**Сніцар Євген Вікторович**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Пункти ліцензійних умов (за останні 5 років)** | **Примітка** | **Наявність показника** | **Розшифровка показників** |
| 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; | Вказується повна бібліографія та DOI. Тільки періодичні видання, або видання що мають ISSN. Мінімальна кількість - 5. Кожну публікацію з нового рядка. | 0 |  |
| 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; | Вказуються повні дані документів. Кожну публікацію з нового рядка. | 0 |  |
| 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); | Тільки підручники/посібники не менше 5 авторських аркушів, в тому числі електронні видання, але не менше 1,5 авторських аркуша на кожного співавтора. Кожну публікацію з нового рядка. | 1 | 3.1. Протезування та штучні органи. Конспект лекцій [Електронний ресурс] : навчальний посібник для здобувачів ступеня доктора філософії за освітньою програмою «Біомедична інженерія» спеціальності 163 «Біомедична інженерія» / І. Ю. Худецький, Ю. В. Антонова-Рафі, Г. В. Мельник, Є. В. Сніцар ; КПІ ім. Ігоря Сікорського. – Електронні текстові дані (1 файл: 5,61 Мбайт). – Київ : КПІ ім. Ігоря Сікорського, 2021. – 184 с. – Назва з екрана. https://ela.kpi.ua/handle/123456789/45797 |
| 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; | Мінімум 3 видання. Враховуються видання, що мають гриф. Кожну публікацію з нового рядка. | 1 | * 1. Робоча програма (силабус) Клінічна ознайомча практика за професійним спрямуваннямУхвалено кафедрою ББЗЛ (протокол № 1 від 26.08.22 року). Погоджено Методичною комісією факультету (протокол № 1 від 30.08.2022 року).<https://bbzl.fbmi.kpi.ua/navchannya/syllabus_bachelor>
	2. Робоча програма (силабус) освітнього компоненту: Основи охорони праці та біобезпеки у фізичній терапії, ерготерапії. Ухвалено Вченою радою факультету: Протокол № 12 від 30.08.2021 <http://bbzl.fbmi.kpi.ua/navchannya/syllabus-phd>
	3. Робоча програма (силабус) освітнього компоненту: Комп'ютерна техніка, інформаційні технології та методи математичної статистики у фізчній терапії, ерготерапії. Ухвалено Вченою радою факультету: Протокол № 12 від 30.08.2021 <http://bbzl.fbmi.kpi.ua/navchannya/syllabus-phd>
 |
| 5) захист дисертації на здобуття наукового ступеня; | Вказати назву дисертації, шифр спеціальності та дату захисту. | 0 |  |
| 6) наукове керівництво (консультування) здобувача, який одержав документ про присудження наукового ступеня; | Вказати ПІБ здобувача, назву дисертації, шифр спеціальності та дату захисту. | 0 |  |
| 7) участь в атестації наукових кадрів як офіційного опонента або члена постійної спеціалізованої вченої ради, або члена не менше трьох разових спеціалізованих вчених рад; | Вказати ПІБ здобувача, назву дисертації, шифр спеціальності та дату захисту. Для членів рад - номер ради. | 0 |  |
| 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; | Вказати назву та номер реєстрації теми/проєкту; для членів редколегії - назву видання та посилання на його сайт. | 0 |  |
| 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/зазначеного 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); | Вказати назву ради/комісії. | 0 |   |
| 10) участь у міжнародних наукових та/або освітніх проектах, залучення до міжнародної експертизи, наявність звання “суддя міжнародної категорії”; | Вказати назву та номер проєкту. | 0 |  |
| 11) наукове консультування підприємств, установ, організацій не менше трьох років, що здійснювалося на підставі договору із закладом вищої освіти (науковою установою); | Вказати назву підприємства, номер договору та строки консультування (не менше троьх років). | 0 |  |
| 12) наявність апробаційних та/або науково-популярних, та/або консультаційних (дорадчих), та/або науково-експертних публікацій з наукової або професійної тематики загальною кількістю не менше п’яти публікацій; | Надати повну бібліографію публікації. Кожну публікацію з нового рядка. | + | * 1. I. Khudetskyy, Y. Antonova-Rafi, H. Melnyk and Y. Snitsar, "System for Automatic Adjustment of the Volume of the Receiving Sleeve," 2020 IEEE International Conference on Problems of Infocommunications. Science and Technology (PIC S&T), 2020, pp. 39-42, doi: 10.1109/PICST51311.2020.9468004. https://ieeexplore.ieee.org/document/9468004
