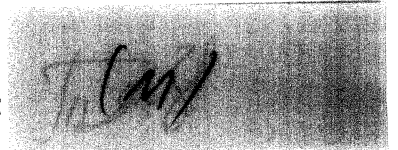
От анализа на представените материали по конкурса от доц. д-р Юлиан Андреев Василев мога да направя следното заключение и предложение:

Кандидатът има изследователска дейност, която е в направлението на обявения конкурс и препоръчвам на Научното жури да предложи на Факултетния съвет на факултет Информатика при ИУ-Варна да избере доц. д-р Юлиан Андреев Василев за Професор в професионално направление 4.6. Информатика и компютърни науки, научна специалност "Информатика", по които ИУ-Варна има акредитация.

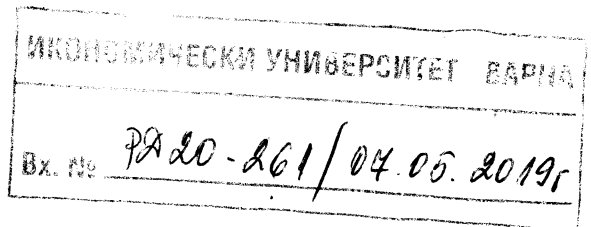
Гр. Варна,

5.05.2019 г.

Подпис:



/доц. д-р Теодора Запрянова/



С Т А Н О В И Щ Е

от проф. дмн Стоян Недков Капралов

от Технически университет – Габрово

относно материалите,

представени за участие в конкурс за заемане

на академичната длъжност „професор“

в Област на висше образование

4. Природни науки, математика и информатика

Професионално направление 4.6 Информатика и компютърни науки

Специалност „Информатика“

обявен в Държавен вестник бр. 3/08.01.2019 г.

от Икономически университет - Варна

1. Данни за конкурса

Съгласно Заповед № РД-06-580/07.03.2019 г. на Ректора на Икономически университет – Варна съм определен за член на научното жури в конкурса за професор и с решение от Първото заседание на научното жури, проведено на 25.03.2019 г. съм избран да изготвя становище.

В конкурса има единствен кандидат – доц. д-р Юлиан Андреев Василев от Икономически университет – Варна.

2. Данни за кандидата

Юлиан Василев е роден през 1974 г. Завършил е висше образование в Икономически университет – Варна през 1998 г. През 2008 г. защитава дисертация на тема „Информационно осигуряване на производствени логистични процеси (на примера на козметичната индустрия)“ и получава образователната и научна степен „доктор“. През 2011 г. е избран за доцент по приложение на изчислителната техника в икономиката (информационна

логистика) във Факултет Информатика на Икономически университет – Варна.

3. Описание на научните трудове

За участие в конкурса за професор доц. Василев е представил впечатляващ списък от 85 научни труда, които не са използвани в предишните процедури за образователната и научна степен „доктор“ и академичната длъжност „доцент“.

Публикациите могат да бъдат класифицирани по вид, както следва:

- монографии и студии – 8 броя
- статии – 32 броя
- доклади – 35 броя
- учебници и учебни помагала – 10 броя.

От представените трудове 42 са самостоятелни.

От представените общо 32 статии, публикувани в научни списания, по-голямата част (26 броя) са от последните 5 години (2014-2018). Справка в Scopus, направена на 05.05.2019 г., показва 7 документа и 3 цитирания от 2016 г. досега, съответно колежата Василев има *h*-индекс равен на 1. Към документите е представен списък от 62 цитирания на трудове на кандидата.

4. Научни приноси

Монографията „Електронната логистика в условията на глобализация“ е посветена на изследването на логистични проблеми във вериги за доставка. Предложена е нова организационна структура – „интегриран информационно-логистичен център“. Идеята е този център да служи за синхронизация и координация на материални и информационни потоци във веригата за доставки. Разширени са съществуващите концепции и модели за е-бизнес, е-търговия и е-снабдяване. Разработени са две нови метрики, измерващи работата на веригата за доставки. Разработена е нова методика за

изчисляване на комплексен индикатор за е-логистична дейност, включващ пет интегрирани показатели за оценка работата на веригата за доставки.

Публикациите на доц. Юлиан Василев са професионално написани и са посветени на актуални научни проблеми.

