

**ВІДОМОСТІ**  
**про якісний склад групи забезпечення вибіркового блоку освітніх компонент**  
**спеціальності 183 «Технології захисту навколишнього середовища»**  
**галузі знань 18 «Виробництво та технології»**  
**другого (магістерського) рівня вищої освіти**

№ п/п	Прізвище, ім'я, по батькові	Найменування посади	Найменування закладу, який закінчив викладач, рік закінчення, спеціальність, кваліфікація згідно з документом про вищу освіту*	Науковий ступінь, шифр і найменування наукової спеціальності, тема дисертації, вчене звання, за якою кафедрою (спеціальністю) присвоєно, або категорія, педагогічне звання	Найменування навчальних дисциплін, які закріплені за викладачем, та кількість лекційних годин з кожної навчальної дисципліни	Відомості про підвищення кваліфікації викладача (найменування закладу, вид документа, тема, дата видачі)	Досягнення у професійній діяльності (відповідно до пункту 38 Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності)
1.	Тернавська Вікторія Миколаївна	Доцент кафедри технологій захисту навколишнього середовища та охорони праці	КНУ імені Тараса Шевченка, 2002 р., «Правознавство», спеціаліст права диплом КВ № 21195623	Кандидат юридичних наук 12.00.01 теорія та історія держави і права; історія політичних і правових учень «Інститут суду присяжних в Україні (історико-правовий аспект)» диплом ДК № 044771 від 13 лютого 2008 року (ВАК), доцент кафедри охорони праці і навколишнього середовища, атестат	ВК01 – Міжнародне екологічне право – 16 год.	“European Union Policies in Education and Law: European Integration and Studies”. Institute of European Integration (Warsaw, Poland, July 31-August 10, 2018). Certificate № 012-07/2018. 108 hours – 3 credits - Комітет Верховної Ради України з питань правової політики та правосуддя, підкомітет з питань законодавчого забезпечення діяльності Президента України, Кабінету Міністрів України, міністерств, центральних органів виконавчої влади та статусу і діяльності політичних партій,	Пункти: 1, 3, 4, 12, 19 Ліцензійних умов

				доцента АД № 004999 від 02.07.2020 р. (МОН)		громадських об'єднань (01 жовтня - 01 листопада 2018 р.).	
2.	<b>Зельцер Роберт Якович</b>	Професор кафедри організації та управління будівництвом	Українська академія сільськогосподарських наук, 1957 рік, «Машини і механізми лісової промисловості і лісового господарства», інженер-механік  Диплом з відзнакою №275944	Кандидат економічних наук, 08.06.01 «Організація, економіка і управління будівництвом». Тема: «Методы определения экономической эффективности вариантов монтажа строительных конструкций». Диплом МЭК №007186 від 23.10.1968 ВАК при Раді Міністрів СРСР Старший науковий співробітник. Диплом МСН №072386 від 26.09.1973 ВАК при Раді Міністрів СРСР Професор кафедри організації та управління будівництвом.	<b>БК02</b> – Організація інвестиційного процесу та будівельної діяльності – 24 год.	Наказ №285 від 11.07.2018р.  КНУБА про стажування в ТОВ «Реґіон-Агробуд»  Зарахування стажування наказ №21/а від 26 квітня 2018р.  Результат: Зміни та доповнення до методичного посібника «Будгенплан» відповідно до удосконалення будівельного законодавства.	Пункти: 1, 3, 4, 6, 8, 11, 12, 14, 19, 20 Ліцензійних умов

3.	<b>Анпілова Євгенія Сергіївна</b>	Доцент кафедри технологій захисту навколишнього середовища та охорони праці	Київський інститут менеджменту та інформаційних технологій при Національному авіаційному університеті за спеціальністю «Землепорядкування та кадастр», здобула кваліфікацію інженера землепорядкування та кадастр, диплом з відзнакою Рік закінчення 2002	Присуджено науковий ступінь кандидата технічних наук із спеціальності 21.06.01- «Екологічна безпека», Київський Національний університет будівництва і архітектури. Диплом кандидата наук ДК№001670 від 10.11.2011 року Присуджено звання старшого наукового співробітника. Спеціальність «Екологічна безпека». Аттестат старшого наукового співробітника АС № 001768 Від 15.12.2015 р.	<b>ВК03</b> - Програмне забезпечення екологічної діяльності – 24 год.		Пункти: 1, 2, 3, 7, 10 Ліцензійних умов
4.	<b>Котовенко Олена Андріївна</b>	Доцент кафедри технологій захисту навколишнього середовища та охорони праці	КДУ ім. Т.Г. Шевченка 1975 р., факультет кібернетики. Спеціальність: «Математика», спеціалізація «Прикладна математика»	Кандидат технічних наук, 1997 р. дисертація на тему «Разработка оптимальной системы автоматического управления потенциально-опасным объектом	<b>ВК04</b> - Фізика та хімія багатокомпонентних систем – 24 год. <b>ВК05</b> - Математичні методи в екології – 30 год.	1) Стажування на кафедрі кібернетики хіміко-технологічних процесів НТУУ КПІ, з 21.10 по 22.11 2019 року за напрямками: 1. Вивчення сучасних інноваційних методик викладання предметів, що включають системний аналіз	Пункти: 1, 3, 4, 8, 14, 20 Ліцензійних умов