	2. Ковальова А.А., Сніцар є.В.,Худецький І.Ю., Порівняльний аналіз ефективності традиційних та електро-термохірургічних технологій при вогнепальних пораненнях та бойових травмах» Науково-практична конференція «Тиждень науки – 2022», с.1422-1424, 18 квітня 2022, Запоріжжя, Україна. https://zp.edu.ua/uploads/dept\_s&r/2022/conf/4.1/TN\_2022.pdf
	3. Худецький І.Ю., Сніцар Є.В., Безкровні технології розрізів у хірургії// Міжнародна науково-технічна конференція «Сучасні технології біомедичної інженерії», с.135-138, 25-27 травня 2022, Одеса, Україна. https://drive.google.com/drive/folders/16Q6eG46zx9kkdyGLG4Zvz9DG2hCfTGc5
	4. Худецький І.Ю., Антонова-Рафі Ю.В., Мельник Г.В., Сніцар Є.В., Метрологічні аспекти бездротових технологій фізичної терапії. //Науково-практичний симпозіум з міжнародною участю, залученням молодих вчених, студентів «Актуальні питання: «Здоров’я і довголіття – фундаментальні і клінічні дослідження, впровадження. комплементарні методи як Здоровий спосіб життя» 22-23 жовтня 2021 року. /
	5. Худецький І.Ю., Сніцар Є.В. Наукове обґрунтування медико-технічних вимог до протезів кисті І Міжнародна науково-практична конференція «Біобезпека та сучасні реабілітаційні технології «Фізична терапія, ерготерапія та споріднені реабілітаційні технології» http://biomedconf.kpi.ua/ergotherapy/paper/viewFile/25293/13993
	6. Khudetskyy I., Snitsar Y. Problems of prosthetics and rehabilitation of patients with lower limb amputations and high motor activity// Міжнародна науково-практична конференція СУЧАСНИЙ СТАН ТА ПЕРСПЕКТИВИ БІОМЕДИЧНОЇ ІНЖЕНЕРІЇ, с.29, 15-16 грудня 2022, м. Київ <https://drive.google.com/file/d/17JSmoICNK-tP1cs4JH_W7hK387Q3aGJa/view>
	7. Сніцар Є. В., Худецький І. Ю. Технології для з'єднання та обробки патологічно змінених біологічних тканин// БіОБЕЗПЕКА ТА СУЧАСНІ РЕАБІЛІТАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ. Теорія, практика, перспективи, IІ Міжнародна науково-практична конференція// chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/http://biomedconf.kpi.ua/biosafety/paper/viewFile/27069/15499

 |
| 13) проведення навчальних занять із спеціальних дисциплін іноземною мовою (крім дисциплін мовної підготовки) в обсязі не менше 50 аудиторних годин на навчальний рік; | Вказати назву ОП, назву дисципліни, кількість годин (не менше 50 годин за рік). | 0 |  |
| 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 проектів, робота у складі організаційного комітету або у складі журі міжнародних, всеукраїнських мистецьких конкурсів, інших культурно-мистецьких проектів (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; | Вказати повні дані про захід, здобувача, переможця тощо. | 0 |  |
| 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); | Вказати повні дані про захід, здобувача, переможця тощо. | 0 |  |
| 16) наявність статусу учасника бойових дій (для вищих військових навчальних закладів, закладів вищої освіти із специфічними умовами навчання, військових навчальних підрозділів закладів вищої освіти); |   | 0 |   |
| 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); |   | 0 |   |
| 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); |   | 0 |   |
| 19) діяльність за спеціальністю у формі участі у професійних та/або громадських об’єднаннях; | Вказати номер свідоцтва/Id-картки/наказу/посилання на сайт. Не враховується участь у профкомі КПІ. | 1 | Член ГО "всеукраїнська асоціація біомедичних інженерів і технологів", свідоцтво №146 від 20 січня 2023 року. http://www.ukrainianbme.org/ |
| 20) досвід практичної роботи за спеціальністю не менше п’яти років (крім педагогічної, науково-педагогічної, наукової діяльності). | Вказати назву підприємства, посаду. Зайнятість має бути впродовж всіх 5 років за останні 5 років. Не враховується робота у інших закладах на педагогічних, науково-педагогічних та наукових посадах. | 0 |  |