

Таблиця 2 Зведена інформація про викладачів

ПІБ викладача	Посада	Чи входить у групу забезпечення відповідної спеціальності?	Навчальні дисципліни, що їх викладає викладач на ОП (на основі таблиці 1)	Обґрунтування
Фісун Микола Тихонович	Завідувач кафедри Інженерії програмного забезпечення ЧНУ ім.Петра Могили	Гарант спеціальності	Організація баз даних, Теорія автоматів і формальних мов, Моделювання та аналіз програмного забезпечення	<p>Московський фізико-технічний інститут, 1969, спеціальність динаміка подботу та керування, кваліфікація інженер-фізик Диплом В №727125</p> <p>доктор технічних наук, спеціальність 05.13.06 - інформаційні технології, спецтема, професор кафедри комп'ютерних технологій Доктор технических наук. Диплом ДТ № 010098 Высшая аттестационная комиссия при Совете Министров СССР, протокол № 35д/4 від 27.09.1991, Диплом кандидата физико-математических наук МФМ № 020063 Москва 5 октября 1973, решение Совета, ордена Ленина института кибернетики АНУССР протокол №8 от 2 июля 1973.</p> <p>Професор кафедри компютерних технологій. Аттестат професора ПР №001526.дата видачі 20.06.2002, Атестаційна колегія, рішення № 5/9-П від 20.02.2002 Аттестат старшего научного сотрудника СН № 038838 Москва решение Высшей аттестационной комиссии при Совете Министров СССР от 23 ноября 1984 г. (протокол № 46с/85) по специальности "математическое обеспечение вычислительных систем и машин" Аттестат дійсного члена Української Академії Інформатики № 125 Україна, Київ</p> <p>Доцент по кафедре организации и экономики судостроительного производства аттестат ДЦ №061407, дата видачі 23.03.1983, Высшая аттестационная комиссия при Совете Министров СССР, протокол № 12д/17 від 23.03.1983</p>

			<p>Підвищення кваліфікації Сертифікат серія СПК №1606018 від 10.06.2016 р. курси по підвищенню рівня знань з англійської мови за напрямом "Англійська мова для ІТ" в обсязі 108 год.</p> <p>Відповідність п.30 Ліцензійних умов Пункт1 1. Fisun M. Knowledge management applications based on user activities feedback / M. Fisun, M. Dvoretzkyi, H. Horban, M. Komar //International Journal of Computing, 18(1), 2019, p. 32-44. 2. Fisun, M. Generation of the Association Rules among Multidimensional Data in DBMS Caché Environment / M. Fisun, H. Horban // Advances in Intelligent Systems and Computing. Selected Papers from the International Conference on Computer Science and Information Technologies, CSIT 2016, September 6–10 Lviv, Ukraine. – 2016. – pp. 63-79. (Стаття SCOPUS)</p> <p>Пункт 2 1. Фісун М.Т. Кандиба І.О. Застосування об'єктно-орієнтованого підходу до зберігання даних у операційній системі android / Наукові праці : науково-методичний журнал. – Вип. 296. Т. 308. Комп'ютерні технології. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. П. Могили, 2017. – С. 53-58. 2. Фісун М.Т., Дворецький М.Л., Юхатов А.В. Порівняльний аналіз методів побудови OLAP-систем із використанням засобів СКБД SQL SERVER та ORACLE [Текст] / М. Т. Фісун, М. Л. Дворецький, А.В. Юхатов. – Миколаїв. : Науково-методичний журнал «Наукові праці» (серія «Комп'ютерні технології»), Випуск 271, Том 283. Миколаїв : Вид. ЧНУ, 2016, С.36-42. 3. Фісун М.Т. Когнітивний аналіз структури навчального плану [Текст] / М. Т. Фісун. – Миколаїв. : Науково-методичний журнал «Наукові праці» (серія «Комп'ютерні технології»), Випуск 275, Том 287. Миколаїв : Вид. ЧНУ, 2016, С.5-12. 4. Фісун М. Т. Порівняльний аналіз засобів Data Mining у СКБД SQL</p>
--	--	--	--

			<p>SERVER та ORACLE / М. Т. Фісун, Є. О. Давиденко, О. М. Крайник // Проблеми інформаційних технологій. – 2016. – №1 (019). – С. 231-238.</p> <p>5. Фісун М. Т. Інтеграція технологій OLAP та Data Mining при побудові міжвимірних асоціативних правил. / М. Т. Фісун, Г. В. Горбань // Науковий журнал «ScienceRise», №6/2 (11), 2015. – с. 103–111.</p> <p>6. Фісун М. Т., Яблонська К. Ю. Розробка предиктивного синтаксичного аналізатора для спрощеної мови опису сценаріїв [Текст] / М. Т. Фісун, К. Ю. Яблонська. – Миколаїв. : Науково-методичний журнал «Наукові праці» (серія «Комп’ютерні технології»), Випуск 225, Том 237. Миколаїв : Вид. ЧДУ, 2014, С.105-109.</p> <p>7. Фісун М. Т. Модели и методы построения системы OLAP для объектно-ориентированных баз данных / М. Т. Фісун, Г. В. Горбань // Информационные технологии и вычислительные системы. – М., 2014. – №1(209). – С. 41–45.</p> <p>Пункт 3</p> <p>1. Схемотехніка електронних пристроїв та систем. Том 2. Прикладна теорія цифрових автоматів / В.М. Рябенський, М.Т. Фісун, О.О. Ушкаренко. - за ред. д.т.н. М.Т. Фісуна. - Миколаїв: Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2010. - 380 с. (підручник, гриф МОНУ).</p> <p>2. Фісун М.Т. Структура та організація даних в ЕОМ: Навчальний посібник / М.Т.Фісун, Б.О. Цибенко. - Миколаїв: Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2010. - 132 с. (гриф МОНУ)</p> <p>Пункт 4</p> <p>1. Трунов О.М. Доктор технічних наук, спеціальність 05.13.07 - автоматизація процесів керування. Тема: «Розвиток методів та засобів створення АСК глибоководними технологічними комплексами» (ДД №007347, 2018 р.).). Науковий консультант – д.т.н., проф. Фісун М.Т.</p> <p>2. Горбань Г.В. Кандидат технічних наук, спеціальність 05.13.06 –</p>
--	--	--	--

				<p>інформаційні технології (ДК № №037579, рішення АК від 01.07.2016 р). Тема: «Методи та об'єктно-орієнтовна інформаційна технологія інтелектуального аналізу багатомірних даних». Науковий керівник – д.т.н., проф. Фісун М.Т.</p> <p>3. Давиденко Є.О. Кандидат технічних наук, спеціальність 05.13.06 – інформаційні технології (ДК № 034592, рішення АК від 25.02.2016). Тема: «Моделі та інформаційні технології реінжинірингу автоматизованих систем плазово-технологічної підготовки виробництва». Науковий керівник – д.т.н., проф. Фісун М.Т.</p> <p>Пункт 8</p> <p>Науковий керівник НДР, що фінансується за державні кошти: «РОЗРОБЛЕННЯ НАЙСУЧАСНІШОГО ІНТЕРАКТИВНОГО НАВЧАЛЬНО-ТРЕНАЖОРНОГО ТА АНАЛІТИЧНО-КОНСУЛЬТАТИВНОГО КОМПЛЕКСУ ВІЙСЬКОВО-ЦИВІЛЬНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ», № держреєстрації 0117U007144.</p> <p>Пункт 10.</p> <p>Завідувач кафедри "Комп'ютерних технологій" Миколаївської філії Національного університету "Києво-Могилянська Академія" (з 1998 р.), завідувач кафедри „Інтелектуальних інформаційних систем” МДГУ ім.Петра Могили (2003 р.), завідувач кафедри „Інтелектуальних інформаційних систем” ЧДУ ім. П. Могили (2008 р.). З 191 р. авідувач кафедри інженерії програмного забезпечення ЧНУ ім. П. Могили. р.)</p> <p>Пункт 11.</p> <p>Участь у постійних спеціалізованих вчених радах:</p> <p>Спеціальність 05.13.06 — ЧНУ ім. Петра Могили (Д 38.053.05) - голова ради</p> <p>Спеціальність 05.13.06 – Херсонський національний технічний університет (Д 67.052.01) - дійсний член.</p> <p>Пункт 13</p> <p>1. Фісун М.Т., Дворецький М. Л., Ніколенко С.Г., Дворецька С. В. Організація баз даних. Цикл лабораторних робіт в середовищі</p>
--	--	--	--	---

			<p>СКБД SQLite.-Миколаїв: Вид-во ЧНУ ім.П.Могили, 2019. – 87с.</p> <p>2. Оперативний аналіз даних: Лабораторний практикум [Комплект] / Ніколенко С.Г., Дворецька С.В., Фісун М.Т.- Миколаїв: Іліон, 2018. –109 с. 3. Фісун М.Т., Кравець І.О., Казмірчук П.П., Ніколенко С.Г. Інтелектуальний аналіз даних: практикум [Комплект] / – Л.: «Новий світ – 2000», 2016. – 162 с. 1 електр. опт. диск (CD-R): додаток.</p> <p>3. Фісун М.Т. Організація баз даних: методичні вказівки до виконання курсових робіт. – Миколаїв: Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2012. – 126 с.</p> <p>4. Фісун М.Т., Ніколенко С. Г. Створення та ведення баз даних засобами мови Jet SQL. Методичні вказівки до виконання блоку лабораторних робіт з дисципліни "Організація баз даних". – Миколаїв: видавн. ЧДУ ім. Петра Могили, 2009. – 83 с.</p> <p>5. Фісун М.Т., Ніколенко С.Г., Дворецький М.Л. Застосування OLAP-технологій та робота з OLAP-кубами в середовищі MS SQL Server 2000. Методичні вказівки до виконання практичних робіт. – Миколаїв: видавн. ЧДУ ім. Петра Могили, 2009. – 48 с.</p> <p>Пункт 15</p> <p>1. Fisun M. Using Windows PowerShell for object-based OLAP system building / M. Fisun, H. Horban, I. Kandyba // Proceeding of the IEEE CADSM 2019 Conference, Polyana-Svalyava (Zakarpatty), Ukraine, February 26 – March 2, 2019, P. 2/31-2/36.</p> <p>2. Фісун М.Т., Кандиба І.О., Яцуненко Анотування текстової інформації засобами програмної системи GATE // Міжнародна науково-практична конференція –"Ольвійський форум – 2019: Стратегія країн Причорноморського регіону в геополітичному просторі". – Миколаїв: Вид. ЧНУ, 2019. С. 37-38.</p> <p>3. Фісун М.Т., Кандиба І.О. Використання програмної системи ANTRL для створення мови реляційної алгебри // The eleventh International Sientific-Practical Conference. INTERNET-EDUCATION-SCIENCE - 2018. Proceedings. - Ukraine Vinmytsia, 22-25 May, 2018. - pp. 287-288.</p>
--	--	--	--

				<p>4. Fisun M. Methods of searching for association dependencies in multidimensional databases / M. Fisun, H. Horban, M. Dvoretzkyi // Proceedings of the XIIIth International Scientific and Technical Conference CSIT-2018, Tom 2, September 11–14 Lviv, Ukraine. – Lviv, Видавництво ПП "Вежа і Ко", 2018. – pp. 88-93.</p> <p>5. Mykola Fisun, Mykhailo Dvoretzkyi, Hlib Horban. The usage of the feedback with user activities in company knowlagde management system. (CSIT-2017, Львів). Використання зворотного зв'язку з користувацькою активністю в системі управління знаннями компанії</p> <p>Пункт 17</p> <p>1. 05.10.1973 – 28.03.1974 Молодший науковий співробітник Інституту кібернетики ім. академіка Глушкова НАН України;</p> <p>2. 02.04 – 30.01.1998 заступник директора з наукової роботи організації, яка в різні роки мала такі назви: Миколаївський обчислювальний центр Мінсудпрому СРСР, Чорноморська філія Центрального НДІ «Центр» Мінсудпрому СРСР, НДІ «Центр» (НДІ систем автоматизації й інформатики в суднобудуванні) Мінпромполітики України. Був заступником головного конструктора АСУ суднобудівними підприємствами, науковим керівником чисельних НДДКР. Під час роботи отримав вчене звання «старший науковий співробітник» за спеціальністю «математичне і програмне забезпечення обчислювальних систем і машин» (1984 р., СН № 038838); присуджено премію Ради Міністрів СРСР (1984 р., № 00752) за розробку і впровадження в народне господарство комплексу програмних і технічних засобів для створення багаторівневих автоматизованих систем збору, передачі й оброблення даних (система «Барс»).</p>
Коваленко Ігор Іванович	Професор, кафедри Інженерії програмного	так	Інтелектуальний аналіз даних Емпіричні методи	Харківський інститут радіоелектроніки, 1971, спеціальність промислова електроніка, кваліфікація інженер електронної техніки Диплом ІШ №081170, Доктор технічних наук. Диплом № 002735 Вища атестаційна комісія

	забезпечення		<p>програмної інженерії Менеджмент ІТ-проектів Моделі, методи й алгоритми Datamining</p>	<p>України від 30 вересня 1996 р. Протокол № 6/11, Кандидат технічних наук, дипломТН №090983, дата видачі 11.06.1986, решение Совета в Киевском политехническом институте им 50-летия Великой Октябрьской социалистической революции Атестат професора кафедри програмного забезпечення автоматизованих систем 02 ПР №003397.дата видачі 21.04.2005, Атестаційна колегія, рішення № 2/12-П від 21 квітня 2005 р. Доцент кафедри програмного забезпечення автоматизованих систем 02 ДЦ № 002033 Рішення Атестаційної колегії від 17 червня 2004 р. протокол № 3/37-Д</p> <p>Відповідність п.30 Ліцензійних умов П Пункт. 1. Разом 9 статей SCOPUS Коваленко І.І. Розробка технології структуризації групових експертних оцінок в умовах різних видів невизначеності / І.І. Коваленко, А. В. Швед // Східно-Європейський журнал передових технологій. 2018 – № 3/4(93). – С. 60–68. DOI: 10.15587/1729-4061.2018.133299</p> <p>2. п 2. 1. Коваленко И.И. Сравнительный анализ методов моделирования Некоторых НЕ–факторов / И.И. Коваленко, А.В. Швед, А.В. Мельник, Е.С. Пугаченко // Вісник ЧДТУ – Черкаси, 2015. – № 1. – С. 43-50. –ISSN 2306-4412 2. Kovalenko I.I. Quality simulation of risk contributing factors in high technology enterprises and productions / I.I. Kovalenko, L.S.Chernova, A.V. Shved // Project management in urban economy and building construction. – 2016. — №1(128). — С.83 — 88. – ISSN 0869-1231 3. Антипова К. О. Моделі невизначеності в групових експертних судженнях / К. О. Антипова, І. І. Коваленко, А. В. Швед // Наукові праці ЧДУ ім. П.Могили. – 2017. № 295. – 54-59. 4. Коваленко И.И. Анализ модификаций метода анализа иерархий на</p>
--	--------------	--	--	--

				<p>основе нечетких экспертных суждений / И.И. Коваленко, А.В. Швед // Проблемы інформаційних технологій. – 2017. №01(021). – 42-51</p> <p>5. Коваленко І. І. Класифікація експертних оцінок показників якості програмних продуктів на основі теорії грубих множин / І.І. Коваленко, А.В. Швед // Наукові праці: науково–методичний журнал. Комп’ютерні технології. – Миколаїв: Вид-во ЧНУ ім. П. Могили, 2018. – Випуск 305. Том 317. – С. 12–17.</p> <p>6. Коваленко І. І. Аналіз моделей експертних свідочств сформованих в умовах невизначеності методами теорії можливостей / І.І. Коваленко, А.В. Швед // Наукові праці: науково–методичний журнал. Комп’ютерні технології. – Миколаїв: Вид-во ЧНУ ім. П. Могили, 2018. – Випуск 308. Том 320. – С.3–9.</p> <p>3. п. 3.</p> <p>Методы системного анализа в задачах морских кластеров: Монография / И.И. Коваленко, С.К. Чернов, А.В. Швед, и др.. — Николаев: Изд-во «Новое слово», 2017. — 268 с. – ISBN 978-966-2046-62-5</p> <p>4. п. 4.</p> <p>1. Пономаренко Т.В. Моделі та алгоритми сценарного підходу в управлінні інноваційними проектами: дис. канд. техн. наук; 05.13.22; НУК імені адмірала Макарова. – Миколаїв, 2010. – 185 с. Науковий керівник – д.т.н., проф. Коваленко І.І.</p> <p>2. Швед А.В. Моделі та інформаційні технології кластеризації та ранжирування групових експертних оцінок в умовах невизначеності: дис. канд. техн. наук; 05.13.06; захищена 30.05.13; затв. 10.10.13. Чорномор. держ. ун-т ім. Петра Могили. – Миколаїв, 2013. – 237 с. Науковий керівник – д.т.н., проф. Коваленко І.І.</p> <p>3. Пугаченко К.С. Моделі організаційних структур в управлінні проектами реструктуризації наукомістких підприємств: дис. канд. техн. наук; 05.13.22; ; захищена 14.03.16; затв. 5.07.16. НУК імені адмірала Макарова. – Миколаїв, 2016. – 185 с. Науковий керівник – д.т.н., проф. Коваленко І.І.</p>
--	--	--	--	---

			<p>5. п. 7. Член Наукової ради МОН України Секція 2 "Інформатика та кібернетика" (наказ МОН України від 11.12.2014 N 1460)</p> <p>6. п.8. Керівник НДР „Розробка системи підтримки прийняття рішень при експертному оцінюванні якості програмних продуктів в умовах невизначеності та ризиків” (номер державної реєстрації №0112U001101; термін виконання 2012-2013 рр.).</p> <p>7. п. 10. В.о. завідуючого кафедри „Інтелектуальних інформаційних систем” ЧНУ ім. П. Могили (2018 р.)</p> <p>8. п. 11. Член постійної спеціалізованої вченої ради Д 38.053.05 (наказ Міністерства освіти і науки України № 326 від 04.04.2018)</p> <p>9. п. 13. 1. Коваленко, И. И. Представление знаний на основе теории грубых множеств: учебное пособие / И. И. Коваленко, Т.В. Пономаренко, А.В. Швед. — Николаев: Изд-во «Илион», 2013. — 52 с. 2. Методы качественного анализа в задачах судостроения, судоремонта и судоходства: учебное пособие / И. И. Коваленко, Т. В. Пономаренко, А. В. Швед, и др.; под ред. И.И. Коваленко. — Николаев: Изд-во «Илион», 2014. — 220 с. 3. Коваленко І.І. Моделі подання та виведення знань у системах ситуаційного управління / І.І. Коваленко, А.В. Швед, К. О. Антіпова – Миколаїв: Вид-во «Іліон», 2018. – 91 с.</p> <p>10. п. 15. 1. Коваленко І. І. Дослідження динаміки рівня невизначеності в умовах різної структури експертних свідочств / І. І. Коваленко, А.В. Швед // Геометричне моделювання та інформаційні технології. – 2017. №1(3). – 56-63 2. Коваленко И.И. Качественное моделирование факторов риска отказа судового двигателя / И.И. Коваленко, А.В Швед., А.В.</p>
--	--	--	---

				<p>Мандра // Preceedings of Azerbaijan State Marine Academy (ASMA). – 2017. №2. – 186-190</p> <p>3. Коваленко І.І. Методика агрегування індивідуальних ймовірнісних оцінок експертів при вирішенні задач ймовірнісного висновку на деревах ймовірностей / І.І. Коваленко, А.В. Швед // „Могилянські читання – 2017”. Всеукраїнська науково-методична конференція. „Досвід та тенденції розвитку суспільства в Україні: глобальний, національний та регіональний аспекти”: XX Всеукраїнська наук.-метод конф., Миколаїв, 13-14 листопада, 2017: тези. – Миколаїв: Вид-во ЧНУ імені Петра Могили, 2017. – С. 84-85.</p> <p>4. Коваленко І.І. Методика синтезу групового рішення в умовах специфічних форм невизначеності / І.І. Коваленко, А.В. Швед // Ольвійський форум – 2018: стратегії країн причорноморського регіону в геополітичному просторі: матеріали міжнародної наук.-практ. конф., 7-10 червня 2018 р. , 2018 р. – Миколаїв: Вид во ЧНУ ім. П. Могили, 2018. – С. 36–38.</p> <p>5. Коваленко І. І. Методика оцінювання експлуатаційного стану фортифікаційних споруд в умовах невизначеності та нечіткості / І. І. Коваленко, А.В. Швед // Могилянські читання – 2018: досвід та тенденції розвитку суспільства в Україні: глобальний, національний та регіональний аспекти» : XXI Всеукр. наук.-метод. конф. : тези доповідей Технічні науки. Комп’ютерні науки, Миколаїв, 12-17 листоп. 2018 р. / ЧНУ імені Петра Могили. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ імені Петра Могили, 2018. – С. 133–135.</p> <p>6. Коваленко І. І. Архітектура та принципи побудови системи ситуаційного управління на основі метода прецедентів / І. І. Коваленко, Є. О. Давиденко, А. В. Швед // Контроль і управління в складних системах (КУСС-2018) : матеріали XIV Міжнародної конференції (м. Вінниця, 15-17 жовтня 2018 р.). – Вінниця : ВНТУ, 2018.</p> <p>11. п. 18.</p> <p>ДП науково-виробничій комплекс газотурбобудування „Зоря”–</p>
--	--	--	--	--

				„Машпроект” Договір про творчу співпрацю № 2002 від 17.03.2015 р.
Швед Альона Володимирівна	Доцент б.в.з. кафедри інженерії програмного забезпечення	так	Основи програмування	<p>Національний університет кораблебудування ім.адм.Макарова, 2009, спеціальність інформаційні управляючі системи та технології, кваліфікація аналітик комп'ютерних систем Диплом № МК №35600456</p> <p>кандидат технічних наук, спеціальність 05.13.06 - інформаційні технології, "Моделі та інформаційні технології кластеризації та ранжирування групових експертних оцінок в умовах невизначеності" Диплом кандидата технічних наук ДК № 017098, Атестаційна колегія від 10 жовтня 2013, спеціальність інформаційні технології</p> <p>Свідотство про підвищення кваліфікації СПК № 23623471/00870-16 від 10.06.2016 р. "Англійська мова для ІТ" в обсязі 108 год.</p> <p>Відповідність п.30 Ліцензійних умов</p> <p>Пункт 1.</p> <p>Fisun M., Dvoretzkyi M., Shved A., Davydenko Ye. Query parsing in order to optimize distributed DB structure. Intelligent Data Acquisition and Advanced Computing Systems: Technology and Applications (IDAACS'2017) : Proceeding of the 9th IEEE International Conference, Bucharest, Romania, 21-23 Sept. 2017. Vol. 1, P. 172–178. DOI: 10.1109/IDAACS.2017.8095071</p> <p>Пункт 2.</p> <p>1. Швед А.В. Алгоритм вибору правила комбінування експертних свідоцтв // Наукові праці: науково–методичний журнал. – Вип. 271. Т. 283. Комп'ютерні технології. – Миколаїв: Вид-во ЧНУ ім. П. Могили, 2016. – С. 19-25. – ISSN 1609-7742</p> <p>2. Kovalenko I.I. Quality simulation of risk contributing factors in high technology enterprises and productions / I.I. Kovalenko, L.S.Chernova, A.V. Shved // Project management in urban economy and building construction. – 2016. — №1(128). — С.83 — 88. –</p>

