

Відокремлений структурний підрозділ «Кіцманський фаховий коледж Закладу вищої освіти «Подільський державний університет»	Силабус навчальної дисципліни «Агроландшафтна організація території» Галузь знань: 19 Архітектура і будівництво Спеціальність: 193 Геодезія та землеустрій Освітньо-професійна програма: Геодезія та землеустрій
Освітньо-професійний ступінь	Фаховий молодший бакалавр
Статус дисципліни	Вибіркова навчальна дисципліна
Форма навчання	Очна(денна) заочна
Обсяг дисципліни, Кредити ЄКТС/ загальна кількість годин	3 кредити / 90годин
Мова викладання	Українська
Анотація дисципліни	<p>Навчальна дисципліни «Агроландшафтна організація території» покликана на отримання знань про наукові підходи формування агроландшафтів, природні механізми екологічно збалансованого розвитку агроландшафтів, організацію науково обґрунтованого екологічно-збалансованого землекористування в агроландшафтах, методологічні основи оцінки агроекологічного стану земель, вивчення методики організації використання земель на принципах ландшафтної екології, оптимізації просторового взаєморозміщення об'єктів інтенсивного сільськогосподарського виробництва в агроландшафтах з природоохоронними заходами, що зменшують негативний вплив виробничих процесів на екологічний стан довкілля. Дисципліна спрямована на вивчення стану земельних ресурсів України, на формування у здобувачів освіти системи знань, умінь і навичок з планування агроландшафтів та заходів їх оптимізації, формування уявлення про місце і роль агроландшафтного планування.</p>
Що буде вивчатися (предмет навчання)	<p>Основними завданнями навчальної дисципліни на сучасному етапі є: формування у здобувачів освіти системи знань, умінь і навичок з планування агроландшафтів та заходів їх оптимізації, формування уявлення про місце і роль агроландшафтного планування, системи правових, організаційних, економічних, технологічних та інших заходів, спрямованих на раціональне використання земель в агроландшафтному будівництві.</p>
Чому це цікаво/потрібно вивчати (мета)	<p>Метою навчальної дисципліни «Агроландшафтна організація території» є здобуття знань, які сприяють у здобувачів освіти формуванню цілісного уявлення про заходи і шляхи раціонального і бережливого використання земельних ресурсів в використанні агроландшафтного використання та освоєння територій.</p> <p>Дана навчальна дисципліна покликана оволодіти теоретичними та науковими засадами формування агроландшафтів, навчитися визначати та правильно аналізувати сучасну структуру сільськогосподарського виробництва конкретного ландшафту; розробляти схеми і складати карти комплексного природного</p>

	районування території заданого району на ландшафтній основі; розуміння важливості захисту ґрунтів від ерозії та ландшафтної структуризації території.
Чому можна навчитися (результати навчання)	<p>У результаті вивчення навчальної дисципліни здобувач освіти зможе опанувати :</p> <ul style="list-style-type: none"> - наукові підходи до формування агроландшафтів; - теоретичні засади формування агроландшафтів; - складові частини ландшафтної сфери; - основні ландшафтоутворюючі фактори і процеси; - класифікацію ландшафтів; - ландшафтну зональність; - завдання раціонального використання земельних ресурсів; - фактори, які обумовлюють процеси водної і вітрової ерозії і комплекс протиерозійних заходів; - завдання раціонального використання земельних ресурсів; - основи агроландшафтної організації території; - екологічне обґрунтування протиерозійної організації території.
Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентності)	<p>Набуті знання і уміння можуть бути використані при читанні і аналізі картосхеми природних зон. Вони стануть в нагоді щоб давати коротку природно-виробничу їх характеристику; складати ландшафтні карти різних масштаб; розробляти схеми і складати карти комплексного природного районування території заданого району на ландшафтній основі; визначати ерозійну небезпеку території і розробляти комплекс протиерозійних заходів. Здобувач освіти зможе демонструвати знання сучасного рівня та новітніх технологій у різних галузях для їхнього упровадження у професійній діяльності та вирішенні фахових завдань.</p>
Навчальна логістика	<p style="text-align: center;">РОЗДІЛ 1</p> <p>Тема 1. Вступ. Поняття про агроландшафтну організацію територій.</p> <p>Тема 2. Структура і класифікація ландшафтів, їх значення для землеустрою.</p> <p>Тема 3. Вплив водної ерозії ґрунтів на агроландшафтну організацію територій..</p> <p>Тема 4. Врахування впливу ерозії ґрунтів при агроландшафтній організації територій.</p> <p>Тема 5. Властивості, класифікація і меліорація еродованих агроландшафтів.</p> <p>Тема 6. Поняття ґрунтоохоронного агроландшафту, методи передпроектного обстеження агроландшафтів</p> <p>Тема 7. Проектування ґрунтозахисної меліоративної просторової структури агроландшафту.</p> <p>Тема 8. Агроландшафтне планування територій підприємств.</p> <p>Тема 9. Ландшафтознавчо-екологічний підхід у землеустрої.</p>
Пререквізити	<p>Для успішного засвоєння матеріалу з дисципліни «Агроландшафтна організація території» студент має володіти базовими знаннями з дисциплін: «Вищої математики», «Топографії», «Землепорядного проектування», «Основи ґрунтознавства та геології», «Основи меліорації і ландшафтознавства», «Основи сільськогосподарського виробництва», «Геодезія», «Геодезичні роботи при землеустрої», «Землепорядне проектування».</p>

