

Таблиця відповідності показникам Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів освіти викладачів циклової комісії комп'ютерної інженерії спеціальності 5. 05010201 «Обслуговування комп'ютерних систем і мереж» галузі знань: 0501 «Інформатика та обчислювальна техніка» (123 «Комп'ютерна інженерія» галузь знань 12 «Інформаційні технології»)

№ з/п	ПІБ викладача	Номер показника Ліцензійних умов	Найменування показника (нормативу) Ліцензійних умов
1.	Сафонов Михайло Сергійович	1	Сафонов, М.С. Імітаційне моделювання обробки даних в інформаційній системі [Текст] / М.С. Сафонов // Збірник наукових праць / Восточно-европейский журнал передовых технологий — Вип. 2/4(68) — Харків: Технологічний Центр, 2014 — С. 37-42. Включено до наукометричних баз: COPERNICUS та Web of Science.
		2	<p>1. Сафонов, М.С., Моделирование управления потоками данных в информационной системе [Текст] / М.С. Сафонов, А.Е. Яковенко // Сборник научных трудов / Труды Одесского политехнического университета / Компьютерные и информационные сети и системы — Вип. 1 — Одесса, 2013 — С. 97 – 103. ISSN 2076-2429.</p> <p>2. Сафонов, М. С., Математичне забезпечення методу управління потоками даних [Текст] / М.С. Сафонов, О.Є. Яковенко, В. М. Тонконогий // Збірник наукових праць / Високі технології в машинобудуванні — Вип. 1(23) — Харків: НТУ «ХПІ», 2013 — С. 161 – 165. ISSN 2078-7677.</p> <p>3. Сафонов, М.С. Метод реінжинірингу інформаційної системи з використанням об'єктів управління [Текст] / М.С. Сафонов // Збірник наукових праць / Електротехнічні та комп'ютерні системи — Вип. 13(89) — Київ, 2014 — С. 105-113.</p> <p>4. Сафонов, М.С. Об'єктно-орієнтований метод управління потоками інформації в базах даних [Текст] / М.С. Сафонов, О.Є. Яковенко // Збірник наукових праць / Науковий вісник Херсонської державної морської академії — 2014— С. 297-301.</p> <p>5. Сафонов, М. С., Аналіз результатів впровадження та тестування системи управління потоками даних в існуючу інформаційну систему [Текст] / М.С. Сафонов, О.Є. Яковенко, // Збірник наукових праць / Сучасні технології в машинобудуванні — Вип. 9 — Харків: НТУ «ХПІ», 2014 — С. 247 – 255. ISSN 2078-7499.</p>
		9	Член організаційного комітету (технічна підтримка) I, II та III етапів Всеукраїнської олімпіади з інформатики та комп'ютерної техніки (2013-2017 рр)
		10	Завідувач лабораторії автоматизації навчального процесу. Завідувач кафедри комп'ютерної інженерії та інженерії програмного забезпечення.

Голова експертної комісії



В.А.Чубаров

		13	<p>1. Авторське свідоцтво на програму «Автоматизована система обліку книжкового фонду та електронного каталогу бібліотеки Херсонського політехнічного коледжу Одеського національного політехнічного університету» № 69112 від 12.12.2016.</p> <p>2. Авторське свідоцтво на програму «Автоматизована система формування педагогічного навантаження викладачів ВНЗ І-ІІ р.а.» № 68769 від 24.11.2016.</p> <p>3. Авторське свідоцтво на програму «Тестова система узагальнення та контролю знань студентів» № 73469 від 19.08.2017.</p>
		14	<p>1. Конспект лекцій з дисципліни «Периферійні пристрої», 2014 р.</p> <p>2. Методичні вказівки до курсового проекту з дисципліни «Технологія проектування комп'ютерних систем», 2015 р.</p> <p>3. Методичні вказівки до курсового проекту з дисципліни «Операційні системи», 2016 р.</p>
		15	Присудження наукового ступеня доктор філософії (кандидата наук). Рішення МОНУ №988 від 29.09.2015.
		18	<p>1. Сафонов, М.С., Математична теорія стаціонарної черги в об'єктно-орієнтованому методі управління потоками даних [Текст] / М.С. Сафонов, О.Є. Яковенко // Збірник наукових праць / Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві — Вип. 3(4) — Одеса, 2013 — С. 114-119</p> <p>2. Сафонов, М.С., 3D Обертально-поступальна модель для зв'язаних джерел інформації [Текст] / М.С. Сафонов, О.Є. Яковенко // Збірник наукових праць / Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві — Вип. 1(2) — Одеса, 2013 — С. 196-203</p> <p>3. Сафонов, М.С., Розповсюдженні недоліки та проблеми інформатизації в навчальних закладах [Текст] / М.С. Сафонов, В.Д. Яковенко, Г.Ф. Сафонова // Збірник наукових праць / Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві — Вип. 4(5) — Одеса, 2013 — С. 192-197</p> <p>4. Сафонов, М.С., Методи обробки даних та створення програмних засобів для оптимізації поселення студентів в гуртожиток [Текст] / Т.Є. Багмет, С.А. Гуцанінова, О.В. Левченко, М.С. Сафонов // Збірник наукових праць / Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві — Вип. 4(9) — Херсон, 2015 — С. 29-40</p> <p>5. Сафонов, М.С., Методи денормалізації баз даних для зменшення часу виконання запитів [Текст] / М.С. Сафонов, Т. Е. Багмет // Збірник наукових праць / Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві — Вип. 4(11) — Херсон.: ТОВ «СТАР» ЛТД, 2015 — С. 72-78</p>
2	Нарожний Олександр Васильович	2	<p>1. А. В. Нарожный, Агентно-ориентированный подход к построению систем управления процессом обучения / [Текст] // Східно – європейський журнал передових технологій. — Харків: Технол. центр, 2013. — № 5/2 (65). ISSN (print) 1729-3774, ISSN (on-line) 1729-406.</p> <p>2. В.В. Коленко, О.В. Нарожный, Математические модели и методы процессов защиты информации, / [Текст] // Збірник наукових праць Одеського національного політехнічного університету. – Одеса, 2012</p>