				<p>ISSN 0869-1231</p> <p>3. Антипова К. О. Моделі невизначеності в групових експертних судженнях / К. О. Антипова, І. І. Коваленко, А. В. Швед // Наукові праці ЧДУ ім. П.Могили. – 2017. № 295. – 54-59.</p> <p>4. Коваленко І.І. Аналіз модифікацій метода аналізу ієрархій на основі нечітких експертних суджень / І.І. Коваленко, А.В. Швед // Проблеми інформаційних технологій. – 2017. №01(021). – 42-51</p> <p>5. Коваленко І. І. Класифікація експертних оцінок показників якості програмних продуктів на основі теорії грубих множин / І.І. Коваленко, А.В. Швед // Наукові праці: науково–методичний журнал. Комп’ютерні технології. – Миколаїв: Вид-во ЧНУ ім. П. Могили, 2018. – Випуск 305. Том 317. – С. 12–17.</p> <p>7. Коваленко І. І. Аналіз моделей експертних свідомств сформованих в умовах невизначеності методами теорії можливостей / І.І. Коваленко, А.В. Швед // Наукові праці: науково–методичний журнал. Комп’ютерні технології. – Миколаїв: Вид-во ЧНУ ім. П. Могили, 2018. – Випуск 308. Том 320. – С.3–9.</p> <p>Пункт 3.</p> <p>Методы системного анализа в задачах морских кластеров: Монография / И.И. Коваленко, С.К. Чернов, А.В. Швед, и др.. — Николаев: Изд-во «Новое слово», 2017. — 268 с. — ISBN 978-966-2046-62-5</p> <p>Пункт 8.</p> <p>1. Відповідальний виконавець НДР „Розробка системи підтримки прийняття рішень при експертному оцінюванні якості програмних продуктів в умовах невизначеності та ризиків” (номер державної реєстрації №0112U001101; термін виконання 2012-2013 рр.);</p> <p>2. Керівник НДР „Розробка інформаційно-комунікаційних технологій підтримки прийняття стратегічних рішень військово-цивільного призначення в умовах багатокритеріальності та невизначеності” (номер державної реєстрації №0117U007144; термін виконання 2017-2020 рр.).</p>
--	--	--	--	--

			<p>Пункт 10.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Заступник завідувача кафедри „Інтелектуальних інформаційних систем” ЧНУ ім. П. Могили (2017 р.) 2. Заступник завідувача кафедри „Інженерії програмного забезпечення” ЧНУ ім. П. Могили (2018-2019 рр.) <p>Пункт 13.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Методы качественного анализа в задачах судостроения, судоремонта и судоходства: учебное пособие / И. И. Коваленко, Т. В. Пономаренко, А. В. Швед, и др.; под ред. И.И. Коваленко. – Николаев: Изд-во «Илион», 2014. – 220 с. 2. Боровльова С.Ю. Базовий C++: навчальний посібник / С. Ю. Боровльова, А.В. Швед. — Миколаїв: Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2017. — 116 с. 3. Коваленко І.І. Моделі подання та виведення знань у системах ситуаційного управління / І.І. Коваленко, А.В. Швед, К. О. Антіпова – Миколаїв: Вид-во «Іліон», 2018. – 91 с. 4. Швед А. В. Практичний WEB-дизайн: проектування, створення та супроводження WEB-вузла: навчальний посібник / А. В. Швед, Є. О. Давиденко. — Миколаїв: Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2019. — 192 с. <p>Пункт 15.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Коваленко І.І. Методика синтезу групового рішення в умовах специфічних форм невизначеності / І.І. Коваленко, А.В. Швед // Ольвійський форум – 2018: стратегії країн причорноморського регіону в геополітичному просторі: матеріали міжнародної наук.-практ. конф., 7-10 червня 2018 р. , 2018 р. – Миколаїв: Вид во ЧНУ ім. П. Могили, 2018. – С. 36–38. 2. Швед А.В. Оцінка експлуатаційного стану об’єктів військово-цивільного призначення в умовах невизначеності / А.В. Швед, Є.О. Давиденко // „Інтернет-Освіта-Наука-2018”, XI між нар. наук.-практ. конф. ІОН-2018, 22–25 травня, 2018: Збірник праць. – Вінниця ВНТУ, 2018.– С. 22–23.
--	--	--	--

				<p>3. Коваленко І. І. Методика оцінювання експлуатаційного стану фортифікаційних споруд в умовах невизначеності та нечіткості / І. І. Коваленко, А.В. Швед // Могилянські читання – 2018: досвід та тенденції розвитку суспільства в Україні: глобальний, національний та регіональний аспекти» : XXI Всеукр. наук.-метод. конф. : тези доповідей Технічні науки. Комп'ютерні науки, Миколаїв, 12-17 листоп. 2018 р. / ЧНУ імені Петра Могили. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ імені Петра Могили, 2018. – С. 133–135.</p> <p>4. Давиденко Є.О. Система ефективного розподілу коштів на основі нечіткої логіки та smart-контрактів / Є.О. Давиденко, А. В. Швед // „Інтернет-Освіта-Наука-2018”, XI між нар. наук.-практ. конф. ЮН-2018, 22-25 травня, 2018: Збірник праць. – Вінниця ВНТУ, 2018.– С. 122–123.</p> <p>5. Коваленко І. І. Архітектура та принципи побудови системи ситуаційного управління на основі метода прецедентів / І. І. Коваленко, Є. О. Давиденко, А. В. Швед // Контроль і управління в складних системах (КУСС-2018) : матеріали XIV Міжнародної конференції (м. Вінниця, 15-17 жовтня 2018 р.). – Вінниця : ВНТУ, 2018.</p> <p>6. Швед А. В. Технологія підтримки прийняття рішень в задачах вибору оптимальної стратегії у військовоцивільній сфері / А. В. Швед, А. П. Бойко, Є. О. Давиденко // Контроль і управління в складних системах (КУСС-2018) : матеріали XIV Міжнародної конференції (м. Вінниця, 15-17 жовтня 2018 р.). – Вінниця : ВНТУ, 2018.</p>
Давиденко Євген Олександрович	Доцент б.в.з. кафедри інженерії програмного забезпечення	так	Програмування в Інтернет *Розробка ігрових застосунків **Мультимедійні системи	<p>Чорноморський державний університет ім. П. Могили. 2009, спеціальність інтелектуальні системи прийняття рішень, кваліфікація - магістр з інтелектуальних систем прийняття рішень, Диплом МК №35629550</p> <p>кандидат технічних наук, спеціальність 05.13.06 - інформаційні технології, "Моделі та інформаційні технології реінжинірингу автоматизованих систем плазовотехнологічної підготовки</p>

				<p>виробництва" Диплом кандидата технічних наук ДК № 034592, Атестаційна колегія від 25 лютого 2016, спеціальність інформаційні технології</p> <p>Сертифікат серія СПК №1606010 від 10.06.2016 р. курси по підвищенню рівня знань з англійської мови за напрямом "Англійська мова для ІТ" в обсязі 108 год.</p> <p>Відповідність п.30 Ліцензійних умов</p> <p>Пункт 1.</p> <p>1. Fisun M., Dvoretzkyi M., Shved A., Davydenko Ye. Query parsing in order to optimize distributed DB structure. Intelligent Data Acquisition and Advanced Computing Systems: Technology and Applications (IDAACS'2017) : Proceeding of the 9th IEEE International Conference, Bucharest, Romania, 21-23 Sept. 2017. Vol. 1, P. 172–178. DOI: 10.1109/IDAACS.2017.8095071</p> <p>Пункт 2.</p> <p>1. Давиденко Є. О. Вибір модулів програмного забезпечення для реінжинірингу шляхом комбінування SWOT-аналізу та теорії ігор. Наукові праці : науково-методичний журнал. – Вип. 271. Т. 283. Комп'ютерні технології. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. П. Могили, 2016. – С. 98-101.</p> <p>2. Дворецький М. Л., Давиденко Є. О., Боровльова С. Ю. Проектування структури розподіленої БД на базі парсингу SQL-запитів. Наукові праці : науково-методичний журнал. – Вип. 275. Т. 287. Комп'ютерні технології. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. П. Могили, 2016. – С. 53-61.</p> <p>3. Бикова О. Д., Фісун М. Т., Давиденко Є. О. Автоматизація тестування сайтів щодо недійсних посилань. Проблеми інформаційних технологій. Херсон, 2017. №1 (021). С. 179-186.</p> <p>4. Давиденко Є. О., Дворецька С. В., Юрченко Д. С., Олійник В. В. Інформаційна технологія працевлаштування людей з особливими потребами. Наукові праці : наук. журн. – Вип. 296. Т. 308.</p>
--	--	--	--	---

				<p>Комп'ютерні технології. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. П. Могили, 2017. – С. 83-87.</p> <p>5. Дворецький М. Л., Дворецька С. В., Давиденко Є. О. Використання angular та symfony при реалізації web-орієнтованого застосунку автоматизації обліку торгової точки. Наукові праці : наук. журн. – Вип. 305. Т. 317. Комп'ютерні технології. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. П. Могили, 2018. – С. 70-77.</p> <p>6. Дворецький М. Л., Дворецька С. В., Давиденко Є. О. Розробка системи управління знаннями організації на базі CMS WORDPRESS. Проблеми інформаційних технологій. Херсон, 2018. №1 (023). С. 173-180.</p> <p>Пункт 3.</p> <p>Швед А. В., Давиденко Є. О. Практичний web-дизайн : проектування, створення та супроводження web-вузла : навчальний посібник. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2019. – 192 с.</p> <p>Пункт 8.</p> <p>1. Відповідальний виконавець НДР «Розробка інформаційно-комунікаційних технологій підтримки прийняття стратегічних рішень військово-цивільного призначення в умовах багатокритеріальності та невизначеності» (номер державної реєстрації №0117U007144; термін виконання 2017-2020 рр.).</p> <p>2. Відповідальний виконавець НДР «Розроблення найсучаснішого інтерактивного навчально-тренажерного та аналітично-консультативного комплексу військово-цивільного призначення» (номер державної реєстрації №0118U000193; термін виконання 2018-2019 рр.).</p> <p>Пункт 10.</p> <p>Заступник декана факультету комп'ютерних наук Чорноморського національного університету імені Петра Могили (2018-по теперішній час)</p> <p>Пункт 11.</p> <p>Член постійної спеціалізованої вченої ради Д 38.053.05 (наказ</p>
--	--	--	--	---

				<p>Міністерства освіти і науки України № 326 від 04.04.2018) Пункт 13.</p> <p>1. Калініна І. О., Давиденко Є. О. Інформаційно-облікові системи: [навч. посібник]. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2012. – 132 с.</p> <p>2. Старченко В. В., Цибенко Б. О., Давиденко Є. О. Інтернет технології та бази даних : [навчальний посібник]. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2014. – 152 с. (гриф МОНУ № 1/11-8905 від 10.06.2014)</p> <p>3. Швед А. В., Давиденко Є. О. Практичний web-дизайн: проектування, створення та супроводження web-вузла : навчальний посібник. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2019. – 192 с.</p> <p>Пункт 15.</p> <p>1. Швед А. В., Бойко А. П., Давиденко Є. О. Технологія підтримки прийняття рішень в задачах вибору оптимальної стратегії у військовоцивільній сфері. Контроль і управління в складних системах (КУСС-2018): матеріали XIV Міжнародної конференції (м. Вінниця, 15-17 жовтня 2018 р.). – Вінниця: ВНТУ, 2018. Режим доступу: http://ir.lib.vntu.edu.ua/handle/123456789/22751</p> <p>2. Давиденко Є. О., Гвозденко В. О., Дем'янчик С. О. Модель прийняття оптимального стратегічного рішення у військово-цивільній сфері. Могилянські читання – 2018 : досвід та тенденції розвитку суспільства в Україні: глобальний, національний та регіональний аспекти: XXI Всеукр. наук.-метод. конф. : тези доповідей Комп'ютерні науки. Технічні науки, Миколаїв, 12-17 листоп. 2018 р. / ЧНУ ім. Петра Могили. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2018. – С. 126-127.</p> <p>3. Гвозденко В. О., Дем'янчик С. О., Давиденко Є. О. Технологія прийняття оптимального стратегічного рішення в військово-цивільній сфері. Комп'ютерна інженерія і кібербезпека: досягнення та інновації : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. здобувачів вищої освіти й молодих учених (м. Кропивницький, 27-29 листоп. 2018 р.).</p>
--	--	--	--	--

				<p>– Кропивницький : ЦНТУ, 2018. – С. 26-27.</p> <p>4. Стовманенко В. О., Григор'єв Д. О., Давиденко Є. О. Використання алгоритмів системного аналізу для роботи із медіа. Комп'ютерна інженерія і кібербезпека : досягнення та інновації : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. здобувачів вищої освіти й молодих учених (м. Кропивницький, 27-29 листоп. 2018 р.). – Кропивницький : ЦНТУ, 2018. – С. 114-115.</p> <p>5. Давиденко Є. О., Коваленко І. І., Швед А. В. Вибір методів групових рішень для агрегування індивідуальних експертних оцінок. «Ольвійський форум – 2019 : стратегії країн Причорноморського регіону в геополітичному просторі» : XIII міжнар. наук.-практ. конф. 6-9 червня 2019 р. / Чорном. нац. ун-т ім. Петра Могили. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2019. – С. 26-28.</p> <p>6. Коваленко І. І., Швед А. В., Давиденко Є. О. Теорія можливостей та її застосування. «Ольвійський форум – 2019 : стратегії країн Причорноморського регіону в геополітичному просторі» : XIII міжнар. наук.-практ. конф. 6-9 червня 2019 р. / Чорном. нац. ун-т ім. Петра Могили. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2019. – С. 35-37.</p>
Горбань Гліб Валентинович	В.о. доцента кафедри інженерії програм- ного забез- печення	так	Операційні системи Конструювання програмного забезпечення *Системне програмування Архітектура та проектування програмного забезпечення *Створення Web- застосунків за	<p>Чорноморський державний університет ім. П. Могили, 2010. Спеціальність - інтелектуальні системи прийняття рішень, кваліфікація - магістр Диплом МК №37713266 кандидат технічних наук, спеціальність 05.13.06 - інформаційні технології, тема дисертації "Методи та об'єктно-орієнтована інформаційна технологія інтелектуального аналізу багатомірних даних" Диплом ДК №037579, рішення Атестаційної колегії від 01 липня 2016 р Диплои кандидата наук 2016 р.</p> <p>Відповідність п.30 Ліцензійних умов Пункт 1. Fisun, M. Generation of the Association Rules among Multidimensional</p>

			<p>технологією ASP.NET</p> <p>** Крос-платформне програмування (.NET)</p> <p>**Методи програмування під операційною системою</p>	<p>Data in DBMS Caché Environment / М. Fisun, Н. Horban // Advances in Intelligent Systems and Computing. Selected Papers from the International Conference on Computer Science and Information Technologies, CSIT 2016, September 6–10 Lviv, Ukraine. – 2016. – pp. 63-79.</p> <p>Пункт 2.</p> <p>1. Фісун М. Т. Дослідження реалізацій методів Data Mining в MS SQL Server 2008 R2 та порівняльний аналіз методів прогнозування з моделлю Тригга-Ліча / М. Т. Фісун, Г. В. Горбань, М. С. Лаушкіна // Вестник Херсонского национального технического университета. 2012. №2(44). – С. 137–146.</p> <p>2. Фісун М.Т. Створення OLAP-кубів в об'єктно-орієнтованих СКБД за допомогою алгоритму DWARF. / М. Т. Фісун, Г. В. Горбань // Наукові праці: науково-методичний журнал. – Миколаїв: Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2013. – Вип. 201. Т. 213. Комп'ютерні технології. – с. 99–105.</p> <p>3. Фісун М. Т. Інтеграція технологій OLAP та Data Mining при побудові міжвимірових асоціативних правил. / М. Т. Фісун, Г. В. Горбань // Науковий журнал «ScienceRise», №6/2 (11), 2015. – С. 103–111.</p> <p>4. Горбань Г. В. Типи асоціативних залежностей між багатомірними даними та методи їх пошуку / Г. В. Горбань //Наукові праці ЧДУ ім. П.Могили. – 2017. №295. – с. 16-24.</p> <p>5. Горбань Г. В. Розробка OLAP-системи на базі командної оболонки Windows PowerShell. // Наукові праці : наук. журн. – Вип. 305. Т. 317. Комп'ютерні технології. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. П. Могили, 2018. – с. 49-56.</p> <p>Пункт 3.</p> <p>Горбань Г. В. Операційна система Linux: [навч. посібник] / Г. В. Горбань, І. О. Кандиба. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2019. – 315 с.]</p> <p>Пункт 15.</p>
--	--	--	--	---

				<p>1. Горбань Г. В. Типи асоціативних залежностей між багатомірними даними та обчислення характеристик їх значущості / Г. В. Горбань // «Могилянські читання – 2016: досвід та тенденції розвитку суспільства в Україні: глобальний, національний та регіональний аспекти» : [збірник тез]. – Т. 5. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ імені Петра Могили, 2016. – С. 110–113.</p> <p>2. Горбань Г. В. Генерація асоціативних правил у багатомірних даних у межах одного виміру / Г. В. Горбань // матеріали 19-ї Міжнародної науково-технічної конференції SAIT 2017, Київ, 22-25 травня 2017 р. / ННК «ПСАІ НТУУ ім. Ігоря Сікорського», 2017. – С. 54–55.</p> <p>3. Горбань Г. В. Гібридні асоціативні правил у багатомірних даних та методика їх пошуку / Г. В. Горбань // Ольвійський форум – 2017: стратегії країн Причорноморського регіону в геополітичному просторі»: XI міжнар. наук.-практ. конф. 8-11 червня 2017 р., м. Миколаїв: тези. доп. Секція: Технічні науки; Секція: Інформаційні технології у розвитку суспільства / Чорном. нац. ун-т ім. Петра Могили. – Миколаїв: Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2017. – с. 15-17.</p> <p>4. Горбань Г. В. Засоби автоматизації рутинних задач в операційній системі Windows. // «Могилянські читання – 2017: досвід та тенденції розвитку суспільства в Україні: глобальний, національний та регіональний аспекти» : XX Всеукр. наук.-метод. конф. : тези доповідей Технічні науки. Комп'ютерні науки, Миколаїв, 13-17 листоп. 2017 р. / ЧНУ імені Петра Могили. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ імені Петра Могили, 2017. – с. 60–62.</p> <p>5. Горбань Г. В. Перспективи створення об'єктної бази даних засобами оболонки командного рядка Windows PowerShell / Г. В. Горбань // «ІНТЕРНЕТ-ОСВІТА-НАУКА-2018», Одинадцята міжнародна науково-практична конференція ІОН-2018, 22-25 травня, 2018: Збірник праць. – Вінниця: ВНТУ, 2018 – с. 14-17.</p> <p>6. Горбань Г. В. Командна оболонка Windows PowerShell з точки зору можливості побудови об'єктних баз даних та OLAP-систем / Г. В. Горбань // Ольвійський форум – 2018: стратегії країн</p>
--	--	--	--	--

				<p>Причорноморського регіону в геополітичному просторі»: XII міжнар. наук.-практ. конф. 7-10 червня 2018 р., м. Миколаїв: тези. доп.: Автоматизація та комп'ютерно-інженерні технології. АСУ, CASE-засоби та програмна інженерія. Інтелектуальні інформаційні системи. Комп'ютерна інженерія / Чорном. нац. ун-т ім. Петра Могили. – Миколаїв: Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2018. – с. 26-28.</p> <p>7. Горбань Г. В. Об'єктно-орієнтоване програмування У Windows Powershell 5.0. / Г. В. Горбань //Могилянські читання – 2018: досвід та тенденції розвитку суспільства в Україні: глобальний, національний та регіональний аспекти : XXI Всеукр. наук.-метод. конф. : тези доповідей Комп'ютерні науки. Технічні науки, Миколаїв, 12-17 листоп. 2018 р. / ЧНУ імені Петра Могили. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ імені Петра Могили, 2018. – с. 122–126.</p> <p>8. Горбань Г. В. Використання мови розмітки XML для зберігання даних у вигляді об'єктів класів. / Г. В. Горбань //Ольвійський форум – 2019: стратегії країн Причорноморського регіону в геополітичному просторі: XIII міжнар. наук. конф. 6–9 червня 2019 р., м. Миколаїв : тези доп. : Автоматизація та комп'ютерно-інженерні технології. АСУ, CASE – засоби та програмна інженерія. Інтелектуальні інформаційні системи. Комп'ютерна інженерія / Чорном. нац. ун-т ім. Петра Могили. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2019.</p>
Дворецький Михайло Леонідович	Ст.. викладач кафедри інженерії програмного забезпечення	так	<p>Веб-технології та веб-дизайн</p> <p>Людино-машинна взаємодія</p> <p>*Інформаційні технології OLTP, OLAP і Datamining</p> <p>**Клієнт-серверні СКБД та</p>	<p>Чорноморський державний університет ім. П. Могили. 2004, спеціальність інтелектуальні системи прийняття рішень, кваліфікація - магістр з інтелектуальних систем прийняття рішень, Диплом з відзнакою МК №23685113</p> <p>ИНТУИТ Национальный открытый уныверситет Сертификат Серия О №101080988 с 15.06 по 13.07.2017г. обучение по курсу "Основы SQL" в объеме 72 часов</p> <p>Відповідність п.30 Ліцензійних умов</p> <p>Пункт 1.</p> <p>1. Fisun, M., Dvoretzkyi, M., Horban, H. The usage of the feedback with</p>

			аналітичні системи	<p>user activities in company knowlagde management system. Proceedings of the 12th International Scientific and Technical Conference on Computer Sciences and Information Technologies, CSIT 2017</p> <p>2. Fisun M., Dvoretzkyi M., Shved A., Davydenko Ye. Query parsing in order to optimize distributed DB structure. Intelligent Data Acquisition and Advanced Computing Systems: Technology and Applications (IDAACS'2017) : Proceeding of the 9th IEEE International Conference, Bucharest, Romania, 21-23 Sept. 2017. Vol. 1, P. 172–178. DOI: 10.1109/IDAACS.2017.8095071</p> <p>3. Mykola Fisun¹, Hlib Horban², Mykhailo Dvoretzkyi³ Methods of searching for association dependencies in multidimensional databases. (CSIT-2018, Львів).</p> <p>4. Mykola Fisun ¹), Mykhailo Dvoretzkyi ²), Hlib Horban ³) KNOWLEDGE MANAGEMENT APPLICATIONS BASED ON USER ACTIVITIES FEEDBACK. Print ISSN 1727-6209. On-line ISSN 2312-5381. International Journal of Computing. Тернопіль - 2019.</p> <p>Пункт 2.</p> <p>1. Дворецький М.Л. ІНТЕГРАЦІЯ ПІДСИСТЕМ ОБЛІКУ ТА ОПЕРАТИВНО-АНАЛІТИЧНОЇ ОБРОБКИ ДАНИХ В ІНФОРМАЦІЙНІЙ СИСТЕМІ СУПЕРМАРКЕТУ. – Комп'ютерні науки: освіта, наука, практика. – Миколаїв: НУК, 2014. – 212 с</p> <p>2. Дворецький М.Л., Динамічне формування запиту із використанням SQL/OLAP в T-SQL при автоматизації кросс-таблиць на базі реляційних джерел даних. – Наукові праці: Науково-методичний журнал. Комп'ютерні технології. – Миколаїв, вид-во МДГУ ім.П.Могили, 2015.</p> <p>3. Дворецький М.Л., Кулаковська І.В. Порівняльний ABC-XYZ аналіз на базі різних факторів із використанням ієрархічних даних. ПРОБЛЕМИ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ. №19. Херсон, вод-во Херсонський національний технічний університет, 2016. – 289 с.</p> <p>4. Фісун М.Т., Дворецький М.Л., Юхатов А.В. Порівняльний аналіз методів побудови OLAP-систем із використанням засобів MS SQL</p>
--	--	--	--------------------	--

