

СТАНОВИЩЕ

по конкурс за заемане на академичната длъжност „Доцент”
в Тракийски университет-град Стара Загора
в област на висше образование 4. „Природни науки, математика и информатика”
професионално направление 4.6. „Информатика и компютърни науки”
обявен в ДВ бр. 24 от 25.05.2022 г.

с единствен кандидат д-р **Емил Георгиев Делинов**
с адрес ул. „Кораб планина“, № 46, гр. София



Изготвил становището: **проф. д-р Веселин Тотев Видев**
от Тракийски университет – град Стара Загора

1. Съответствия с нормативните документи. Становището е изготвено въз основа на заповед №1361/12.05.2022 г. на ректора на Тракийски университет за определяне състава на научното жури по обявения конкурс и решение от първото заседание на журито, протокол №1/6.06.2022. Единственият участник в конкурса д-р Емил Георгиев Делинов е представил всички нужни документи и материали в съответствие със ЗРАСРБ, ППЗРАСРБ, ПРАСТру и специфичните изисквания на Стопански факултет при Тракийски университет, град Стара Загора.

2. Кратки биографични данни и академично развитие на кандидата.
Д-р Емил Георгиев Делинов е роден на 20.07.1960 г. в град Хасково. През 1984 г. завършва ПУ „Паисий Хилендарски“, като магистър с квалификация „Математик със специализация Информатика“. През 1995 г. завършва преквалификация по „Финансов мениджмънт“ в УНСС София. През 2016 г. защитава ОНС „Доктор“ по Информатика, в област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика, Професионално направление 4.6. Информатика и компютърни науки, в Институт по математика и информатика на БАН, под ръководството на Проф. Аврам Ескенази. Завършил е редица специализирани курсове за квалификация в областите на програмиране, приложен софтуер, технологичен хардуер, физика и астрономия в България, Унгария и Швейцария като по съществени от тях са на технологичните лидери Dell и IBM. Последователно е работил като системен програмист и ръководител на отдел, асистент и старши асистент по “Математическо осигуряване на изчислителни машини и системи, научен сътрудник и зам. Директор към СО “Програмни Продукти и Системи” (SPS, първата и най-голяма корпорация в България, част от която са едни от най-големите съвременни ИТ фирми в България, като Стемо и Норма) – СК Хасково (експортно ориентирана), бил е директор и ръководител ИКТ в различни български фирми. С негово участие и под негово ръководство са разработвани и внедрявани ИКТ проекти за десетки милиони в големи финансови институции (банки, застрахователни, пенсионни и осигурителни дружества), структури на централно и местно самоуправление, образование и здравеопазване, индустрия и услуги, като: Българска народна банка, Фонд за гарантиране влоговете в банките, Българска фондова борса, Централен депозитар АД, София Банк, БЗПБ, Юнионбанк АД, Корпоративна банка, Общинска банка АД, ЦКБ АД, ЗПАД Алианц България, ЗАД НДИ, Обединена млечна компания АД, Електроразпределение София-област, CEZ България. В момента е ръководител на ИКТ в Телетек Електроникс ЕАД, който е най-големият Български производител на пълна гама сигнално-охранителна и пожаро-известителна техника и е в топ 30 в света, както и част от Comelit Group SpA. Участвал е в редица научни сесии, симпозиуми, семинари, международни конференции, конгреси и работни

срещи по математика, информатика, информационни технологии, икономика, транспорт, като докладчик и член на организационен комитет, например MASSEE International Congress on Mathematics MICOM 2009, 6th Mediterranean Conference on Mathematics Education, много Пролетни конференции на Съюза на математиците в България, а на 43-тата и като член на организационния комитет.

3. Преподавателска и учебна дейност. От представените документи се вижда, че кандидатът има значителен опит в преподавателската и друга учебна и научна дейност, като преподавател, асистент, старши асистент, научен сътрудник II и I степен и доцент в различни учебни и научни институции: 1987-1990 г.-Асистент и Старши асистент по "Математическо осигуряване на изчислителни машини и системи (Програмиране и използване на изчислителни системи)" във ВНВТУ "Тодор Каблешков"-София; 1990-1990 г.-Научен сътрудник II степен в Технологичен Институт по Химическо Машиностроене-Хасково; 1990-1991 г.-Научен сътрудник I степен в СО "Програмни Продукти и Системи" (SPS); 1990-1991 г.-Хоноруван преподавател по "Информатика" в ПУ "П. Хилендарски"-филиал Хасково; 1991-1992 г.-Преподавател по "Информатика" в Икономически техникум -Хасково; 2000-2001 г.-Хоноруван преподавател по "Банкови Информационни Технологии" във ВИНС-Варна; 2001-2018 г.-Главен асистент и Доцент по информатика, ИТ в икономиката и анализ на данни в Международен Славянски институт, София; 1988-1989 г.-Член на националното жури на студентските олимпиади по Програмиране; 1990-1991 г. - Член на експертния съвет на СО "Програмни продукти и системи" (SPS) – София. Бил е научен ръководител на ученици и студенти, разработващи проекти и участващи в национални и международни научни сесии, симпозиуми, семинари, конференции и работни срещи по математика, информатика, информационни технологии, икономика, транспорт. Научен ръководител и рецензент на дипломни работи на ученици и студенти. Съавтор на 3 учебника по "Програмиране" за студенти. Участвал е в проекти по НИС на ВНВТУ. Има приети рационализации и публикации по разработки съвместно със студенти от ВНВТУ.