Голова експертної комісії



В.А.Чубаров

			<p>3. В.В. Коленко, А.Ф. Сафонова, А.В. Нарожный, Методика математического моделирования процессов защиты информации, / [Текст] // Сборник научных трудов Sworld. Современные направления теоретических и прикладных исследований – Одеса, 2012 ISSN 2227-6920</p> <p>4. А. В. Нарожный, Мультиагентный подход в задачах коммуникации и принятия решений / [Текст] // Науковий вісник Херсонської державної морської академії : Науковий журнал. – Херсон: Видавництво ХДМА, 2013. – № 1 (8).</p> <p>5. А. В. Нарожный, Определение уровня интеллектуальности мультиагентной системы / [Текст] // Проблемы информационных технологий. – Херсон, ХНТУ, 2013</p>
		10	Заступник директора
		13	Авторські свідоцтва на: №68769 (Комп'ютерна програма, 24.11.2016), : №69112 (Комп'ютерна програма, 12.12.2016), №73469 (Комп'ютерна програма, 19.08.2017)
		15	Атестат доцента 12ДЦ №037544 (17.01.2014)
		18	<p>1. В.В. Коленко, О.В. Нарожный, Аналіз атак та методи захисту стегосистем, / [Текст] // Збірник наукових праць / Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві — Вип. 1(2) — Одеса, 2013. ISSN 2307-4752</p> <p>2. В.В. Коленко, А. В. Нарожный, Яковенко Е.А., Методика математического моделирования процессов защиты информации, / [Текст] // „Современные проблемы и пути их решения в науке, транспорте, производстве и образовании” — Одесса: ОНМУ, 2012.</p> <p>3. В.В. Коленко, О.В. Нарожный, Сафонов М.С., Реалізація електронного документообігу, IV Міжнародна науково-практична інтернет-конференція. «Проблеми та перспективи розвитку науки на початку третього тисячоліття у країнах СНД».- Переяслав-Хмельницький 2012..</p>
3	Яковенко Олександр Євгенович	2	<p>1.М.С.Сафонов, О.Є.Яковенко, В.М.Тонконогий. Математичне забезпечення методу управління потоками даних / Високі технології в машинобудуванні. Зб.наук.пр. ХНТУ «ХПІ» — Харків:, 2013. — Вип.1(23). — с .161 – 165</p> <p>2.Сафонов, М. С., А. Е. Яковенко Моделирование управления потоками данных в информационной системе // Сб. науч.тр./ Труды ОНПУ / Компьютерн и информационные сети и системы — Вип. 1 — Одесса, 2013 — С. 97 – 103</p> <p>3. М.С.Сафонов, О.Є.Яковенко. Аналіз результатів впровадження та тестування системи управління потоками даних в існуючу інформаційну систему / Сучасні технології в машинобудуванні. Зб.наук.пр. ХНТУ «ХПІ» — Харків:, 2014. — Вип.9. — с.247 – 255</p> <p>4. М.С. Сафонов, О.Є.Яковенко, Объектно-ориентированный метод управления потоками информации в базах данных .Науковий вісник Херсонської державної морської академії № 1 (10), 2015.— С. 297 – 302.</p> <p>5. М.С.Сафонов, О.Є.Яковенко. Аналіз результатів впровадження та тестування системи управління потоками даних в існуючу інформаційну систему / Сучасні технології в машинобудуванні.</p>

Голова експертної комісії



В.А.Чубаров

			Зб.наук.пр. ХНТУ «ХП» — Харків:, 2016. — Вип.11. — с.314 – 320
		3	<p>1. Носова, І.О. Технологія конструкційних матеріалів [Текст]: лабораторний практикум для вищих навчальних закладів / І.О. Носова, П.С. Носов, О.Є. Яковенко; – О.: Наука і техніка, – 2012. — 188 с. ISDN 978-966-1552-39-4. Рекомендовано МОНмолодьспрту України як навчальний посібник для ВНЗ (лист №1/11-2531 від 30.03.2011 р.)</p> <p>2. Інформаційні технології в управлінні якістю діяльності навчального закладу. Колективна монографія [Текст] / уклад.: В.Д. Яковенко, О.Є. Яковенко, П.С. Носов. – Одеса: Наука і техніка, 2014. – 225 с. ISBN 978-966-8783-44-9</p> <p>3. Автоматизоване проектування в комп'ютерній інженерії. Навчальний посібник [Текст] / П.С. Носов, Г.В. Носова, О.Є. Яковенко. – 1-е вид. – О: Бахва, 2016. – 246 с.</p> <p>4. Проектування систем управління якістю у вищих навчальних закладах. Навчальний посібник [Текст] / уклад.: О.І. Куценко, Н.В. Ротань, О.Є. Яковенко. – Одеса: Наука і техніка, 2017. – 242 с.</p>
		4	Наукове керівництво здобувача, який одержав документ про присудження наукового ступеня Сафонов М.С. 05.13.06 «Інформаційні технології», 2015 р. (наказ МОН України № 988 від 29.09.2015 р.).
		10	Директор коледжу
		11	Участь в атестації наукових кадрів як офіційного опонента трьох дисертаційних досліджень зі спеціальності 05.13.06 «Інформаційні технології», Херсонський національний технічний університет
		13	Авторське свідоцтво №68689 24.11.16 Комп'ютерна програма, патент №115015 27.03.17 Модульний корсет для лікування сколіозу
		18	<p>1. А.Е. Яковенко, П.С. Носов. Моделювання клапанів для стомованих інвалідів засобами САПР Delcam PowerShape// Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві. Зб.наук.пр. ОНПУ — Одеса:, 2014. — Вип. 2(7).— С. 237 – 247</p> <p>2.Современные подходы в 3D моделировании ортезных приспособлений / [Текст] А.Е.Яковенко, П.С.Носов // Сучасні технології в машинобудуванні. Зб.наук.пр. ХНТУ «ХП» — Харків:, 2014. — Вип.9. — с.229 – 235</p> <p>3.Сафонова Г.Ф. Формалізація та реалізація математичної моделі перетворення базових конструкцій одягу / [Текст] Г.Ф.Сафонова, М.С.Сафонов О.Є.Яковенко // Науковий вісник Херсонської державної морської академії. Науковий журнал ХМУ — Херсон:, 2015. — №.1(12). — с.290 – 295</p> <p>4.Яковенко, А.Е., Особливості розробки інформаційної асистивної технології навчання осіб з особливими потребами / [Текст] О.Є.Яковенко, П.С.Носов, М.С.Сафонов // Сучасні технології в машинобудуванні. Зб.наук.пр. ХНТУ «ХП» — Харків:, 2016. — Вип.11. — с.314 – 320</p>
4.	Максимова Олена	14	1. «Методичні вказівки щодо виконання навчального проекту «Підсилювач низької частоти» з

