

Досягнення у професійній діяльності за останні п'ять років (п.38 Ліцензійних умов)
(станом на **01.06.2021**)

Кобилін Анатолій Михайлович, к.т.н., доцент, доцент кафедри інформаційних технологій та математичного моделювання ННІ «Каразінський банківський інститут»	Відпо відніс ть	Деталізація
1) наявність не менше п'яти публікацій у періодичних наукових виданнях, що включені до переліку фахових видань України, до наукометричних баз, зокрема Scopus, Web of Science Core Collection;	+	<p>1. Comparative analysis of metrological certification methods of mathematical models / А.Д.Тевяшев, Ю.С.Асаєнко, А.М.Кобылин //Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. – 2015. – Т. 3. – №. 4 (75). – С. 9-16. DOI: 10.15587/1729-4061.2015.44159 (Scopus)</p> <p>2. Программная система оперативной оценки интервальной эффективности валютных операций, предназначенная для мобильных устройств // В.Ю. Дубницький, А.М. Кобылин, О.А. Кобылин // Сучасні інформаційні системи. – 2018. – Вип. 2. – С. 88-92. doi: 10.20998/2522.9052.2018.3.14</p> <p>3. Система підтримки прийняття рішень відповідно до ст. 15 розділу третього Закону України «Про запобігання та протидію легалізації (відмиванню) доходів, одержаних злочинним шляхом або фінансуванню тероризму» / В.Ю. Дубницький, А.М. Кобилін, О.А. Кобилін // Системи обробки інформації. – 2018. – № 3(154). – С. 46-56. DOI: 10.30748/soi.2018.154.07</p> <p>4. Вычисление энтропии случайной величины, параметры которой заданы в интервальном виде в системе центр-радиус. / А.М. Кобылин // Системи управління, навігації та зв'язку. – Полтава: ПНТУ, 2018. – Вип. 1(47) – С. 69 – 75. doi: 10.26906/SUNZ.2018.1.069</p> <p>6. Параметрическая эластичность энтропии Шеннона, Тсалиса и Реньи. / А.М. Кобылин// Системи управління, навігації та зв'язку. – Полтава: ПНТУ, 2018 – Вип. (49) – С. 61 – 66. doi: 10.26906/SUNZ.2018.3.061</p> <p>7. Оценка нижней границы надежности физически обобщенной нагрузки реализуемой системы в процессе ее эксплуатации при произвольных законах распределения обобщенной нагрузки и прочности/ А.М Кобылин // Системи обробки інформації- 2018. – Вип. 1(152). - с. 53-60. DOI: 10.30748/soi.2018.152.08</p> <p>8. Вычисление значений элементарных и специальных функций с интервально заданным аргументом, определенным в системе центр-радиус / А.М.Кобылин // Прикладная радиоэлектроника. - 2017. - Т. 16. - № 3. – С.147-154.</p> <p>9. Применение интервальных вычислений в системе центр-радиус для определения надежности программных систем / А.М. Кобылин // Радиоелектронні і комп'ютерні системи. – 2016. – Вип. 6(80). - с. 69-76. .</p> <p>10. Финансово-аналитический программный калькулятор для выполнения валютных расчетов в условиях стохастически неопределенной внешней экономической среды. / А.М. Кобылин // Системи обробки інформації. - 2016. - Випуск 1(138). - С. 107-112.</p> <p>11. ПРЯМА І ОБЕРНЕНА ЗАДАЧА ВИЗНАЧЕННЯ ПАМЕТРІВ КРИТЕРІАЛЬНИХ РІВНЯНЬ, ОТРИМАНИХ НА ОСНОВІ ПІ – ТЕОРЕМИ ПО ПОДІБНОСТІ. / А.М. Кобылин // Системи обробки інформації. – 2020. - Випуск 1(160). - С.40-49.</p> <p>12. Комп'ютерна програма.»ПРОГРАМНА СИСТЕМА ОПЕРАТИВНОЇ ОЦІНКИ ІНТЕРВАЛЬНОЇ ЕФЕКТИВНОСТІ БАНКІВСЬКИХ КОНВЕРСІЙНИХ ОПЕРАЦІЙ, ПРИЗНАЧЕНИХ ДЛЯ МОБІЛЬНИХ ПРИСТРОЇВ НА ОПЕРАЦІЙНІЙ СИСТЕМІ Android »</p>
2) наявність одного патенту на винахід або п'яти деклараційних патентів на винахід чи корисну модель, включаючи секретні, або наявність не менше п'яти свідоцтв про реєстрацію авторського права на твір	+	<p>1.ПАТЕНТ на ВИНАХІД №121645 на СПОСІБ ТА СИСТЕМА ВИЗНАЧЕННЯ ТА РЕГУЛЮВАННЯ ПАРАМЕТРІВ ТРАНСПОРТУ ПРИРОДНОГО ГАЗУ НА ДІЛЯНЦІ ТРУБОПРОВОДУ» . Державна служба інтелектуальної власності України. Зареєстровано в Державному реєстрі патентів України на винаходи 10.07.2020.</p> <p>2.Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір №101306 Комп'ютерна програма «ПРОГРАМНА СИСТЕМА ОПЕРАТИВНОЇ ОЦІНКИ ІНТЕРВАЛЬНОЇ ЕФЕКТИВНОСТІ БАНКІВСЬКИХ КОНВЕРСІЙНИХ ОПЕРАЦІЙ, ПРИЗНАЧЕНИХ ДЛЯ МОБІЛЬНИХ ПРИСТРОЇВ НА ОПЕРАЦІЙНІЙ СИСТЕМІ</p>

