

АНОТАЦІЯ

«Енергетичний менеджмент»

Що буде вивчати	Закономірності і тенденції виробничого енергоспоживання, ефективного виробничого обслуговування агропромислових підприємств різних форм власності і господарювання; принципи управління виробництвом.
Чому це цікаво/потрібно вивчати	Курс спрямований на розвиток логічного та аналітичного мислення, здатності управляти раціональним використанням енергетичних ресурсів
Чому можна навчитись	Розуміти роль енергетичного менеджменту у системі управління підприємством; як здійснюється облік і енергетичний аудит на виробництві. Знати на яких засадах здійснюється управління процесами енергозабезпечення. Визначати економічну ефективність управління на підприємстві. Розробляти заходи підвищення ефективності енергетичного менеджменту.
Як можна користуватись набутими знаннями і вміннями (компетентності)	Знання менеджменту дозволяє застосовувати методи менеджменту для забезпечення ефективної діяльності організації. Проявляти навички виявлення проблеми та прийняття управлінських рішень. Визначити обсяг електрогосподарств в умовних одиницях, розрахувати потребу господарства в електричній енергії; штатну кількість робітників підприємства агроенергосервісу і річний фонд їх заробітної плати. Розробляти заходи з енергозбереження; Обчислювати планову собівартість кіловат-години електроенергії і одиниці ремонту електрообладнання; розрахувати економічну ефективність електрифікації виробничих процесів у галузях сільськогосподарських підприємств. Аналізувати виробничо-господарську діяльність підприємств енергосервісу.
Навчальна логічність	Зміст. Планування та прогнозування енергетики і електрифікації с.г. Основні і оборотні фонди енергетичних підприємств. Формування стратегій енергозабезпечення. Інвестування електроенергетики. Організаційно-економічні засади енергозабезпечення Нормалізація енергоспоживання та управління процесами енергозабезпечення. Організація праці на підприємствах агроенергосервісу Організація проектування об'єктів енергетики і електрифікація с. г. Організація будівництва і монтажу, технічного обслуговування та ремонту об'єктів енергозабезпечення. Організація господарського розрахунку, орендних і ринкових відносин та внутрішньогосподарського планування в сфері

	<p>агроенергосервісу. Фінансування, кредитування та оподаткування енергетичних підприємств. Енергетичний аудит</p> <p>Види занять: лекції, практичні.</p> <p>Методи навчання: пояснення, бесіди, практичні роботи.</p> <p>Форми навчання: очна, дистанційна, змішана</p>
Перереквізити	Знання з економічної теорії, економіки підприємств та фахові знання, отримані під час навчання на 1-3 курсах
Пореквізити	Знання дисципліни можуть бути використані під час проходження виборничо-ситуаційної та переддипломної практик, написання дипломної роботи
Інформаційне забезпечення	<ol style="list-style-type: none"> 1. Економіка енергетики: підручник / за ред. д. е. н., проф. Л.Г. Мельника, д. е. н., проф. І.М. Сотник. Суми: Університетська книга, 2017. 378 с. 3. Економіка сільського господарства: навч. посіб. / [Збарський В.К., Бабієнко М.Ф., Кулаєць М.М., Синявська І.М., Хоменко М.П.]; за ред. проф. В.К.Збарського. К.: Агроосвіта, 2013. 4. Енергетичний менеджмент. Ю.В. Дзядикевич, М.В. Буряк, Р.І. Розум. Тернопіль: Економічна думка, 2010. 5. Федішин Б.П. Економіка енергетики. Навчальний посібник для студентів енергетичних спеціальностей вищих навчальних закладів. Тернопіль, 2003.