<p>Постреквізити</p>	<p>Отримані знання з дисципліни «Агроландшафтна організація території» в подальшому стануть теоретичною базою для опанування таких дисциплін, як землевпорядне проектування, дипломне проектування.</p>
<p>Рекомендована література</p>	<p style="text-align: center;">Основна</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Дроздяк М.В. Просторова організація агроландшафтів: навч. Посібник / М.В. Дроздяк, П.Г. Казьмір. Львів, 2007. 185 с. 2. Землевпорядне проектування: навчальний посібник / Т.С. Одарюк, Н.Г. Русіна, Т.І. Басенюк. К: Аграрна освіта, 2015. 215 с 3. Пересоляк В. Ю. Методичні рекомендації з написання контрольних робіт та самостійної роботи з дисципліни «Агроландшафтна організація території» для студентів географічного факультету кафедри землевпорядкування та кадастру заочної форми навчання /Пересоляк В. Ю., Савчак, В. В., Пересоляк Р.В. //.- Говерла, 2014. – 87 с. 4. Пересоляк В. Ю. Методичні рекомендації з написання лабораторних робіт з дисципліни «Агроландшафтна організація території» для студентів географічного факультету кафедри землевпорядкування та кадастру денної форми навчання за освітньо-кваліфікаційним рівнем «Магістр» та "Спеціаліст"/Пересоляк В. Ю., Савчак, В. В., Пересоляк Р.В. //.- Говерла, 2014. – 93 с. 5. Протиерозійна організація території: навчальний посібник / В.І. Обласов, Н.Г. Балик. К: Аграрна освіта, 2019. 215 с. 6.Клименко М.О. Збалансоване використання земельних ресурсів: Навчальний посібник/ Клименко М.О., Б.В. Борисюк, Т.М. Колесник.- Херсон: ОЛДІ-ПЛЮС, 2014.-552 с. 7.Третяк А.М. Другак В.М., Колганова І.Г. Землевпорядне проектування: впорядкування існуючих землеволодінь і землекористувань та їх угідь.- Київ: ТОВ ЦЗРУ, 2007.-246 с. 8. Мисик Г.А., Куліковський Б.Б. Основи меліорації і ландшафтознавства Розділ 7, Київ., 'Інокс'', 2005. 9. Гуцуляк В.М. Ландшафтознавство: Теорія і практика: Навчальний посібник. - Чернівці: Книги - ХХІ, 2008.168 с. <p style="text-align: center;">Нормативна:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Про землеустрій: Закон України від 22 травня 2003 р. № 858-IV. Відомості Верховної Ради України. 2003. № 36. Ст. 282. 3. Про охорону земель: Закон України від 19.06.2003 р. № 962-IV. Дата оновлення: 18.12.2017. URL: https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/962-15#Text (дата звернення 21.06.2020). 4. Про природно-заповідний фонд України: Закон України від 16.06.1992 р. № 2456-XII. Дата оновлення: 07.06.2020. URL: https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2456-12#Text (дата звернення 21.06.2020). <p style="text-align: center;">Допоміжна</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Пилипенко О.І. Системи захисту ґрунтів від ерозії: підруч. / Пилипенко О.І., Юхновський В.Ю., Ведмідь М.М. К.: Златояр, 2014. 435 с. 2. Панас Р.М. Раціональне використання та охоронна земель: навчальний посібник Р.М. Панас. Львів: Новий Світ-2020, 2008.352 с. 3. Робоче проектування в землеустрої: конспект лекцій / В.С. Шумлянський. смт. Немішаєве: Навчально-методичний центр по підготовці спеціалістів Мінагропрому України, 2015. 58 с.

Інформаційні ресурси	1 . Законодавча база - офіційний сайт Верховної Ради України: [Електронний ресурс]. - Режим доступу: http://zakon1.rada.gov.ua 2. Сайт для землевпорядників (20.05.2015 р.) http://www.zemres.com/forum/viewtopic.php?f=86&t=:1594 3.Європейська ландшафтна Конвенція. URL: www.coe.int/t/dg4/cultureheritage/.../ukrainian	
Формат та обсяг курсу	Види занять	Кількість годин
	Лекції	18
	Лабораторні	
	Практичні	12
Самостійна робота	60	
Розподіл балів, форма контролю	Форми контролю	Максимальна кількість балів
	<i>Залік</i>	5
Національна шкала оцінювання	Оцінка за 4-бальною шкалою	
	5	Відмінно
	4	Добре
	3	Задовільно
2	Незадовільно	
Викладач	<p style="text-align: center;">АНТОЩУК Ганна Олександрівна Посада викладач, Категорія спеціаліст вищої кваліфікаційної категорії Педагогічне звання викладач-методист Науковий ступінь E-mail: an.antoschuk@gmail.co Вебсайт:</p>	