

**Інформація про підвищення кваліфікації (стажування) науково-педагогічних працівників  
кафедри термоелектрики та медичної фізики  
за 2020 – 2025 рр.**

№ з/п	Прізвище, ім'я, по батькові	Посада, науковий ступінь, вчене звання	Відомості про підвищення кваліфікації
1	<b>Кобилянський Роман Романович</b>	<i>Доцент, завідувач кафедри, канд. фіз.-мат. наук</i>	<p>Прийнятий на посаду завідувача кафедри термоелектрики та медичної фізики з 08.05.2025 р., наказ № 423-к від 07.05.2025 р.</p> <p>Член науково-методичної комісії (підкомісії) сектору вищої освіти Науково-методичної ради Міністерства освіти і науки України з природничих наук, математики та статистики, підкомісія – Е6 Прикладна фізика та наноматеріали (наказ МОН України №315 від 20.02.2025 р.).  <a href="https://mon.gov.ua/static-objects/mon/sites/1/vishcha-osvita/zatverdzeni%20standarty/2025/20-02-2025/nakaz-315-vid-20-02-2025.pdf">https://mon.gov.ua/static-objects/mon/sites/1/vishcha-osvita/zatverdzeni%20standarty/2025/20-02-2025/nakaz-315-vid-20-02-2025.pdf</a></p> <p>Працює за сумісництвом в Інституті термоелектрики НАН та МОН України на посаді завідувача науково-дослідного відділу.</p>
2	<b>Через Радіон Георгійович</b>	<i>Професор, доктор фіз.-мат. наук, професор</i>	<p>Онлайн-стажування на кафедрі матеріалознавства та техніки Північно-Західного університету США (м. Еванстон, США) з 23.11.2020 р. по 31.12.2020 р., звіт про стажування розглянуто та затверджено на засіданні кафедри термоелектрики та медичної фізики Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, протокол №8 від 18 лютого 2021 р. (6 кредитів ЄКТС).</p> <p>Пройшов курси підвищення кваліфікації в ЧНУ 27.01.2025 – 07.02.2025 р., наказ ЧНУ № 24 від 23.01.2025 р. (3 кредити ЄКТС). <a href="https://www.chnu.edu.ua/novyny/aktualni-novyny/pidvyschennia-kvalifikatsii-naukovo-pedahohichnykh-pratsivnykiv-chernivetskoho-natsionalnoho-universytetu-imeni-yurii-fedkovycha/">https://www.chnu.edu.ua/novyny/aktualni-novyny/pidvyschennia-kvalifikatsii-naukovo-pedahohichnykh-pratsivnykiv-chernivetskoho-natsionalnoho-universytetu-imeni-yurii-fedkovycha/</a></p>
3	<b>Головацький Володимир Анатолійович</b>	<i>Професор, доктор фіз.-мат. наук, професор</i>	<p>Підвищення кваліфікації на платформі Coursera з 16.03.2020 р. по 30.06.2020 р., “Мова програмування Python”, 180 год., 9 дипломів освоєних курсів.  <a href="https://www.coursera.org/verify/ALJZ62HTFJ7H">https://www.coursera.org/verify/ALJZ62HTFJ7H</a>,  <a href="https://www.coursera.org/verify/Q2BSCBYT569K">https://www.coursera.org/verify/Q2BSCBYT569K</a>,  <a href="https://www.coursera.org/verify/2F7VF32NZFAY">https://www.coursera.org/verify/2F7VF32NZFAY</a>,  <a href="https://www.coursera.org/verify/JT9XVEGUADMS">https://www.coursera.org/verify/JT9XVEGUADMS</a>,  <a href="https://www.coursera.org/verify/UBPLJZGDQUZU">https://www.coursera.org/verify/UBPLJZGDQUZU</a>,  <a href="https://www.coursera.org/verify/JT9KTEBV2Z6E">https://www.coursera.org/verify/JT9KTEBV2Z6E</a>,  <a href="https://www.coursera.org/verify/TMWGPZT638JG">https://www.coursera.org/verify/TMWGPZT638JG</a>,  <a href="https://www.coursera.org/verify/ATQKST398R8B">https://www.coursera.org/verify/ATQKST398R8B</a>,  <a href="https://www.coursera.org/verify/specialization/Y4LXNR7E72BZ">https://www.coursera.org/verify/specialization/Y4LXNR7E72BZ</a> )</p> <p>Звіт про проходження стажування.</p>

