

**СИЛАБУС**  
**НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ**  
**«ГЕОЛОГІСТИКА»**

<b>Рівень вищої освіти</b>	Другий (магістерський) рівень
<b>Код і найменування спеціальності, тип і назва освітньої програми</b>	193 Геодезія та землеустрій ОПП Землеустрій та планування територій
<b>Статус навчальної дисципліни</b>	Вибіркова
<b>Курс, семестр</b>	Курс – 2, семестр – 3
<b>Трудомісткість</b>	Загальна кількість годин – 120 Кількість кредитів – 4
<b>Мова викладання</b>	Державна
<b>Факультет, кафедра</b>	ННІ агротехнологій, селекції та екології Кафедра геоматики, землеустрою та планування територій
<b>Контактні дані розробника</b>	<i>Викладач:</i> Шевчук Сергій Миколайович, доктор географічних наук, професор, завідувач кафедри геоматики, землеустрою та планування територій. Контакти: каб. 8 (навчальний корпус №1) e-mail: <a href="mailto:serhii.shevchuk@pdau.edu.ua">serhii.shevchuk@pdau.edu.ua</a> <i>Сторінка викладача:</i> <a href="https://www.pdau.edu.ua/people/shevchuk-sergiy-mykolayovych">https://www.pdau.edu.ua/people/shevchuk-sergiy-mykolayovych</a>
<b>Мета вивчення навчальної дисципліни</b>	<i>Мета вивчення навчальної дисципліни</i> – формування у здобувачів освіти компетентностей, що необхідні для розв’язання складних спеціалізованих задач та практичних проблем комплексного регіонального соціально-економічного дослідження із застосуванням геоінформаційних систем у процесі програмування, прогнозування та підтримки прийняття управлінських рішень у плануванні територій.
<b>Компетентності</b>	1. Здатність виявляти, ставити та вирішувати проблеми. 2. Здатність розробляти проекти та управляти ними. 3. Здатність генерувати нові ідеї (креативність). 4. Прагнення до збереження навколишнього середовища.
<b>Результати навчання</b>	1. Зрозуміло і недвозначно доносити власні знання, висновки та аргументацію. 2. Приймати ефективні рішення щодо розв’язання завдань прикладного, дослідницького та/або інноваційного характеру.
<b>Методи навчання</b>	<i>Словесні методи:</i> розповідь-пояснення, бесіда, проблемний виклад. <i>Наочні методи:</i> ілюстрування, демонстрування. <i>Практичні методи навчання:</i> практичні завдання, робота з навчально-методичною літературою, нормативних документів. <i>Частково-пошуковий, пояснювально-ілюстративний методи. Метод ситуаційного аналізу. Сторітеллінг. Інтерактивні методи:</i> мікрофон, мозковий штурм, ділові ігри, дискусії і групові обговорення. <i>Комп’ютерні і мультимедійні методи:</i> використання мультимедійних презентацій, елементів дистанційного навчання та відеоконтента.
<b>Програма навчальної дисципліни</b>	<b>Тема 1.</b> Наукові основи геологістики. <b>Тема 2.</b> Структура логістичної діяльності. <b>Тема 3.</b> Напрями логістичної діяльності. <b>Тема 4.</b> Види логістичної діяльності. <b>Тема 5.</b> Транспортна логістика. <b>Тема 6.</b> Територіальні логістичні системи.
<b>Стратегія оцінювання результатів навчання</b>	<i>Форми поточного контролю:</i> опитування; виконання завдань на практичних заняттях, виконання завдань самостійної роботи. <i>Форма семестрового контролю:</i> залік.

