

<p>Відокремлений структурний підрозділ «Кіцманський фаховий коледж Закладу вищої освіти «Подільський державний університет»</p>	<p>Силабус навчальної дисципліни «Економіка і організація землевпорядного виробництва» Галузь знань: 19 Архітектура та будівництво Спеціальність: 193 Геодезія та землеустрій Освітньо-професійна програма: «Геодезія та землеустрій»</p>
<p>Освітньо-професійний ступінь</p>	<p>Фаховий молодший бакалавр</p>
<p>Статус дисципліни</p>	<p>Обов'язкова навчальна дисципліна</p>
<p>Форма навчання</p>	<p>Очна (денна), заочна</p>
<p>Обсяг дисципліни, кредити ЄКТС/ Загальна кількість годин</p>	<p>2 кредити / 60 годин</p>
<p>Мова викладання</p>	<p>Українська</p>
<p>Анотація дисципліни</p>	<p>Основним завданням дисципліни «Економіка і організація землевпорядного виробництва» є вивчення основних напрямків сучасного розвитку сфери геодезії та землеустрою, удосконалення організаційної структури галузі, розвитку науки, впровадження нових техніки і технологій; створення нових видів продукції і технічного переобладнання галузі; розвитку державного геодезичного нагляду і ліцензування; створення в галузі системи сучасного маркетингу.</p>
<p>Що буде вивчатися (предмет навчання)</p>	<p>«Економіка і організація землевпорядного виробництва» вивчає закономірності раціонального ведення виробництва на землевпорядному підприємстві як самостійній, ініціативній, систематичній, на свій власний ризик діяльності щодо виробництва продукції, виконання робіт, надання послуг з метою отримання прибутку.</p>
<p>Чому це цікаво/потрібно вивчати (мета)</p>	<p>Метою навчальної дисципліни «Економіка і організація землевпорядного виробництва» є вивчення здобувачами освіти теоретичних знань та набуття практичних навичок з питань ефективного використання виробничих ресурсів, раціональної організації праці, формування знань про сучасну організацію геодезичних робіт на виробництві, управління виробничими процесами на топографо-геодезичному підприємстві, проектування робіт та складання звітності, нормування та оплати праці.</p>
<p>Чому можна навчитися (результати навчання)</p>	<p>В результаті вивчення навчальної дисципліни студенти повинні знати:</p> <ul style="list-style-type: none"> - форми організації землевпорядних підприємств; - питання раціонального використання виробничих ресурсів, нормування і розрахунку заробітної плати; - технологію виробництва геодезичних робіт; - організацію системи земельного менеджменту. <p>В результаті вивчення навчальної дисципліни студенти повинні вміти:</p>

	<ul style="list-style-type: none"> - користуватись усіма формами виробничо-господарської діяльності; - нормувати і розраховувати заробітну плату, вести звітність; - проектувати технологію і виробництво геодезичних робіт; - організовувати геодезичні роботи та вишукування; - аналізувати виробничо-господарську діяльність.
<p style="text-align: center;">Як можна користуватися набутими знаннями і вміннями (компетентності)</p>	<p>Здатність до абстрактного, логічного та критичного мислення, аналізу і синтезу.</p> <p>Здатність застосовувати знання в професійній діяльності у стандартних та окремих нестандартних ситуаціях.</p> <p>Здатність вчитися і оволодівати сучасними знаннями та технологіями.</p> <p>Здатність аналізувати виробничо-господарську діяльність землевпорядного виробництва</p> <p>Здатність управляти виробничими процесами на топографо-геодезичному підприємстві, проектувати роботи та складати звітність.</p> <p>Здатність нормувати працю та розраховувати її оплату.</p> <p>Здатність організовувати виробництво топографо-геодезичних та землевпорядних робіт..</p>
<p style="text-align: center;">Навчальна логістика</p>	<p>Розділ I.</p> <p>Тема 1. Вступ. Організаційно-економічні основи ринкових форм господарювання</p> <p>Тема 2. Земельні ресурси та їх використання в сільському господарстві</p> <p>Тема 3. Планування геодезичного виробництва</p> <p>Тема 4. Основи нормування праці</p> <p>Тема 5. Облік і звітність у геодезичному виробництві</p> <p>Розділ II.</p> <p>Тема 6. Інституційний механізм системи управління земельними ресурсами</p> <p>Тема 7. Інформаційне забезпечення системи управління земельними ресурсами</p> <p>Тема 8. Інформаційне забезпечення системи управління земельними ресурсами</p> <p>Тема 9. Поняття підприємства і менеджменту у землевпорядкуванні</p> <p>Тема 10. Особливості організації автоматизованого робочого місця менеджера у сфері землеустрою.</p>
<p style="text-align: center;">Пререквізити</p>	<p>Для підвищення ефективності вивчення дисципліни «Економіка і організація землевпорядного виробництва» здобувач освіти повинен до початку курсу мати знання з таких дисциплін: «Землевпорядне проектування», «Основи підприємництва і управлінської діяльності», «Комп'ютеризація землевпорядного виробництва», «Геодезичні роботи при землеустрої»</p>
<p style="text-align: center;">Постреквізити</p>	<p>Дає загальний рівень знань, базову підготовку для опанування спеціальних дисциплін: «Земельний кадастр», «Землевпорядне проектування», «Автоматизована земельно-кадастрова інформаційна система», «Комп'ютеризація землевпорядного виробництва», «Державний контроль за</p>