Голова експертної комісії



В.А.Чубаров

	Євгенівна		<p>дисципліни «Комп'ютерна електроніка» для студентів спеціальності 5.05010201 «Обслуговування комп'ютерних систем та мереж» , 2013р., під грифом ради директорів ВНЗ І-ІІ р. а. Херсонської області (протокол засідання метод. ради ХПТК ОНПУ №4 від 22.04. 2014р.)</p> <p>2. Методичні вказівки щодо виконання самостійних робіт з дисципліни «Комп'ютерна електроніка» (частина І) [Текст] / Херсон. політехн. коледж Одес. нац. політехн. ун-т; уклад.: О.Є. Максимова. – Херсон : ХПТК ОНПУ, 2014 .</p> <p>3. Методичні вказівки щодо виконання самостійних робіт з дисципліни «Комп'ютерна електроніка» (частина ІІ) [Текст] / Херсон. політехн. коледж Одес. нац. політехн. ун-т; уклад.: О.Є. Максимова. – Херсон : ХПТК ОНПУ, 2013.</p> <p>4. Методичні вказівки щодо виконання курсової роботи з дисципліни «Комп'ютерна логіка» [Текст] / Херсон. політехн. коледж Одес. нац. політехн. ун-т; уклад.: О.Є. Максимова. – Херсон : ХПТК ОНПУ, 2015.</p> <p>5. Методичні вказівки щодо виконання курсової роботи з дисципліни «Аналогові та гібридні ЕОМ» [Текст] / Херсон. політехн. коледж Одес. нац. політехн. ун-т; уклад.: О.Є. Максимова. – Херсон : ХПТК ОНПУ, 2016.</p>
		16	<p>1 Виконання обов'язків куратора групи</p> <p>2 Робота у складі журі І етапу ІІІ- VII Всеукраїнської олімпіади з радіоелектроніки серед студентів ВНЗ І-ІІ рівнів акредитації листопад 2012-2017 р. р.</p>
		18	<p>1.О.Є.Максимова, Н.Є.Уткіна. Аналіз методів вимірювання ємності та індуктивності радіокомпонентів / Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві. Зб. наук. пр.—Вип. 4(9) —Одеса: Наука і техніка,2014- с. 36-47</p> <p>2.Е.Е. Максимова Компьютерное схемотехническое моделирование транзисторных усилителей низкой частоты в лабораторном практикуме. / Международная научно-практическая конференция «Научные исследования и их практическое применение. Современное состояние и пути развития»2012 Выпуск 3 Том 14, 2012. - с.69-74</p> <p>3. О.Є. Максимова. Використання методу проекту при викладанні дисципліни «Комп'ютерна електроніка» / Сборник научных трудов SWORLD/Выпуск 4(37) Том15., 2014. - с 11-14.</p>

5.	Уткіна Надія Євгеніївна	9	<p>-2014 р. Керівництво командою Херсонського політехнічного коледжу, яка посіла:</p> <p>1 місце в обласному турі II Всеукраїнської олімпіади з радіоелектроніки серед студентів ВНЗ I-II рівнів акредитації,</p> <p>1 місце в обласному турі III Всеукраїнської олімпіади з радіоелектроніки серед студентів ВНЗ I-II рівнів акредитації ;</p> <p>3 загальнокомандне місце в III турі III Всеукраїнської олімпіади з радіоелектроніки серед студентів ВНЗ I-II рівнів акредитації</p> <p>-2015 р. Робота у складі журі III етапу V Всеукраїнської олімпіади з радіоелектроніки серед студентів ВНЗ I-II рівнів акредитації.</p> <p>Керівник команди коледжу , яка посіла I місце у конкурсі «Технічна творчість у III етапі V Всеукраїнському конкурсі з радіоелектроніки серед студентів ВНЗ I-II р.а травень 2015р.</p> <p>Баранецький Є. посів 3 місце у теоретичному конкурсі III етапу V Всеукраїнському конкурсі з радіоелектроніки серед студентів ВНЗ I-II р.а Травень 2015 р.</p> <p>- 2016 р. Робота у складі журі II та III етапу VI Всеукраїнської олімпіади з радіоелектроніки серед студентів ВНЗ I-II рівнів акредитації.</p> <p>- 2017 р. Робота у складі журі III етапу VII Всеукраїнської олімпіади з радіоелектроніки серед студентів ВНЗ I-II рівнів акредитації.</p> <p>Керівник студента Смоли О., який посів II місце у конкурсі «Конкурс з конструювання та технології виготовлення радіоелектронного пристрою» у III етапі VII Всеукраїнському конкурсі з радіоелектроніки серед студентів ВНЗ I-II р.а.</p>
		10	Організаційна робота у коледжі на посаді голови циклової комісії «Комп'ютерна інженерія»
		16	Виконання обов'язків куратора групи
		18	<p>1 Н.Є.Уткіна, П.С. Носов. Комп'ютеризована система просторової ідентифікації положення сегментів лікувального корсету (УДК 004.925.8)/ Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві. Зб. наук. пр.—Вип. 4(9) —Одеса: Наука і техніка, 2014 с. 18-28</p> <p>2. О.Є.Максимова, Н.Є.Уткіна. Аналіз методів вимірювання ємності та індуктивності радіокомпонентів / Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві. Зб. наук. пр.—Вип. 4(9) —Одеса: Наука і техніка,2014- с. 36-47</p> <p>3. О.В. Крижановська, О.М. Рябініна, Н.Є. Уткіна Навчально-лабораторний комплекс «Горизонтально-фрезерний верстат з ПУ» //Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві: збірник наукових праць [Текст].- Зб. наук. пр.—Вип. 2(15) —Одеса: Наука і техніка,2017- с. 211-218</p>

Голова експертної комісії



В.А.Чубаров

6.	Бездворний Іван Іванович	10	Організаційна робота у коледжі на посаді завідувача лабораторії
		14	<p>1. Надійність, контроль, діагностика комп'ютерних систем і мереж навчально-методичний посібник для студентів спеціальності 123 «Комп'ютерна інженерія» галузь знань Інформаційні технології [Текст] / Херсон. політехн. коледж одес. нац. політех. Ун-т. уклад.: І.І. Бездворний. – Херсон: ХПТК ОНПУ, 2016. – 81с.</p> <p>2. Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з дисципліни «Електрорадіовимірювання» для студентів спеціальності 123 «Комп'ютерна інженерія» [Текст] /Уклад.: І.І.Бездворний - Херсон. політехн. коледж Одес. нац. політехн. ун-т; уклад.: Херсон: ХПТК ОНПУ, 2017.-50с</p> <p>3. Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з дисципліни «Технічне обслуговування комп'ютерів» для студентів спеціальності 6.050102 «Обслуговування комп'ютерних систем і мереж» [Текст] /Уклад.: І.І.Бездворний, Уткіна Н.Є - Херсон. політехн. коледж Одес. нац. політехн. ун-т; уклад.: Херсон: ХПТК ОНПУ, 2017</p>
		16	<p>1. Керівництво постійно діючим студентським науковим гуртком.</p> <p>2 Робота у складі журі I етапу V Всеукраїнського конкурсу з радіоелектроніки серед студентів ВНЗ I-II рівнів акредитації листопад 2014 р.</p>
		18	<p>1.Бездворний І.І., Савченко С.О., Баранецький Є.В., Застосування ІТ технологій при оцінці показників мікроклімату в навчальних приміщеннях (УДК 378.172) / Збірник наукових праць за матеріалами IV Всеукраїнської науково-практичної конференції, 22-23 жовтня 2015 року, Херсонський державний педагогічний університет, м.Херсон. -2015</p> <p>2. І.І. Бездворний Є.В. Баранецький, Автоматизований метод атестації при оцінці показників мікроклімату в навчальних приміщеннях (УДК 378.172)/ Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві. Зб. наук. пр.—Вип. 4(11) —Одеса: ОНПУ-2015 р</p>
7.	Свириденко Олександр Миколайович	9	<p>1. Керівництво студентом, який здобув призове місце у II етапі Всеукраїнських конкурсів-захистів науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН: Бандрівчак В.(181 гр.)-II місце з роботою «Універсальний 3D принтер» 2016 р.</p> <p>2. Робота у складі журі II туру VII Всеукраїнської олімпіади з радіоелектроніки серед студентів ВНЗ I-II рівнів акредитації.</p> <p>Керівник команди коледжу:</p> <ul style="list-style-type: none"> - I місце у конкурсі у конкурсі розведення друкованої плати за допомогою САПР Смола О.(381гр); - II місце у конкурсі монтаж та пайка радіоелектронних елементів Нагорна А.
		10	Організаційна робота у коледжі на посаді завідувача лабораторії
		16	1. Керівництво студентом, який здобув призове місце у I етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідних робіт учнів - членів Малої академії наук України.

