

Кафедра Автоматизації технологічних процесів

ПІБ викладача Мислович Михайло Володимирович

Посада професор кафедри АТП

Досягнення у професійній діяльності, які зараховуються за останні п'ять років (Пункт 38 постанови КМУ від 30 грудня 2015 р. № 1187 (в редакції постанови КМУ від 24 березня 2021 р. № 365))	
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;	1. Моделі хвильових процесів в об'єктах кінцевих розмірів та їхнє використання для діагностики електротехнічного обладнання. // Техн. електродинаміка. №2. 2018. – С. 86 – 94. (Герцик С.М., Городжа А.Д., Подольцев О.Д., Сисак Р.М., Трощинський Б.О.). 2. On Peculiarities of Development of Information Support for Technical Diagnostics Multilevel Systems of Electrical Equipment. // Computational Problems of Electrical Engineering, Vol.9, No.2, 2019. Pp. 34-41. (Yu.Gyzhko, M.Hutorova, L.Ostapchuk). 3. Формування навчаючих сукупностей для інформаційно-вимірювальних систем діагностики електротехнічного обладнання з урахуванням результатів його віброударних випробувань. // Праці Ін-ту електродинаміки НАН України, Випуск 55, 2020. - С.114 – 126. (Бондарчук О.В., Соколевська, Т.Г., Твердяков В.В., Трощинський Б.О.). 4. Some Issues of Information Support for Multilevel Diagnostic Systems of Electrotechnical Equipment. // Computational Problems of Electrical Engineering, Vol.10, No.1, 2020. - Pp. 19-26. (Yu.Hyzhko, M.Hutorova, L.Ostapchuk, V.Zvaritch). 5. Моделі форм представлення навчаючих сукупностей для багаторівневих систем діагностування вузлів електротехнічного обладнання. // Техн. електродинаміка. №3. 2021. – С. 65 – 73.
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;	
3) наявність виданого підручника чи навчального посібника (включаючи електронні) або монографії (загальним обсягом не менше	1. Монографія: Information Support Systems of Diagnostics Energy Facilities. - Kyiv, National Academy of Sciences of Ukraine, Academ Periodyca. 2018.–134 P. (Babak V.P., Babak S.V., Zaporozhets A.O., Zvaritch V.N.).

<p>5 авторських аркушів), в тому числі видані у співавторстві (обсягом не менше 1,5 авторського аркуша на кожного співавтора);</p>	<p>2. Монографія: Моделі та міри у вимірюваннях. – К.: Наукова думка. 2019. – 208 с. (Бабак В.П., Єременко В.С., Куц Ю.В., Щербак Л.М.). 3. Монографія: Diagnostic Systems For Energy Equipment. – Springer Nature, Switzerland AG, 2020. – 134 P. (Babak V.P., Babak S.V., Zaporozhets A.O., Zvaritch V.N.). 4. Монографія: Models and Measures in Measurements and Monitoring. - Springer Nature Switzerland AG, 2021. - 266 P. (Babak V.P., Babak S.V., Eremenko V.S, Kuts Y.V., Zaporozhets A.O.).</p>
<p>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;</p>	
<p>5) захист дисертації на здобуття наукового ступеня;</p>	
<p>6) наукове керівництво (консультування) здобувача, який одержав документ про присудження наукового ступеня;</p>	<p>Мій аспірант Герцик Сергій Миколайович, успішно захистив дисертацію на здобуття наукового ступеня кандидата техн. наук 5 листопада 2019 року на засіданні спецради Д26.187.02 в Ін-ті електродинаміки НАН України. Спеціальність: 05.13.05 – комп'ютерні системи та компоненти. Отримав диплом кандидата технічних наук у лютому 2020 року.</p>
<p>7) участь в атестації наукових кадрів як офіційного опонента або члена постійної спеціалізованої вченої ради, або члена не менше трьох разових спеціалізованих вчених рад;</p>	<p>Голова спеціалізованої вченої ради Д 26. 187. 02 при ІЕД НАНУ Член спеціалізованої вченої ради Д 26.002.19 при НТУУ КПІ</p>
<p>8) виконання функцій (повноважень, обов'язків) наукового керівника або відповідального виконавця</p>	<p>1. Науковий керівник держбюджетної теми «Комплекс-5», що виконується у відповідності з відомчою тематикою НАН України;</p>

<p>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;</p>	<p>2. Науковий керівник науково-прикладного проекту науково-технічної програми НАН України «Ресурс – 3»; 3. Науковий керівник науково-прикладного проекту науково-технічної програми НАН України «Нова енергетика»; 4. Член редколегій науково-прикладних журналів: - Технічна електродинаміка; - Праці Інституту електродинаміки НАНУ; - Промислова теплотехніка.</p>
<p>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);</p>	<p>Вчений секретар секції «Енергетика та енергоефективність» Державного комітету України з премій в галузі науки і техніки.</p>
<p>10)участь у міжнародних наукових та/або освітніх проектах, залучення до міжнародної експертизи, наявність звання “суддя міжнародної категорії”;</p>	
<p>11)наукове консультування підприємств, установ, організацій не менше трьох років, що здійснювалося на підставі договору із закладом вищої освіти (науковою установою);</p>	
<p>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;</p>	

<p>13) проведення навчальних занять із спеціальних дисциплін іноземною мовою (крім дисциплін мовної підготовки) в обсязі не менше 50 аудиторних годин на навчальний рік;</p>	
<p>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;</p>	

<p>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);</p>	
<p>16)наявність статусу учасника бойових дій (для вищих військових навчальних закладів, закладів вищої освіти із специфічними умовами навчання, військових навчальних підрозділів закладів вищої освіти);</p>	
<p>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);</p>	
<p>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);</p>	
<p>19)діяльність за спеціальністю у формі участі у професійних та/або громадських об’єднаннях;</p>	
<p>20)досвід практичної роботи за спеціальністю не менше п’яти років (крім педагогічної, науково-педагогічної, наукової діяльності).</p>	