

Таблиця 2. Зведена інформація про викладачів кафедри АЕ

ПІБ викладача	Посада	Структурний підрозділ	Кваліфікація викладача	Стаж	Навчальні дисципліни, що їх викладає викладач на ОП	Обґрунтування
ШТАТНІ ВИКЛАДАЧІ:						
2.10. Ромашко Алла Сазонівна	доцент	НН ММІ, Кафедра Конструювання машин	<p>КПІ, 1993 р., «Металорізальні верстати»,</p> <p>кваліфікація інженер-механік, КПІ, 1993р., Металорізальні верстати, інженер-механік (диплом ЦВ №680458 від 16.02.1993 р.),</p> <p>Диплом кандидата технічних наук</p> <p>ДК №000148 від 26.03.1998 р.</p> <p>Диплом</p>	24	<p>Магістри.</p> <p>Інтелектуальна власність та патентознавство-2.</p> <p>Патентознавство та набуття прав (24)</p>	<p>Освіта: Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут», 1993 р., спеціальність – «Металорізальні верстати», кваліфікація – «інженер-механік» (диплом ЦВ №680458 від 16.02.1993 р.)</p> <p>Науковий ступінь: Спеціальність 05.03.01 «Процеси механічної обробки, верстати та інструменти». Тема «Синтез високоточних клинових свердлувально-фрезерувальних патронів для металорізальних верстатів» (диплом ДК №000148 від 26.03.1998 р.).</p> <p>Вчене звання: Доцент кафедри конструювання машин (диплом доцента 12ДЦ №019161 від 18 квітня 2008 р.)</p> <p>Підвищення кваліфікації:</p> <p>1. ВОІВ, Женева «Просунутий курс по патентам» (120 год/4 кредити), свідоцтво - № реєстрації: nmJGQhN4XZ (2021-04-08 - 2021-08-11).</p> <p>2. КПІ ім. Ігоря Сікорського, НМК «ІПО». Свідоцтво серія ПК №02070921/007889-23 від 05.05.2023 р. Впровадження ресурсозберігаючих технологій на базі міжнародних стандартів 108годин/3,6кредитів</p> <p>Види і результати професійної діяльності: 2, 3, 4, 9, 12, 14, 19, 20</p> <p>(2)</p>

			<p>доцента 12ДЦ №019161 від 18 квітня 2008 р.</p>		<p>1. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір №112562 від 01.04.2022 «Правова охорона промислових зразків» https://sis.nipo.gov.ua/uk/search/detail/1696472/</p> <p>2. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір №112560 від 01.04.2022 «Правова охорона торговельних марок» https://sis.nipo.gov.ua/uk/search/detail/1696470/</p> <p>3. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір №112561 від 01.04.2022 «Курс лекцій «Інтелектуальна власність та патентознавство. Патентознавство та набуття прав у вигляді презентацій» https://sis.ukrpatent.org/uk/search/detail/1696471/</p> <p>4. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір №112563 від 01.04.2022 «Правова охорона винаходів» https://sis.ukrpatent.org/uk/search/detail/1696473/</p> <p>5. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір №113319 від 15.06.2022 «Підручник. Частина 2. Курс лекцій» https://sis.ukrpatent.org/uk/search/detail/1699651/ (3)</p> <p>Інтелектуальна власність та патентознавство [Електронний ресурс] : підручник для студ., які навчаються за програмами підготовки магістрів / Н. О. Білоусова, Н. В. Гаврушкевич, М. А. Данильченко, М. В. Дубняк, Н. Д. Когут, О. В. Литвин, А. С. Ромашко, П. М. Цибульов, О. Я. Юрчишин ; КПІ ім. Ігоря Сікорського ; за ред. П. М. Цибульова, А. С. Ромашко. – Електронні текстові дані (1 файл: 6,03 Мбайт). – Київ : КПІ ім. Ігоря Сікорського, 2021. – 377 с. – Назва з екрана. https://ela.kpi.ua/handle/123456789/44252</p> <p>(4)</p> <p>1 «Інтелектуальна власність та патентознавство», Проект силабусу для технічних спеціальностей КПІ імені Ігоря Сікорського (для галузей знань 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. / Дмитренко В.В., Маріц Д.О., Ромашко А.С., Самойленко О.В.,</p>
--	--	--	---	--	--