Голова експертної комісії



В.А.Чубаров

			<p>III місце Нагорна А.А. 181гр. січень 2015 р.</p> <p>2. Робота у складі журі I етапу V Всеукраїнського конкурсу з радіоелектроніки серед студентів ВНЗ I-II рівнів акредитації листопад 2014 р.</p>
8.	Коленко Віолетта Володимирівна	2	<p>1. Коленко, В. В. Защита достоверности электронного портфолио студента на основе стенографических алгоритмов / В. В. Коленко, А. В. Нарожный, В. М. Тонконогий. - С .328-333. - Библиогр.: с. 333 (3 назв.) Сучасні технології в машинобудуванні [Текст] = Modern Technologies of engineering : зб. наук. пр. Вип. 5 / Харківський політехнічний ін-т, нац. техн. ун-т ; відп. ред. В. О. Федорович. - Х. : НТУ "ХПІ", 2010. - 350 с</p> <p>2. Коленко В.В., Нарожний О.В «Практичні оцінки стійкості систем» // Збірник «Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві, 2013, вип. 4(5),. // Одеса 2013.</p> <p>3. Коленко В.В., Нарожний О.В. «АНАЛІЗ АТАК ТА МЕТОДИ ЗАХИСТУ СТЕГОСИСТЕМ» // Збірник наукових праць «Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві, 2013, вип. 1(2), // Одеса, 2013.</p> <p>4. 1.Коленко В.В., Нарожный А.В., Яковенко Е.А. «Методика математического моделирования процессов защиты информации » // Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції „Современные проблемы и пути их решения в науке, транспорте, производстве и образовании”.:— Одесса: ОНМУ, 2012.</p> <p>5. Сафонов М.С., Коленко В.В. “ Об’єктно-орієнтовний підхід при керуванні запитами до декількох станцій“ // Матеріали міжнародної науково-практичної конференції «Перспективні інновації в науці, освіті, виробництві і транспорті ». // Одеський національний морський університет. – Одеса, 2012.</p>
		10	Організаційна робота у коледжі на посаді завідувача відділення
		18	<p>1. Коленко В.В., Яковенко Е.А “Методы моделирования процессов защиты информации ”// Матеріали II Міжнародної конференції студентів і молодих учених "Сучасні Інформаційні Технології 2012" // МІТ-2012, ОНПУ.</p> <p>2. Коленко В.В., Нарожний О.В., Сафонова Г.Ф. «Математические модели и методы процессов защиты информации». // Збірник наукових праць «Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві» // Одеса, 2012.</p> <p>3. Сафонов М.С., Коленко В.В. «Метод знаходження неявних зв’язків між атрибутами в різних сутностях баз даних» // Матеріали «Международной научно-практической конференции,, Научные исследования и их практическое применение. Современное состояние и пути развития 2012, Одеса, 2012</p>

Голова експертної комісії



В.А.Чубаров

Таблиця відповідності показникам Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів освіти викладачів інших циклових, які забезпечують навчальний процес підготовки молодших спеціалістів спеціальності «5. 05010201 «Обслуговування комп'ютерних систем і мереж» галузі знань: 0501 «Інформатика та обчислювальна техніка» (123 «Комп'ютерна інженерія»» галузь знань 12 «Інформаційні технології»)

№ з/п	ПІБ викладача	Номер показника Ліцензійних умов	Найменування показника (нормативу) Ліцензійних умов
1.	Стегалюк Анжеліка Володимирівна	3	Навчальний посібник «З любов'ю до коледжу»: зб. творчих робіт студ. [Текст]/ укл.: Т.О. Куцак, А.В. Стегалюк.-О.: Наука і техніка, 2017.- 196 с.
		10	Організаційна робота у коледжі на посаді голови ЦК.
		16	Виконання обов'язків куратора групи. Науковий керівник переможця II етапу Міжнародного мовно-літературного конкурсу ім. Тараса Шевченка Герасименко К., 205 гр. – 2014-2015рр.; підготувала переможця Всеукраїнського етапу Міжнародного мовно-літературного конкурсу ім. Тараса Шевченка Литвиненко К., 151 гр. – 2015-2016рр. Робота у складі журі II етапу Міжнародного мовно-літературного конкурсу ім. Тараса Шевченка. Підготувала переможців: Степанова О., 251 гр., III місце у III Всеукраїнській дитячій мистецькій акції МАН «Мій Шевченко», номінація Ілюстрація (авторська оригінальна ілюстрація до творів Т.Шевченка); Степанова О., 251 гр., II місце, Татарський М., 131 гр. в обласному заочному конкурсі МАН «Багатогранна країна Квітучої сакури» з нагоди відзначення року Японії в Україні, номінація «Живопис».
		18	1. А.В.Стегалюк, В.О.Тавожнянська «Літературно-мистецька Херсонщина» (віртуальна екскурсія) [Текст] / Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві. Випуск 2(3): зб. наук. праць.—О.: АО Бахва,2013. – 157 с. 2. А.В.Стегалюк, О.В.Шкарбуль «Використання методів проблемного навчання на заняттях української літератури як запорука ефективного засвоєння знань») [Текст] / Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві. Випуск 3(4): збірник наукових праць.—О.: АО Бахва,2013. – 225 с. 3. А.В.Стегалюк «Імена, що живуть поруч з нами» [Текст] / Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві. Випуск 1(6): збірник наукових праць. — Херсон: ТОВ «ВКФ «СТАР» ЛТД», 2014. – 95 с. 4. О.В.Шкарбуль, А.В.Стегалюк «Використання засобів мультимедіа для підвищення читацької