				<p>SERVER та ORACLE. – Наукові праці: Науково-методичний журнал. Комп’ютерні технології. – Миколаїв, вид-во МНУ ім.П.Могили, 2016.</p> <p>5. Дворецький М.Л., Давиденко Є.О., Боровльова С.Ю. Проектування структури розподіленої БД на базі парсингу SQL-запитів. – Наукові праці: Науково-методичний журнал. Комп’ютерні технології. – Миколаїв, вид-во МНУ ім.П.Могили, 2017.</p> <p>6. Дворецький М. Л., Дворецька С. В., Давиденко Є. О. Розробка системи управління знаннями організації на базі CMS WORDPRESS Проблеми інформаційних технологій. Херсон, 2018. №1 (023).</p> <p>7. Дворецький М. Л. Використання angular та symphony при реалізації web-орієнтованого застосунку автоматизації обліку торгової точки / М. Л. Дворецький, С. В. Дворецька, Є. О. Давиденко // Наукові праці: науково–методичний журнал. Комп’ютерні технології. – Миколаїв: Вид-во ЧНУ ім. П. Могили, 2018. – Випуск 305. Том 317. – С. 64–67.</p> <p>8. Дворецький М. Л. WEB-ЗАСТОСУНОК СКЛАДСЬКОГО ОБЛІКУ В НЕАВТОМАТИЗОВАНИХ ТОРГОВИХ ТОЧКАХ / М. Л. Дворецький, С.Ю. Боровльова, С. В. Дворецька // Наукові праці: науково–методичний журнал. Комп’ютерні технології. – Миколаїв: Вид-во ЧНУ ім. П. Могили, 2019.</p> <p>Пункт 3.</p> <p><i>Схвалено радою факультету, планується до видання в 2019 н.р.</i></p> <p>Дворецький М.Л., Дворецька С.В., Давиденко Є.О. Використання РНР при розробці MVC WEB-застосунків. Навчальний посібник.</p> <p>Пункт 13.</p> <p>1) Фісун М.Т., Дворецький М. Л., Ніколенко С.Г., Дворецька С. В. Організація баз даних. Цикл лабораторних робіт в середовищі СКБД SQLite.-Миколаїв: Вид-во ЧНУ ім.П.Могили, 2019. – 87с.</p> <p>2) Дворецький М. Л., Боровльова С.Ю., Нездолій Ю.О., Дворецька С.В. Основи об’єктно-орієнтованого програмування на мові JAVA. Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з дисципліни</p>
--	--	--	--	---

				<p>«Об’єктно-орієнтоване програмування» .-Миколаїв: Вид-во ЧНУ ім.П.Могили, 2019. – 71с.</p> <p>3) Фісун М.Т., Ніколенко С.Г., Дворецький М.Л. Застосування OLAP-технологій та робота з OLAP-кубами в середовищі MS SQL Server 2000. Методичні вказівки до виконання практичних робіт з дисципліни "Інформаційні технології статистичного аналізу та дослідження даних". – Миколаїв: видавн. ЧДУ ім. Петра Могили, 2009. - 48 с.</p> <p>Пункт 15.</p> <p>1. Дворецький М.Л. Використання SQL/OLAP в T-SQL при автоматизації операцій консолідації та деталізації кросс-таблиць на базі реляційних джерел даних. (Могилянські читання 2014)</p> <p>2. Дворецький М.Л. Використання зворотнього зв'язку у системах управління знаннями для оптимізації пошуку та підвищення ефективності системи. (Могилянські читання 2015)</p> <p>3. Дворецький М.Л., Кулаковська І.В. Аналіз ієрархічних даних з використанням ABC-XYZ аналізу на базі різних факторів (Ольвійський форум 2016)</p> <p>4. Дворецький М.Л. Задача синхронізації даних в РБД. Синхронне та асинхронне оновлення. (Могилянські читання 2016)</p> <p>5. Дворецький М.Л. Холявко Р. В. Система бронювання на базі Node.js та Mongo DB. (Молодь у світі сучасних технологій 2016)</p> <p>6. Дворецький М.Л. Використання зворотнього зв'язку при розробці системи управління знаннями. (Ольвійський форум 2017)</p> <p>7. Mykola Fisun¹, Mykhailo Dvoretzkyi², Alyona Shved³, Yevhen Davydenko⁴. Query Parsing in Order to Optimize Distributed DB Structure. (IDAACS'2017, Румунія). Парсинг SQL запитів для автоматизації структури розподіленої БД.</p> <p>8. Mykola Fisun¹, Mykhailo Dvoretzkyi², Hlib Horban³. The usage of the feedback with user activities in company knowlagde management system. (CSIT-2017, Львів). Використання зворотнього зв'язку з користувацькою активністю в системі управління знаннями компанії</p>
--	--	--	--	--

				<p>9. Дворецький М.Л. Дворецька С.В. Використання шаблонізатору TWIG в середовищі WORDPRESS (Могилянські читання 2017)</p> <p>10. Дворецький М.Л. Дворецька С.В. Оптимізація механізмів пошуку та оцінка якості знань на базі статистичних даних користувацьких запитів. (Інформаційні технології та взаємодії – 2017, Київ)</p> <p>11. Дворецький М.Л. Підходи щодо підвищення швидкості роботи SQL-запитів при використанні індексів БД (Ольвійський форум 2018)</p> <p>12. Mykola Fisun¹, Hlib Horban², Mykhailo Dvoretzkyi³ Methods of searching for association dependencies in multidimensional databases. (CSIT-2018, Львів).</p> <p>13. Дворецький М.Л. Класифікація текстових повідомлень за допомогою brain.js (Могилянські читання 2018)</p> <p>Пункт 17. Робота на посаді провідного інженера-програміста (ТДВ «Південий буг», ТОВ «Ритейл-К») з 2002 року по 2019 рік (довідка з місця роботи)</p> <p>Пункт 18. Наукове консультування ТОВ «РУА» при розробці Data Warehouse, підсистем обміну даними та проектуванні Knowledge management system на базі Open Source CMS Wordpress протягом 2016-2018 pp (довідка про надання наукових консультацій)</p>
Кірей Катерина Олександрівна	Доцент кафедри інженерії програмного забезпечення		Алгоритми та структури даних *Постреляційні бази даних **Документні СКБД	<p>Миколаївський державний педагогічний інститут, 1997, спеціальність фізика і математика, кваліфікація спеціаліста вчитель фізики і математика</p> <p>кандидат педагогічних наук зі спеціальності теорія і методика професійної освіти 13.00.04 - теорія і методика професійної освіти</p> <p>Тема дисертації: «Формування професійних знань майбутніх фахівців економічного профілю засобами мультимедіа»</p> <p>доцент кафедри інформаційних систем і технологій</p>

				<p>Відповідність п.30 Ліцензійних умов</p> <p>Пункт 2.</p> <p>1. Кірей К.О. Методичні засади використання комп'ютерного тестування для студентів напряму підготовки «Облік і аудит» // Наукові праці : науково-методичний журнал. Вип. 257. Т. 269. Педагогіка. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2016. – С. 84-88.</p> <p>2. Кірей К.О. Методичні підходи щодо підготовки майбутніх фахівців з інформаційних технологій // Наукові праці : науково-методичний журнал. Вип. 258. Т. 270. Педагогіка. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2016. – С. 17-20.</p> <p>3. Кірей К.О. Методичні підходи щодо структурування навчального матеріалу у системі дистанційного навчання ІТ-фахівців // Наукові праці : науково-методичний журнал. Вип. 279. Т. 291. Педагогіка. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2017. – С. 24-27.</p> <p>4. Кірей К.О. Методичні засади проведення практичних занять з дисциплін професійної та практичної підготовки ІТ-фахівців у контексті інтерактивного навчання // Проблеми інформаційних технологій. – 2017. – № 1(21). – С. 104-109.</p> <p>5. Кірей К.О., Солобуто Л.В. Методичні підходи щодо організації навчального матеріалу дисципліни «Моделі і засоби роботи з великими обсягами даних (Big Data)» // Наукові праці : науково-методичний журнал. - Вип. 301. Т. 313. Педагогіка. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2018. – С. 71-75.</p> <p>6. Кірей К.О. Розвиток і трансформація поняття Big Data // Вісник ЧДТУ. - № 1, 2019. – С. xxx-xxx. – стаття пройшла рецензію та подана до друку.</p> <p>Пункт 11.</p> <p>Офіційний опонент БОЛЮБАШ Надії Миколаївни, тема роботи "ФОРМУВАННЯ ПРОФЕСІЙНОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ МАЙБУТНІХ ЕКОНОМІСТІВ ЗАСОБАМИ МЕРЕЖЕВИХ</p>
--	--	--	--	--

				<p>ТЕХНОЛОГІЙ", захист відбувся 24 жовтня 2011 року</p> <p>Пункт 13.</p> <p>1. Кірей К.О. Інформатика: методичні рекомендації для виконання практичних робіт для студентів 1 курсу денної форми навчання напряму підготовки 6.030508 «Фінанси і кредит» / Миколаїв : МНАУ, 2014. — 65 с.</p> <p>2. Кірей К.О. Моделі і засоби роботи з великими обсягами даних (Big Data): методичні рекомендації для виконання практичних робіт студентами денної форми навчання спеціальності 122 «Комп'ютерні науки та інформаційні технології» / Миколаїв : ЧНУ ім. Петра Могили, 2016. — 105 с.</p> <p>3. Кірей К.О. Структура та організація даних: методичні рекомендації для виконання лабораторних робіт студентами денної форми навчання спеціальності 122 «Комп'ютерні науки» / Кірей К. О. — Миколаїв: Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2018. — 65 с.</p> <p>4. Кірей К.О. Алгоритми та структури даних: методичні рекомендації для виконання лабораторних робіт студентами денної форми навчання спеціальності 121 «Інженерія програмного забезпечення» / Кірей К. О. — Миколаїв: Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2019. — 90 с.</p> <p>Пункт 14.</p> <p>II етап Всеукраїнської студентської олімпіади з системного програмування у 2018/2019 навчальному році, Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут» (НТУ «ХПІ»), дата проведення з 2 по 5 квітня 2019 р. За результатами змагань Павло Немченко (студенти 2-ого курсу факультету комп'ютерних наук ЧНУ ім. Петра Могили) зайняв 3-є місце.</p> <p>Пункт 17.</p> <p>Інститут імпульсних процесів і технологій НАН України, молодший науковий співробітник з 03.01.2012 р. по тепершній час (довідка з відділу кадрів)</p> <p>Пункт 18.</p>
--	--	--	--	--

				ISP NEON (ФОП Конєв Павло Олексійович), договір № 1/1 від 1.09.2016 р.
Нездолій Юрій Олексійович	Ст. викладач кафедри інженерії програм- ного забез- печення		Аналіз вимог до програмного забезпечення *Крос- платформне програмування (Java EE) Програмування для мобільних пристроїв Об'єктно- орієнтоване програмування Якість програмного забезпечення та тестування **Розробка програмного забезпечення для ОС Android та iOS **Створення Web-застосунків за технологією (Java EE)	<p>Диплом з відзнакою KB №105450, 21.06.1986, спеціальність літальні апарати, кваліфікація - інженер-механік, Харківське вище воєнне командно-інженерне училище ракетних військ ім. Маршала Крилова Н.І.</p> <p>Відповідність п.30 Ліцензійних умов</p> <p>Пункт 1. 1 Fisun M., Shved A., Nezdoliy Yu., Davydenko Ye. The Experience in Application of Information Technologies for Teaching of Disabled Students. Intelligent Data Acquisition and Advanced Computing Systems: Technology and Applications (IDAACS'2017) : Proceeding of the 8th IEEE International Conference, Warsaw, Poland, 24-26 Sept. 2015. Vol. 2, P. 935-939. DOI: 10.1109/IDAACS.2015.7341441</p> <p>Пункт 6. проведення навчальних занять із спеціальних дисциплін іноземною мовою в обсязі не менше 50 аудиторних годин на навчальний рік лекції з дисциплін Якість програмного забезпечення та тестування 3курс ПЗ - лекції 36 годин(лекційні матеріали англійською) https://drive.google.com/drive/folders/0Bzj_k-gKvZf-LXRQUFBSbG9WeXM?usp=sharing) лекції з дисципліни Аналіз вимог до програмного забезпечення - 3 курс ПЗ 5 семестр лекції 15 год. (лекційні матеріали англійською https://drive.google.com/open?id=19xp33ItDYaqIVbIcKxNN1Tu1BIPLPyS5)</p> <p>Пункт 14 Всеукраїнська студентська олімпіада з навчальної дисципліни «Програмування і управління ІТ проектами»(команда "StreetCoders": Шлапак Є., Ходзіцький О., Єрмолаєв О, Луцко Є., Осипенко В. зайняли 3 місце по Україні);</p>

				<p>Пункт 17</p> <p>Інженер- програміст відділу автоматизації МФ ПриватБанку з 1998 по 2009</p>
<p>Боровльова Світлана Юрїївна</p>	<p>Ст.. викладач кафедри інженерії програмного забезпечення</p>		<p>Основи програмування Об'єктно-орієнтоване програмування-2</p>	<p>Диплом А-П №023418, Дніпропетровський державний університет ім 300-річчя влз'єднання України з Росією, спеціальність математика, кваліфікація математик, викладач математики.</p> <p>Відповідність п.30 Ліцензійних умов</p> <p>Пункт 2</p> <p>1. Zhuravska I. M., Borovlova S. Yu., Kostyria M. A., Koretska O. O. Increase the efficiency of UAV's usage via distributing tasks between the cores of the computing processor. Technology audit and production reserves. 2017. Vol. 6, No. 6(38). P. 4–12. ISSN 2226-3780. Also available from URL : http://journals.urau.ua/tarp/article/view/117889/112221 (Last accessed December 21, 2017). DOI: 10.15587/2312-8372.2017.117889.</p> <p>2. Дворецький М. Л. Проектування структури розподіленої БД на базі парсингу SQL-запитів / М. Л. Дворецький, Є. О. Давиденко, С. Ю. Боровльова // Наукові праці : науково-методичний журнал. – Вип. 275. Т. 287. Комп'ютерні технології. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. П. Могили, 2016. – С. 53-61.</p> <p>3. Дворецький М. Л., Дворецька С. В., Боровльова С. Ю. Web-застосунок складського обліку в неавтоматизованих торгових точках. Наукові праці : наук. журн. – Вип. 308. Т. 320. Комп'ютерні технології. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. П. Могили, 2018. – С. 43-48.</p> <p>4. Стовманенко В. О., Григор'єв Д. О., Боровльова С. Ю., Давиденко Є. О. Робота з метаданими mp3-файлів. Наукові праці : наук. журн. – Вип. 308. Т. 320. Комп'ютерні технології. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. П. Могили, 2018. – С. 86-90.</p> <p>5. Мещанінов О.П., Боровльова С.Ю., Дворецька С.В. Сінергія у єдності дистанційних форм навчання і наукових досліджень для сталого розвитку університетської системи освіти.– Наукові праці:</p>

				<p>наук. журнал. /Чорном. нац. ун-т. ім.П.Могили; ред.кол.: О.П.Мещанінов(голова)[та ін.] – Миколаїв, 2018.- Т.313. Вип.301. (Педагогіка) с.10-14</p> <p>Пункт 3</p> <p>Боровльова С.Ю. Базовий C++: навчальний посібник / С. Ю. Боровльова, А.В. Швед. — Миколаїв: Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2017. — 116 с.</p> <p>Пункт 13</p> <p>1.Цибенко Б. О. Методичні вказівки до виконання курсової роботи з дисципліни «Мови об'єктно-орієнтованого програмування» /Б. О. Цибенко, С. Ю. Боровльова, Ю. О. Нездолій, С. В. Дворецька // Методична серія. –Випуск 189. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2012. – 100 с.</p> <p>2. Дворецький М. Л., Боровльова С.Ю., Нездолій Ю.О., Дворецька С.В. Основи об'єктно-орієнтованого програмування на мові JAVA. Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з дисципліни «Об'єктно-орієнтоване програмування» .-Миколаїв: Вид-во ЧНУ ім.П.Могили, 2019. – 71с.</p> <p>3. Боровльова С.Ю. Базовий C++: навчальний посібник / С. Ю. Боровльова, А.В. Швед. — Миколаїв: Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2017. — 116 с.</p> <p>Пункт 14</p> <p>1. Перше місце у другому турі Всеукраїнської олімпіади із програмування (південний регіон) Дата проведення - 15.09.2018. Склад команди: Мудрієвський Петро Олегович, Раєвський Олександр Олександрович, Єрмолаєв Олександр Андрійович.</p> <p>2. Перше місце у першому турі Всеукраїнської олімпіади із програмування (Миколаївська область) Дата проведення 13.04.19. Склад команди: Мудрієвський Петро Олегович, Раєвський Олександр Олександрович, Єрмолаєв Олександр Андрійович.</p> <p>Пункт 15</p> <p>1. Боровльова С. Ю. Хмарні обчислення. Visual Studio – інструмент</p>
--	--	--	--	---

				<p>розробки додатків до Microsoft Azure.</p> <p>Всеукраїнська наук.-метод. Конференція „Могилянські читання-2015”: ”Досвід та тенденції розвитку суспільства в Україні: глобальний, національний та регіональний аспекти”: [збірник тез].- том 1. - Миколаїв: Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2015 – с 73-74</p> <p>2. Kostyria M.A. Distributed Threads usage for improving UAV processor cores utilization via .Net./ M.A.Kostyria, S.Yu Borovlyova // Матеріали ІХ –ої Міжнародної науково-практичної конференції «Free and Open Source Software», Харків, 21-23 листопада 2017 р. – Харків: Харківський національний університет будівництва та архітектури, 2017. С 12.</p> <p>3. Боровльова С. Ю., Журавська І. М., Костира М. А. Бенчмаркінг ефективності організації ітераційних процесів у багатоядерному процесорі. «Могилянські читання –2017: досвід та тенденції розвитку суспільства в Україні: глобальний, національний та регіональний аспекти» : ХХ Всеукр. наук.-метод. конф. : тези доповідей Технічні науки. Комп’ютерні науки, Миколаїв, 13-17 листоп. 2017 р. / ЧНУ ім. Петра Могили. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2017. – С. 57-60.</p> <p>4. Боровльова С. Ю., Луцко Є. І., Осипенко В. В. Обробка стиснених аудіофайлів на платформі .NET. «Ольвійський форум – 2019 : стратегії країн Причорноморського регіону в геополітичному просторі» : ХІІІ міжнар. наук.-практ. конф. 6-9 червня 2019 р. / Чорном. нац. ун-т ім. Петра Могили. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2019. – С. 20-21.</p> <p>5. Боровльова С. Ю., Раєвський О. О. Валідація текстових полів у SWIFT-розробці. «Ольвійський форум – 2019 : стратегії країн Причорноморського регіону в геополітичному просторі» : ХІІІ міжнар. наук.-практ. конф. 6-9 червня 2019 р. / Чорном. нац. ун-т ім. Петра Могили. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2019. – С. 22-23.</p> <p>Пункт 17</p>
--	--	--	--	---

<p>Кандиба Ігор Олександрови ч</p>	<p>Викладач (вн.сумісн.), кафедри інженерії програм- ного забез- печення</p> <p>аспірант</p>		<p>Основи програмної інженерії Адміністрування обчислювальних комплексів Професійна практика програмної інженерії Групова динаміка і комунікації</p>	<p>Програміст, керівник групи програмування в МКІ</p> <p>Диплом С15№030160 Чорноморський державний університет імені Петра Могили, спеціальність Системне програмування кваліфікація інженера з програмного забезпечення комп'ютерів 2015 р.</p> <p>Відповідність п.30 Ліцензійних умов</p> <p>Пункт 3. Горбань Г. В. Операційна система Linux: [навч. посібник] / Г. В. Горбань, І. О. Кандиба. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2019. – 315 с.]</p> <p>Пункт 14 Всеукраїнська студентська олімпіада з навчальної дисципліни «Програмування і управління ІТ проектами»(команда "StreetCoders": Шлапак Є., Ходзіцький О., Єрмолаєв О, Луцко Є., Осипенко В. зайняли 3 місце по Україні);</p> <p>Пункт 15 1. Кандиба І.О. Використання CASE-засобів для побудови предметно-орієнтованих мов. «Могилянські читання –2017: досвід та тенденції розвитку суспільства в Україні: глобальний, національний та регіональний аспекти» : XX Всеукр. наук.-метод. конф. : тези доповідей Технічні науки. Комп'ютерні науки, Миколаїв, 13-17 листоп. 2017 р. / ЧНУ ім. Петра Могили. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2017. – С. 67-69. 2. Фісун М.Т., Кандиба І.О. Створення діалекту мови реляційної алгебри в навчальних цілях. «Могилянські читання –2017: досвід та тенденції розвитку суспільства в Україні: глобальний, національний та регіональний аспекти» : XX Всеукр. наук.-метод. конф. : тези доповідей Технічні науки. Комп'ютерні науки, Миколаїв, 13-17 листоп. 2017 р. / ЧНУ ім. Петра Могили. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2017. – С. 81-82 3. Кандиба І.О. Порівняння граматичних правил, що використовуються в генераторах аналізаторів ply та antlr</p>
---	--	--	--	--

				<p>«Ольвійський форум – 2019 » : XIII міжнар. наук.-практ. конф. 6-10 червня 2019 р. / Чорном. нац. ун-т ім. Петра Могили. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2019. – С. 28-30.</p> <p>4. Фісун М.Т., Кандиба І.О., Нездолій Ю. О. Використання Google Compute Engine у якості інструменту реалізації зовнішнього DSL мови реляційної алгебри. «Могилянські читання –2017: досвід та тенденції розвитку суспільства в Україні: глобальний, національний та регіональний аспекти» : XXI Всеукр. наук.-метод. конф. : тези доповідей Технічні науки. Комп'ютерні науки, Миколаїв, 12-17 листоп. 2018 р. / ЧНУ ім. Петра Могили. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2018. – С. 140-141.</p> <p>5. Кандиба І.О., Розбір операторів реляційної алгебри алгоритмом Рутисхаузера. «Інтелектуальні інформаційні системи: Всеукраїнська наукова-практична конференція молодих вчених, аспірантів і студентів» : тези доповідей Методи і засоби програмної інженерії, Миколаїв, 19-21 лютого 2019 р. / ЧНУ ім. Петра Могили. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2019. – С. 140-141.</p>
Журавська Ірина Миколаївна	Доцент кафедри комп'ютерної інженерії		Комп'ютерні мережі Нормативно-правове забезпечення в ІТ-галузі Технології захисту програм та даних	<p>Миколаївський кораблебудівний інститут імені адм. С.О.Макарова, 1985, спеціальність: електрообладнання суден, кваліфікація: інженер-електрик</p> <p>канд. техн. наук 05.09.12 - Напівпровідникові перетворювачі електроенергії, тема дисертації:</p> <p>Зарядні пристрої високовольтних ГПС з проміжним перетворенням частоти,</p> <p>доц. каф. документознавства та інформаційних систем, 2007</p> <p>Нац. ун-т кораблебудування, Свід. про підвищ. кваліф. 12СПК № 856070 ""Організація захисту інформації на ОІД та системах зв'язку"" від 08.06.2018;</p> <p>ЧДУ ім. Петра Могили, Свід. про підвищ. кваліф. СПК 23623471/0082-16 ""Англійська мова для ІТ"" від 10.06.2016;</p>

			<p>ЧНУ ім. Петра Могили, Посвідчення № 955 про атестацію щодо володіння державною мовою від 06.04.2018"</p> <p>Відповідність п.30 Ліцензійних умов</p> <p>Пункт 1.</p> <p>1. Burlachenko I., Zhuravska I., Davydenko Ye., Savinov V. Vulnerabilities analysis and defense based on MAS method in fast dynamic wireless networks, Wireless Systems within the IEEE International Conferences on Intelligent Data Acquisition and Advanced Computing Systems (IEEE IDAACS-SWS 2018) : Proceeding of the 4th IEEE International Symposium, Lviv, Ukraine, September 20–21, 2018. (Scopus). DOI: 10.1109/IDAACS.2017.8095079.P. 98–102. ISBN 978-1-5386-7587-8. doi: 10.1109/IDAACS-SWS.2018.8525692;</p> <p>2. Zhuravska I., Kulakovska I., Musiyenko M. Development of a method for determining the area of operation of unmanned vehicles formation by using the graph theory Eastern-European Journal of Enterprise Technologies (Scopus), 2018;</p> <p>3. Zhuravska I. M., Koretska O. O., Musiyenko M. P., Surtel W., et al. Self-powered information measuring wireless networks using the distribution of tasks within multicore processors, Proceedings of SPIE – International Society for Optics and Photonics Vol. 10445 : Photonics Applications in Astronomy, Communications, Industry, and High Energy Physics Experiments [Poland] (Scopus), 2017;</p> <p>4. Журавська І. М., Мусієнко М. П. Синтез маршрутів суб-роїв безпілотних апаратів з використанням нейронної мережі Хопфілда для обстеження територій, Radio Electronics, Computer Science, Control (Web of Science), 2017;</p> <p>5. Burlachenko I., Zhuravska I., Musiyenko M. Devising a method for the active coordination of video cameras in optical navigation based on multi-agent approach, Eastern-European Journal of Enterprise Technologies (Scopus), 2017</p>
--	--	--	---