		Android». Державна служба інтелектуальної власності України. Дата реєстрації 17.грудня.2020. Упоряд. Кобилін А.М.,Каразінський банківський інститут Дубницький В.Ю., Кобилін О.А. .
3) наявність виданого підручника чи навчального посібника (включаючи електронні) або монографії (загальним обсягом не менше 5 авторських аркушів), в тому числі видані у співавторстві (обсягом не менше 1,5 авторського аркуша на кожного співавтора)	+	1. Методи оцінки витрат на розробку програмного забезпечення. Монографія. / А.М. Кобылин. - Х.:ТОВ «Компанія СМІТ», 2016. 108 с.
4) наявність виданих навчально-методичних посібників/посібників для самостійної роботи здобувачів вищої освіти та дистанційного навчання, електронних курсів на освітніх платформах ліцензіатів, конспектів лекцій/ практикумів/ методичних вказівок/ рекомендацій/ робочих програм, інших друкованих навчально-методичних праць загальною кількістю три найменування	+	1. Робоча програма навчальної дисципліни “Основи кібербезпеки” підготовки бакалаврів спеціальності: 125 – Кібербезпека галузь знань: 12 – Інформаційні технології, денна форма навчання. - Харків, ХННІ ДВНЗ УБС, 2018. – 11 с. 2. Методичні вказівки до практичних занять з дисципліни «Основи кібербезпеки» для студентів усіх форм навчання спеціальності 125 «Кібербезпека», Галузь знань: «Інформаційні технології» [Електронне видання] / Упоряд.: А.М. Кобилін. – Харків: ДВНЗ «Університет банківської справи», 2018. – 76 с. 3. Методичні вказівки до самостійної роботи з дисципліни «Основи кібербезпеки» для студентів усіх форм навчання спеціальності 125 «Кібербезпека» [Електронне видання] / Упоряд.: А.М. Кобилін – Харків: ДВНЗ «Університет банківської справи», 2018. – 10 с.
5) захист дисертації на здобуття наукового ступеня		
6) наукове керівництво (консультування) здобувача, який одержав документ про присудження наукового ступеня		
7) участь в атестації наукових кадрів як офіційного опонента або члена постійної спеціалізованої вченої ради, або члена не менше трьох разових спеціалізованих вчених рад		
8) виконання функцій (повноважень, обов’язків) наукового керівника або відповідального виконавця наукової теми (проекту), або головного редактора/члена редакційної колегії/експерта (рецензента) наукового видання, включеного до переліку фахових видань України, або іноземного наукового видання, що індексується в бібліографічних базах		
9) робота у складі експертної ради з питань проведення експертизи дисертацій МОН або у складі галузевої експертної ради як експерта Національного агентства із забезпечення якості вищої освіти, або у складі Акредитаційної комісії, або міжгалузевої експертної ради з вищої освіти Акредитаційної комісії, або трьох експертних комісій МОН/заяченого Агентства, або Науково-методичної ради/науково-методичних комісій (підкомісій) з вищої або фахової передвищої освіти МОН, наукових/науково-методичних/експертних рад органів державної влади та органів місцевого самоврядування, або у складі комісій Державної служби якості освіти із здійснення планових (позапланових) заходів державного нагляду (контролю)		
10) участь у міжнародних наукових та/або освітніх проектах, залучення до міжнародної експертизи, наявність звання “суддя міжнародної категорії”		
11) наукове консультування підприємств, установ, організацій не менше трьох років , що здійснювалося на підставі договору із закладом вищої освіти (науковою установою);		
12) наявність апробаційних та/або науково-популярних, та/або консультативних (дорадчих), та/або науково-експертних публікацій з наукової або професійної тематики загальною кількістю не менше п’яти публікацій		1. Програмна система для розрахунку економічних нормативів регулювання банківської діяльності засобами евклідової та інтервальної арифметики з використанням засобів мобільного зв’язку. 2-я Международная научно-техническая конференция «Информационные системы и технологии ИСТ 2013» 16-21 сентября 2013. Евпатория 2013. Украина. 2. Определение остаточного ресурса железобетонной

