



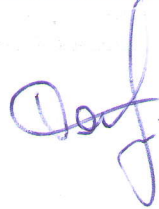
**Силабус навчальної дисципліни
«УПРАВЛІННЯ ПРОЕКТАМИ»
Спеціальність: 073 Менеджмент
Галузь знань: 07 Управління та адміністрування**

Рівень вищої освіти	Другий (магістерський)
Статус дисципліни	Навчальна дисципліна обов'язкового компонента з фахового переліку
Курс	1 (перший)
Семестр	2 (другий)
Обсяг дисципліни, кредити ЄКТС/години	4 кредити/120 годин
Мова викладання	Українська
Що буде вивчатися (предмет вивчення)	Вивчення методології та процесів управління проектами та програмами, що сприятиме формуванню у свідомості управлінця як саме повинно здійснюватися управління бізнес-процесами на підприємствах різних галузей промисловості в контексті підвищення рівня їх конкурентоспроможності та інноваційно-інвестиційної діяльності.
Чому це цікаво/треба вивчати (мета)	Курс спрямований на формування у майбутніх фахівців належних практичних вмінь і навичок застосування універсального інструментарію розробки та реалізації проектів, що надасть змогу майбутнім управлінцям набути знання та навички з реалізації у професійній діяльності інноваційних технологій з управління широким загалом бізнес-процесів у різних сферах людської діяльності.
Чому можна навчитися (результати навчання)	За допомогою даного курсу можна навчитися: <ul style="list-style-type: none"> – критично осмислювати, вибирати та використовувати необхідний науковий, методичний і аналітичний інструментарій для управління в непередбачуваних умовах; – ідентифікувати проблеми в організації та обґрунтовувати методи їх вирішення; – проектувати ефективні системи управління організаціями; – обґрунтовувати та управляти проектами, генерувати підприємницькі ідеї; – планувати діяльність організації в стратегічному та тактичному розрізах; – мати навички прийняття, обґрунтування та забезпечення реалізації управлінських рішень в непередбачуваних умовах, враховуючи вимоги чинного законодавства, етичні міркування та соціальну відповідальність; – вміти планувати і здійснювати інформаційне, методичне, матеріальне, фінансове та кадрове забезпечення організації (підрозділу); – вміти моделювати об'єкти і процеси у сфері менеджменту, застосовуючи математичні методи та інформаційні технології. –

<p>Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентності)</p>	<p>Набуті знання і уміння нададуть:</p> <ul style="list-style-type: none"> – здатність проведення досліджень на відповідному рівні; – навички використання інформаційних та комунікаційних технологій; – здатність генерувати нові ідеї (креативність); – здатність до абстрактного мислення, пошуку, опрацювання, аналізу, синтезу та встановлення взаємозв'язків між явищами та процесами; – здатність обирати та використовувати концепції, методи та інструментарій менеджменту, в тому числі у відповідності до визначених цілей та міжнародних стандартів; – здатність встановлювати цінності, бачення, місію, цілі та критерії, за якими організація визначає подальші напрями розвитку, розробляти і реалізовувати відповідні стратегії та плани; – здатність розробляти проекти, управляти ними, виявляти ініціативу та підприємливість; – здатність аналізувати й структурувати проблеми організації, приймати ефективні управлінські рішення та забезпечувати їх реалізацію; – здатність до управління організацією та її розвитком; – здатність формулювати задачі моделювання, створювати моделі об'єктів і процесів у сфері менеджменту із використанням математичних методів і інформаційних технологій.
<p>Навчальна логістика</p>	<p>Зміст дисципліни: Управління проектами в системі менеджменту організації. Обґрунтування проекту. Планування проекту. Управління часом виконання проекту. Планування ресурсного забезпечення проекту. Контролювання виконання проекту. Управління ризиками проектів. Управління якістю проекту. Управління персоналом у проектах.</p> <p>Види занять: лекції, практичні заняття</p> <p>Методи навчання: словесні, наочні, практичні</p> <p>Форми навчання: очна, дистанційна</p>
<p>Пререквізити</p>	<p>Знання з менеджменту, загальні та фахові знання, отримані на першому (бакалаврському) рівні вищої освіти.</p>
<p>Пореквізити</p>	<p>Знання з навчальної дисципліни «Управління проектами» можуть бути використані під час написання магістерської роботи, науковий статей.</p>
<p>Інформаційне забезпечення з репозитарію та фонду НТБ</p>	<p>1. Чумаченко І.В. Інформаційне забезпечення проектного менеджменту: навч. посібник / І.В. Чумаченко, Н.В. Доценко. – Харків: Нац. аерокосм. ун-т “ХАІ”, 2008. – 35 с.</p> <p>2. Електронний ресурс, на якому розміщено навчально-методичний комплекс дисципліни: http://library.khai.edu/library/fulltexts/doc/_103Upravlinnya1.pdf</p>
<p>Локація та матеріально-технічне забезпечення</p>	<p>Аудиторії імпульсного корпусу, проектор, комп'ютери</p>
<p>Семестровий контроль, екзаменаційна методика</p>	<p>Модульний контроль, залік</p>
<p>Кафедра</p>	<p>№ 602 - Менеджменту</p>
<p>Факультет</p>	<p>Програмної інженерії та бізнесу</p>

Викладач(і)	Зейнієв Теймур Гідаятович Посада: доцент кафедри Вчене звання: Науковий ступінь: кандидат технічних наук Профайл викладача: www.facebook.com/teymur.zeyniyev Тел.: +380996701302 E-mail: t.zeyniyev@khai.edu Робоче місце: 311ім
Оригінальність навчальної дисципліни	Співавторський курс, викладання українською мовою,
Лінк на дисципліну	https://mentor.khai.edu/course/view.php?id=899

Розробник



Т. Г. Зейнієв

Завідувач кафедри



А. В. Доронін