			<p>Пункт 2.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Журавська І. М. IoT-мережа на базі Bluetooth-модулів для автоматизованого керування споживанням енергоресурсів, Комп'ютерно-інтегровані технології: освіта, наука, виробництво, 2018; 2. Журавська І. М. Бездротовий метод керування відключенням пристроїв на борту БПЛА з обмеженими енергоресурсами, Електротехнічні та комп'ютерні системи ; Одес. нац. політехн. ун-т, 2018; 3. Журавська І. М. Генерація суб-оптимальних маршрутів безпілотного літального апарата з використанням нейронної мережі Хопфілда, Проблеми інформаційних технологій ; Херсон. нац. техн. ун-т : наук.-метод. журн., 2018; 4. Zhuravska I., Borovlova S., Kostyria M., Koretska O. Efficiency improvement of using unmanned aerial vehicles by distribution of tasks between the cores of the computing processor, Technology audit and production reserves, 2017; 5. Мусієнко М. П., Журавська І. М. Система контролю безпілотних апаратів, заснована на використанні мобільних пристроїв, Комп'ютерно-інтегровані технології: освіта, наука, виробництво, 2017; <p>Пункт 3</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Журавська І. М. Проектування та монтаж локальних комп'ютерних мереж: навч. посібник. Видавництво ЧДУ ім. Петра Могили 2016. 396с; 2. Журавська І. М. Гетерогенні комп'ютерні мережі критичного застосування на основі роїв та зграй БПЛА: Монографія. Видавництво ЧДУ ім. Петра Могили 2019. 192с.; 3. Iryna Zhuravska, Maksym Musiyenko Heterogeneous Computer Networks Of Critical Application: Монографія. LAP LAMBERT Academic Publishing. 2018. 392с. <p>Пункт 7</p>
--	--	--	---

				<p>Експертна комісія МОНУ (наказ від 18.03.2014 №659л) з акредитаційної експертизи за спеціальністю 5.05010201 "Обслуговування комп'ютерних систем і мереж" (член комісії), 2014</p> <p>Пункт 8</p> <p>Розроблення бездротових енергонезалежних інформаційно-вимірювальних мереж критичного застосування військово-цивільного призначення, № держ. реєстр. 0117U000447 відповідальний виконавець, 2018;</p> <p>Пункт 13</p> <p>1. Журавська і. М., Савінов В. Ю. Комп'ютерні мережі: Посібник для самостійної роботи студентів та дистанційного навчання/ ЧНУ ім. Петра Могили, 2018 http://moodle3.chmnu.edu.ua/;</p> <p>2. Журавська і. М., Савінов В. Ю. Захист інформації в комп'ютерних системах: Посібник для самостійної роботи студентів та дистанційного навчання/ ЧНУ ім. Петра Могили, 2018 http://moodle3.chmnu.edu.ua/;</p> <p>3. Журавська і. М., Дворник О. В. Нормативно-правове забезпечення в ІТ-галузі: Посібник для самостійної роботи студентів та дистанційного навчання/ ЧНУ ім. Петра Могили, 2018</p> <p>Пункт 14</p> <p>1. Всеукраїнська студентська олімпіада "Комп'ютерні системи та мережі" для спеціальності "Комп'ютерна інженерія". Керівництво студентом, який зайняв перше місце на І-му етапі, 2018;</p> <p>2. Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних та гуманітарних наук у групі спеціальностей «Інформатика, обчислювальна техніка та автоматизація» Комп'ютерні науки, Керівництво студентом, який зайняв перше місце на ІІ-му етапі, 2016,</p> <p>3. І етап Всеукраїнського конкурсу ІТ-проектів «ІТ-EUREKA! UKRAINE» (в рамках проекту European Tempus "NEFESIE", reference number 530576-TEMPUS-1-2012-1-SE-TEMPUS-SMHES). Комп'ютерні науки. Керівництво студентом, який зайняв перше місце</p>
--	--	--	--	---

			<p>на II-му етапі, 2016;</p> <p>4. Battle of students IT startups - номінація Secure (в рамках європейського освітнього проекту TEMPUS-CABRIOLET 544497-TEMPUS-1-2013-1-UK-TEMPUS-JPHES) Комп'ютерні науки. Керівництво студентом, який зайняв друге місце, 2015</p> <p>Пункт 15</p> <p>1. Musiyenko M.P., Zhuravska I.M., Burlachenko I.S., Denysov O.O. The Principles of the Cyber-Physical Components' Organization Based on the Methods of the Multi-Agent Interaction of the Moving Objects. / Advances in Cyber-Physical Systems, Vol. 1 No. 1, pp. 48-57. ISSN 2524-0382. 2016</p> <p>2. Журавська І. М. Забезпечення функціонування суб-роїв безпілотних літальних апаратів за допомогою бортових датчиків. / Датчики, прилади та системи (ДПС – 2017) : тези доп. VI Міжнар. наук.-техн. конф., Черкаси–Миколаїв–Херсон–Лазурне / Черкас. держ. технол. ун-т. С. 27–32;</p> <p>3. Журавська І. М., Кулаковська І. В., Мусієнко М. П. Автоматизація обліку розвантаження суден-контейнеровозів./ Сучасні інформаційні та інноваційні технології на транспорті (MINTT – 2017) : тези доп. 9 Міжнар. наук.-практ. конф., Херсон / Херсон. держ. мор. академія. Херсон : Вид-во ХДМА, 2017. С. 203–206;</p> <p>4. Журавська І. М., Савінов В. Ю., Лавриненко С. В., Обухова К. О. Математичне моделювання мережі контейнеровозу за допомогою зв'язного графа ./ Ольвійський форум-2017 : стратегії країн Причорноморського регіону в геополітичному просторі : тези доп. XI Міжнар. наук.-практ. конф., Миколаїв – Коблеве / Чорном. нац. ун-т ім. Петра Могили. Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2017. С. 51–54.</p> <p>Пункт 16</p> <p>1. ORCID , Open Researcher and Contributor ID, orcid.org/0000-0002-8102-9854;</p> <p>2. ResearcherID, identifying system for scientific authors by Thomson</p>
--	--	--	--

				<p>Reuters, http://www.researcherid.com/rid/A-8036-2017;</p> <p>3. Scopus Author by Elsevier, https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57190370158;</p> <p>4. Науковці України, Науковці України http://irbis-nbuv.gov.ua/ASUA/1262113</p> <p>Пункт 17</p> <p>1. Начальник відділу інформаційно-комп'ютерного забезпечення, Головний спеціаліст, провідний спеціаліст, Миколаївська облдержадміністрація, 1997-2008;</p> <p>2. Наук. співробітник, молодший наук. співр., інженер, Інститут імпульсних процесів і технологій НАН України, 1985-1996</p>
<p>Солобуто Лариса Вадимівна</p>	<p>доцент (б.в.з) кафедри комп'ютер- ної інженерії</p>		<p>Архітектура комп'ютерів</p>	<p>Миколаївський кораблебудівний інститут імені адм. С.О.Макарова, 1984, спеціальність: електрообладнання суден, кваліфікація: інженер-електрик</p> <p>Кандидат технічних наук, серія: ДК, номер: № 001558, дата: 10 листопада 2011р. Атестаційний орган Вища атестаційна комісія України, назва: Херсонський національний технічний університет, спеціальність шифр: 05.13.06 - інформаційні технології тема дисертації: Інформаційна технологія створення базового електронного комплексу навчальних дисциплін</p> <p>Відповідність п.30 Ліцензійних умов</p> <p>Пункт 1</p> <p>1. Rumiankov D., Zhuravska I., Solobuto L., Musiyenko M. Reduce noise like solar interference in computer networks based on Power Line Communication: Proceedings of the 2017 IEEE 9th International Conference on Intelligent Data Acquisition and Advanced Computing Systems: Technology and Applications, IDAACS 2017 (Scopus, WoS). 215–221 DOI: 10.1109/IDAACS.2017.8095079. P. 98–102. ISBN 978-1-5386-7587-8. doi: 10.1109/IDAACS-SWS.2018.8525692.</p>

				<p>Пункт 2</p> <p>1. Голобородько А. М., Солобуто Л. В. Математична модель високовольного високочастотного трансформатора. Наукові праці : наук. журн. / Чорном. нац. ун-т ім. Петра Могили. Серія : Комп'ютерні технології, 2017. Т.317, Вип. 305;</p> <p>2. Кірей К. О., Солобуто Л. В. Специфіка використання програмного продукту NI MULTISIM для підготовки фахівців у галузі комп'ютерної інженерії. Наукові праці : наук. журн. / Чорном. нац. ун-т ім. Петра Могили. Серія : Комп'ютерні технології, 2017.Т.308, Вип. 296, С. 125–130.</p> <p>3. Солобуто Л. В., Солобуто М. Є. Логістичні моделі вантажоперевезень в мережі магазинів. Наукові праці : наук. журн. / Чорном. держ. ун-т ім. Петра Могили. Серія : Комп'ютерні технології. 2016. Т. 283, Вип. 271, С. 83-86</p> <p>4. Солобуто Л. В. Информационное обеспечение процесса обучения и тестирования. Проблемы інформаційних технологій. 2013. № 2, С. 99-103</p> <p>5. Солобуто Л. В. Преподавание дисциплины «Компьютерные сети Internet» в высших учебных заведениях. Вісник Херсон. нац. техн. ун-ту. 2013. № 1, С. 406-408</p> <p>Пункт 3</p> <p>Рябенський В. М., Солобуто Л. В., Черевко А. И., Лимонникова Е. В. Практическая электротехника: Основы электротехники с использованием MATLAB/Simulink: навч. посібник.Видавництво ФГАОУ ВПО САФУ им. М.В.Ломоносова 2014. 413с.</p> <p>Пункт</p>
Хомченко Анатолій Никифорович	Завідувач кафедри прикладної та вищої математики, професор		Теорія ймовірностей та математична статистика Чисельні методи	<p>Одеський державний університет ім І.І. Мечнікова, 1968 р., спеціальність – математика; кваліфікація – математика вчитель математики. Диплом ІІІ № 242502, 29 червня 1968, Реєстраційний номер № 1232</p> <p>Доктор фізико-математичних наук, диплом ДТ № 009629, протокол № 29д/8 від 2.08.1991. Спеціальність: 01.02.04 Механіка</p>

	кафедри прикладної та вищої математики			<p>деформівного твердого тіла. Тема дисертації «Дискретні моделі та ймовірнісні схеми в механіці деформованих тіл» Атестат професора ПР№ 001163 присвоєно рішенням вченої Ради Херсонського індустріального інституту, протокол № 6, від 21.09.1993.</p> <p>Підвищення кваліфікації, (стажування) з курсу «математичне моделювання». Миколаївський національний університет кораблебудування ім. адм. Макарова, каф.вищої математики. 12.05.2014 – 13.06.2014 р.</p> <p>Відповідність п.30 Ліцензійних умов</p> <p>Пункт 1 1.Khomchenko A. Hierarchy of Bases for Serendipity Finite Element with the Biquadratic Interpolation / A. Khomchenko // Book of abstract: Eight International Conference on Application of Mathematics in Technical and Natural Sciences, 22–27 June, 2016, Albena, Bulgaria. – P. 9–10.</p> <p>2.Khomchenko, A.N. The constructing of bipyramid's basis / Motailo, A. P., Khomchenko, A.N., Tuluchenko, G.Y. // Radio Electronics, Computer Science, Control, № 4 (2016). – P. 29-36.</p> <p>3.Khomchenko A. N. Cognitive-graphic Method for Constructing of Hierarchical Forms of Basic Functions of Biquadratic Finite Element / I. O. Astionenko, O. I. Litvinenko, N. V. Osipova, G. Ya. Tuluchenko // AIP : Conference Proceedings. 1773, 040002 (2016); doi: 10/1063-1.4964965. – P. 040002-1–040002-11.</p> <p>Пункт 2</p> <p>1. Серендипові поверхні вищих порядків: особливості формоутворення / А. Н. Хомченко // Вісник ХНТУ. – Випуск 3(62), том 2. – Херсон: ХНТУ, 2017. – С. 221–223.</p> <p>2. Про серендипові поверхні, які утворюють сімпсонові тіла / А. Н. Хомченко // Вісник ХНТУ. – Випуск 3(62), том 2. – Херсон: ХНТУ, 2017. – С. 224–227.</p> <p>3. Когнітивно-графічний аналіз модельного ряду серендипових</p>
--	---	--	--	---

				<p>елементів: паритет об'ємів / О. Кременченко, Є. Завалко, А. Хомченко // Геометричне моделювання та інформаційні технології: науковий журнал / за ред. Сергія Устенка. – № 1 (3), квітень 2017. – Миколаїв : МНУ імені В. О. Сухомлинського, 2017. – С. 79–83.</p> <p>4. Правило параболических трапеций и кубатурные формулы / А. Хомченко, Н. Коваль // Геометрическое моделирование и информационные технологии: научный журнал / под ред. Сергея Устенка. – № 1 (3), апрель 2017. – Николаев : ННУ имени В. О. Сухомлинского, 2017. – С. 145–148.</p> <p>5. Когнітивне моделювання серендипового елемента Q12 на основі кубатури Гаусса / О. Кременченко, Є. Завалко, А. Хомченко // Геометричне моделювання та інформаційні технології: науковий журнал / за ред. Сергія Устенка. – № 2 (4), жовтень 2017. – Миколаїв : МНУ імені В. О. Сухомлинського, 2017. – С. 28–32.</p> <p>6. Андреева Н. Ю., Хомченко А. Н. Ймовірнісна інтерпретація серендипових поверхонь // Н. Ю. Андреева, А. Н. Хомченко // Геометричне моделювання та інформаційні технології: науковий журнал / за ред. Сергія Устенка. – № 1 (5), квітень 2018. – Миколаїв : МНУ імені В. О. Сухомлинського, 2018. – С. 5–8.</p> <p>7. Хомченко А. Н., Сиденко Е. В. Модели биквадратичной интерполяции // А. Н. Хомченко, Е. В. Сиденко // Наукові праці: наук. журн. / Чорном. нац. ун-т ім. Петра Могили ; ред. кол. : М. Т. Фісун (голова) [та ін.]. – Миколаїв, 2017. – Т. 307. Вип. 295. – 132 с. – (Комп'ютерні технології). – С. 120–123.</p> <p>Пункт 3</p> <p>Хомченко А. Н., Тулученко Г. Я. Геометричне моделювання на дискретних елементах : монографія. – Херсон: ОЛДІ-плюс, 2007. – 270 с.</p> <p>Хомченко А.Н. Методи обчислень (Частина 1) [навч. пос.] / Анатолій никифорович Хомченко. – Миколаїв: ЧДУ ім. Петра Могили, 2014. – 69 с.</p> <p>Хомченко А.Н. Методи обчислень (Частина 2) [навч. пос.] /</p>
--	--	--	--	---

				<p>Анатолій никифорович Хомченко. – Миколаїв: ЧДУ ім. Петра Могили, 2015. – 35 с.</p> <p>Пункт 4</p> <p>17 кандатитів наук</p> <p>3 доктора наук</p> <p>Пункт 8</p> <p>Член редакційної колегії наукових фахових видань України:</p> <p>– Наукові праці : наук. журн. ЧНУ ім. Петра Могили (серія «Комп’ютерні науки») ISSN 2311-1682;</p> <p>– Геометричне моделювання та інформаційні технології: наук. журн. МНУ ім. В.О. Сухомлинського, ISSN 2524-0978;</p> <p>– Проблеми інформаційних технологій: наук. журнал ХНТУ, ISSN 1998-7005;</p> <p>– Вісник ХНТУ: наук. журн. ХНТУ, ISSN 2078-4481</p> <p>– «Прикладна геометрія та інженерна графіка» : Міжвідомчий науково-технічний збірник, ISSN 0131-579X</p> <p>Пункт 10</p> <p>Зав. кафедри прикладної та вищої математики ЧНУ ім. Петра Могили – 2012-2019 рр.</p> <p>Пункт 11</p> <p>Спеціалізована вчена рада Д38.053.05 ЧНУ ім. Петра Могили, спеціальність 05.13.06 – Інформаційні технології</p> <p>Спеціалізована вчена рада Запорізького національного університету, спеціальність 01.05.02 – математичне моделювання та обчислювальні методи</p> <p>Пункт 13</p> <p>Хомченко А.Н. Математичне моделювання: конспект лекцій.</p> <p>Пункт 14</p> <p>Керівництво студентом, який зайняв призове місце на II етапі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт – Кременченко О.С., Завалко Є.А., студентки 4-го курсу ФКН, посіли II місце зі спеціалізації «Прикладна геометрія, інженерна графіка та</p>
--	--	--	--	--

				технічна естетика» Пункт 16 Член Української асоціації з прикладної геометрії Дійсний член Міжнародної академії наук Вищої школи
Варшамов Армен Варшамович	старший викладач, б.в.з. кафедри прикладної та вищої математики		Лінійна алгебра та аналітична геометрія Математичний аналіз	<p>Ереванський орд. Трудового Червоного Знамени гос. університет, 1985 г., спеціальність – математика, кваліфікація – преподаватель математики. Диплом КВ№002814 від 26 червня 1985 р. Підвищення кваліфікації, (стажування) у ПКБ електрогидравлика 01.04.2014 – 30.04.2014</p> <p>Відповідність п.30 Ліцензійних умов Пункт 3 Олімпіадні задачі з вищої математики : навчальний посібник / А. М. Кузнецов, Н. О. Романчук, А. В. Варшамов, Л. О. Чорний. – Миколаїв : НУК, 2018. – 208 с.</p> <p>Пункт 12 Патент на винахід "Електрична акумуляторна батарея", Номер патенту: 60693. Опубліковано: 15.10.2003. Автори: Варшамов Армен Варшамович, Харитонов Юрій Миколайович, Торубара Василь Вікторович, Голеншин Володимир Вікторович Патент на винахід "Система передпускового прогріву двигуна внутрішнього згорання", Номер патенту: 60016. Опубліковано: 15.09.2003. Автори: Торубара Василь Вікторович, Харитонов Юрій Миколайович, Голеншин Володимир Вікторович, Варшамов Армен Варшамович Патент на винахід "Теплоакумуюча капсула". Номер патенту: 14577. Опубліковано: 15.05.2006. Автори: Варшамов Армен Варшамович, Харитонов Михайло Юрійович, Голеншин Володимир Вікторович Патент на винахід "Тепловий акумулятор системи передпускового прогріву ДВЗ". Номер патенту: 13807. Опубліковано: 17.04.2006. Автори: Варшамов Армен Варшамович, Харитонов Михайло</p>

				<p>Юрійович, Голеншин Володимир Вікторович</p> <p>Пункт 14</p> <p>Член журі I етапу Всеукраїнської студентської олімпіади з математики ЧНУ імені Петра Могили (Наказ ЧНУ ім. Петра Могили «Про організацію та проведення I етапу Всеукраїнської студентської математичної олімпіади у 2016–2017 навчальному році» № 19 від 27 січня 2016 р.; Наказ «Про організацію та проведення I етапу Всеукраїнської студентської математичної олімпіади у 2017–2018 навчальному році» № 19 від 27 січня 2017 р.; Наказ «Про організацію та проведення I етапу Всеукраїнської студентської математичної олімпіади у 2018–2019 навчальному році» № 8 від 6 березня 2019 р.).</p> <p>Пункт 17</p> <p>28 років (За фахом викладач математики, Диплом KB № 002814 від 26 червня 1985 р.)</p>
<p>Кулаковська Інеса Василівна</p>	<p>Доцент кафедри інтелектуальних інформаційних систем</p>		<p>Дискретні структури</p> <p>Комп'ютерна дискретна математика</p>	<p>Доцент (бвз) кафедри інтелектуальних інформаційних систем ЧНУ ім.Петра Могили</p> <p>Миколаївський державний педагогічний інститут ім. В.О.Белінського – 1995 р,</p> <p>спеціальність - математика,</p> <p>кваліфікація - вчитель математики, інформатики та обчислювальної техніки.</p> <p>Кандидат фізико-математичних наук, спеціальність 01.01.06 – алгебра і теорія чисел.</p> <p>(Рішення ВАК від 18.01.2007 р.)</p> <p>Тема «Скінченні орієнтовані графи та їх застосування в структурній теорії кілець»</p> <p>ЧДУ ім.Петра Могили. СВДОЦТВО про підвищення кваліфікації, СПК 23623471</p> <p>/0083-16 від 10.06.2016 р.</p> <p>Сертифікат СПК №1606012 «Англійська мова для ІТ» в обсязі 108 годин</p>

				<p>Національний університет кораблебудування ім. адмірала Макарова Стажування на кафедрі «Морської логістики» з 15 травня 2017р по 15 червня 2017р. Сертифікат № 000024, від «16» червня 2017р, обсяг 108 год (3 кредити)</p> <p>Відповідність п.30 Ліцензійних умов</p> <p>Пункт 1</p> <p>1) «Generation of Frequent Item Sets in Multidimensional Data by Means of Templates for Mining Inter-Dimensional Association Rules» Mykola Fisun, Inessa Kulakovska and Hlib Horban, Petro Mohyla Black Sea State University DOI: 10.1109/IDAACS.2015.7340760 http://ieeexplore.ieee.org/document/7340760/</p> <p>2) «Simulation the behavior of robot sub swarm in spatial corridors» Maksym Musiyenko, Iryna Zhuravska, Inessa Kulakovska and Anastasiia Kulakovska. National Technical University of Ukraine "Kyiv Polytechnic Institute" 2016 IEEE 36th International Conference on ELECTRONICS and NANOTECHNOLOGY (ELNANO). April 19-21, 2016. Kyiv, Ukraine. Page(s) 382-387. DOI: 10.1109/ELNANO.2016.7493090. http://ieeexplore.ieee.org/document/7493090/</p> <p>3) I. Zhuravska, I. Kulakovska, M. Musiyenko.«DEVELOPMENT OF A METHOD FOR DETERMINING THE AREA OF OPERATION OF A UNMANNED VEHICLES' FORMATION USING THE GRAPH THEORY». Редакция "Восточно-Европейский журнал передовых технологий", Vol 2, No3 (92) (2018), p.4-12. http://journals.uran.ua/eejet/article/view/128745/125452</p> <p>Пункто 2</p> <p>1) «Порівняльний ABC-XYZ аналіз на базі різних факторів із використанням ієрархічних даних» Дворецький М.Л. Херсон. ХНТУ. Проблеми інформаційних технологій. №01(019) травень 2016. С.200-209.</p> <p>2) АВТОМАТИЗАЦІЯ ОБЛІКУ РОЗВАНТАЖЕННЯ СУДЕН</p>
--	--	--	--	--