			Пройшов стажування в Інституті термоелектрики НАН України та МОН України з 17.10.2024 р. по 27.12.2024 р., наказ ЧНУ № 126-к від 15.10.2024 р., довідка № 01/05 від 06.01.2025 р., тема стажування: «Вдосконалення професійної підготовки шляхом поглиблення і розширення професійних знань, умінь і навичок з метою використання в науковій та педагогічній діяльності» (6 кредитів ЄКТС). <a href="https://drive.google.com/drive/u/2/folders/1cNRhSu3UursVyVAGmya64SVI5ALyifX">https://drive.google.com/drive/u/2/folders/1cNRhSu3UursVyVAGmya64SVI5ALyifX</a>
4	<b>Маханець Олександр Михайлович</b>	<i>Професор, доктор фіз.-мат. наук, професор</i>	Пройшов стажування в Чернівецькому відділенні Інституту проблем матеріалознавства імені І.М. Францевича НАН України, відділ шаруватих кристалів, 01.11.2021 р. – 10.12.2021 р. (№ 01-5/43 від 14.12.21 р.), звіт про проходження стажування (6 кредитів ЄКТС). <a href="https://drive.google.com/drive/u/2/folders/1cNRhSu3UursVyVAGmya64SVI5ALyifX">https://drive.google.com/drive/u/2/folders/1cNRhSu3UursVyVAGmya64SVI5ALyifX</a>
5	<b>Константинович Іван Аурелович</b>	<i>Доцент, канд. фіз.- мат. наук, доцент</i>	Пройшов стажування в Інституті термоелектрики НАН України та МОН України з 09.11.2020 р. по 20.12.2020 р., довідка № 01/24 від 01.02.2021 р., тема стажування: «Термоелектричні генератори» (6 кредитів ЄКТС). <a href="https://drive.google.com/drive/u/2/folders/1cNRhSu3UursVyVAGmya64SVI5ALyifX">https://drive.google.com/drive/u/2/folders/1cNRhSu3UursVyVAGmya64SVI5ALyifX</a> Пройшов курси підвищення кваліфікації в ЧНУ 27.01.2025-07.02.2025 р., наказ ЧНУ № 24 від 23.01.2025 р. (3 кредити ЄКТС). <a href="https://www.chnu.edu.ua/novyny/aktualni-novyny/pidvyschennia-kvalifikatsii-naukovo-pedahohichnykh-pratsivnykiv-chernivetskoho-natsionalnoho-universytetu-imeni-yuriiia-fedkovycha/">https://www.chnu.edu.ua/novyny/aktualni-novyny/pidvyschennia-kvalifikatsii-naukovo-pedahohichnykh-pratsivnykiv-chernivetskoho-natsionalnoho-universytetu-imeni-yuriiia-fedkovycha/</a>
6	<b>Кшевецький Олег Станіславович</b>	<i>Асистент, канд. фіз.-мат. наук, доцент</i>	Пройшов стажування в Чернівецькому відділенні Інституту проблем матеріалознавства імені І.М. Францевича НАН України з 20.02.2025 р. по 30.05.2025 р., довідка № 01-04/30 від 02.06.2025 р., тема стажування: «Високотемпературний синтез і комплексні дослідження фізичних властивостей розведених магнітних напівпровідників на основі сполук $A^4B^6$ (на прикладі твердих розчинів $Sn_{1-x-y}Si_xMn_yTe$ , $Ge_{1-x-y}Sn_xMn_yTe$ та $Ge_{1-x-y}Mn_xEu_yTe$ )» (6 кредитів ЄКТС).