Голова експертної комісії



В.А.Чубаров

			<p>активності студентів-нефілологів» [Текст] / Таврійський вісник освіти. Випуск 1(45): науково-методичний журнал. – Херсон: КВНЗ «Херсонська академія неперервної освіти» Херсонської обласної ради, 2014.—83с.</p> <p>5. Т.О.Куцак, А.В.Стегалюк, Л.В. Удод, О.В. Шкарбуль. «Реалізація стратегії національно-патріотичного виховання молоді викладачами гуманітарних дисциплін в умовах євроінтеграції» [текст] Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві: збірник наукових праць. - Випуск 4(11) - Херсон: , ТОВ «ВКФ «СТАР» ЛТД», 2015. – с.125-132.</p>
2.	Аблова Галина Василівна	10	Голова циклової комісії економіки та інформаційної діяльності 2014 р.; голова циклової комісії «Туристичне обслуговування» - 2017 р.
		14	<p>1. Методичні вказівки щодо виконання курсової роботи за напрямом «Економіка підприємства» зі спеціальності «Економіка підприємства» » [Текст] / Херсон. політехн. коледж Одес. нац. політехн. ун-т; уклад. Г. В. Аблова. – Херсон: ХПТК ОНПУ, 2014. – 29 с.</p> <p>2. Методичні вказівки щодо виконання економічного розділу дипломного проекту для студентів напрямку 050103 „Програмна інженерія” спеціальності 5.05010301 «Розробка програмного забезпечення» » [Текст] / Херсон. політехн. коледж Одес. нац. політехн. ун-т; уклад. Г. В. Аблова. – Херсон: ХПТК ОНПУ 2014. - 22 с.</p> <p>3. Методичні вказівки щодо виконання курсового проекту з дисципліни «Основи менеджменту» спеціальності 5.14010301 «Туристичне обслуговування» [Текст] / Херсон. політехн. коледж Одес. нац. політехн. ун-т; уклад.: Г.В.Аблова. –Херсон: ХПТК ОНПУ, 2016. – 39 с.</p>
		16	Виконання обов'язків куратора групи
		18	<p>1. Аблова Г.В. Бюджетування як технологія стратегічного фінансового управління промисловими підприємствами. // Матеріали III міжнародної науково-практичної конференції «Проблеми забезпечення економічного розвитку промислових підприємств». – Одеса, ОНПУ, 2015.- С.6-8.</p> <p>2. Аблова Г.В. Студентський хостел – перспективний ресурс готельної спеціалізації на Херсонщині. // Матеріали IX Міжнародної науково-практичної конференції «Актуальні проблеми, сучасний стан та перспективи розвитку індустрії туризму в Україні та Польщі». – Житомир . 2015 р.- С.16-19.</p> <p>3. Аблова Г.В., Поліщук Г.О «Підвищення ефективності розвитку галузі туристсько-готельної індустрії Херсонщини» // Матеріали I Всеукраїнської студентської науково-практичної Інтернет-конференції для ВНЗ I-II рівнів акредитації «Стратегія розвитку бізнесу в умовах глобалізації: управління та адміністрування».-Херсон, ХПТК ОНПУ, 2016. – С. 34-35.</p> <p>4. Аблова Г.В., Павлюк Є.І, «Порівняльні переваги та ризики розвитку бізнес-середовища регіону» Павлюк Є.І, // Матеріали I Всеукраїнської студентської науково-практичної Інтернет-</p>

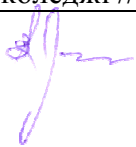
Голова експертної комісії



В.А.Чубаров

			<p>конференції для ВНЗ I-II рівнів акредитації «Стратегія розвитку бізнесу в умовах глобалізації: управління та адміністрування».- Херсон, ХПТК ОНПУ, 2016. – С. 36-38.</p> <p>5. Аблова Г.В. Оцінка методів розрахунку собівартості і ціни туристичного продукту. // Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві. Зб. наук. пр. ОНПУ - Одеса:, АО Бахва, 2013. - Вип.2(3). – с. 21-27.</p> <p>6. Аблова Г.В. Активізація пізнавальної діяльності студентів під час виконання курсових робіт з урахуванням потреб регіону. // Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві. Зб. наук. пр. ОНПУ. - Одеса:, АО Бахва, 2015, - Вип.3(4) – с. 284 – 289.</p> <p>7. Аблова Г.В. Управлінські механізми та інструменти інноваційно-інвестиційного розвитку туристичної галузі Херсонського регіону. // Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві. Зб. наук. пр. ОНПУ. - Одеса:, АО Бахва, 2015. - Вип. 3(4). – с. 284 – 289.</p> <p>8. Аблова Г.В. Пріоритетні критерії та фактори забезпечення конкурентоспроможності туристичного продукту. // Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві. Зб. наук. пр. - Вип.2(15). – О.: Наука і техніка, 2017. – С.94-105.</p>
3.	Сіліщенко Оксана Петрівна	10	Організаційна робота на посаді голови циклової комісії
		16	Виконання обов'язків куратора групи
		18	<p>6 науково-популярних та дискусійних публікацій:</p> <p>1.Семакова Т.О., Сіліщенко О.П.. Науково-дослідницька робота як шлях формування професійної компетентності викладача / [Текст] / Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві: збірник наукових праць Вип. 1: — Одеса: АО Бахва, 2012. С.124-127.</p> <p>2.Сіліщенко О.П. Узагальнений досвід викладання іноземної мови за професійним спрямуванням у Херсонському політехнічному коледжі: збірник наукових праць за матеріалами Всеукраїнської науково-практичної конференції / [Текст] / Інновації у підготовці фахівців технологічної, професійної освіти та готельно-ресторанного бізнесу.- Херсон.- 2012.- С.107-110.</p> <p>3.Сіліщенко О.П. Особливості викладання іноземної мови за професійним спрямуванням у політехнічному коледжі у межах спеціальності «Розробка програмного забезпечення» / [Текст] // Таврійський вісник освіти: науково-методичний журнал.—№1(41).—Херсон. 2012.— С.117-122.</p> <p>4.Semakova T.O., Silishchenko O.P. The use of sums at physics in the process of abilities and skills forming of students self-education / [Текст] / Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві: збірник наукових праць Вип. 1(2): — Одеса: АО Бахва.—2013.— С.305-311.</p> <p>5.Наумкіна О.В., Сіліщенко О.П. Фестивали Херсонщини / [Текст] / Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві: збірник наукових праць Вип. 1(6): — Херсон.— 2014.— С.230-242.</p> <p>6.Сіліщенко О.П. Особливості розвитку мовленнєвої компетенції майбутніх фахівців з І-Т технологій під час вивчення дисципліни «Іноземна мова за професійним спрямуванням» у політехнічному коледжі // Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві: збірник науков-</p>