				<p>КОНТЕЙНЕРОВОЗІВ» Журавська І.М., Кулаковська І.В., Мусієнко М.П. «Науковий вісник Херсонської державної морської академії» (ISSN 2313-4763), 2017, №1(16) –240 с.</p> <p>3) Kulakovska I. V., Zhuravska I. M. Mathematical modeling container network via a connected graph. 11th International Algebraic Conference in Ukraine dedicated to the 75th anniversary of V. V. Kirichenko. July 3 - 7, 2017, Kyiv, Ukraine. Abstracts. - Kyiv: Institute of Mathematics of NAS of Ukraine, 2017. P.68.</p> <p>4) Б.А. САЛТАН, Д.А. СОБКО, І.В. КУЛАКОВСЬКА «Математична модель алгоритму вибору зброї ботом в комп'ютерній грі жанру шутер» Херсон. Херсонський національний технічний університет. Журнал «Проблеми інформаційних технологій» №01(023) травень 2018 – 290сс, с.186-193</p> <p>5) Б.А. САЛТАН, Д.А. СОБКО, І.В. КУЛАКОВСЬКА «Удосконалення прийняття рішень по вибору зброї ботом з використанням алгоритму навчання нейронної мережі Falcon» Вісник Національного технічного університету «ХПІ».Серія: Математичне моделювання в техніці та технологіях. № 3 (1279) 2018,150сс, с.116-123</p> <p>Пункт 3</p> <p>Кулаковська І.В. Логістика та методи логістичного аналізу: методичні рекомендації до виконання практичних робіт/ Миколаїв: Вид-во ЧДУ імені Петра Могили, 2016. – 88 с. (Методична серія; вип 242) рекомендовано вченою радою ЧДУ.</p> <p>Пункт 10</p> <p>Зав.кафедрою Інтелектуальних інформаційних систем -2016-2018рр</p> <p>Пункт 13</p> <p>Кулаковська І.В. Математична логіка : методичні рекомендації до виконання практичних робіт/ Кіровоград:КЛА НАУ 2016. – 84с.</p> <p>Пункт 18</p> <p>Товариство з обмеженою відповідальністю «Інститут дослідження проблем оточуючого середовища України» з 2007 по 2018 рр.</p>
--	--	--	--	--

<p>Донченко Михайло Васильович</p>	<p>Доцент кафедри інтелектуальних інформаційних систем</p>		<p>*Технології комп'ютерного проектування **Геометричне моделювання</p>	<p>довідка № 23/2 від 23.05.18р</p> <p>Миколаївський кораблебудівний інститут ім. С.О. Макарова 1971 р, спеціальність - суднові силові установки, кваліфікація - інженер-механік.</p> <p>Кандидат технічних наук, спеціальність 05.08.05 – "Судовые энергетические установки, главные и вспомогательные"l.</p> <p>(Рішення ВАК від 09.04.1984 р.)</p> <p>Тема «Скінченні орієнтовані графи та їх застосування в структурній теорії кілець»</p> <p>Національний університет кораблебудування ім. адмірала Макарова з курсу "Технології комп'ютерного проектування" на кафедрі інформаційних управляючих систем та технологій з 15 травня 2017р по 15 червня 2017р.</p> <p>Сертифікат № 000023, від «16» червня 2017р, обсяг 108 год (3 кредити)</p> <p>Відповідність п.30 Ліцензійних умов</p> <p>Пункт 2</p> <p>1. Донченко М. В., Казарєзов А. Я. Підвищення безпеки суден на базі геоінформаційних систем. Наукові праці : наук. журн. – Вип. 295. Т. 307. Комп'ютерні технології. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. П. Могили, 2017. – С. 36-41.</p> <p>2. Донченко М. В. Порівняльний аналіз надійності апаратного та програмного забезпечення комп'ютерних систем. Наукові праці : наук. журн. – Вип. 296. Т. 308. Комп'ютерні технології. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. П. Могили, 2017. – С. 73-76.</p> <p>3.Казарєзов А. Я., Донченко М. В. Визначення швидкості ходу судна на несталій циркуляції. Наукові праці : наук. журн. – Вип. 305. Т. 317. Комп'ютерні технології. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. П. Могили, 2018. – С. 43-48.</p> <p>4. Донченко М. В. Визначення готовності елемента з урахуванням старіння. Наукові праці : наук. журн. – Вип. 305. Т. 317.</p>
---	--	--	---	---

			<p>Комп'ютерні технології. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. П. Могили, 2018. – С. 100-106.</p> <p>5. Донченко М. В., Казарезов А. Я. Використання геоінформаційних систем для раннього виявлення надзвичайних ситуацій. Наукові праці : наук. журн. – Вип. 308. Т. 320. Комп'ютерні технології. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. П. Могили, 2018. – С. 31-37.</p> <p>Пункт 3</p> <p>1. Конкурентоспроможність сільськогосподарських підприємств: навчальний посібник/[Горлачук В.В., Донченко М.В. та ін]/ - Миколаїв: Іліон, 2011.-202 с</p> <p>2. Донченко М.В., Коваленко І.І. Геоінформаційні системи: навчальний посібник. - Миколаїв: Видавництво ЧДУ ім. П.Могили, 2012. - 132 с.</p> <p>Пункт 6</p> <p>Читав курси: Нарисна геометрія, машинобудівне і будівельне креслення в Конакрійському університеті, Республіка Гвінея, за контрактом Міністерства освіти ССРСР французькою мовою (1986-1989 рр.)</p> <p>Пункт 10</p> <p>Вчений секретар закладу освіти 1999 - 2017 рр. Відповідальний секретар приймальної комісії 1997 - 1998 рр.</p> <p>Пункт 12 Патент на корисну модель "Корпус судна стільникової конструкції", № 129394 від 25.10.2018 року</p> <p>Пункт 13</p> <p>1. Донченко М.В., Конопляник В.Г., Фісун М.Т., Практикум з дисципліни “Інженерна графіка”, Видавництво МФ НаУКМА, Миколаїв, 2001, - 39с. 2. Донченко М.В., Конопляник В.Г., Фісун М.Т., Поверхні. Видавництво МФ НаУКМА, Миколаїв, 2001, - 24с. 3. Донченко М.В., Конопляник В.Г., Фісун М.Т., Оформлення креслень. Видавництво МФ НаУКМА, Миколаїв, 2001, - 28с.</p>
--	--	--	---

				<p>4. Донченко М.В., Конопляник В.Г., Фісун М.Т.Збірник задач з нарисної геометрії. Видавництво МФ НаУКМА, Миколаїв, 2001, - 84с.</p> <p>5. Донченко М.В., Конопляник В.Г., Фісун М.Т.Взаємний перетин і розгортка поверхонь. Видавництво МФ НаУКМА, Миколаїв, 2002, - 84с.</p> <p>Пункт 18</p> <p>1. Товариство з обмеженою відповідальністю «Інститут дослідження проблем оточуючого середовища України» з 2007 по 2018 рр. довідка № 23/2 від 23.05.18р.</p> <p>2. Товариство з обмеженою відповідальністю "В-центр", Договір на створення науково-технічної продукції «Інтелектуальна інформаційна схеми трубопроводів ТОВ «В-Центр»», 07.05.2018р</p>
Щесюк Олег Володимирович	Доцент кафедри автоматизації і комп'ютерно-інтегрованих технологій		Фізика (вибрані розділи)	<p>Миколаївський кораблебудівний інститут імені адмірала С.Й. Макарова, 1974 р. Диплом Я № 783861 від 01.03.1974 р.</p> <p>Спеціальність – судові силові установки Кваліфікація – інженер-механік</p> <p>Кандидат технічних наук, зі спеціальності 05.08.05 – судові енергетичні установки (головні та допоміжні установки), (Диплом ТН № 067043 від 09.11.1983 р.) Тема кандидатської дисертації «Методика расчета и пути снижения температурного уровня высокооборотных герметичных компрессоров для судовых автономных кондиционеров»</p> <p>Доцент кафедри медичних приладів та систем (Атестат 12ДЦ № 033915 від 25.01.2013 р.)</p> <p>Відповідність п.30 Ліцензійних умов</p> <p>Пункт 13</p> <p>1. Лабораторний практикум з прикладної гідрогазодинаміки / Ю.Г. Щербак, О.В. Щесюк, В.І. Кубов, П.Г. Саченко. – Миколаїв: Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2013. – 60 с. (Методична серія; Вип. 212).</p>

				<p>2.Лабораторний практикум з основ термодинаміки, теплотехніки та гідрогазодинаміки / Ю. Г. Щербак, О. В. Щесюк, В. І. Кубов; під заг. ред. Ю. Г. Щербака. – Миколаїв: Вид-во ЧНУ імені Петра Могили, 2018. – 78 с.</p> <p>3. Конспект лекцій з дисципліни «Проектувння систем автоматизації».</p> <p>4. Конспект лекцій з дисципліни «Основи наукових досліджень».</p> <p>5. Конспект лекцій з дисципліни «Нукові основи роботизації».</p> <p>6. Конспект лекцій з дисципліни «Основи термодинаміки, теплотехніки та гідрогазодинаміки».</p> <p>Пункт 15</p> <p>1. Щесюк О.В., Щербак Ю.Г. Результаты экспериментального исследования безнасосной абсорбционной бромистолитиевой холодильной мшины. Научно-теоретический и практический журнал «Оралдын ғылым жаршысы». Серия «Технические науки». №41 (210), 2014, С. 37 – 44.</p> <p>2. Щесюк О.В., Щербак Ю.Г. Влагообмен при сушке сырокопченых и сыровяленых колбас. Научно-теоретический и практический журнал «Оралдын ғылым жаршысы». Серия :Технические науки. Информационные технологи. География и геология. Математика. №46 (215), 2014, С. 58 – 70.</p> <p>3. Щесюк О.В., Шербак Ю.Г. Методика расчета циклов работы компресора холодильной машины технического кондиціонера для камеры сушки сырокопченых и сыровяленых колбас. Научно-теоретический и практический журнал «Оралдын ғылым жаршысы». Серия :Биологические науки. Экология. Медицина. Физика. Ветеринария. Современные информационные технологии. Сельское хозяйство. Технические науки. №19 (150), 2015, С. 76 – 84.</p> <p>4. Щесюк О.В., Шербак Ю.Г. Выбор рациональной температуры кипения хладоагента в воздухоохладителях систем охлаждения производственных помещений мясоперерабатывающих предприятий Научно-теоретический и практический журнал «Оралдын ғылым жаршысы». Серия :Филологические науки. Педагогические науки.</p>
--	--	--	--	--

				<p>Музыка и жизнь. Биологические науки. Медицина. Современные информационные технологии. Физика. Технические науки. №23 (154), 2015, С. 84 – 90.</p> <p>5. Щесюк О.В., Щербак Ю.Г. Обеспечение надежности холодильного оборудования на мясоперерабатывающих предприятиях при низких температурах окружающей среды. Stredoevropsky vestnik pro vedu a vyzkum.Filologicke vedy. Historie.Psychologie a sociologie. Zemedelstvi. Technicke vedy. №19-5 (36), 2016, Str. 55 – 63.</p> <p>6. Shchesuk O.V., Shcherbak Y.G. Experimental study of operation of the independent conditioner for drying of sausages in the wide range of change of ambient temperature. News of Science and Education. Ecology. Philosophy.Physical culture and sport. Physics. Geography and geology. Medicine. Mathematics. Technical sciences. №21-4 (48), 2016, P. 86 – 89.</p> <p>Пункт 17 Досвід практичної роботи за спеціальністю 10 років. Пункт 18 Наукове консультування ТОВ ЦНДПІ «Тайфун» за 2014 – 2018 р.р. (Довідка про наукове консультування №19/22 від 22.01.2019).</p>
Макарова Олена Валеріївна	Старший викладач кафедри екології		Безпека життєдіяльності (безпека життєдіяльності, основи охорони праці)	<p>Національний університет «Києво-Могилянська ака-демія», 2002 р.</p> <p>Спеціальність –екологія та охорона природного навколишнього середовища, кваліфікація – еколог</p> <p>Дніпровський державний аграрно-економічний університет, кафедра екології 19.11.2018 р. -29.04.2019 р.</p> <p>Українська асоціація якості. Свідоцтво № С/108 про участь в семінарі-наradі з підвищення конку-рентоспроможності компаній і економік. Свідоцтво № С/108 від 23.03.2016 р.</p> <p>Навчально-методич-ний центр цивільного захисту та безпеки</p>

				<p>життєдіяльності Ми-колаївської області. Посвідчення № МК 3308 про проходжен-ня курсів з питань захисту та дій у над-звичайних ситуаціях від 5.02.2014 р. Південна академія підвищення кваліфі-кації Міністерства промислової політики України, м. Миколаїв. Посвідчення № 5/9 про проходження курсів з охорони праці і безпеки життєдіяльності від 11.06.2013 р.</p> <p>Відповідність п.30 Ліцензійних умов Пункт 2</p> <p>1. Макарова О.В. Аналіз еколого-енергетичної ефективності сучасних методів виробництва будівельних матеріалів / М.І. Радченко, О.В. Макарова // Наукові праці: Науково-методичний журнал. – В. 198. Т. 210. Техногенна безпека. – Миколаїв: Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили. – 2013. – С. 77-83.</p> <p>2. Макарова Е.В. Скорочення використання водних ресурсів газовими котельними підприємств автоклавного виробництва будівельних матеріалів / Е.В. Макарова, А.М. Радченко // Наукові праці Техногенна безпека, 2014. – Вип. 226 Т. 238 – с.20-25.</p> <p>3. Ю.А. Томілін, д.б.н., Л.І. Григор'єва, д.б.н., О.В. Макарова Радіаційний контроль при оцінці якості і екологічній сертифікації будівельних матеріалів // // Збірник наукових праць ОДАТРЯ. – Одеса: Вид-во ОДАТРЯ - Випуск 1(10), – 2017. - с. 15-18.</p> <p>4. Л.І. Григор'єва д.б.н., Ю.А. Томілін, д.б.н., О.В. Макарова Проблеми екологічного управління в будівельній промисловості // Збірник наукових праць ОДАТРЯ. – Одеса: Вид-во ОДАТРЯ - Випуск 1(8), – 2016. - с. 9-12.</p> <p>5. Л.І. Григор'єва д.б.н., Ю.А. Томілін, д.б.н., О.В. Макарова Радіоекологічна сертифікація будівельних матеріалів для житлового будівництва // Наукові праці : наук. журн. / Чорном. нац. ун-т ім. Петра Могили. – Миколаїв, 2017. – Т. 289. Вип. 277 – с. 159-164</p> <p>Пункт 5</p>
--	--	--	--	--

				<p>Виконання спільного україно-білоруського проекту Ф54.4/034, за договором з Державним агентством з питань науки, інновацій та інформатизації України № Ф54/61-2014 від 28.05.2014 «Розробка методів оцінки і зниження радіоекологічного та екологічного ризиків у техногенно-навантажених районах»</p> <p>Пункт 8</p> <p>Відповідальний виконавець двох тем НДР:</p> <p>НДР «Енергозберігаючі технології на підприємствах з виробництва будівельних матеріалів» (2015-2017 р.);</p> <p>НДР «Розвиток нормативно-технічного забезпечення еколого-безпечного виробництва будівельних матеріалів» (2018)</p> <p>Пункт 14</p> <p>Керівництво студентом Мокряк Іван Миколайович, який зайняв 3 місце на 2 етапі Всеукраїнської студентської олімпіади з професійно-орієнтованої дисципліни «Безпека життєдіяльності» Національний університет водного господарства та природокористування, 20-22 квітня 2016р., м. Рівне</p>
Шевченко Наталія Володимирів- на	Доцент кафедри історії		Історія України	<p>Полтавський державний педагогічний інститут ім. В.Г. Короленка, 1975 р.</p> <p>Спеціальність - Історія, кваліфікація: вчитель історії і суспільствознавства</p> <p>Кандидат історичних наук, спеціальність 07.00.01. – історія України (рішення Ради в Інституті історії України АН України від 6.11.1991 р.).</p> <p>Тема дисертації: «Суспільно-політичний рух в Україні у 60-70-х роках XVIII ст.». Доцент кафедри історії України</p> <p>НУК ім. Адмірала Макарова, науково-методичний семінар «Україна і Білорусь: історія і сучасність» сертифікат №5/337-к/5.05.15 від 22.05.2015 р.</p> <p>З 16.02 - 3.03 . 2018 року брала участь у програмі академічного обміну “ERASMUS +ICM” (університет Ка Фоскарі , Венеція,</p>

				<p>Італія).</p> <p>Відповідність п.30 Ліцензійних умов</p> <p>Пункт 2</p> <p>1. Шевченко Н.В. Український науковий інститут Гарвардського університету в інтеграційних процесах вітчизняної історіографії до світової історичної науки // Наукові праці: науково-методичний журнал. Випуск 215. Т.227. Історія. Миколаїв: Вид-во ЧНУ імені Петра Могили, 2015. С.97-104.</p> <p>2. Шевченко Н.В. 2000 км. Історичної спадщини // Наукові праці: науково-методичний журнал. Вип.262. Т.274. Історія. Миколаїв: Вид-во ЧДУ імені Петра Могили, 2016. С.80-85.</p> <p>3. Шевченко Н.В. «Герої любі й нелюбі» (Українська історична пам'ять у регіональних виявах) // Чорноморський літопис. 2016. Вип.11. С.126-136.</p> <p>4. Шевченко Н.В. Україна ранньомодерна в історії Центрально-Східної Європи (сучасна зарубіжна історіографія) // Наукові праці ЧНУ. Т.310. Вип.298. Серія: Історія. Миколаїв, Вид-во ЧНУ імені Петра Могили, 2018. С.73-80.</p> <p>5. Шевченко Н.В. Регіональна історична пам'ять Південної України у контексті сучасної державної політики національної пам'яті // Наукові праці: науково-методичний журнал. Випуск 321. Т.309. Історія. Миколаїв: Вид-во ЧНУ імені Петра Могили, 2019.</p> <p>Пункт 5</p> <p>Участь у програмі міжнародного академічного обміну «Erasmus+» при університеті “Ca’ Foscari”, Венеція (Італія) з 15.02.- 2.03 2018 році.</p> <p>(Grant agreement model for staff mobility for teaching and training between Program and Partner Countries within Program Erasmus+ / KA 1 Higher Education. Agreement N.120- 2016-2018 / Ukraine – Shevchenko)</p> <p>Пункт 14</p>
--	--	--	--	---

				<p>Шевченко Н.В. - керівник переможця I етапу Всеукраїнської студентської олімпіади Пустовойтенка Вадима (2019)</p> <p>Пункт 16</p> <p>З 1996 року –член Міжнародного товариства з вивчення XVIII ст.- з 1996 – 2005 рік член виконкому, з 2006-2018- член товариства («Товариства Вольтера», Оксфорд, Великобританія)</p> <p>З 1998 року – заступник голови обласного фонду «Жіноча перспектива» ,</p> <p>З 2015 року- заступник голови міської громадської краєзнавчої організації «Символи Миколаєва»</p> <p>Пункт 18</p> <p>Член топонімічної комісії Миколаївської міської ради (2015-2018).</p> <p>Співавтор наукового проекту від громадської організації «Символи Миколаєва» щодо перейменування вулиць м. Миколаєва у рамках реалізації законів «Про декомунізацію».</p>
Морозова Ольга Станіславівна	Доцент кафедри історії		Історія української культури	<p>1. Миколаївський державний педагогічний університет ім. О.В. Сухомлинського, 2000 р. Спеціальність –"Педагогіка та методика середньої освіти. Історія. Спеціалізація: українознавство". Кваліфікація: вчитель історії та українознавства.</p> <p>2. Миколаївський державний педагогічний університет ім. О.В. Сухомлинського, 2001 р. Спеціальність –"Педагогіка та методика середньої освіти. Історія". Кваліфікація: магістр педагогічної освіти. Викладач історії</p> <p>Кандидат історичних наук, спеціальність 07.00.01. – історія України (рішення ВАК від 20.09.07). Тема дисертації: «Рух за впровадження української мови в навчальних закладах України в кінці XIX – на поч. XX ст.»</p> <p>Доцент кафедри історії (рішення АК від 14.04.2011р.)</p> <p>Докторантура за спеціальністю 07.00.06 – Інституту української археографії та джерелознавства ім. М.С. Грушевського НАН України.</p>

			<p>(2012-2015 рр.) Варшавський університет (Польща). Наукове стажування (1.03.2016 – 31.05.2016), посвідчення від 20.06.2016 р. (сертифікат №541) Курси керівників військово-патріотичного спрямування молоді. Свідectво про підвищення кваліфікації ПК№31193118/ 1451 –від 26.03.2018 р. Микола Роме́рио університет (Вильнюс, Литва). Сертифікат від 21.06.2018.</p> <p>Відповідність п.30 Ліцензійних умов Пункт 2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Морозова О.С. Польський історик Омелян Вішка: діяльність щодо дослідження історії України // Історичний архів. Миколаїв: Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2015. Вип. 14. С.167-172. 2. Морозова О.С. Становлення й діяльність Центру східноєвропейських досліджень (Studium Europu Wschodnej) Варшавського університету (з нагоди 25-річчя Східної літньої школи) // Наукові праці: Науково-методичний журнал. Т. 264. Вип. 251. Історія. Миколаїв: Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2015. С.100-103. 3. Морозова О.С. Ідея незалежної України в діяльності Єжи Гедройця // Наукові праці: Науково-методичний журнал. Т. 274. Вип.262. Історія. Миколаїв: Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2016. С.75-79. 4. Морозова О. Василь Андрійович Страдомський (1831-1902): лікар, колекціонер, громадський діяч // Краєзнавство. 2018. № 1. С.90-101. 5. Морозова О.С., Данішевська М.О. Прояви нацистської расової політики проти євреїв часів Другої світової війни // Наукові праці: науково-методичний журнал. Випуск 321. Т.309. Історія. Миколаїв: Вид-во ЧНУ імені Петра Могили, 2019. <p>Пункт 5</p>
--	--	--	---

				<p>1. Експерт по оцінюванню наукових робіт на польську тематику при Генеральному консульстві Польщі в Одесі.</p> <p>2. Зовнішній рецензент польського наукового видання "Zeszyty historyczne" Częstohowa, Akademia im. Jana Długosza</p> <p>Пункт 9</p> <p>1. Член журі II етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів – членів Малої академії наук (секції «Історія України», «Всесвітня історія», 2015-2019 рр.).</p> <p>2. Керівник призера III етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту МАН (Київ): 2018р. - Цуркіна Марія (учениця 11 класу 1 української гімназії ім. М.Аркаса, Миколаїв), 3 місце.</p> <p>Пункт 10</p> <p>1. Директор Науково-дослідного інституту Полоністики (ЧНУ ім. Петра Могили). 2. Завідувач Південного відділення Інституту української археографії та джерелознавства ім. М.С. Грушевського НАН України</p> <p>Пункт 11</p> <p>Морозова О.С. - офіційний опонент (2015 р.) на дисертацію Висоцької Галини Вікторівни "Національна політика республіки Польща у 1989–2012 рр. (на прикладі української спільноти)", на здобуття наукового ступеня кандидата історичних наук за спеціальністю 07.00.02 - всесвітня історія</p> <p>Пункт 14</p> <p>1. Морозова О.С. - експерт по оцінюванню наукових робіт на польську тематику при Генеральному консульстві Польщі в Одесі</p> <p>2. Морозова О.С. - науковий консультант переможця I етапу Всеукраїнського конкурсустудентських наукових робіт. Сябро Ігор Геннадійович «Знищення єврейського населення під час окупації Миколаївщини (1941 – 1944)» (2019)..</p> <p>Пункт 16</p> <p>1. Член Польського історіографічного товариства, Клубу абсолвентів Східної літньої школи (Варшавський університет).</p>
--	--	--	--	--