Приносите в публикациите са научни и научно-приложни. Приемам самооценката на кандидата от приложената към документите по конкурса Справка за научни и научно-приложни приноси.

5. Преподавателска работа

Преподавателската дейност на доц. Василев е разнообразна.

Доц. Василев е титуляр по дисциплините:

- Информационна логистика
- Управление на проекти
- Управление на ИТ проекти
- Информатика
- Счетоводен софтуер

За участие в конкурса са представени десет учебника/учебни помагала, три от които са на английски език.

С интерес прочетох електронния учебник „Информационна логистика“. Учебникът е написан много добре и бих го препоръчал на колегите, които преподават аналогични дисциплини.

Доц. Василев е бил научен ръководител на двама докторанти, единият от които е защитил успешно, а вторият е отчислен с право на защита.

Доц. Василев е участвал в редица научно-изследователски проекти, част от които са свързани с иновативни образователни технологии, например проектът DIMBI.

6. Критични бележки и препоръки

Нямам критични бележки, напротив, материалите, представени от доц. Юлиан Василев за участие в конкурса, са перфектно оформени и систематизирани.

7. Заключение

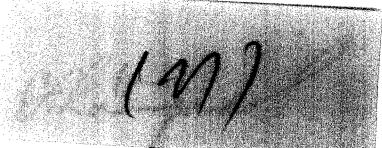
Документите и материалите, представени от доц. д-р Юлиан Андреев Василев, отговарят на всички изисквания на Закона за развитие на академичния състав в Република България (ЗРАСРБ), Правилника за прилагане на ЗРАСРБ и съответния Правилник на Икономически университет – Варна.

Кандидатът в конкурса е представил достатъчен брой научни трудове, публикувани след материалите, използвани при защитата на ОНС „доктор“ и процедурата за заемане на академичната длъжност „доцент“. В работите на кандидата има оригинални научни и научно-приложни приноси.

След запознаване с представените в конкурса материали и научни трудове, анализ на тяхната значимост и съдържащи се в тях научни и научно-приложни приноси, давам своята положителна оценка и препоръчвам доц. д-р Юлиан Андреев Василев да бъде избран за професор към Факултет „Информатика“ на Икономически университет – Варна по Професионално направление 4.6 Информатика и компютърни науки, специалност „Информатика“.

05.05.2019 г.

Рецензент:


/проф. д-р Стоян Капралов/

**СТАНОВИЩЕ**

**за подадени документи за конкурс за академична позиция „професор“
в ПН 4.6. Информатика и компютърни науки от Икономически университет – Варна,
обявен в Държавен вестник № 3/8.01.2018 със заповед на ректора № 06-580/17.03.2019
за назначаване на научно жури и след решение на научното жури**

**Автор на становището: доц. д-р Галина Димитрова Момчева-Гърдева
Варненски свободен университет „Черноризец Храбър“**

Становището е подготвено на базата на документите, представени за академична позиция „професор“ в професионално направление 4.6. Информатика и компютърни науки, научна специалност „Информатика“ за нуждите на катедра „Информатика“, Факултет „Информатика“ (обявен в ДВ № 3/8.01.2018), Заповед на Ректора за определяне на състава на академично жури (№ 06-580/7.03.2019) и протокол от първо заседание на академичното жури (25.3.2019).

Единствен кандидат за конкурса е доц. д-р Юлиан Андреев Василев

Количествена и съдържателна характеристика на представените научни трудове след последната процедура

Представените научни трудове са в съответствие с изискванията по чл. 77 (ПУРПНСЗД в ИУ-Варна). Доц. Василев има придобита степен „доктор“ по „Приложение на изчислителната техника в икономиката“ с тема „Информационно осигуряване на производствени логистични процеси (на примера на козметичната индустрия)“, издадена от ВАК през 2008 г.

В своята професионална кариера доцент Василев работи целенасочено в интердисциплинарна област на изследвания, комбинираща логистика/продажби и информатика. За конкурса той е представил монографичен труд на тема „Електронната логистика в условията на глобализация“, който не повтаря изследвания, провеждани по предходни процедури от кандидата, а ги надгражда.