Голова експертної комісії



В.А.Чубаров

			их праць: [збірник наукових праць] [Текст]. – Вип. 4 (9) – О. : Наука і техніка, 2014. – С. 206-215.
4.	Куліковська Наталія Михайлівна	1	Н.М.Куліковська. Споживчий кошик херсонців у кінці XIX початку XX століття. // Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві: збірник наукових праць. [Текст]. – Вип. 1 (6 – Херсон: ТОВ «ВКФ «СТАР» ЛТД», 2014.- 304 с. – мов. укр., рос., англ
		13	1. Авторське свідоцтво на літературний письмовий твір «Книга-пам'яті» Куліковська Н.М., Арбузова Ю.В., Матвієнко Т.В., Ботвинюк О.В. від 07.09.2017р.
		16	Виконання обов'язків куратора групи
		18	2. Куліковська Н.М. Екскурсія по місцях Херсонської фортеці[Текст] // Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві. Вип.2(3): зб. наукових праць. - О.: АО Бахва, 2013. - 240с. в спеціальному випуску до III Міжнародного туристичного форуму «Херсонщина - відпочинок, лікування, подорожі в екологічних умовах Таврії», вип.2/1(4). 3. Курінний В. Куліковська Н.М. Моя «Мала Батьківщина» // Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві. Вип.2(3): зб. наукових праць. - О.: АО Бахва, 2013. - 240с. в спеціальному випуску до III Міжнародного туристичного форуму «Херсонщина – відпочинок, лікування, подорожі в екологічних умовах Таврії». 4. Рога О. Куліковська Н.М. «Антонівка у моєму житті» // Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві. Вип.2(3): зб. наукових праць. - О.: АО Бахва, 2013. - 240с. в спеціальному випуску до III Міжнародного туристичного форуму «Херсонщина – відпочинок, лікування, подорожі в екологічних умовах Таврії». 5. Є. Оксінєнко, В.Макаренко. Куліковська Н.М. Земля у моря (Дослідницька робота про історію розвитку Скадовського району) // Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві. Вип.2(3): зб. наукових праць. - О.: АО Бахва, 2013. - 240с. в спеціальному випуску до III Міжнародного туристичного форуму «Херсонщина - відпочинок, лікування, подорожі в екологічних умовах Таврії». 6. Н.М.Куліковська. П.С.Носов. Перші херсонські губернатори та адміністративний поділ Таврії. // Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві: збірник наукових праць. [Текст]. – Вип. 1 (6 – Херсон: ТОВ «ВКФ «СТАР» ЛТД», 2014.- 304 с. – мов. укр., рос., англ.
5.	Мадаєва Альона Сергіївна	14	1. Методичні вказівки до виконання семінарських занять з дисципліни «Соціологія» для студентів спеціальності «Розробка програмного забезпечення». Затверджено для використання в навчальному процесі ЦК, П. № 4 від 18 грудня 2014 р. 2. Методика використання мультимедійних технологій та презентацій на заняттях з «Всесвітньої історії» та «Історії України» у ХПТК (з досвіду роботи). Херсон: ХПТК ОНПУ, 2012.-11с. 3. Методичні рекомендації до виконання самостійних робіт з дисципліни «Культурологія». Херсон: ХПТК ОНПУ, 2015.-26с.
		16	Виконання обов'язків куратора групи

Голова експертної комісії



В.А.Чубаров

		14	<p>1. Методичні вказівки до виконання семінарських занять з дисципліни «Соціологія» для студентів спеціальності «Розробка програмного забезпечення».</p> <p>Затверджено для використання в навчальному процесі ЦК, П. № 4 від 18 грудня 2014 р.</p> <p>2. Методика використання мультимедійних технологій та презентацій на заняттях з «Всесвітньої історії» та «Історії України» у ХПТК (з досвіду роботи). Херсон: ХПТК ОНПУ, 2012.-11с.</p> <p>3. Методичні рекомендації до виконання самостійних робіт з дисципліни «Культорологія». Херсон: ХПТК ОНПУ, 2015.-26с.</p>
6.	Недзельський Костянтин Казимирович	2	<p>1. Недзельський К. К. «Наслідкування Христа» - важлива передумова оновлення та осучаснення українського православ'я. Історія релігії в Україні: наук. щорічник. – Л. : Інститут релігієзнавства – філія Львівського музею історії релігії; вид-во «Логос». -2012– Кн. II. Ч. 2.: Філософія. Політологія. Ч. 3: Сакральне мистецтво. – С. 77-86.</p> <p>2. Недзельський К.К. Митрополит Іларіон (І. Огієнко) – ідеолог Української церкви. І. Огієнко (митрополит Іларіон) – патріот, вчений, богослов. Наук. зб. – К. - 2012– С. 84-95.</p> <p>3. Недзельський К. К. І. Огієнко про принципи виховання української молоді. І. Огієнко (митрополит Іларіон) – патріот, вчений, богослов. Наук. зб. – К. – 2012.-С. 177-188.</p>
		3	Недзельський К.К. Сучасні культурологічні концепції (навчально-методичний посібник для студентів історичного факультету). – ХДУ, 2013
		14	<p>1. Недзельський К.К. Галіченко М.В. Історія української культури. Навчально-методичний посібник для студентів вищих навчальних закладів. Рекомендовано до друку вченою радою ХДУ (протокол № 6 від 26.12.12).</p> <p>2. Поліщук І. Є., Недзельський К. К. Збірка авторських навчальних програм дисциплін із гуманітарної та методологічної підготовки для усіх напрямів підготовки. – Херсон: Айлант, 2013</p> <p>3. Недзельський К. К. «Історіософія релігії Івана Огієнка (митрополита Іларіона)», 2013.</p>
7.	Сафонова Ганна Феліксівна	1	Сафонова, Г.Ф. Порівняльний аналіз методів конструювання одягу з метою подальшої автоматизації [Текст] // СхідноЄвропейський журнал передових технологій Серія: Математика і кібернетика – прикладні аспекти – Харьков – 6/4 (72), 2014 – С. 915. Включено до наукометричних баз: COPERNICUS та Web of Science.
		2	<p>1. Семакова, Т.О. З досвіду реалізації міжпредметних зв'язків у вищих навчальних закладах III рівнів акредитації [Текст] / Т.О. Семакова, Г.Ф. Сафонова // Вісник Чернігівського національного педагогічного університету імені Т.Г.Шевченка – Вип. 116 – Чернігів, 2014 – С. 143-148.</p> <p>2. Сафонова, Г.Ф. Формалізація процесу перетворення геометричних образів САПР одягу [Текст] // Науковий вісник Херсонської державної морської академії Серія: Інформаційні технології / Херсон – № 1(10), 2014 — С. 303-308.</p> <p>3. Сафонова, Г.Ф. Розробка математичної моделі комбінованого методу створення базових</p>