4. Характеристика на представените за конкурса научни трудове.

Съгласно представеният списък на представените за конкурса научни трудове, д-р Емил Делинов участва в конкурса с 1 монография [1], 2 книги [8, 9] и 6 научни статии с номера [3]-[7]. Представените публикации не са участвали в процедурите за придобиване на образователната и научна степен „доктор“. Статия [2] е реферирана в Zentralblatt MATH, броят на точките е 18. Статия [3] е индексирана във Web of Science, квартал Q4, броят на точките е 36. Съгласно забележка 10 от МНИ за област 4. Природни науки, математика и информатика, публикувани в Държавен вестник на 19 февруари 2019 г., с удостоверение от съответния издател за „публикувани“ се приемат статии, студии, монографии и др., които са приети за печат в издания, които притежават ISSN или ISBN. Ето защо приемам статиите с номера [4]-[6] за публикувани, понеже кандидатът е представил бележки от съответните издатели, че статиите са приети под печат и издателствата имат ISBN. Статия [4] е приета за печат в списание "Педагогика" с ISSN 0861-3982 и се индексирала в Web of Science, квартал Q4, броят на точките е 36. Статии [5] и [6] са приети за печат и имат ISBN за XPLORE 978-1-6654-8100-7, броят на точките е 36. Статия [7] е в неиндексирано но рецензирано издание и не носи точки. В книга [8] кандидатът участва в три глави, броят на точките е 45. В книга [9] кандидатът участва в четири глави, броят на точките е 60. Общият

брой точки в групата показатели Г от минималните национални изисквания е 221, при минимално изискване от 200 точки.

Основните научни направления на представените за конкурса статии, са следните: Изследване на нови информационни технологии и възможни приложения, с положителен резултат в различни области от икономиката; Анализирани, дизайн и редизайн с оптимизиране на технологични и работни(бизнес) процеси; Идентифициране на слабости, рисковете свързани с тях и намиране на пътища за минимизирането им; Специфициране на нужди от софтуерни решения, проектиране, моделиране, обща характеристика; Методологични изследвания и предложения за подобряване на преподаването, оценяването и ефективизацията на учебния процес(основно по математика, информатика и информационни технологии), включително на проектно-базирано обучение.

Д-р Делинов е представил за конкурса и пълен списък от 39 научни публикации в периода 1986-2022 г. от които освен представените научни направления се вижда, че същият е приложен специалист по информационни и комуникационни технологии. Има разработени, приети и внедрени за редовна експлоатация рационализации за автоматизация. Автор и разработчик на системни и приложни програмни продукти внедрени в различни сфери на кономиката, финансите, здравеопазването, обучението, транспорта като една от първите системи за управление на складови стопанства, една от първите системи за управление на автомобилен транспорт, една от първите системи за отчитане на ДДС, една от първите системи за Клинична лаборатория. Тези публикации показват че д-р Емил Делинов има активна научна дейност от постъпването му като асистент във ВНВТУ "Тодор Каблешков"-София през 1987 г. досега. Въпреки, че голямата част от публикациите му не попадат в специфичните МНИ за област 4. Природни науки, математика и информатика, това не намалява тяхната сериозна научна и приложна стойност.

5. Цитирания. Д-р Емил Делинов е представил за конкурса списък от 12 на брой цитирания. Цитат [1] е в списание, което се индексира във Web of Science, квартал Q4 и носи 8 точки. Цитат [2] е в списание, което се индексира във MathSciNet и носи 4 точки. Цитат [3] е в списание което се индексира във Web of Science, квартал Q4 и носи 8 точки. Цитати с номера [4]-[12] носят 36 точки, те са в статия която приемам за публикувана понеже кандидатът е представил бележка от съответния издател, че статията е приета за печат, като съответното издателство има ISBN за XPLORE 978-1-6654-8100-7. Общият брой точки в групата показатели Д от минималните национални изисквания е 56, при минимално изискване от 50 точки.

6. Заключение. Анализът на представените от д-р Емил Георгиев Делинов материали показва, че те удовлетворяват всички изисквания на ЗРАСРБ, ППЗРАСРБ, ПРАСТрУ за заемане на академичната длъжност „Доцент”. Ето защо давам своята **положителна оценка** и препоръчам на Научното жури да предложи на Факултетния съвет на Стопански факултет на Тракийски университет да избере д-р Емил Георгиев Делинов на академичната длъжност „Доцент” в професионалното направление 4.6 Информатика и компютърни науки.

2.08. 2022 г.
Град Стара Загора

Подпис:.....
/Проф. д-рн Веселин Тотев Видев/