					<p>Юрчишин О.Я., Яшарова М.М. за ред. Дмитренко В.В. та Ромашко А.С./ Ухвалено методичною радою КПІ імені Ігоря Сікорського (протокол №8 від 24.06.2021). https://campus.kpi.ua/tutor/index.php?mode=mob&show&irid=215114</p> <p>2 «Інтелектуальна власність та патентознавство», Проект силабусу для гуманітарних спеціальностей КПІ імені Ігоря Сікорського (для галузей знань 02, 03, 05, 06, 07, 23, 28. / Гаврушкевич Н.В., Дмитренко В.В., Маріц Д.О., Ромашко А.С., Юрчишин О.Я., Яшарова М.М. за ред. Дмитренко В.В. та Ромашко А.С./ Ухвалено методичною радою КПІ імені Ігоря Сікорського (протокол №8 від 24.06.2021). https://campus.kpi.ua/tutor/index.php?mode=mob&show&irid=215116</p> <p>3. Силабус «Інтелектуальна власність та патентознавство» Ухвалено Вченою радою інституту/факультету: - номер протоколу: 06/202 від 2022-06-30 Рівень вищої освіти: Магістр професійний. Спеціальність: 153 Мікро- та наносистемна техніка Назва освітньої програми: Електронні мікро- і наносистеми та технології Мікро- та наноелектроніка https://km.kpi.ua/navchannya/silabus/sylabus2022-2023/</p> <p>(9)</p> <p>Відповідальний секретар технічного комітету стандартизації №201 «Управління інноваціями» за наказом Національного органу стандартизації - ДП «Український науково-дослідний і навчальний центр стандартизації, сертифікації та якості» від 05.07.2022 за №117 (Каталог технічних комітетів України.xls. Google Docs.</p> <p>URL: https://docs.google.com/spreadsheets/d/1o_RPetIX9xOC4NBr0sHa7ifM18rjNQG2/edit#gid=1234464286</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>(12)</p> <p>1. Оцінка відповідності продукції машинобудування та системи управління якістю. Нормативна термінологія та визначення [Електронний ресурс]: навчальний посібник для здобувачів ступеня магістра за технічними спеціальностями / КПІ ім. Ігоря Сікорського ; укладачі: В. М. Шишкін, А. М., Лоза, А. С. Ромашко. - Електронні текстові дані (1 файл: 1.68 Мбайт). - Київ : КПІ ім. Ігоря Сікорського, 2023. - 289 с. - Назва з екрана. https://ela.kpi.ua/handle/123456789/55595</p> <p>2. Ромашко А.С. Стандартизація та SEP, як стратегічна основа інноваційних технологій / Кравець О.М., Дорожко Г.К., Кравець Л.В. «управління проектами. Перспективи розвитку проектного та нейроменеджменту, інформаційних технологій управління, технологій створення та використання об'єктів права інтелектуальної власності, трансферу технологій»: збірник наукових праць за матеріалами V Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (23-24 березня 2023 р.). УДУНТ, УКРНЕТ, НДПВ НАПрН України, Дніпро: Юрсервіс, 2023. 730 с. С.624-628. https://nmetau.edu.ua/file/zbirnik__materialiv__konf_udunt_2023.pdf#page=624</p> <p>3. Крикун Н.П. Творча діяльність при створенні інновацій та ідентифікації ризиків/ Ромашко А.С. «Управління проектами. Перспективи розвитку проектного та нейроменеджменту, інформаційних технологій управління, технологій створення та використання об'єктів права інтелектуальної власності, трансферу технологій»: збірник наукових праць за матеріалами V Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (23-24 березня 2023 р.). УДУНТ, УКРНЕТ, НДПВ НАПрН України, Дніпро: Юрсервіс, 2023. 730 с. С.575-579. http://eadnurt.diit.edu.ua/bitstream/123456789/16808/1/Proc.%20V%20ISPI%20conf.%202023.pdf#page=575</p> <p>4. Шишкін, В. М. Оцінка відповідності продукції в Україні / В. М. Шишкін, А. С. Ромашко, О. М. Кравець, Н. В.</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Гаврушкевич // Комплексне забезпечення якості технологічних процесів та систем (КЗЯТПС – 2022) : тези доповідей XII Міжнародної науково-практичної конференції (м. Чернігів, 26–27 травня 2022 р.) : у 2 т. Т. 2. – Чернігів : НУ «Чернігівська політехніка», 2022. 264 с. – С. 240-241. http://ir.stu.cn.ua/123456789/27413</p> <p>Ромашко А. С., Дорошко Г. К., Петренко В. О. Управління інтелектуальною власністю та інноваціями. Міжнародні стандарти. Актуальні проблеми інтелектуального, інформаційного, ІТ та Інтернет права : зб. матеріалів Шостої всеукр. наук.-практ. конф. (Львів, 29 вересня 2022 р.). Львів, 2022. С. 205–209. http://eadnurt.diit.edu.ua/jspui/handle/123456789/16874</p> <p>(14)</p> <p>Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт за напрямом «Інтелектуальна власність»</p> <p>2022 р., студентка Поладько О. (І етап) – другий етап не проводився</p> <p>2021 р., студентка Поладько О. (І етап)</p> <p>2020 р., студенти Камінський В. та Зюган А. (І етап, ІІ етап)</p> <p>2019 р., студентка Поладько О. (І етап, ІІ етап)</p> <p>Гурток «Патентознавство та інноваційні об’єкти» (Наказ № 1/153 від 24.04.2020)</p> <p>(19)</p> <p>Участь в спілці «Інженерів-механіків» (диплом №70 від 09.09.1998 р.)</p> <p>(20)</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Аудитор з сертифікації систем управління якістю в органі оцінки відповідності продукції «Орган сертифікації метало- та деревообробного обладнання та продукції машинобудування» КПІ ім. Ігоря Сікорського</p> <p>(сертифікати аудитора №UA 003.СУЯ.141-18 від 22 липня 2019 р. № UA 003.СУЯ.197-21 від 18 жовтня 2021 р., видані центром сертифікації персоналу ДП «Укрметртестстандарт»)</p>
--	--	--	--	--	--