Голова експертної комісії



В.А.Чубаров

		<p>конструкцій одягу [Текст] // СхідноЄвропейський журнал передових технологій Серія: Математика і кібернетика – прикладні аспекти – Харьков – 2/4 (74), 2015 – С. 815.</p> <p>4. Сафонова, Г.Ф. Формалізація та реалізація математичної моделі перетворення базових конструкцій одягу [Текст] / Г.Ф. Сафонова М.С. Сафонов, О.Є. Яковенко// Науковий вісник Херсонської державної морської академії Серія: Інформаційні технології / Херсон – № 1, 2015 – С. 290-295.</p> <p>5. Сафонова, Г.Ф. Байєсовська модель в експертній системі визначення типу крою фасону одягу за його зображенням [Текст] / Г.Ф. Сафонова, М.С. Сафонов, С.В Рослякова, П.С Носов// Вісник Херсонського національного технічного університету Серія: Інформаційні технології / Херсон – № 3(58), 2016 – С. 273-276.</p>
	10	Організаційна робота на посаді голови ЦК математичних дисциплін (2012 – 2017 р)
	14	<p>1. Сафонова Г.Ф., Бистрянцева А. М., Кузякіна О. В. Практикум з математики. Рівняння, нерівності та їх системи. Частина 1. Рекомендовано до друку ВР ОНПУ протокол № 1 від 05.09.2016р.</p> <p>2. Сафонова Г.Ф., Бистрянцева А. М., Кузякіна О. В. Практикум з математики. Рівняння, нерівності та їх системи. Частина 2. Рекомендовано до друку ВР ОНПУ протокол № 1 від 05.09.2016р.</p> <p>3. Посібник з вищої математики. Розділ «Ряди» [Текст] / ОНПУ; уклад.: Г. Ф. Сафонова, А. М. Шахман. – Херсон: ХПТК ОНПУ, 2014. – 43 с. Рекомендовано до друку ВР ОНПУ ,протокол № 5 від 24.12.2014</p> <p>4. Посібник з вищої математики. Розділ «Диференціальні рівняння». Частина 1 [Текст] / ОНПУ; уклад.: Г. Ф. Сафонова, А. М. Шахман. – Херсон: ХПТК ОНПУ, 2014. – 46 с. Рекомендовано до друку ВР ОНПУ,протокол № 5 від 24.12.2014</p> <p>Посібник з вищої математики. Розділ «Диференціальні рівняння». Частина 2 [Текст] / ОНПУ уклад.: Г. Ф. Сафонова, А. М. Шахман. – Херсон: ХПТК ОНПУ, 2014. – 42 с. Рекомендовано до друку ВР ОНПУ,протокол № 5 від 24.12.2014</p>
	15	Присудження наукового звання доцента від 15.12.2015р.
	16	<p>1. Куратор групи.</p> <p>2. Керівництво студентами, які здобули призові місця у I етапі Всеукраїнської студентської олімпіади з математики: Сорокін Олексій (2012-2013), Афанасьєв Іван, Ряский Артем (2013-2014).</p> <p>3. Керівництво студентами, які здобули призові місця у I етапі Всеукраїнської студентської олімпіади з математики: Нагорна Анастасія, Семенюк Владислав, Гетманенко Олександр (3 місце) грудень 2014р.</p>
	18	1. Сафонова, Г.Ф. Проведення інтегрованих занять з математики як один із способів реалізації

Голова експертної комісії



В.А.Чубаров

			<p>зв'язків з майбутньою спеціальністю студентів коледжу [Текст] // Збірник наукових праць. Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві – Вип. 4 (5) – О.: АО Бахва, 2013 – С. 220-226.</p> <p>2. Сафонова, Г.Ф. Теоретикоматематичне представлення процесу перетворення геометричних образів САПР одягу [Текст] / Г.Ф. Сафонова, Т.М. Трофименко // Збірник наукових праць. Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві – Вип. 4(9) – О.: АО Бахва, 2014 –С. 110-116.</p> <p>2. Сафонова, Г.Ф. Аналіз існуючих САПР конструювання та моделювання одягу [Текст] // Збірник наукових праць. Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві – Вип. 3(8) – О.: АО Бахва, 2015 – С. 270-277.</p>
8.	Подозьорова Анжела Володимирівна	1	1. Podozyorova A. Component-structural analysis of subject (physics) competence of future technicians-electricians in the process of physics studying / A. Podozyorova // L'Association 1901 «Sepike» / [redLeit. : Dr. O. Getman, Germany (Chief Editor) other]. – Poitiers, Frankfurt, Los Angeles, den 31.12.2015. – Ausgabe 11. – P. 76–80 (<i>Index Copernicus</i>).
		2	<p>1. Подозьорова А.В. Використання веб-квест-технології у процесі формування самоосвітньої компетентності майбутніх техніків-електриків під час вивчення фізики / А. В. Подозьорова // Пед. альманах : зб. наук. праць / [редкол.: В.В. Кузьменко (голова) та ін.]. – Херсон : КВНЗ «Херсонська академія неперервної освіти», 2015. – Вип. 28. – С. 145–151.</p> <p>2. Подозьорова, А. В. Використання інформаційних технологій під час проведення навчальних занять з природничих дисциплін у технічних коледжах [Текст] / А. В. Подозьорова, Т. О. Семакова // Вісник Чернігівського нац. пед. університету ім. Т. Г. Шевченка / Чернігівський нац. пед. ун-т ім. Т.Г. Шевченка ; гол. ред. М.О. Носко. – Чернігів : ЧНПУ, 2015. – Вип. 127. – С. 196–199</p> <p>3. Подозьорова А.В. Спецкурс як засіб формування базових компетентностей майбутніх техніків-електриків у політехнічних коледжах / А.Подозьорова // Імідж сучасного педагога : всеукр. наук.-практ. освітньо-популярн. журнал / [редкол.: Н. І. Білик (голов. ред.) та ін.]; Полтавський пед. ун-т імені В.Г. Короленка. – Полтава : АСМІ, 2016. – № 4. – С. 18–20.</p> <p>4. Подозьорова А.В. Готовність викладачів до реалізації компетентісно-орієнтованого навчання як запорука формування базових компетентностей майбутніх техніків-електриків у політехнічних коледжах / А.Подозьорова // Молодь і ринок : наук.-пед. журнал / [редкол. : Н. Скотна (шеф-ред.), Н. Примаченко (голов. ред.) та ін.]. – Дрогобич, 2016. – Вип. 8 (139). – С. 94–99.</p> <p>5. Подозьорова А.В. Діагностична система визначення рівнів сформованості базових компетентностей майбутніх техніків-електриків у політехнічних коледжах / А. Подозьорова // ScienceRise : scientific journal / [редкол.: В. В. Олійник (голов. ред.) та ін.]. – Kharkiv, 2016. – Vol. 4/5 (21). – С. 9–14.</p>
		10	Організаційна робота у закладі освіти на посаді завідувача електротехнічного відділення
		14	1. Методичні вказівки до виконання самостійних робіт з фізики [Текст] / Херсон. політехн. коледж Одес. нац. політехн. ун-т; уклад.: А. В. Подозьорова, В. А. Горобцов. – Херсон : ХПТК ОНПУ, 2012. – 38 с.