7	<b>Маник Орест Миколайович</b>	<i>Доцент, канд. фіз.- мат. наук, доцент</i>	Пройшов стажування в Інституті термоелектрики НАН України та МОН України з 09.11.2020 р. по 20.12.2020 р., довідка № 01/23 від 01.02.2021 р., тема стажування: «Мікроскопічна теорія матеріалознавства» (6 кредитів ЄКТС). <a href="https://drive.google.com/drive/u/2/folders/1cNRhSu3UursVyVAGmya64SVI5ALyifX">https://drive.google.com/drive/u/2/folders/1cNRhSu3UursVyVAGmya64SVI5ALyifX</a>
8	<b>Прибила Андрій Вікторович</b>	<i>Асистент, канд. фіз.-мат. наук</i>	Підвищення кваліфікації на платформі AWS ( <a href="https://aws.amazon.com/training/">https://aws.amazon.com/training/</a> ), 16 год. – <a href="https://drive.google.com/file/d/1YteqHuaiBfXbGZXOrOISSo9NzN2eD6-4/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1YteqHuaiBfXbGZXOrOISSo9NzN2eD6-4/view?usp=sharing</a> . Підвищення кваліфікації на платформі MongoDB ( <a href="https://learn.mongodb.com/">https://learn.mongodb.com/</a> ), 32 год. – <a href="https://drive.google.com/file/d/1Tpfp_OtADf59j8rVYgiNhqyEOS6-oK1p/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1Tpfp_OtADf59j8rVYgiNhqyEOS6-oK1p/view?usp=sharing</a> . Підвищення кваліфікації на платформі Udemy з 2019 р. по 2025 р., 172 год., 10 дипломів освоєних курсів (Master COMSOL Multiphysics® Simulation Software; Mastering ANSYS CFD from zero to expert; MySQL, SQL and Stored Procedures from Beginner to Advanced; The Java Design Patterns Course; Python 3; Java from Beginner to Advanced; Advanced Java; Git: Complete course; Spring for the beginners; Java Tutorial for Complete Beginners). <a href="https://www.udemy.com/certificate/UC-252fb83c-a176-44e9-85f7-fb3228147ad4">https://www.udemy.com/certificate/UC-252fb83c-a176-44e9-85f7-fb3228147ad4</a> <a href="https://www.udemy.com/certificate/UC-3df79737-915c-4334-990f-e7dd18c8ccc7">https://www.udemy.com/certificate/UC-3df79737-915c-4334-990f-e7dd18c8ccc7</a> <a href="https://www.udemy.com/certificate/UC-c53ea196-e946-4259-ac4f-a0dc121e8e08">https://www.udemy.com/certificate/UC-c53ea196-e946-4259-ac4f-a0dc121e8e08</a>

			<a href="https://www.udemy.com/certificate/UC-377adc74-3c8e-4af1-8dd5-40971f8e939b">https://www.udemy.com/certificate/UC-377adc74-3c8e-4af1-8dd5-40971f8e939b</a> <a href="https://www.udemy.com/certificate/UC-0a64e92c-afda-4804-90b0-ab5e78dae459">https://www.udemy.com/certificate/UC-0a64e92c-afda-4804-90b0-ab5e78dae459</a> <a href="https://www.udemy.com/certificate/UC-TSWEPJPT">https://www.udemy.com/certificate/UC-TSWEPJPT</a> <a href="https://www.udemy.com/certificate/UC-365ef3fe-003e-42d9-9b5f-dc3afea6553e">https://www.udemy.com/certificate/UC-365ef3fe-003e-42d9-9b5f-dc3afea6553e</a> <a href="https://www.udemy.com/certificate/UC-da44fa31-67c1-4015-b5b6-8a6d42d1f756">https://www.udemy.com/certificate/UC-da44fa31-67c1-4015-b5b6-8a6d42d1f756</a> <a href="https://www.udemy.com/certificate/UC-1b58b732-5ac4-4605-ae2a-0035e46f8b2a">https://www.udemy.com/certificate/UC-1b58b732-5ac4-4605-ae2a-0035e46f8b2a</a> <a href="https://www.udemy.com/certificate/UC-3e2e8241-68ea-4e3a-b9ca-9c1030771422/">https://www.udemy.com/certificate/UC-3e2e8241-68ea-4e3a-b9ca-9c1030771422/</a>
9	<b>Іваночко Михайло Миколайович</b>	<i>Асистент, канд. фіз.-мат. наук, доцент</i>	Стажування заплановано в Інституті термоелектрики НАН України та МОН України на 2026 рік (працює на кафедрі з 01.09.2024 р.)