				<p>на примере блока конверсии агрегата синтеза аммиака с природным газом»          Спеціальність 05.13.07» (диплом КН № 013850)          Доцент кафедри охорони праці і навколишнього середовища (атестат ДЦ №008505) виданий рішенням атестаційної колегії МОН від 23.10.2003р., протокол № 4/17Д</p>		<p>та математичне моделювання систем і процесів.          2. Ознайомлення з новими технологіями захисту навколишнього середовища при експлуатації виробництва різними технологічними процесами          3. Збір матеріалів для вдосконалення курсів «Моделювання і прогнозування стану довкілля» і «Системний аналіз якості навколишнього середовища»          Звіт 25.11. 2019 р. 6 кредитів (180 год.)          2) Курси підвищення кваліфікації КНУБА «Комп'ютерні технології тестування і дистанційного навчання», сертифікат СС №02070909/414-18. 23-02-23.04.2021 р.          6 кредити, 180 год.          3) Курси підвищення кваліфікації КНУБА «Комп'ютерні технології тестування і дистанційного навчання», сертифікат СП №02070909/0030-21 24.09.-24.11. 2021р.          6 кредитів, 180 год.          4) Курси підвищення кваліфікації КНУБА «Основи офісних технологій»</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

						сертифікат №02070909/0056-22 21.02.- 21.04.2022 р.	СП 21.02.-	
5.	<b>Дупляк Олена Віталіївна</b>	Професор кафедри водопостачання та водовідведення	Київський інженерно-будівельний інститут, 1989 р., водопостачання та каналізація, інженер-будівельник; РВ №828807 від 30.06.1989	Кандидат технічних наук спец. 05.23.16 – гідравліка та інженерна гідрологія, диплом КН №003763 від 08.12.1993 р., тема дисертації: "Гідравлічні дослідження суміщеного аварійного водоскиду та зливнопропускної споруди"; доцент кафедри водопостачання, атестат ДЦ №004940 від 20.06.2002.	<b>ВК06</b> - Організація діяльності комунальних підприємств – 20 год.	Наказ №307/1 від 31.05.2022 р. Про зарахування підвищення кваліфікації. Стажування у ПрАТ «Укрводпроект» з 01.03.22 р. по 31.03.22 р. 6 кр. 180 г.		Пункти: 1, 4, 7, 14 Ліцензійних умов
6.	<b>Ткаченко Тетяна Миколаївна</b>	Завідувач кафедри технологій захисту навколишнього середовища та охорони праці, професор	Донецький державний університет, 1996 р., спеціальність «біологія», кваліфікація: «Біолог. Викладач біології і хімії»	Старший дослідник зі спеціальності 183 «Технології захисту навколишнього середовища» від 27.09.2021; АС № 000527 Професор з 21 червня 2019 р. Атестат професора від 14.05.2020 р. АП № 001724	<b>ВК07</b> - Адаптації до змін клімату в умовах "зеленого будівництва" – 30 год.	Академічне співтовариство Михайла Балудянського. Стажування та підвищення кваліфікації «Сучасні методи викладання та інноваційні технології у вищій освіті»: Словаччина-Австрія-Угорщина (15-20.04.2018) Наказ № 245 від 21.03.2018 Сертифікат № 028/2-2018  ДД № 008419		Пункти: 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 19, 20 Ліцензійних умов

				<p>Доктор технічних наук зі спеціальності 21.06.01 – екологічна безпека; від 05.03. 2019 р., назва роботи: «Науково-методологічні основи підвищення рівня екологічної безпеки урбоценозів шляхом створення енергоефективних технологій «зеленого» будівництва»; на посаді професора кафедри охорони праці та навколишнього середовища КНУБА.</p> <p>Доцент, кандидат біологічних наук зі спеціальності 03.00.05 – ботаніка; «Інтродукція видів сімейства <i>Myrtaceae</i> Juss. у захищений ґрунт України», 09.10.2002 р.</p>		<p>доктора технічних наук - Рішення Атестаційної колегії Міністерства освіти і науки України від 5 березня 2019 року</p> <p>Старший дослідник зі спеціальності 183 «Технології захисту навколишнього середовища» від 27.09.2021; АС № 000527</p>	
--	--	--	--	---	--	--	--