<p><b>Політика навчальної дисципліни</b></p>	<p>1. Академічна доброчесність: здобувач вищої освіти повинен дотримуватись Кодексу академічної доброчесності та Кодексу про етику викладача та здобувача вищої освіти Полтавського державного аграрного університету.</p> <p>2. Дедлайни та перескладання: практичні завдання, завдання із самостійної роботи, які здаються з порушенням термінів без поважних причин, оцінюються на нижчу оцінку (-30%). Перескладання поточного та підсумкового контролю відбуваються за наявності поважних причин з дозволу директорату ННІ АСЕ.</p> <p>3. На здобувачів вищої освіти поширюється право про визнання результатів навчання, набутих у неформальній / інформальній освіті перед опануванням даної освітньої компоненти. Особливості неформального / інформального навчання регламентовані Положенням про порядок визнання результатів навчання, набутих у неформальній та інформальній освіті, здобувачами вищої освіти Полтавського державного аграрного університету.</p> <p>4. На здобувачів вищої освіти поширюється право на академічну мобільність. Особливості такого навчання регламентовані Положенням про академічну мобільність учасників освітнього процесу в Полтавському державному аграрному університеті.</p>
<p><b>Передумови для вивчення навчальної дисципліни</b></p>	<p>Передумовою вивчення навчальної дисципліни є вміння використовувати інформаційні системи і технології.</p>
<p><b>Додаткові матеріали для представлення навчальної дисципліни</b></p>	<p>Презентації, відеоконтент, <a href="https://moodle.pdau.edu.ua">https://moodle.pdau.edu.ua</a></p>
<p><b>Рекомендовані джерела інформації</b></p>	<p style="text-align: center;"><i>Основна література</i></p> <p>1. Виробнича логістика : навч. посіб. / О. М. Сумець та ін. ; Харків. ін-т ПрАТ ВНЗ "Міжрегіон. Акад. упр. персоналом". Харків : Планета-Прінт, 2021. 119 с.</p> <p>2. Маркетинг і логістика у становленні цифрової економіки України : монографія; за наук. ред. д-ра екон. наук, проф. Є. В. Крикавського, д-ра екон. наук, проф. О. В. Дейнеги ; Нац. ун-т "Львів. політехніка", Рівнен. держ. гуманітар. ун-т. - Рівне ; Львів : О. Зень, 2022. 309 с.</p> <p>3. Марченко В. М., Шутюк В. В. Логістика: Підручник. К.: Видавничий дім «Артек», 2018. 312 с.</p> <p>4. Організація та логістика перевезень : підручник / Ізтелеуова М. С. [та ін.]. Херсон : Олді Плюс, 2021. 264 с.</p> <p>5. Резнік Н. П. Логістика : навч. посіб.; Нац. ун-т біоресурсів і природокористування України. Київ : НУБіП, 2021. 142 с.</p> <p style="text-align: center;"><i>Додаткова література</i></p> <p>1. Гурч Л. М. Логістик : навч. посіб. для студентів ВНЗ; Нац. трансп. ун-т. 2-ге вид. Київ : НТУ, 2020. 507 с.</p> <p>2. Жигулін О. А. та ін. Логістика, управління й конкурентоспроможність в агробізнесі : навч. посіб.; Відокремл. підрозд. Нац. ун-ту біоресурсів і природокористування України "Ніжин. агротехн. ін-т". Ніжин : НДУ ім. М. Гоголя, 2020. 519 с.</p> <p>3. Ільєнко О. В., Катерна О. К. Геологістика: Навчальний посібник. К.: НАУ, 2013. 274 с.</p> <p>4. Поручинська І. В., Поручинський В. І. Логістика з основами геологістики методичні вказівки. Луцьк: Вежа-Друк, 2016.</p> <p>5. Смирнов І. Г. Логістика: просторово-територіальний вимір. К.: ВГЛ Обрії, 2004. 335 с.</p> <p style="text-align: center;"><i>Інформаційні ресурси мережі Інтернет</i></p> <p>1. Державна митна служба України. <a href="http://www.customs.gov.ua/">http://www.customs.gov.ua/</a></p>

	<p>2. Електронна система публічних закупівель Prozorro. Режим доступу <a href="https://prozorro.gov.ua/about">https://prozorro.gov.ua/about</a></p> <p>3. Законодавство України. Режим доступу : <a href="http://www.rada.kiev.ua/">http://www.rada.kiev.ua/</a></p> <p>4. Кабінет Міністрів України. Режим доступу: <a href="http://www.kmu.gov.ua/">http://www.kmu.gov.ua/</a></p> <p>5. Державний комітет статистики України. Режим доступу: <a href="http://www.ukrstat.gov.ua/">http://www.ukrstat.gov.ua/</a></p>
<b>Рік уведення</b>	2023 р.