				<p>2. Член Національної спілки краєзнавців України Пункт 18 3 2010 р. - науковий консультант секцій "Історія України" й "Всесвітня історія" Малої академії наук України</p>
<p>Поліщук Ольга Леонідівна</p>	<p>доц. б.в.з. кафедри української філології, теорії та історії літератури</p>		<p>Українська мова (за професійним спрямуванням)</p>	<p>В 2011 р. закінчила факультет української філології ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка». У 2013-2016 рр. навчалася в аспірантурі ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка» за спеціальністю 10.01.06 – «Теорія літератури». Кандидат філологічних наук. Диплом: ДК №037295 від 01 липня 2016 року. Спеціальність: 10.01.06 – Теорія літератури</p> <p>Відповідність п.30 Ліцензійних умов П. 2. Наукові фахові видання України: 1. Поліщук О. Травматичні візії Оксани Лятуринської / Ольга Поліщук // Наукові праці : наук. журн. – Миколаїв, 2018. – Т. 316. Вип. 304. – С. 81 – 86. 2. Поліщук О. КАТЕГОРІЯ ХУДОЖНЬОГО ТА ІСТОРИЧНОГО ЧАСУ В АЛЬТЕРНАТИВНО-ІСТОРИЧНИХ ТВОРАХ / О. Поліщук // «Синопис: текст, контекст, медіа», 2018. – № 1(21). – С. 8-15 3. Поліщук О. Межа між здоровим глуздом і ненавистю до іншого в романі Т. Антиповича «Помирана» / О. Поліщук // Наукові праці ЧНУ : Серія «Філологія. Літературознавство». : Вид-во ЧНУ імені Петра Могили, 2017. – Т. 289. Вип.301. – С. 67 – 72. 4. Поліщук О. “Еволюція альтернативної історії в художній літературі” / Ольга Поліщук// “Літературний процес: методологія, імена, тенденції : зб. наук. пр. (філол. науки)” – К.: Київ. ун-т ім. Б. Грінченка, 2017. – № 9. – С. 42 – 47. 5. Поліщук О. Ризоматичний характер націєтворчої історії у творі Василя Кожелянка «Конотоп» / Ольга Поліщук // Літературний процес: методологія, імена, тенденції: зб. наук. пр (філол. науки). – К: Київ. ун-т ім Б. Грінченка, 2016. – №7. – С. 103 – 107.</p>

				<p>6. Поліщук О. “Діалектика історичної випадковості та історичної закономірності в альтернативно-історичних творах” / Ольга Поліщук // “Вісник Запорізького національного університету: Збірник наукових праць. Філологічні науки” – Запоріжжя: Запорізький національний університет, 2016. – № 2. – С. 168 – 174.</p> <p>7. Поліщук О. Симулякризація в альтісторичному творі В. Кожелянка „Дефіляда в Москві” як вияв глобалізаційних процесів у літературі / Ольга Поліщук // Літературний процес: методологія, імена, тенденції : зб. наук. пр. (філологічні науки). – К. : Київ. ун-т ім. Б. Грінченка, 2015. – № 5. – С. 29 – 32.</p> <p>п. 3 - наявність виданого підручника чи навчального посібника або монографії. Монографія: Література non fiction: теоретичний вимір : монографія / упорядник Т. Ю. Черкашина; наук. ред. О. А. Галич. Київ : Бурого Д. С., 2018. 491 с.</p> <p>п. 10 -організаційна робота у закладах освіти на посадах керівника (заступника керівника) закладу освіти/інституту/факультету/відділення (наукової установи)/ філії/кафедри або іншого відповідального за підготовку здобувачів вищої освіти підрозділу/відділу (наукової установи)/навчально-методичного управління (відділу)/лабораторії/іншого навчально-наукового (інноваційного) структурного підрозділу/вченого секретаря закладу освіти (факультету, інституту)/відповідального секретаря приймальної комісії та його заступника: Заступник директора Інституту філології.</p> <p>п. 11 - участь в атестації наукових працівників як офіційного опонента або члена постійної спеціалізованої вченої ради (не менше трьох разових спеціалізованих вчених рад): Член спеціалізованої Вченої ради (К 38.053.04) ЧНУ ім. Петра Могили.</p> <p>п. 14 - керівництво студентом, який зайняв призове місце на I етапі</p>
--	--	--	--	---

				<p>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 мистецьких конкурсів, фестивалів та проектів, робота у складі організаційного комітету або у складі журі міжнародних мистецьких конкурсів, інших культурно-мистецьких проектів; 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. Організатор і член журі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт імені В. Кейса (2017 – 2019 рр.)</p> <p>п. 15 - . Наявність науково-популярних та/або консультаційних (дорадчих) та/або дискусійних публікацій з наукової або професійної тематики загальною кількістю не менше п'яти публікацій:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Полищук О. “Теоретико-литературные аспекты альтернативно-исторических произведений” // “Веснік Гродзенскага дзяржаўнага ўніверсітэта імя Янкі Купалы. Серыя 3. Філалогія. Педагогіка. Псіхалогія”, 2017. – Т. 7, № 3. – С. 28 – 36. 2. Поліщук О. Онтологія альтернативної історії: концепція безлічі логічно можливих світів / О. Поліщук // «Могилянські читання – 2017 : досвід та тенденції розвитку суспільства в Україні: глобальний національний та регіональний аспекти» : XX Всеукр.
--	--	--	--	---

				<p>наук.-метод. Конф. : тези доповідей Філологія, Миколаїв, 13 – 17 листоп. 2017р. / ЧНУ ім. Петра Могили. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2017. – С. 146 – 150.</p> <p>3. Поліщук О. “Концепт альтернативної історії в літературознавстві” // Всеукраїнська науково-методична конференція “Могилянські читання – 2016: досвід та тенденції розвитку суспільства в Україні: глобальний, національний та регіональний аспекти” : [збірник тез]. – Том 3. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2016. – С. 147-149.</p> <p>4. Поліщук О. Симулякризація як один з головних принципів сюжетотворення альтернативно-історичних сценаріїв / Ольга Поліщук // Актуальні питання гуманітарних наук : міжвуз. зб. наук. пр. молодих вчених Дрогобиц. держ. пед. ун-ту імені Івана Франка. – Дрогобич : Посвіт, 2015. – Вип. 11. – С. 194 – 200.</p> <p>5. Поліщук О. Класифікація альтісторичних творів у новітньому літературному процесі / Ольга Поліщук // Молодий вчений. – Херсон : Вид. дім „Гельветика”, 2015. – № 2 (17). – Ч. V. – С. 95 – 99.</p> <p>П. 18. Організація та проведення навчальних занять курсантів МОППО – учителів української мови і літератури – у рамках угоди про співпрацю з Миколаївським обласним інститутом післядипломної педагогічної освіти щомісяця.</p>
Шейна Ольга Олегівна	старший викладач кафедри англійської мови		Англійська мова	<p>у 2008 році Миколаївський державний гуманітарний університет імені Петра Могили підвищення кваліфікації:</p> <p>• VII міжнародна наукова конференція “Сучасні тенденції в педагогічній освіті та науці України та Ізраїлю: шлях до інтеграції”(Одеса, 27-28 жовтня 2016 р.)</p> <p>Відповідність п.30 Ліцензійних умов п.2 наявність не менше п’яти наукових публікацій у наукових</p>

				<p>виданнях, включених до переліку наукових фахових видань України: 1. Формування медіаграмотності в інформаційному суспільстві // Наукові праці: Науково-методичний журнал. – Вип. 233. Т. 245. Педагогіка. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2014. -136 с.</p> <p>2. Особливості використання медіаосвітніх технологій у професійній підготовці студентів університету // Гуманітарний вісник ДВНЗ «Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди» - Додаток 1 до Вип. 5, Том III (54): Тематичний випуск «Вища освіта України у контексті інтеграції до європейського освітнього простору». – К.: Гнозис, 2014. – 486с.</p> <p>3. Теоретичні основи розвитку пізнавальної самостійності студентів вищих навчальних закладів // Гуманітарний вісник ДВНЗ “Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди” - Додаток 1 до Вип. 36, Том V (65): Тематичний випуск “Вища освіта України у контексті інтеграції до європейського освітнього простору”. – К.: Гнозис, 2015. – 618 с.</p> <p>4. Медіаосвіта: теоретичні основи // Наукові праці: Наук. журн. / Чорном. нац. ун-т ім. Петра Могили; ред.кол.:О.П. Мещанінов (голова) [та ін.]. –Миколаїв, 2017. – Т. 291. – 144 с. – (Серія «Педагогіка»; вип. 279).</p> <p>5. Важливі аспекти професійної підготовки майбутніх соціальних працівників у закладах вищої освіти // Наукові праці: Наук. журн. / Чорном. нац. ун-т ім. Петра Могили; ред.кол.:О.П. Мещанінов (голова) [та ін.]. –Миколаїв, 2018. – Т. 311. – 119 с. – (Серія «Педагогіка»; вип. 299). COMPONENT STRUCTURE OF COGNITIVE INDEPENDENCE OF STUDENTS IN INSTITUTIONS OF HIGHER EDUCATION // Наукові праці: Наук. журн. / Чорном. нац. ун-т ім. Петра Могили; ред.кол.:О.П. Мещанінов (голова) [та ін.]. – Миколаїв, 2019. – Т. 367. – с. 102-107. – (Серія «Педагогіка»; вип. 301) п. 6 проведення навчальних занять із спеціальних дисциплін іноземною мовою в обсязі не менше 50 аудиторних годин</p>
--	--	--	--	--

				<p>на навчальний рік Іноземна мова (за професійним спрямуванням – комп’ютерні науки) 1, 2, 3, 4 курси (75 год) 15 наявність науково-популярних та/або консультаційних (дорадчих) та/або дискусійних публікацій з наукової або професійної тематики загальною кількістю не менше п’яти публікацій: 1. Studying English through poetic texts’ у журналі Science and Education a New Dimension. Pedagogy and Psychology, II(10), Issue: 20, 2014 www.seanewdim.com, Budapest.</p> <p>2. Media culture in information society // Modern tendencies in pedagogical education and science of Ukraine and Israel: the way to integration. Issue №5. – Ariel University Center of Samaria. - Ariel, Israel, 2014.</p> <p>3. Peculiarities of media education technologies in professional training of university students // Modern tendencies in pedagogical education and science of Ukraine and Israel: the way to integration. Issue №6. – Ariel University Center of Samaria. - Ariel, Israel, 2015.</p> <p>4. Forming of cognitive independence of university students by means of media education // Modern tendencies in pedagogical education and science of Ukraine and Israel: the way to integration. Issue №7. – Ariel University Center of Samaria. - Ariel, Israel, 2016.</p> <p>5. Theoretical basis of media education // Modern tendencies in pedagogical education and science of Ukraine and Israel: the way to integration. Issue №8. – Ariel University Center of Samaria. - Ariel, Israel, 2017.</p> <p>6. тези до Міжнародної науково-практичної конференції «Ольвійський форум-2015» («Використання медіаосвітніх технологій у професійній підготовці студентів університету»); Відомості про підвищення кваліфікації викладача (найменування закладу, вид документа, тема, дата видачі): 2014-2018 рр.- навчання в аспірантурі ЧНУ імені Петра Могили (заочна форма) за спеціальністю 13.00.04 – теорія і методика професійної освіти (наказ про зарахування № 56-АСП від 14 липня 2014 року)</p>
--	--	--	--	--

<p>Бороденко Олег Віталійович</p>	<p>старший викладач кафедри соціології</p>		<p>Філософія</p>	<p>Миколаївський державний педагогічний інститут, 1993р. Диплом ФВ №743329 від 28.06.1993 р. Спеціальність – історія. Кваліфікація – вчитель історії і правознавства</p> <p>Кандидат філософських наук зі спеціальності 09.00.04 – філософська антропологія, філософія культури (Диплом ДК №021484 від 16.05.2014р). Тема кандидатської дисертації: «Тілесний і духовний аспекти буття людини у творчості Андрія Платонова»</p> <p>Захист кандидатської дисертації. Кандидат філософських наук зі спеціальності 09.00.04 – філософська антропологія, філософія культури (Диплом ДК №021484 від 16.05.2014р). Одеський національний університет ім. І.І. Мечникова. Кафедра соціології. Підвищення кваліфікації «Оновлення фахових компетентностей викладача спеціальних і галузевих соціологічних теорій» (Довідка № 02-01-1088 від 31.05.2017 р.)</p> <p>Відповідність п.30 Ліцензійних умов</p> <p>Пункт 2</p> <p>1.Бороденко О.В. Вигнанці та жертви технократичного соціуму в ранніх творах Андрія Платонова // Наукові праці. Науково-методичний журнал ЧДУ імені Петра Могили. Філософія. Вип. 250. Т. 262. – Миколаїв, 2015. – С. 95-100.</p> <p>2.Бороденко О.В. Девіантність доби глобалізму: деякі теоретико-методологічні аспекти // Габітус: науковий журнал. – 2017. – Вип. 4. – С. 4-7.</p> <p>3.Бороденко О.В. Екзистенційний простір самовигнання: Ш. Бодлер та А. Рембо // Гілея: науковий вісник. Збірник наукових праць / Гол. ред. В. М. Вашкевич. – К.: «Видавництво «Гілея», 2018. – Вип. 135 (8). – С. 147-150.</p> <p>4.Бороденко О.В. Новые мифологии пространства: символизация локального // Гілея: науковий вісник. Збірник наукових праць / Гол. ред. В. М. Вашкевич. – К.: «Видавництво «Гілея», 2018. – Вип. 137</p>
--	--	--	------------------	--

				<p>(10). – С. 176-179.</p> <p>5.Borodenko O. V. «Body-in-space» in phenomenological reflection: from visual image to symbol // Гілея: науковий вісник. – К. : «Видавництво «Гілея», 2018. – Вип. 138 (11). Ч. 2. Філософські науки. – С. 87-89</p> <p>Пункт 4</p> <p>1.Наука и инновации в современном мире: философия, литература и лингвистика, культура и искусство, архитектура и строительство, история: монография / [авт.кол. : Бетильмерзаева М.М., Древаль И.В., Мишенина Т.М., ... Бороденко О.В. и др.]. – Одесса: КУПРИЕНКО СВ, 2017 – 187 с.1.</p> <p>2.Бороденко О.В. Соціокультурний підхід – мегапарадигма сучасної соціології / Соціокультурний розвиток регіонального соціуму в контексті національної безпеки : міждисциплінарний вимір : колективна монографія / за заг. ред. І. А. Мейжис, Л.А. Ляпіної. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2018. – С. 45-61.</p> <p>Пункт 13</p> <p>Социология: методические указания для студентов-иностранцев / О. В. Бобина, О.В. Бороденко, И. В. Коростылева, Н.В.Мирошкина, И. В. Молодых, О.С.Сонечко, И. В. Шаповалова. – Николаев: НУК, 2014. – 86 с.</p> <p>Пункт 15</p> <p>Бороденко О.В. Назло всем кризисам // Южная правда -2016, 5 апреля, с. 2</p> <p>Пункт 16</p> <p>Член Соціологічної асоціації України</p>
Іщенко Наталія Мііайлівна	Доцент кафедри економічної теорії та міжнародної економіки,		Економіка ІТ- проектів	<p>Чорноморський державний гуманітарний університет ім. Петра Могили, 2006 р.</p> <p>Спеціальність – фінанси, кваліфікація - магістр з фінансів (диплом МК № 30516656, 2006 р., 3 липня)</p> <p>Одеський Національний морський університет, 2007 р.</p> <p>Спеціальність - організація перевезень і управління на (морському)</p>

	перший проректор			<p>транспорті, кваліфікація - спеціаліст (диплом СК № 32074834, 2007 р., 29 червня 2007 р.)</p> <p>Кандидат економічних наук (ДК № 062989 рішення ВАК від 26.01.2011р.), спеціальність 08.00.04 – економіка та управління підприємствами.</p> <p>Тема: «Економічна стратегія транспортних підприємств в контексті логістики перевезень в системі АПК»</p> <p>Доцент кафедри економічної теорії та міжнародної економіки (12ДЦ №035357 від 31.05.2013)</p> <p>Державний вищий навчальний заклад «Херсонський державний аграрний університет»</p> <p>Свідectво про підвищення кваліфікації «Оптимізаційне моделювання економічних процесів», № СС 00493020/000016-16 від 30 грудня 2016</p> <p>Відповідність п.30 Ліцензійних умов</p> <p>1. п.5. Участь у проекті «Інноваційний університет та лідерство. Фаза III: інновації та відносини з оточенням», IX 2017 – V 2018 р., Варшава</p> <p>2. п. 6. В 2018/2019 н.р. викладання дисциплін англійською мовою:</p> <p>1. Чорноморський національний університет ім. Петра Могили: «Математика для економістів» («Вища математика» - 45 год., «Теорія ймовірностей» - 36 год.), Тренінг-курс «Основи аналізу бізнес-даних» (30 год.) для студентів спеціальності «Фінанси, банківська справа та страхування», освітня програма «Фінанси і кредит зі знанням іноземної мови» 2. Academy of Tourism (м. Анталія, Туреччина): викладання «Бізнес-статистики»(44 год.), «Бізнес-математика» (22 год.), «Мікроекономіка» (22 год.) п.10 Декан факультету економічних наук 3 роки, перший проректор 2 роки.</p> <p>3. п.10 Декан факультету економічних наук 3 роки, перший</p>
--	---------------------	--	--	--

			<p>проректор 2 році.</p> <p>4. п. 14 Керівництво роботою Колбудського Івана, який у 2017 р. посів I місце в I етапі (ЧНУ ім. Петра Могили) та III місце в II етапі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт, спеціальність «Гроші, фінанси і кредит» (Київський національний університет ім. Тараса Шевченка)</p> <p>5. п. 17. 12 років – «експерт зовнішньоекономічної діяльності» Торгово-промислової Палати Миколаївської</p> <p>6. п. 15 1. Іщенко Н.М. Деякі питання фінансування закладів вищої освіти України та формування вартості освітніх послуг / Н.М. Іщенко // Ольвійський форум – 2019: стратегії країн Причорноморського регіону в геополітичному просторі : XIII міжнар. наук. конф. 6-9 червня 2019 р., м. Миколаїв : тези доп. : Аспекти економічного розвитку: підприємництво, облік, фінанси. Теоретичні та управлінські аспекти економічного / Чорном. нац. ун-т ім. Петра Могили, 2019 – 84с. – С. 53-56.</p> <p>2. Іщенко Н.М. Практичні аспекти фінансової децентралізації структурних підрозділів ЗВО на прикладі ЧНУ ім. Петра Могили / Н.М. Іщенко // Ольвійський форум – 2018: стратегії країн Причорноморського регіону в геополітичному просторі : XIII міжнар. наук.-практ. конф. 7-10 червня 2018 р., м. Миколаїв : тези доп. : Аспекти економічного розвитку: підприємництво, облік, фінанси. Теоретичні та управлінські аспекти економічного / Чорном. нац. ун-т ім. Петра Могили, 2018 – 92с. – С. 1-3.</p> <p>3. Іщенко Н.М. Роль бюджетування діяльності структурних підрозділів ВНЗ у формуванні фахівців для постіндустріальної економіки / Н.М. Іщенко, О.Б. Філімонова // Матеріали IV Міжнародної науково-практичної конференції “Проблеми формування та розвитку інноваційної інфраструктури: виклики постіндустріальної економіки”, Львів, 18–19 травня 2017 р. – Львів: Видавництво Львівської політехніки, 2017. – 1 електрон. опт. диск (CD-ROM). – 997 с. – С. 195 – 196.</p>
--	--	--	--

				<p>4. Іщенко Н.М. Особливості теоретичних підходів до формування стратегії підприємства / Н.М. Іщенко // Міжнародна науково-практична конференція "Ольвійський форум – 2016: стратегії країн Причорноморського регіону в геополітичному просторі" : тези. – Том 3. Ресурси забезпечення соціально-економічного розвитку Причорноморського регіону – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2016. – 92 с. – С. 4-5</p> <p>Іщенко Н.М. Порівняльна характеристика видів оренди суден / Н.М. Іщенко // Всеукраїнська науково-методична конференція "Могилянські читання – 2016 : Досвід та тенденції розвитку суспільства в Україні: глобальний, національний та регіональний аспекти" : [збірник тез]. – Том 1. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2016. – 100 с. – С. 24– 25</p> <p>7. п.18 Наукове консультування КУ «Агенція розвитку Миколаєва» з 2016 р. По теперішній час щодо розробки Інвестиційного паспорту та Стратегії розвитку Миколаєва 2016 – 2021 рр., 2021-2027 рр</p>
Прядко Ірина Валеріївна	Ст..викладач кафедри економічної теорії та міжнародної економіки		Основи економічної теорії	<p>ЧДУ ім. Петра Могили, 2011 р.</p> <p>Державний вищий навчальний заклад «Херсонський державний аграрний університет» Інститут підвищення кваліфікації та перепідготовки. Свідоцтво про підвищення кваліфікації № СС 00493020/000014-16 від 30 грудня 2016 року (реєстраційний номер № 14/16).</p> <p>Відповідність п.30 Ліцензійних умов</p> <p>1. п.2. 1. Прядко І. В. Формування системи індикаторів моніторингу інноваційної діяльності: іноземний досвід / І.В. Прядко. // Наукові праці: науково-методичний журнал. Економіка. – 2016. – №275. – С. 12–16.</p> <p>2. Прядко І.В. Особливості розвитку промислового сектору в Миколаївському регіоні / І.В. Прядко // Наукові праці: науково-методичний журнал. Економіка. – 2017. – №280. – С. 15–18.</p> <p>3. Прядко І. В. Інституціональні основи регулювання інноваційної</p>

				<p>діяльності промислового сектору країни / І. В. Прядко. // Наукові праці: науково-методичний журнал. Економіка. – 2017. – №282. – С. 20-24.</p> <p>4. Прядко І. В. Сутнісна характеристика організаційно-економічного механізму / І. В. Прядко. // Науковий вісник міжнародного гуманітарного університету. Серія «Економіка і менеджмент». – 2017. – №24. – С. 51-54.</p> <p>5. Прядко І. В. Інноваційне забезпечення Миколаївської області / І.В. Прядко. // «Науковий вісник Ужгородського національного університету. Випуск 19(2). Серія: Міжнародні економічні відносини та світове господарство» – 2018. – С. 158-161.</p> <p>6. Прядко І.В. Наукове забезпечення інноваційної діяльності Миколаївської області / І.В. Прядко. // «Бізнес-Навігатор»: науково-виробничий журнал. Випуск 3 (46) – 2018. – С.53-56.</p> <p>7. Прядко І.В. Організаційно-економічний механізм регулювання інноваційної діяльності як фактора модернізації економіки країни / І.В. Прядко. // Наукові праці: науково-методичний журнал. Економіка. – Миколаїв: Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2018. – №284. – С. 12–16.</p> <p>8. Прядко І.В. Основні інструменти інноваційної політики України / І.В. Прядко. // Modern Economism 2018. - № 9. - С. 85-92.</p> <p>2. п.3. 1. Прядко І.В. Задачі з теорії статистики: [начальний посібник] / А. Я. Казарезов, І. В. Прядко, Г. О. Бурдейна. – Миколаїв: Видавництво ЧДУ ім. Петра Могили, 2012. – 248 с.</p> <p>3. п.13. 1. Прядко І.В. Методичні рекомендації для підготовки до практичних занять з дисципліни «Економіко-математичні методи та моделі: економетрика» / О.О. Ляховець, Н. М. Іщенко, І. В. Прядко. – Миколаїв: ЧДУ імені Петра Могили, 2014. – 72 с.</p> <p>2. Методичні рекомендації до підготовки міждисциплінарної курсової роботи з економічної теорії. – Миколаїв, 2019. – 37 с. (у співавторстві з Ю.Ю. Верлановим, В.А. Палеховою) (в електронному вигляді).</p>
--	--	--	--	---