Голова експертної комісії



В.А.Чубаров

			<p>2. Методичні рекомендації щодо проведення Обласної олімпіади з фізики [Текст] / Херсон. політехн. коледж Одес. нац. політехн. ун-т; уклад. О.А Барильник-Куракова, А.В. Подозьорова, А.О. Солодовник. – Херсон: ХПТК ОНПУ, 2015. – 50 с.</p> <p>3. Методичні рекомендації щодо викладання спецкурсу «Основи організації самостійної роботи майбутніх техніків-електриків засобами інформаційно-комунікаційних технологій» [Текст] / Херсон. політехн. коледж Одес. нац. політехн. ун-т; уклад. А.В. Подозьорова. – Херсон : ХПТК ОНПУ, 2016. – 74 с.</p>
		15	Присуджено науковий ступінь кандидата педагогічних наук (доктора філософії) зі спеціальності 13.00.04 Теорія і методика професійної освіти; диплом ДК № 044710 від 11.10.2017 р.
		18	<p>1. Подозьорова, А. В. Використання дистанційного навчання з фізики щодо формування інформаційно-комунікаційної компетентності студентів технічних коледжів [Текст] / А. В. Подозьорова // Випереджаюча освіта для сталого розвитку у системі інноваційної освітньої діяльності : матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції (28 квітня 2015 р., м. Дніпропетровськ) / Дніпропетровський обласний інститут післядипломної педагогічної освіти ; наук. ред. О. Є. Висоцька. – Дніпропетровськ : Роял Принт, 2015. – С. 265–268.</p> <p>2. Подозьорова, А. В. Использование вебинаров по физике, ориентированных на формирование информационно-коммуникационной компетентности студентов в технических колледжах [Текст] / А. В. Подозьорова // Содружество наук. Барановичи-2015 г. : материалы XI Международной научно-практической конференции молодых исследователей (21–22 мая 2015 г., г. Барановичи) : в 3 ч. / редкол. : А. В. Никишова (гл. ред.) и др.] – Барановичи : Барановичский государственный университет (Баргу), 2015. – Ч. II. – С. 59–62.</p> <p>3. Подозьорова, А. В. Використання педагогічних ідей В. Сухомлинського у процесі формування базових компетентностей майбутніх техніків-електриків на заняттях фізики у політехнічному коледжі [Текст] / А. В. Подозьорова // Василь Сухомлинський в діалозі з сучасністю: виховуємо культуру потреб особистості : зб. матеріалів VIII Міжнародної науково-практичної конференції та XXII Всеукраїнських педагогічних читань (24–25 вересня 2015 р., м. Херсон) : в 3 ч. / за заг. ред. А. М. Зубка. – Херсон : КВНЗ «Херсонська академія неперервної освіти», 2015. – Ч. II. – С. 75–82.</p> <p>4. Подозьорова, А. В. Компонентно-структурний аналіз інформаційної компетентності майбутніх техніків-електриків у процесі загальнотехнічної підготовки у політехнічних коледжах [Текст] / А. В. Подозьорова // SCIENCE AND LIFE Proceedings of articles the international scientific conference Czech Republic, Karlovy Vary - Kyiv, Ukraine, 30 November 2017.</p>
9.	Матвієнко Тетяна Володимирівна	1	1. Матвієнко Т. В. Еколого-географічні аспекти формування туристичного іміджу Херсонської області Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві: збірник наукових праць [Текст]. – Вип. 1(12) - О.:ТОВ «ВКФ «СТАР»» 2016р.
		13	7. Авторське свідоцтво на літературний письмовий твір «Книга-пам'яті» Куліковська Н.М., Арбузова Ю.В., Матвієнко Т.В., Ботвинюк О.В. від 07.09.2017р.
		16	Виконання обов'язків куратора групи

Голова експертної комісії



В.А.Чубаров

		18	<p>8. Матвієнко Т.В., Я.О.Торохтій «Роль Тягинки в розвитку культурно-пізнавального туризму на Херсонщині» [Текст] // Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві. Вип.2(3): зб. наукових праць. - О.: АО Бахва, 2013. - 240с. в спеціальному випуску до III Міжнародного туристич-ного форуму «Херсонщина - відпочинок, лікування, подорожі в екологічних умовах Таврії», вип.2/1(4).</p> <p>9. Матвієнко Т.В. Формування екологічного світогляду студентів під час вивчення теми «Біотехнології у сучасному житті» - II Всеукраїнська науково-практична конференція «Інновації в підготовці фахівців технологічної, професійної освіти та готельно-ресторанного бізнесу», Херсон 2013</p> <p>10. Матвієнко Т.В. Роль інтерактивних методів навчання під час екологічного виховання студентів Херсонського політехнічного коледжу Одеського національного політехнічного університету [Текст] // Інформаційні технології в освіті, науці та виробництві. Вип.3(3): зб. наукових праць. - О.: АО Бахва, 2013. - 310с.</p> <p>4. Т.В.Матвієнко Практичне впровадження екологічних знань у вищі навчальні заклади технічного профілю[Текст] / Стратегії сталого розвитку України: завдання освіти щодо її реалізації: матеріали III Всеукраїнського форуму «Освіта для збалансованого розвитку» (Київ, 12-13 квітня 2017р.).- К.:Центр екологічної освіти та інформації, 2017. – 183 с.</p>
--	--	----	--

Голова експертної комісії:

декан факультету інформаційних технологій Державного вищого навчального закладу «Криворізький національний університет» , кандидат технічних наук, доцент

В.А. Чубаров

Член експертної комісії:

заступник директора з навчальної роботи Вінницького технічного коледжу.

Д.Ю. Довгань

З експертними висновками ознайомлені:

Ректор Одеського національного політехнічного університету, д. т. н., професор



Г.О. Оборський

Директор Херсонського політехнічного коледжу Одеського національного політехнічного університету, к. т. н., доцент

О.Є.Яковенко

«13» грудня 2017 р.