Монографията е публикувана в специализирано научно издателство и е обсъдена в първичното звено – катедра Информатика, за което в документацията по конкурса е



ИКОНОМИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ – ВАРНА

СЕРТИФИЦИРАНА СИСТЕМА ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА КАЧЕСТВОТО ISO 9001:2015

9002 Варна бул. "Княз Борис I" 77 Телефон 052 643 360 Телефакс 052 643 365 www.ue-varna.bg

предоставен протокол № 3 / 1.12.2016 г., с представени рецензии от доц. д-р Сн. Сълова и доц. д-р П. Петров.

Основната теза в монографията „Електронната логистика в условията на глобализация“ е „чрез изграждане на нов тип организационни структури във веригите за доставка могат да се решат организационни проблеми както на логистиката, така и на управлението на веригите за доставка“. Съдържателните акценти в монографията са: макроикономически аспекти на електронната логистика в условията на глобализация; идентифициране на потребност от нови организационни форми на логистиката във веригите за доставка; модел на е-логистична информационна система, която да обслужва интегрираните информационно логистични центрове, които да бъдат осигурени и да функционират от гледна точка на информационните процеси и системи; показатели за измерване на логистичната дейност във веригите за доставка. Съществено е предложението на понятието виртуална верига за доставки.

От предоставените осем монографии и студии, като такива с научен/научноприложен принос в ПН 4.6. мога да отбележа следните: „Изследване на бизнес интелигентните системи за малки и средни предприятия“, „Социално-икономически вектори в развитието на националните икономики: България, Украйна. 10.1. „Проблеми и решения при управление на софтуерни промени“, „Разработване, тестване и валидиране на изследователски инструмент за оценка и мониторинг на интернет зависимост на деца в училищна възраст“, „Information Processes in Supply Chains“, „Network Security by Analysis of Log Files of Apache Web Server“. Според мен монографиите и студиите: „Уеббазирана система за отчитане на научноизследователската дейност на преподавателите от ИУ-Варна“ и „Съставяне на консолидирани отчети – счетоводни, информационни и управленски аспекти“ имат чисто приложен принос.

От предоставените за конкурса 32 научни статии считам за отговарящи на научни публикации за ПН 4.6. общо 24, като в тях включвам научните публикации с изследвания, а също и тези, които са преглед на съществуващи решения/практики/теории, които е прието в момента да се препоръчват и класифицират като survey публикации (ACM). От предоставените публикации, 8 считам за определено приложни публикации, които не мога да класифицирам като научни. Интересен е опита на автора да прилага data mining за проверка на хипотези. Изследванията на автора отговарят основно на модела формулиране на хипотези и съответно доказване или опровергаване чрез статистически методи. В статията „Data mining of transactional data for sales of dairy products“, обаче е използван по-скоро статистически анализ, отколкото поставеният за цел и в заглавието data mining, а идея за последния е посочен реално в бъдещото развитие на проблема.



ИКОНОМИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ – ВАРНА

СЕРТИФИЦИРАНА СИСТЕМА ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА КАЧЕСТВОТО ISO 9001:2015

9002 Варна бул. "Княз Борис I" 77 Телефон 052 643 360 Телефакс 052 643 365 □ www.ue-varna.bg

За конкурса са представени от кандидата и общо 35 научни доклада, от тях като научни доклади в научната област на конкурса считам 34.3 % от посочените, 28.6% са за приложения на технологиите в бизнеса или технологични решения за конкретен проблем в бизнеса, предоставени са чисто икономически публикации около 11.4%, които не реферират с конкурса, както и някои други.

Към документите за конкурса е приложена справка за работата на кандидата със студенти и докторанти, от която се вижда, че кандидатът е бил ръководител на двама докторанти (един защитил и един отписан с право на защита), работил е с пет студента по три проекта, има съвместни публикации със студенти и докторанти, вкл. чуждестранни (общо 13 публикации) и е бил научен ръководител на дипломни работи или магистърски тези на общо 11 студента.

Предоставена е справка от доцент Василев за съответствие с минималните национални изисквания за заемане на академичната длъжност „професор“. Предоставени са пълни справки за научните публикации (32), научни доклади (35) и за цитиранията (общо 62 на брой), с допълнителни справки за рефериранията на статиите и различните индекси.