				<p>4. п.15. 1. Прядко І.В. Моніторинг розвитку інновацій в регіоні. Управління туристичною індустрією: методологія і практика: зб.тез доп. міжнар. наук.-практ. конф. (м. Полтава, 2-3 жовтня 2014 р.). Полтава, 2014. С.119-120.</p> <p>2. Прядко І.В. Оцінка ефективності організаційно-економічного механізму управління інноваційною діяльністю з регіоні. Сучасні інноваційно-інвестиційні механізми розвитку національної економіки: зб. тез. доп. міжнар. наук.-практ. конф. (м. Полтава, 9 жовтня 2014 р.). Полтава, 2014. С. 105-107.</p> <p>3. Прядко І.В. Організаційно-економічний механізм розвитку інновацій: регіональний аспект. Технології та методи піднесення економіки України: зб.тез.доп. всеукр.наук.-практ.конф. (м. Миколаїв, 29-30 травня 2014 р.). Миколаїв, 2014. С.18-19.</p> <p>4. Прядко І.В. Інструменти стимулювання інноваційної діяльності промислового сектору регіону. Могилянські читання – 2015: досвід та тенденції розвитку суспільства в Україні: глобальний, національний та регіональний аспекти: зб.тез.доп. всеукр.наук.-практ.конф. (м. Миколаїв, 12-20 листопада 2015 р.). Миколаїв, 2015. С.65-67.</p> <p>5. Прядко І.В. Сутність та роль інновацій у промисловому секторі регіону. Ольвійський форум – 2015: стратегії країн Причорноморського регіону в геополітичному просторі: зб.тез доп. міжнар. наук.-практ. конф. (м. Миколаїв, 3-6 червня 2015 р.). Миколаїв, 2015. С.32-34.</p> <p>6. Прядко І.В. Визначення галузей промисловості, що є пріоритетними для впровадження інновацій. Могилянські читання – 2016: досвід та тенденції розвитку суспільства в Україні: глобальний, національний та регіональний аспекти: зб.тез.доп. всеукр.наук.-практ.конф. (м. Миколаїв, 14-18 листопада 2016 р.). Миколаїв, 2016. С.60-62.</p> <p>8. Прядко І.В. Регіональний аспект механізму розвитку інновацій. Ольвійський форум – 2017: стратегії країн Причорноморського</p>
--	--	--	--	---

				регіону в геополітичному просторі: зб.тез доп. міжнар. наук.-практ. конф. (м. Миколаїв, 6-9 червня 2019 р.). Миколаїв, 2019. С.68-70.
Нетудихата Костянтин Леонтійович	Доцент кафедри менеджмент у		Основи менеджменту	<p>Український державний морський технічний університет, 1997 р. Спеціальність – менеджмент у виробничій сфері, кваліфікація – інженер-економіст АМІ 97000010 Кандидат економічних наук, 08.00.01 - економічна теорія (ДК №025115, протокол №8-06/8 від 16 вересня 2004 р.) Доцент кафедри фінансів та кредиту (02ДЦ №012895, 15 червня 2006р., № 3/38-Д) Тема дисертації: «Інноваційні аспекти регіонального розвитку». Свідectво про підвищення кваліфікації № ПК 01597997\01564-19 зі спеціальності 073 «Менеджмент (Міжгалузовий інститут підвищення кваліфікації та перепідготовки спеціалістів, 19квітня 2019 р.).</p> <p>Відповідність п.30 Ліцензійних умов Пункт 2</p> <p>1.Нетудихата К.Л. Аналіз інноваційного потенціалу машинобудівного підприємства: фінансовий аспект / К.Л. Нетудихата, Ю.В. Великий // Агросвіт. – 2014. – № 3. – С. 28-32. Нетудихата К.Л. Аналіз динаміки розвитку лізингу в Україні / К.Л. Нетудихата // Науковий вісник міжнародного гуманітарного університету. Серія: «Економіка і менеджмент. – 2015. – №12. – С. 210-214.</p> <p>1. Нетудихата К.Л. Методологічні засади підтримки інноваційного розвитку машинобудівних підприємств України / К.Л. Нетудихата, Ю.В. Великий / Агросвіт. – 2016. – №5. – С. 10-15.</p> <p>2. Нетудихата К.Л. Розвиток ломбардів як суб'єктів ринку фінансових послуг в сучасних умовах / К.Л. Нетудихата // Науковий вісник міжнародного гуманітарного університету. Серія: «Економіка і менеджмент». – 2016. – №21. – С.129-133.</p>

				<p>3. Нетудихата К.Л. Лізингові компанії на ринку небанківських фінансових послуг / К.Л. Нетудихата // Наукові праці: науково-методичний журнал. Серія: Економіка. – Миколаїв. Вид-во ЧДУ ім. П. Могили. – 2016. – Т. 279, Вип. 267. – С. 53-58.</p> <p>4. Нетудихата К.Л. Аналіз динаміки, структури та використання оборотних активів підприємств машинобудування / К.Л. Нетудихата, Ю.В. Великий // Науковий вісник Херсонського державного університету. Серія: економічні науки. – 2017. – Вип. 23. Ч.3 – С. 152-156.</p> <p>5. Нетудихата К.Л. Рейтингове оцінювання діяльності банківських установ (на прикладі середніх банків України). / К.Л. Нетудихата, І.В. Пташнюк / Економічний вісник Запорізької державної інженерної академії. – 2017. – Випуск 2-2 (08) – С. 94-99.</p> <p>6. Нетудихата К.Л. Відкриті інновації та державна політика на сучасному етапі розвитку економіки / К.Л. Нетудихата // Наукові праці: науковий журнал. Серія: Економіка. – Миколаїв. Вид-во ЧНУ ім. П. Могили. – 2017. – Т. 296, Вип. 284.– С. 30-36.</p> <p>7. Нетудихата К.Л. Теоретичні засади дослідження інституційного середовища інноваційних процесів / К.Л. Нетудихата // Наукові праці: науковий журнал. Серія: Економіка. – Миколаїв. Вид-во ЧНУ ім. П. Могили. – 2017. – Т. 302, Вип. 290.– С. 14-18.</p> <p>8. Нетудихата К.Л. Сучасний стан та тенденції розвитку світового ринку лізингових послуг / К.Л. Нетудихата // Науковий вісник Херсонського державного університету. Серія: економічні науки. – 2017. – Вип. 26. Ч.2 – С. 93-97.</p> <p>12. Нетудихата К.Л. Оцінка фінансової безпеки молокопереробних підприємств / К.Л. Нетудихата, В.Є. Жукова // Наукові праці: науковий журнал. Серія: Економіка. – 2017 – Т. 306. Вип. 294. – С. 92-99.</p> <p>13. Нетудихата К.Л. Теоретичні засади діагностики фінансового</p>
--	--	--	--	---

				<p>стану підприємства в системі антикризового управління / К.Л. Нетудихата, І.С. Трущенко // Східна Європа: економіка, бізнес та управління – 2018. – Вип. 1. Ч.2 – С. 207-210.</p> <p>14. Нетудихата К.Л. Фінансова стійкість машинобудівних підприємств України на сучасному етапі розвитку економіки / К.Л. Нетудихата // Інфраструктура ринку – 2018. – Вип. 15 – С. 167-173.</p> <p>15. Нетудихата К.Л. Підбір та відбір персоналу як ключові етапи в кадровому менеджменті / Великий Ю.В., Нетудихата К.Л., Русанова К.Д. // Інфраструктура ринку – 2018. – Вип. 26 – С. 90-96</p> <p>Пункт 3</p> <p>1. Netudykhata K.L. Theoretical basis of the institutes' research of the national innovation systems / K.L. Netudykhata, Y. H. Yurin // Social and Economic Priorities in the Context of Sustainable Development [Monograph] – Opole: The Academy of Management & Administration, 2016. – P. 75-81. (4 власні сторінки)</p> <p>2. Нетудихата К.Л. Діагностика фінансового стану сільськогосподарських підприємств / К.Л. Нетудихата, Ю.Ю. Фуртатов // Науково-методологічні засади соціально-економічного розвитку аграрної сфери економіки України в умовах євроінтеграційних процесів [Монографія] / під ред. д.е.н., професора Ю.О. Нестерчук. – Умань: Видавець «Сочінський М.М.», 2016. – С. 238-244. (3 власні сторінки).</p> <p>Пункт 8</p> <p>Член редакційної колегії наукового видання «Наукові праці: науковий журнал. Серія «Економіка»». Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили.</p> <p>Відповідальний виконавець наукової теми: «Розвиток приватних фінансів в умовах нестабільності української економіки», що зареєстрована УкрНДІ (0116U008960)</p> <p>Пункт 15</p> <p>1. Нетудыхата К.Л. Проблемы рынка труда и высшего образования в условиях новой индустриализации (Разд. I, Гл. 1) /</p>
--	--	--	--	---

				<p>К.Л. Нетудыхата, Е.А.Ляховец, Т.М. Фертикова // Актуальные вопросы образования, науки и инноваций в свете решения социально-экономических проблем. Часть II. Социально-экономические аспекты развития высшего, среднего специального и среднего общего образования: научная монография; [под ред. С.М. Ахметова]. Новосибирск: Изд. «СибАК», 2014. – С. 8-36. (10 власних сторінок)</p> <p>2. Нетудыхата К.Л. Методичні аспекти рейтингового оцінювання діяльності банків / К.Л. Нетудыхата, І.В. Пташнюк // Регіональна економіка та управління. – 2016 р.5(12) жовтень – С. 32-37.</p> <p>3. Нетудыхата К.Л. Аналіз кредитних портфелів найбільших банків України / К.Л. Нетудыхата, Є.Г. Юрін, К.Є. Турленко // Регіональна економіка та управління. – 2016. – №2 (09) – С. 101-109.</p> <p>4. Нетудыхата К.Л. Аналіз ефективності національних інноваційних систем країн Центрально-Східної Європи // Добробут націй в умовах глобальної нестабільності. Збірник наукових праць – Одеса: Одеський національний університет імені І.І. Мечникова. – 2016. – С. 23-24.</p> <p>5. Нетудыхата К.Л. Оцінка ефективності управління фінансовими ресурсами на підприємствах молокопереробної промисловості / К.Л. Нетудыхата, С.В. Конопльов / Регіональна економіка та управління. – 2017 р. 1(14) грудень – С. 28-32.</p> <p>6. Нетудыхата К.Л. Розвиток «банків для бідних» у кризовий період // Добробут націй в умовах глобальної нестабільності. Збірник наукових праць – Одеса: Одеський національний університет імені І.І. Мечникова. – 2017. – С. 14-17.</p> <p>7. Нетудыхата К.Л. Дискусійні питання щодо сутності та оцінки фінансової безпеки підприємства / «Ольвійський форум-2018: стратегії країн Причорноморського регіону в геополітичному просторі». – 2018. – С. 23-26.</p> <p>8. Нетудыхата К.Л. Державна політика підтримки відкритих</p>
--	--	--	--	--

				<p>інновацій як необхідне підґрунтя для здійснення амбітного інноваційного стрибка / Аналітична платформа стратегічних комунікацій, Доктрина збалансованого розвитку «Україна 2030».</p> <p>9. Нетудихата К.Л. Фактори фінансової стійкості підприємства / К.Л. Нетудихата, К. С. Кологрива // Регіональна економіка та управління. – 2019 р. 1 (23) лютий – С. 28-32</p> <p>Пункт 16</p> <p>Member of the All Ukrainian public organization «Ukrainian Association of International Economics».</p> <p>Member of the Non-Governmental Organization «The Association of Financiers and Businessmen»</p> <p>Пункт 17</p> <p>1993-1994 рр. – спеціаліст по роботі з договорами, Науково-виробничий центр «ПіК».</p> <p>1996-1998 рр. – бухгалтер II категорії ДП «Суднобудівний завод ім. 61 комунара»</p> <p>1999-2000 рр. – фінансовий консультант, Аудиторська фірма «Аудит-Інформ-Фінекс» (за сумісництвом)</p> <p>2007-2008 рр. – завідувач сектору інформаційно-аналітичного забезпечення та моніторингу реалізації інноваційних проектів, ДБУ «Чорноморський регіональний центр інноваційного розвитку. (за сумісництвом)</p> <p>2017 р. – по теперішній час – фінансовий консультант, Аудиторська фірма «Аудит-Інформ-Фінекс» (за сумісництвом)</p> <p>Пункт 18</p> <p>Наукове консультування підприємства ТОВ «Бюро перспективних досліджень» з фінансових питань та фінансово-економічних досліджень з 16.10.2014 р. по теперішній час.</p>
Валецька Оксана Валеріївна	доцент кафедри історії та теорії		Правознавство	<p>Одеський державний університет ім. І. І. Мечникова, 2000 р.</p> <p>спеціальність – правознавство, кваліфікація – юрист</p> <p>Кандидат юридичних наук зі спеціальності 12.00.05 – трудове право; право соціального забезпечення (диплом ДК № 057321 рішення ВАК</p>

	держави і права, заступник завідувача кафедри			<p>від 10.02.2010 р.)Тема дисертації: «Правове регулювання оплати праці».Східноукраїнський національний університет ім. В. Даля. Доцент кафедри цивільного та кримінального права і процесу (атестат 12ДЦ № 028777 рішення АК від 10.11.2011 р.) Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля.</p> <p>Підвищення кваліфікації за програмою "Методика викладання юридичних дисциплін у закладах вищої освіти" з 21.01.2019 по 21.02.2019 рр.</p> <p>Свідоцтво про підвищення кваліфікації № ПК02070714/000933-19 від 21.02.2019 р.</p> <p>Відповідність п.30 Ліцензійних умов</p> <p>Пункт 2</p> <p>1. Валецька О. В. Додаткові підстави звільнення з ініціативи роботодавця посадових осіб: дисциплінарне звільнення або особливості їх правового статусу у трудових відносинах // Науковий вісник Херсонського державного університету. Серія Юридичні науки. 2014. № 5. С. 287–292.</p> <p>2. Валецкая О. В. Дисциплинарные взыскания общей дисциплинарной ответственности на современном этапе развития трудового права // Евразийский юридический журнал. 2015. № 5 (84). С. 179–183.</p> <p>3. Валецька О. В., Михайлів Т. Є. Порівняльна характеристика строкових трудових договорів та окремих видів цивільно-правових договорів, пов'язаних із виконанням роботи та наданням послуг // Науковий вісник Херсонського державного університету. Серія Юридичні науки. 2015. № 6. Т. 1. С. 143–147.</p> <p>4. Валецкая О. В. Психология ответственности личности в контексте включенности ее в трудовые отношения // Науковий вісник Херсонського державного університету. Серія Юридичні науки. 2016. № 1. Т. 2. С. 62–66.</p>
--	--	--	--	--

				<p>5. Валецька О. В., Приходько О. Особливості правового регулювання дистанційної зайнятості в трудових відносинах // Науковий вісник Херсонського державного університету. Серія Юридичні науки. 2016. № 6. Т. 1. С. 138–141.</p> <p>6. Валецька О. В. Повноваження профспілок щодо захисту прав працівників при звільненні за ініціативою роботодавця (дисциплінарне звільнення) // Науковий вісник Херсонського державного університету. Серія Юридичні науки. 2017.</p> <p>7. Валецька О. В., Приходько О. Зміст трудового договору: законодавча практика України та міжнародний досвід // Науковий вісник Херсонського державного університету. Серія Юридичні науки. 2017. Випуск 4. Т.1 С. 105–109.</p> <p>8. Валецька О. В. Окремі аспекти дослідження судової практики у справах про звільнення за ст. 41 КЗпП // Конституційно-правові академічні студії. 2017 Випуск 3. С. 5–12.</p> <p>9. Валецька О. Соціальна сфера України через призму міжнародних стандартів // Актуальні проблеми права: теорія і практика: Збір. наук. праць. № 2 (36). Северодонецьк: Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля: вид-во СНУ ім. В. Даля, 2018. С. 45–53.</p> <p>10. Валецька О. В. Аналіз судового прецеденту у справах про переведення та переміщення у трудових відносинах // Слідча та судова практика в Україні: Збір. наук. праць. 2018. № 7. С. 6–9.</p> <p>11. Валецька О. В. Реалізація конституційних прав особи в сфері праці в умовах трудового договору відносинах // Конституційно-правові академічні студії. 2018. № 4. С. 11–14.</p> <p>12. Валецька О. В. Поняття та правові підстави переведень // Слідча та судова практика в Україні: Збір. наук. праць. 2018. № 6. С. 4–7.</p> <p>Пункт 3</p> <p>1. Валецька О.В. Правове регулювання оплати праці : [монографія] / О.В. Валецька. - Миколаїв : Видавництво ЧДУ імені Петра Могили, 2012. 220 с.</p>
--	--	--	--	---

				<p>2. Валецька О.В. Відповідальність юриста: особистісний та професійний аспект: навчально-методичний посібник / О.В. Валецька. - Миколаїв: Іліон, 2015. - 194 с.</p> <p>Пункт 3</p> <p>1. Валецька О.В. Правове регулювання оплати праці : [монографія] / О.В. Валецька. - Миколаїв : Видавництво ЧДУ імені Петра Могили, 2012. 220 с.</p> <p>2. Валецька О.В. Відповідальність юриста: особистісний та професійний аспект: навчально-методичний посібник / О.В. Валецька. - Миколаїв: Іліон, 2015. - 194 с.</p> <p>Пункт 10</p> <p>Заступник завідувача кафедри історії та теорії держави і права ЧНУ імені Петра Могили</p> <p>Пункт 13</p> <p>1. Трудове право України:Методичні вказівки – Миколаїв: Вид-во ЧНУ імені Петра Могили, 2019.</p> <p>2. Правове регулювання соціального захисту: Методичні рекомендації – Миколаїв: Вид-во ЧНУ імені Петра Могили, 2019.</p> <p>3. Проблеми юридична психології: Методичні рекомендації / О.В. Валецька. – Миколаїв, 2019.</p> <p>Пункт 15</p> <p>1. Валецька О.В. Дослідження механізму захисту права працівників на заробітну плату при проведенні страйків. // Бюлетень Національної служби посередництва і примирення. – № 7-8. – 2008. – С. 29-33.</p> <p>2. Валецька О.В. Проблемні аспекти проекту закону України “Про внесення змін до деяких законодавчих актів України (щодо розмірів оплати праці та гарантії їх забезпечення)” // Бюлетень Національної служби посередництва і примирення. – № 5-6. – 2011. – С. 12-16.</p> <p>3. Валецька О.В. Мінімальна заробітна плата: трудове законодавство України та міжнародна практика // Бюлетень Національної служби посередництва і примирення. – № 9-10. – 2011.</p>
--	--	--	--	---

				<p>– С. 10-14.</p> <p>4. Валецька О.В. Мотивація трудової діяльності // Бюлетень Національної служби посередництва і примирення. – № 5-6. – 2012. – С. 18-21.</p> <p>5. Право на страйк в історичній ретроспективі (XIX сторіччя) // Бюлетень Національної служби посередництва і примирення. – № 1. – 2015. - С. 16-20.</p> <p>6. Валецька О.В. Якщо роботодавець утратив платоспроможність // Праця і зарплата– № 30 (754). – 2011. - С. 3-5.</p> <p>7. Валецька О.В. Проблемні аспекти реформування законодавства у сфері оплати праці // Праця і зарплата– № 39 (763). – 2011. - С. 6-7.</p> <p>Пункт 16 голова Миколаївського осередка Української асоціації фахівців з трудового права</p> <p>Пункт 17 Трудовий арбітр Миколаївської області з 2008 року, посвідчення арбітра Серія ТА, № 635.</p>
Чупрін Роман В'ячеславови ч	Доцент кафедри політології		Політологія	<p>Миколаївський державний гуманітарний університет імені Петра Могили, 2005 р., спеціальність за дипломом - магістр з політології (диплом МК № 23167748 від 3 липня 2005 р.)</p> <p>Кандидат політичних наук. Спеціальність 23.00.02 «Політичні інститути та процеси». Дисертація на тему «Участь громадськості у формуванні партійної політики: світовий досвід та українська практика». Захищена 24 квітня 2009 р. в спеціалізованій вченій раді К 38.053.01 Чорноморського державного університету імені Петра Могили, номер диплома ДК № 055044 від 14 жовтня 2009 р.</p> <p>Доцент кафедри політичних наук (атестат 12 ДЦ № 041599, 26 лютого 2015 р.)</p> <p>Атестат доцента кафедри політичних наук, Атестаційна колегія МОН України, 26 лютого 2015 р. (атестат 12 ДЦ № 041599).</p>

				<p>Відповідність п.30 Ліцензійних умов</p> <p>Пункт 2</p> <p>1. Distribution of spoiled votes, wasted votes and the "votes" of non-voters: the case of Ukrainian parliamentary elections // Наукові праці: науково-методичний журнал. – Вип. 216. Т. 228. Політологія. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2014. – С. 115-119.</p> <p>2. Вибори за методом Кумбса: специфіка, переваги та недоліки // Наукові праці: науково-методичний журнал. – Вип. 261. Т. 273. Політологія. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2016. – С. 84-89.</p> <p>3. Венесуела в системі геополітичних відносин в Південній Америці на початку ХХІ ст. // Наукові праці: науково-методичний журнал. – Вип. 272. Т. 284. Політологія. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2016. – С. 70-75.</p> <p>4. Гібридні виборчі системи в сучасному світі: основні різновиди та тенденції застосування на загальнонаціональному рівні // Вісник Національного технічного університету України “Київський політехнічний інститут”. Політологія. Соціологія. Право: зб. наук. праць. – Київ : ІВЦ “Політехніка”, 2016. – №1/2(29/30). – С. 143-147.</p> <p>5. Нетипові випадки змішування компонентів у комбінованих виборчих системах // Гілея. – 2017. – Вип. 119. – С. 417-419.</p> <p>6. Проблема інкорпорації змішаних виборчих систем в загальну класифікацію виборчих систем та принципи її вирішення // Наукові праці: науково-методичний журнал. – Вип. 285. Т. 297. Політологія. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2017. – С. 77-82.</p> <p>7. Методи контамінації у персоналізованих мішаних зв'язаних виборчих системах та їх вроджені патології // Наукові праці: науково-методичний журнал. – Вип. 297. Т. 309. Політологія. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2017. – С. 60-65.</p> <p>8. Класифікація багатораундових виборчих систем // Гілея. – 2018. – Вип. 131. – С. 450-453.; Концепт Південного Хартленду у глобальній геополітичній моделі Г. Маккіндера // Гілея. – 2018. – Вип.</p>
--	--	--	--	---

				<p>132. – С. 323-325.</p> <p>9. Концепт Південного Хартленду у глобальній геополітичній моделі Г. Маккіндера // Гілея. – 2018. – Вип. 132. – С. 323-325.</p> <p>10. Бонусні виборчі системи : характеристики та класифікація // Наукові праці: науково-методичний журнал. – Вип. 302. Т. 314. Політологія. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2018. – С. 72-77.</p> <p>Пункт 8 член редакційної колегії видання ЧНУ ім. П.Могили «Наукові праці : науково-методичний журнал. Серія Політологія» (фахове видання з політичних наук)</p> <p>Пункт 11 З 2016 р. член спеціалізованої вченої ради К 38.053.01 із захисту кандидатських дисертацій зі спеціальностей 23.00.02 (політичні інститути та процеси) та 23.00.04 (політичні проблеми міжнародних систем та глобального розвитку)</p> <p>Пункт 13</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Вступ до політології : методичні рекомендації. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2014. – 92 с. (Методична серія ; вип. 231). 2. Політологія: навчальний енциклопедичний словник довідник для студентів ВНЗ I-IV рівнів акредитації / За наук. ред. д-ра політ. н. Н. М. Хоми [В. М. Денисенко, О. М. Сорба, Л. Я. Угрин та ін.], 2-ге видання, стереотипне. – Львів : «Новий Світ – 2000», 2015. – 779 с. 3. Історія політичної думки: навч. енцикл. словник-довідник для студентів вищ. навч. закл. / За заг. ред. Н. М. Хоми [В. М. Денисенко, Л. Я. Угрин, Г. В. Шипунов та ін.]. – Львів : «Новий Світ – 2000», 2014. – 766 с. 4. Сучасна політична лексика : енциклопед. словник-довідник / [Л. Я. Вдовичин, Л. Я. Угрин, Г. В. Шипунов та ін.]; за наук. ред. Хоми Н. М. – Львів : «Новий Світ – 2000», 2015. – 396 с. 5. Американський президенціалізм : інститут глави держави в США у персоналіях від зародження до сьогодення. Біографічна
--	--	--	--	--