	використанням земель та їх моніторинг», «Управління земельними ресурсами», «Протиерозійна організація території»	
Рекомендована література	<p align="center">Базова</p> <p>1. Про землеустрій : Закон України від 22.05.2003 р. № 858-IV.</p> <p>2. Биков І.Ю., Жирнов М.В. Худякова І.М. MicrosoftOffice в задачах економіки та управління. – Київ : ВД «Професіонал», 2006. – 264 с.</p> <p>3. Горлачук В.В., В'юн В.Г., Сохнич А.Я. Управління земельними ресурсами: навч.посіб. / За ред. В. Г. В'юна. – Миколаїв: Вид-во МФ НаУКМА, 2002. –316с.</p> <p>4. Немцов В.Д., Довгань Л.Є., Сініок Г.Ф. Менеджмент організацій : навч. посіб. – Київ : ТОВ “УВПК “Екс об”, 2000. – 392 с.</p> <p>5. Організація, планування і управління топографо-геодезичним виробництвом : підручник / Ю.Ф. Креніда, Б.І. Кривоберець. – Донецьк : ТОВ "Лебідь ", 2004. – 522 с.</p> <p>6. Сохнич А.Я., Худякова І.М., Наход А.В. Менеджмент у землевпорядкуванні : інфраструктурні технології : навч. посіб. / За ред. А.Я. Сохнича. – Львів : Ліга-Пресс, 2009. – 384 с.</p> <p>7. Хміль Ф.І. Основи менеджменту : підручник. – Київ : Академвидав, 2003. – 608 с.</p> <p align="center">Додаткова</p> <p>1. Земельний кодекс України від 25.10.2001 р. № 2768-III.</p> <p>2. Володін М.О. Про сутність земельного менеджменту і тенденції в його інтерпретації : Вісник геодезії і картографії. – № 1. – 2001.</p>	
	Інформаційні ресурси	https://shron1.chtyvo.org.ua/Ivanilov_Oleksandr/Ekonomika_pidpryemstva.pd
Формат та обсяг курсу	Вид занять	Кількість годин
	Лекції	20
	Семінарські	-
	Лабораторні	-
	Практичні	12
	Самостійна робота	28
Розподіл балів, форма контролю	Форми контролю	Максимальна кількість балів
	Залік	5
Шкала оцінювання, національна та ЄКТС	Оцінка ЄКТС	Оцінка за національною шкалою
	A	<i>Відмінно</i>
	B	<i>Добре</i>
	C	
	D	<i>Задовільно</i>
	E	
	FX	<i>Незадовільно</i>
F		

Викладач

КОЗІЙ Галина Володимирівна

Посада викладач,

Категорія спеціаліст вищої кваліфікаційної категорії

Педагогічне звання викладач-методист

Науковий

ступінь

Е-mail: kozij.galina@ukr.net

Вебсайт