Независимо от класифицирането от мен на някои научни статии и научни доклади като приложни (спрямо съдържанието им и професионалното направление на конкурса), считам че количествените и качествените изисквания за конкурса са удовлетворени.

За предоставените трудове не са открити доказателства за плагиатство.

Част от научната дейност е осъществявана по международни научни проекти, има доказателства за участие в Еразъм мобилности.

Количествена и качествена оценка на учебнопреподавателската работа

Юлиян Василев заема длъжността „доцент“ по „Приложение на изчислителната техника в икономиката“ в Икономически университет – Варна от 2011 г.

От наличните справки се вижда, че осигурява обучението на студенти по дисциплините: Управление на проекти, Информационна логистика, Счетоводен софтуер, Информационни технологии в продажбите и следните дисциплини за Еразъм студенти, съответно: ERP системи и GIS. Осигуряваните от него дисциплини са също (в по-голямата си част интердисциплинарни по своя характер). Има справки за учебнопреподавателска заетост и в други университети и учебни центрове.



Предоставена е справка на разработени учебници и учебни пособия по дисциплината „Информационна логистика“, „Бази данни“. Разработени са и учебници и учебни помагала на английски език за Еразъм студенти и учебни пособия за Data Warehouse/BI по проект.

Идентифициране на научните приноси

В предоставената научна продукция доцент Василев е доказал научни, научноприложни и приложни приноси.

Като научен принос от основната монография по конкурса считам предложения модел на е-логистична информационна система, която да обслужва интегрираните информационно логистични центрове, които да бъдат осигурени и да функционират от гледна точка на информационните процеси и системи.

Научноприложен принос на кандидата е моделирането с техники от data mining, като NLP и др.

Като научноприложен принос отбелязвам и участието на кандидата като автор в междудисциплинарни екипи за реализиране на изследвания, най-често различни статистически анализи за нуждите на доказване на формулирани от него хипотези в конкретни индустрии.

Принос от научноприложен характер са и публикациите на кандидата, свързани с Learning Analytics, разработвани с цел проучване на обучаемите и подобряване на процеса на обучение в университета в различни специалности, анализи на научни списания и др.

Като приложни приноси от предоставената продукция на кандидата считам статии/доклади за приложението на технологиите за нуждите на конкретен бизнес или подсказване на възможностите за подобряване на ефективността на определен бизнес при прилагане на определени (технологични) решения.

Научните приноси, посочени от кандидата в логистиката не съответстват на конкурса, затова не ги отбелязвам, но е очевидно, че когато експертът е с интердисциплинарни познания и опит неминуемо има приноси и в двете области, така че наличието на приноси в областта на логистиката не са недостатък на кандидата, но не са основание за доказателствен материал „за приноси“ по този конкурс.

Критични бележки и препоръки

В предоставените научни доклади и научни публикации има такива, за които не е известно нито обема, нито ограниченията на данните, нито методологията, с които е проведено съответното изследване. В тази връзка препоръчвам на доцент Василев да



ИКОНОМИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ – ВАРНА

СЕРТИФИЦИРАНА СИСТЕМА ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА КАЧЕСТВОТО ISO 9001:2015

9002 Варна б-х. "Княз Борис I" 77 Телефон 052 643 360 Телефакс 052 643 365 □ www.ue-varna.bg

прилага в своите публикации принципите на отворена наука (да има достъпни множества с данни, методология на изследванията), чрез което да даде възможност на някои изследвания да се повторят, верифицират и продължат от други изследователи.

Съобразно изискванията към научните изследвания в страната за колегията от професионално направление 4.6. Информатика и компютърни науки препоръчвам на доц. Юлиан Василев да се ориентира в публикуване на статии приоритетно в световноизвестни бази данни, индексирани в Scopus и Web of Science.

Заклучение

След запознаване с представените в конкурса документи, анализ на тяхната значимост и съдържащи се в тях научни, научноприложни и приложни приноси, давам своята положителна оценка и препоръчвам на Научното жури да предложи на Научния съвет при Икономически университет - Варна да избере доц. д-р Юлиан Андреев Василев да заеме академичната длъжност „професор” в професионално направление 4.6. Информатика и компютърни науки, научна специалност „Информатика“.

7.5.2019 г.

гр. Варна

Изготвил становището:

доц. д-р Галина Момчева