10	<b>Лисько Валентин Валерійович</b>	<i>Асистент, канд. фіз.-мат. наук (за сумісництвом)</i>	Призначений виконуючим обов'язки директора Інституту термоелектрики НАН України та МОН України з 11 червня 2025 року (наказ МОНУ та НАНУ № 137-к-25/306 від 10.06.2025 р.). Експерт МОН України конкурсного відбору наукових, науково-технічних робіт і проєктів, які фінансуються за рахунок зовнішнього інструменту допомоги Європейського Союзу (Наказ МОН України від 14.03.2024 р. №325, <a href="https://nauka.gov.ua/information/2024-reim/">https://nauka.gov.ua/information/2024-reim/</a> )
11	<b>Микитюк Павло Дмитрович</b>	<i>Асистент, канд. фіз.-мат. наук (за сумісництвом)</i>	Державне підприємство «Чернівецький експертно-технічний центр», посвідчення №0828-20 про перевірку знань з питань охорони праці, протокол № 62 від 23.12.2020 р. (пройшов навчання і виявив потрібні знання Законів і нормативних актів з охорони праці, електро- та пожежної безпеки, гігієни праці, надання першої (домедичної) допомоги потерпілим), 23.12.2020 р. ТОВ «Універсальні експертні рішення», посвідчення № 088 про перевірку знань з питань охорони праці, протокол №7-23 від 22.12.2023 р. (пройшов навчання і виявив потрібні знання: Навчання посадових осіб та спеціалістів за курсом «Типове положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці», НПАОП 0.00-4.12-05), 22.12.2023 р. Пройшов курси підвищення кваліфікації в ЧНУ 27.01.2025-07.02.2025 р., наказ ЧНУ № 24 від 23.01.2025 р. (3 кредити ЄКТС). <a href="https://www.chnu.edu.ua/novyny/aktualni-novyny/pidvyshchennia-kvalifikatsii-naukovo-pedahohichnykh-pratsivnykiv-chernivetskoho-natsionalnoho-universytetu-imeni-yurija-fedkovycha/">https://www.chnu.edu.ua/novyny/aktualni-novyny/pidvyshchennia-kvalifikatsii-naukovo-pedahohichnykh-pratsivnykiv-chernivetskoho-natsionalnoho-universytetu-imeni-yurija-fedkovycha/</a> Пройшов курси з підвищення кваліфікації «Великий курс про ШІ в освіті» з 26.05.2025 р. по 09.06.2025 р., сертифікат ВКШО-2489 (1,5 кредити ЄКТС). <a href="https://drive.google.com/drive/u/2/folders/1cNRhSu3UursVyVAGmya64SVI5ALyifX">https://drive.google.com/drive/u/2/folders/1cNRhSu3UursVyVAGmya64SVI5ALyifX</a> Працює головним інженером Інституту термоелектрики НАН та МОН України, відповідальний за охорону праці в ІТЕ, керівник підрозділу «Трансферу технологій та інноваційної діяльності».
12.	<b>Гаврилюк Микола Васильович</b>	<i>Асистент, канд. фіз.-мат. наук (за сумісництвом)</i>	Працює за основним місцем роботи в Інституті термоелектрики НАН України та МОН України на посаді наукового співробітника групи 1.3.1. Є виконавцем науково-дослідних робіт НАНУ та МОНУ.