		конструкції при неполной інформації. Моделирование и оптимизация компонентів: Матеріали к міжнародному семінару, посвященному 80-летию В.А. Вознесенского (Одесса, 22-23 апр. 2014), стр.121-124.
13) проведення навчальних занять із спеціальних дисциплін іноземною мовою (крім дисциплін мовної підготовки) в обсязі не менше 50 аудиторних годин на навчальний рік		
14) керівництво студентом, який зайняв призове місце на I або II етапі Всеукраїнської студентської олімпіади (Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт), або робота у складі організаційного комітету / журі Всеукраїнської студентської олімпіади (Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт), або керівництво постійно діючим студентським науковим гуртком / проблемною групою; керівництво студентом, який став призером або лауреатом Міжнародних, Всеукраїнських мистецьких конкурсів, фестивалів та проєктів, робота у складі організаційного комітету або у складі журі міжнародних, всеукраїнських мистецьких конкурсів, інших культурно-мистецьких проєктів (для забезпечення провадження освітньої діяльності на третьому (освітньо-творчому) рівні); керівництво здобувачем, який став призером або лауреатом міжнародних мистецьких конкурсів, фестивалів, віднесених до Європейської або Всесвітньої (Світової) асоціації мистецьких конкурсів, фестивалів, робота у складі організаційного комітету або у складі журі зазначених мистецьких конкурсів, фестивалів); керівництво студентом, який брав участь в Олімпійських, Паралімпійських іграх, Всесвітній та Всеукраїнській Універсіаді, чемпіонаті світу, Європи, Європейських іграх, етапах Кубка світу та Європи, чемпіонаті України; виконання обов'язків тренера, помічника тренера національної збірної команди України з видів спорту; виконання обов'язків головного секретаря, головного судді, судді міжнародних та всеукраїнських змагань; керівництво спортивною делегацією; робота у складі організаційного комітету, суддівського корпусу	+	Студентська проблемна група із захисту інформації (2018/2019)
15) керівництво школярем, який зайняв призове місце III—IV етапу Всеукраїнських учнівських олімпіад з базових навчальних предметів, II—III етапу Всеукраїнських конкурсів-захистів науково-дослідницьких робіт учнів — членів Національного центру “Мала академія наук України”; участь у журі III—IV етапу Всеукраїнських учнівських олімпіад з базових навчальних предметів чи II—III етапу Всеукраїнських конкурсів-захистів науково-дослідницьких робіт учнів — членів Національного центру “Мала академія наук України” (крім третього (освітньо-наукового/освітньо-творчого) рівня)		
16) наявність статусу учасника бойових дій (для вищих військових навчальних закладів, закладів вищої освіти із специфічними умовами навчання, військових навчальних підрозділів закладів вищої освіти)		
17) участь у міжнародних операціях з підтримання миру і безпеки під егідою Організації Об'єднаних Націй (для вищих військових навчальних закладів, закладів вищої освіти із специфічними умовами навчання, військових навчальних підрозділів закладів вищої освіти);		
18) участь у міжнародних військових навчаннях (тренуваннях) за участю збройних сил країн — членів НАТО (для вищих військових навчальних закладів, військових навчальних підрозділів закладів вищої освіти)		

19) діяльність за спеціальністю у формі участі у професійних та/або громадських об'єднаннях		
20) досвід практичної роботи за спеціальністю не менше п'яти років (крім педагогічної, науково-педагогічної, наукової діяльності)	+	працював на посадах заступника начальника, начальника ЕОМ ВЦ Харківського інституту радіоелектроніки з 1966 р. по 1975 р.
Разом досягнень у професійної діяльності:	6	