				<p>енциклопедія / О. В. Бабкіна, С. М. Дерев'янка, М. П. Требін та ін.; за наук. ред. Н. М. Хоми. Львів: Новий Світ-2000, 2018. – 369 с.</p> <p>Пункт 14</p> <p>керівництво студентом, який зайняв призове місце на I етапі Всеукраїнської студентської олімпіади з соціології (І.Васильєв, 2018/2019 н.р.)</p>
<p>Фесенко Артур Михайлович</p>	<p>доцент кафедри соціології</p>		<p>Соціологія</p>	<p>Одеський національний університет імені І.І. Мечникова, 1996 р. Диплом ЛМ ВЕ № 000879 від 18.06.1996 р. Спеціальність – історія. Кваліфікація – історик, викладач історії</p> <p>Кандидат історичних наук зі спеціальності 07.00.02 – всесвітня історія (диплом ДК№024108 від 09.06.2004 р). Тема кандидатської дисертації: «Суспільно-політична ситуація в СРСР у 20-ті роки та альтернатива лівій опозиції». Доцент кафедри соціальної роботи (Атестат 02ДЦ №011018 від 15.12.2005 р.).</p> <p>Відповідність п.30 Ліцензійних умов</p> <p>Пункт 2</p> <p>1. Фесенко А. М., Чорна В. О. Проблеми працевлаштування освіченої молоді як підґрунтя формування та розвитку її трудові міграційних намірів // Сучасні суспільні проблеми у вимірі соціології управління : збірник наукових праць.– Т. II, Вип. 3, Серія «Спеціальні та галузеві соціології». – Харків : НТУ «ХПІ», 2016. – С.133–145.</p> <p>2. Фесенко А. М., Чорна В. О. Ситуація в сфері житлово-комунальних послуг населенню як фактор зростання протестних настроїв та протестної активності // Грані / Науково-теоретичний альманах. – Дніпро, 2018. – Том 21, № 3. – С.48–57.</p> <p>3. Фесенко А. М., Чорна В.О., Осіпова Є. М. Освітньо-трудова міграція освіченої молоді як тренд сучасної доби: соціологічний аналіз // Габітус. – 2018. – Вип. 6. – Одеса : Причорноморський науково-дослідний інститут економіки та інновацій, 2018. – С. 130–136.</p>

				<p>4. Фесенко А. М., Чорна В. О. Міграційні наміри мешканців Півдня України в контексті проблем трудової зайнятості та працевлаштування на ринку праці регіону // Соціальні технології: актуальні проблеми теорії та практики : зб. наук. праць. – 2018. – Вип. 79. – Запоріжжя : Класичний приватний університет, 2018. – С.203–210.</p> <p>5.Фесенко А.М. Вибори в умовах «масового суспільства» та «суспільства споживання» // Наукові праці. Науково-методичний журнал ЧДУ імені Петра Могили. Філософія.</p> <p>Пункт 4</p> <p>Фесенко А.М. Зовнішньоміграційні настрої української освіченої молоді в контексті безпекової проблематики / Соціокультурний розвиток регіонального соціуму в контексті національної безпеки : міждисциплінарний вимір : колективна монографія / за заг. ред. І. А. Мейжис, Л. А. Ляпіної. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2018. – С. 202-223.</p> <p>Пункт 9</p> <p>Член редакційної колегії журналу "Студентські наукові студії: Молодіжний науковий журнал", 2015-2017 рр.</p> <p>Пункт 11</p> <p>Заступник декана факультету соціології ЧНУ ім. Петра Могили з вересня 2006 р. до лютого 2018 р.</p> <p>Пункт 13</p> <p>1. Переддипломна практика: Методичні вказівки до проходження та оформлення переддипломної практики для студентів спеціальності 7.03010101 та 8.03010101 “Соціологія” / Укладачі: Г.С.Лозко, А.М.Фесенко. – Миколаїв : Видавництво ЧДУ ім. Петра Могили, 2014.</p> <p>2. Курсова робота з соціології: метод. вказівки до виконання курсових робіт для студентів спеціальності 054 "Соціологія /Укладачі: А.М. Фесенко, Іванова І.Ф., В.О. Чорна.- Миколаїв: Видавництво ЧНУ ім. Петра Могили, 2019. – 60 с. (Методична серія;</p>
--	--	--	--	---

				<p>вип. 264).</p> <p>Пункт 15</p> <p>1. Фесенко А.М. Бідність працюючого населення в Україні // Сборник научных трудов SWorld. – Выпуск 3 (40). Том 8. – Иваново: Научный мир, 2015. – С.32-40.</p> <p>2. Фесенко А.М., Кудін І.М. Основні прояви гендерної нерівності в трудовій сфері в Україні на сучасному етапі // Сборник научных трудов SWorld. – Выпуск 3 (40). Том 8. – Иваново: Научный мир, 2015. – С.32-40.</p> <p>3. Фесенко А.М., Бондарець Б.Б. Трудові перспективи на ринку праці в уявленнях сучасної української студентської молоді // Сборник научных трудов SWorld. – Выпуск 4 (2). – Иваново: Научный мир, 2016. – С.61-69.</p> <p>4. Фесенко А.М. Знецінення праці та загроза відчуження молоді від трудового способу життя в умовах домінування цінностей «суспільства споживання // Наукові праці: Науково-методичний журнал ЧНУ ім. Петра Могили. – Вип. 274. Т. 286. Філософія. – Миколаїв, 2016. – С. 18-23.</p> <p>5. Фесенко А., Чорна В. Міграційні наміри української освіченої молоді як фактор руйнування трудового потенціалу та перешкода сталому суспільно-економічному розвитку країни // European political and law discourse : international journal. – Praha : «Berostav družstvo», 2016. – Vol. 3. – Issue 6. – P. 189-193.</p> <p>6. Фесенко А.М. Міграційні наміри освіченої молоді м. Миколаєва: досвід соціологічного дослідження // Научный взгляд в будущее. – Одесса : КУПРИЕНКО СВ, 2017. – Вып. № 6. Т. 3. – С. 41-49.</p> <p>Пункт 16</p> <p>Член Соціологічної асоціації України</p>
Малюченко Ірина Олександрівна	Ст.. викладач кафедри екології		Основи екології	<p>Національний університет "Києво-Могилянська академія", 2002 р.</p> <p>Спеціальність Екологія та охорона навколишнього середовища</p> <p>кваліфікація магістр еколог КВ№21208885</p> <p>Свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 31193118/285-18,</p>

				<p>курси керівників туристсько-краєзнавчих еколого-натуралістичних гуртків, Миколаївський обласний інститут післядипломної педагогічної освіти, 02 лютого 2018 р.</p> <p>У рамках Міжнародного проекту «Кращі Європейські практики для платформи «Водна безпека» задля досягнення цілей сталого розвитку» 597938-EPP-1-2018-1-UA-EPPJMO-MODULE було взято участь у заняттях Модуля з 30.01.2019 р. по 10.04.2019 р. (отримано сертифікат).</p> <p>Сертифікат учасника Interdisciplinary Europe Study Module “The Best European Practices for the “Water Security” Platform to Achieve the Goals of Sustainable Development” in case of the Project 507938-EPP-1-UA-EPPJMO-Module Water Security-2019</p> <p>Взято участь у міжнародній літній школі (13–15 червня 2019 р.).</p> <p>Отримано сертифікат.</p> <p>Згідно плану підвищення кваліфікації кафедри екології на 2018-2019 триває підвищення кваліфікації на кафедрі біології та хімії МНУ імені В. О. Сухомлинського (наказ № 288-к від 25 квітня 2019 року) з 13.05.2019 по 20.06.2019;</p> <p>триває підвищення кваліфікації на кафедрі медичної біології, мікробіології, гістології, фізіології та патфізіології ЧНУ імені Петра Могили (наказ № 319-к від 13 квітня 2019 року) з 13.05.2019 по 20.06.2019</p> <p>Відповідність п.30 Ліцензійних умов</p> <p>Пункт 2.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Малюченко І. О. Особливості накопичення і розподілу фітомаси за морфологічними частинами дерев в екологічних умовах Кін бурнської коси / І. О. Малюченко, М. І. Калінін, Г. В. Данюкіна // Наукові праці Т. II, III – Миколаїв : МФ НаУКМА, 1999. – 174 с.. 2. Малюченко І. О. Дослідження механізму високотемпературного корозійного руйнування конструкційних матеріалів / І. О. Малюченко, Ж. Ф. Соловйова // Наукові праці:
--	--	--	--	---

				<p>Науково-методичний журнал. – Миколаїв: Вид-во МДГУ імені П. Могили, 2005. – Т.41, Вип. 28. Техногенна безпека. – С. 104-107.</p> <p>3. Малюченко І. А. Влияние ресурса двигателя внутреннего сгорания на его экологические показатели // И. А. Малюченко, Л.П. Клименко, О. Ф. Прищепов, В. И. Андреев // Авиационно-космическая техника и технология: Научно-технический журнал. – Харьков: Изд-во ХАИ, 2005, 10(26). – С. 107-110.</p> <p>4. Малюченко І.О. Теорія соціоекологічних систем як концептуальна основа регіонального плану дій / І. О. Малюченко, В. В. Добровольський // Наукові праці: Науково-методичний журнал. – Миколаїв: Вид-во МДГУ імені П. Могили, 2006. – Т.53, Вип. 40. Екологія. Техногенна безпека. – С. 118-123.</p> <p>5. Малюченко І.О. Електронна платформа MOODLE як інформаційне освітнє середовище (на матеріалі МДГУ імені Петра Могили) / Наукові праці: Науково-методичний журнал. Т. 71. Вип. 58. Педагогічні науки. – Миколаїв: Вид-во МДГУ імені П. Могили, 2007. – С. 71-76.</p> <p>6. Малюченко І. О. Анкетування в інтерактивному освітньому середовищі як засіб формування нового рівня свідомості особистості в умовах інформатизації університетської освіти : Інформаційні технології в освіті. Випуск 3 / І. О. Малюченко // Міністерство освіти і науки України, Херсонський державний університет. – Херсон : Видавництво ХДУ, 2009. – С. 261-268.</p> <p>7. Малюченко І. О. До питання професійної підготовки екологів в університеті у педагогічній теорії та практиці / І. О. Малюченко // Наукові праці : науково-методичний журнал. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2013. – Вип. 203. Т. 215. Педагогіка. – С. 121-127.</p> <p>8. Малюченко І. О. Екологізація університетської освіти з позиції педагогічних знань / І. О. Малюченко // Наукові праці : Науково-методичний журнал. Т. 78. Вип. 65. Екологія. – Миколаїв :</p>
--	--	--	--	--

				<p>Вид-во МДГУ імені Петра Могили, 2008. – С. 95-102.</p> <p>9. Малюченко І. О. Електронна платформа MOODLE як інформаційне освітнє середовище (на матеріалі МДГУ імені Петра Могили) / І. О. Малюченко // Наукові праці : науково-методичний журнал. – Т. 71. – Вип. 58. Педагогіка. – Миколаїв : Вид-во МДГУ імені Петра Могили, 2007. – С. 71-76.</p> <p>10. Малюченко І. О. Можливості інтерактивного освітнього середовища професійної підготовки екологів в університеті / І. О. Малюченко // Наукові праці : Науково-методичний журнал. Т. 86. Вип. 73. Педагогічні науки. – Миколаїв : Вид-во МДГУ імені П. Могили, 2008. – С. 38-44.</p> <p>11. Малюченко І. О. Теорія соціоекологічних систем як концептуальна основа регіонального плану дій / І. О. Малюченко, В. В. Добровольський // Наукові праці : Науково-методичний журнал. – Миколаїв : Вид-во МДГУ імені П. Могили, 2006. – Т. 53, Вип. 40. Екологія. Техногенна безпека. – С. 118-123.</p> <p>12. Малюченко І. О. Формування нового рівня свідомості особистості в університеті засобами інтерактивного освітнього середовища / І. О. Малюченко // Наукові праці : науково-методичний журнал. – Вип. 99. Т. 112. Педагогіка. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2009. – С. 96-103.</p> <p>13. Малюченко І. О. Обґрунтування змін профілю свідомості студента-еколога в процесі професійної підготовки в університеті/ І. О. Малюченко // Наукові праці : науково-методичний журнал. – Вип. 257. Т. 269. Педагогіка. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2016. – С. 98-103.</p> <p>14. Малюченко І. О. Оцінка статистичної достовірності результатів формувального експерименту професійної підготовки екологів засобами MOODLE/ І. О. Малюченко // Наукові праці : науково-методичний журнал. – Вип. 281. Т. 293. Педагогіка. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2017. – С. 61-65.</p> <p>15. Малюченко І.О. Обґрунтування методики визначення</p>
--	--	--	--	---

				<p>ставлення особистості до проблемних ситуацій етичного та екологічного характеру у процесі професійної підготовки екологів / І. О. Малюченко // Наукові праці. Серія Педагогіка : наук. журнал / Чорном. нац. ун-т ім. Петра Могили; ред. кол. : О. П. Мещанінов (голова) [та ін.]. – Миколаїв, 2018. – Т. 313. Вип. 301. – С. 95-103.;; Малюченко І.О. Заповідна та рекреаційна складові соціоекологічної системи Кінбурнського півострова // Екологічні науки: науково-практичний журнал. – Вип. 26. – 2019 (<u>подано до друку</u>).</p> <p>Пункт 3</p> <p>Малюченко І. О. Практикум з антропології : [навчальний посібник] / І. О. Малюченко. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2013. – 104 с.</p> <p>Пункт 5</p> <p>Сертифікат учасника Interdisciplinary Eropean Study Module “The Best European Practices for the “Water Security” Platform to Achive the Goals of Sustainable Development” in case op the Project 507938-EPP-1-UA-EPPJMO-Module Water Security-2019</p> <p>Пункт 14</p> <p>Гурток «Екологічне краєзнавство» від Миколаївського обласного центру туризму, краєзнавства екскурсій учнівської молоді на базі ЧНУ імені Петра Могили (вихованці студенти спеціальності «Екологія » та учні Миколаївської гімназії № 2 та Першої української гімназії ім. М.М. Аркаса) з 2012 року і донині.</p> <p>Екологічний гурток від Обласного еколого-натуралістичного центру на базі ЧНУ імені Петра Могили (вихованці студенти спеціальності «Екологія » та учні Першої української гімназії ім. М.М. Аркаса) з 2013 року по 2015 рік.</p> <p>Пункт 15</p> <p>1. Малюченко І. О. Анкетування в інтерактивному освітньому середовищі як засіб формування нового рівня свідомості особистості в умовах інформатизації університетської освіти / І. О. Малюченко // „Інформатизація освіти України. ІКТ у вищих навчальних закладах”.</p>
--	--	--	--	--

				<p>Тези. – Херсон : Видавництво ХДУ, 2009. – С. 91.</p> <p>2. Малюченко І. О. Діагностування рівня свідомості студентів через організаційну культуру в умовах університету : тези Міжнародної науково-практичної конференції „Ольвійський форум-2011 : стратегії України в геополітичному просторі”, 8-12 червня 2011 р., Ялта, Крим, Україна. Том. 5 / І. О. Малюченко // Міністерство освіти і науки, молоді та спорту України. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2011. – С. 38.</p> <p>3. Малюченко І. О. Електронна платформа MOODLE як інформаційне освітнє середовище МДГУ імені Петра Могили / І. О. Малюченко // Міжнародна науково-практична конференція „Ольвійський форум 2007 : Стратегії України в геополітичному просторі”, 6-9 червня 2007 р. Ялта, Крим, Україна. – Миколаїв : Вид-во МДГУ імені Петра Могили, 2007. – С. 105-107.</p> <p>4. Малюченко. І.О. Інтерактивне науково-навчальне середовище в університетській системі освіти: проблеми та перспективи розвитку / І. О. Малюченко // Інформаційні технології: наука, техніка, технологія, освіта, здоров'я [Текст] : матеріали XVI Міжнародної науково-практичної конференції, 4-6 червня 2008 р., Харків: у 2 ч. – Ч. 2 / оргкомітет: Л. Л. ТОВАЖНЯНСЬКИЙ (голова). – Харків : НТУ „ХПІ”, 2008. – С. 287.</p> <p>5. Малюченко І. О. MOODLE як засіб фахової підготовки екологів в умовах університетської автономії : тези Міжнародної науково-практичної конференції „Ольвійський форум-2010 : стратегії України в геополітичному просторі”, 11-15 червня 2010, Ялта, Крим, Україна. Том 6 / І. О. Малюченко // Міністерство освіти і науки України [та ін.]. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2010. – С. 25-26.</p> <p>6. Малюченко. І. О. Особливості створення інтерактивного науково-навчального середовища в університетській системі освіти / І. О. Малюченко // Проблеми та перспективи формування національної гуманітарно-технічної еліти [Текст] : збірник наукових</p>
--	--	--	--	---

				<p>праць / За ред. Л.Л. ТОВАЖНЯНСЬКОГО, О.Г. РОМАНОВСЬКОГО. – Харків : НТУ „ХПІ”, 2008. – Випуск 18(22) – С. 243-252.</p> <p>7. Малюченко І. Перешкоди на шляху входження України до Болонського процесу / І. Малюченко, Л. Галка // ІІ Регіональний науково-практичний семінар „Болонський процес очима студентів”. – Херсон : Вид-во ХДУ, 2008. – С. 13-14.</p> <p>8. Малюченко І. О. Професійна підготовка екологів в університеті в контексті сталого розвитку суспільства / І. О. Малюченко // Ольвійський форум – 2013 : стратегії України в геополітичному просторі : тези. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2013. – Том 7. – С. 72-73.</p> <p>9. Малюченко І.О. Професійна підготовка фахівців в університеті засобами інтерактивного освітнього середовища / І. О. Малюченко // Міжнародна науково-практична конференція „Ольвійський форум – 2008 : Стратегії України в геополітичному просторі”. Тези. 5-8 червня 2008. Ялта, Крим, Україна. – Миколаїв : Вид-во МДГУ імені П. Могили, 2008. – С. 44-45.</p> <p>10. Малюченко І. О. Типологія організаційних культур для розвитку особистості студента в університеті / І. О. Малюченко // „Ольвійський форум – 2012: стратегії України в геополітичному просторі” : тези. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили. – Том. 4. – С. 79-82.</p> <p>11. Малюченко І.О. Формування свідомості особистості нової якості в умовах університетської автономії / І. О. Малюченко // Міжнародна науково-практична конференція „Ольвійський форум-2009 : стратегії України в геополітичному просторі”, 11-14 червня 2009, Ялта, Крим, Україна. Тези. Том 3. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2009. – С. 18-21.</p> <p>12. Малюченко І. О. Характеристика типів стосунків між людиною та довкіллям у процесі формування екологічної свідомості особистості / І. О. Малюченко // Участь громадськості у збереженні навколишнього середовища міста Миколаєва : від минулого до</p>
--	--	--	--	---

				<p>майбутнього : матеріали V Миколаївських міських екологічних читань „Збережемо для нащадків”. Миколаїв, 27-28 листопада 2012 р. / Управління з охорони навколишнього природного середовища та благоустрою департаменту ЖКГ Миколаївської міської ради, Міський центр екологічної інформації та культури [та ін.] ; уклад. І. Б. Чернова. – Миколаїв : СПД Румянцева, 2012. – С. 75-76.</p> <p>13. Малюченко І. О. Професійна підготовка екологів в університеті в контексті сталого розвитку суспільства / І. О. Малюченко // Ольвійський форум – 2013 : стратегії України в геополітичному просторі : тези. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2013. – Том 7. – С. 72-73.</p> <p>14. Малюченко І. О. Професійна підготовка екологів в університеті як домінуюча стратегія на шляху створення комфортного середовища проживання / І. О. Малюченко // Збережемо для нащадків : матеріали VI Миколаївських міських екологічних читань Миколаїв, 21-22 листопада 2013 р. / Управління з охорони навколишнього природного середовища та благоустрою департаменту ЖКГ Миколаївської міської ради, Міський центр екологічної інформації та культури [та ін.] ; уклад. І. Б. Чернова. – Миколаїв : видавець Ємельянова Т. В., 2013. – С. 50-52.</p> <p>15. Малюченко І. О. Екологічна освіта та виховання студентської та учнівської молоді в об'єктах природно-заповідного фонду Кінбурнської коси/ І. О. Малюченко, Ю. О. Беспалова // Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції з міжнародною участю „Стратегії розвитку екологічної освіти у XXI столітті” (м. Миколаїв, Україна, 27-28 березня 2014 р.) / ЧДУ ім. Петра Могили. – Миколаїв : ФОП Швець В. Д., 2014. – С. 131-136.</p> <p>16. Малюченко І. О. Методологія оцінки організаційного клімату як засіб зміни екологічного світогляду особистості / І. О. Малюченко // Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції з міжнародною участю „Стратегії розвитку екологічної освіти у XXI столітті” (м. Миколаїв, Україна, 27-28 березня 2014 р.) /</p>
--	--	--	--	--

				<p>ЧДУ ім. Петра Могили. – Миколаїв : ФОП Швець В. Д., 2014. – С. 124-130.</p> <p>17. Малюченко І.О. Упровадження модульної об'єктно-орієнтованої організації інтерактивного освітнього середовища у процесі професійної підготовки еколога / І. О. Малюченко // „Могилянські читання – 2014”. Всеукраїнська науково-методична конференція. „Досвід та тенденції розвитку суспільства в Україні: глобальний, національний та регіональний аспекти”: тези № 6. – Миколаїв: Вид-во ЧДУ імені Петра Могили, 2014. – С. 87-90.</p> <p>18. Малюченко І.О. Професійна підготовка еколога в університеті як запорука екологічної безпеки міського середовища / І. О. Малюченко // Екологічна безпека міського середовища: виклики сьогодення : матеріали VII Миколаївських міських екологічних читань „Збережемо для нащадків”. Миколаїв, 27-28 листопада 2014 р. / Управління екології департаменту ЖКГ Миколаївської міської ради, Миколаївський центр екологічної інформації та культури [та ін.] ; уклад. І. Б. Чернова. – Миколаїв : СПД Румянцева Г. В., 2014. – С. 38-41.</p> <p>19. Малюченко І. О. Електронні ресурси інтерактивного освітнього середовища при вивченні дисципліни «Заповідна справа»/ І. О. Малюченко // Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції з міжнародною участю „IV Всеукраїнські наукові читання пам'яті Сергія Тарашука” (м. Миколаїв, Україна, 23-24 квітня 2015 р.) / ЧДУ ім. Петра Могили. – Миколаїв : ФОП Швець В. Д., 2014. – С. 131-136.</p> <p>20. Малюченко І. О. Упровадження інтерактивного освітнього середовища для ефективного управління процесом професійної підготовки еколога / І. О. Малюченко // Управління якістю підготовки фахівців. Збірник тез Всеукраїнської науково-методичної конференції. Одеський державний екологічний університет. – Одеса : ТЕС, 2015. С. – 70-71.</p> <p>Малюченко І. О. Логістична залежність біологічної еволюції виду</p>
--	--	--	--	---

				<p>Ното / І. О. Малюченко, В. В. Добровольський // «Ольвійський форум – 2015: стратегії країн Причорноморського регіону в геополітичному просторі» : тези. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2015. – Том 2. – С. 170-173.</p> <p>21.Малюченко І.А. Інформаційна технологія в організації наукової діяльності університету ХХІ століття / І. А. Малюченко // Екологічна безпека водного й атмосферного середовища м. Миколаєва : Науково-практична конференція : тези 12-13 листоп. 2018 / Чорном. нац. ун-т ім. Петра Могили. – Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2018. – С. 67-68.</p> <p>22 Малюченко І. О. Аналіз стану та деяких біотичних компонентів регіональної екосистеми міського парку культури та відпочинку «Перемога»/ І. О. Малюченко, І. В. Йосипенко //Міські агломерації та їх вплив на навколишнє середовище: матеріали ХІ Миколаївських міських екологічних читань «Збережемо для нащадків», Миколаїв, 1-2 листопада 2018 р. / Управління екології департаменту ЖКГ Миколаївської міської ради, Міський центр екологічної інформації та культури [та ін.] ; уклад І. Б. Чернова. – Миколаїв : СПД Румянцева Г. В. – 2018. – С. 50-53.</p> <p>Пункт 16 Член Всеукраїнської екологічної Ліги</p>