

Проектний менеджмент у галузі

АВТОР / АВТОРИ:

Лекційні та практичні заняття: Овецька Ольга Валеріївна, кандидат економічних наук, доцент кафедри менеджменту і адміністрування

Доступність: ауд. 3227, кафедра MiA, e-mail: olha.ovetska@nung.edu.ua

Офлайн консультації (відпрацювання пропущених занять) кожної середи протягом семестру з 14.00 до 16.00 в ауд. 3227

Онлайн консультації, оголошення та повідомлення від автора курсу будуть надаватися через групу у месенджері у Telegram. Група буде створена протягом першого тижня навчання. Відповідь на запитання протягом робочого дня.

Пропозиції та запитання до курсу також можна надіслати на електронну адресу автора курсу. Відповідь протягом 24 годин

Звіти з виконаних робіт можна надсилати на вказаний e-mail.

ОПИС:

Обсяг курсу 3 кредити, підсумкова атестація у формі заліку лекції - 16 год, практичні заняття - 16 год

Основні методи навчання: лекції та практичні заняття та самостійне опрацювання окремих тем програми. У випадку дистанційного навчання заняття будуть проводитися у вигляді відеоконференцій на базі Google Meet, посилання на заняття буде доступне в розкладі [занять](#)

Оцінювання знань отриманих на лекційних заняттях та під час самостійної роботи у вигляді колоквиуму. Практичні заняття виконуються самостійно і захищаються (за потреби) публічно (в аудиторії або під час відеоконференції)

Розподіл балів за окремими видами занять наведено в таблиці:

Види робіт, що контролюються	Максимальна кількість балів	Кінцевий термін
Контроль засвоєння теоретичних знань модуля M1 (колоквиум)	30	Квітень
Контроль засвоєння практичних навиків модуля M1	20	Впродовж курсу
Контроль засвоєння практичних навиків модуля M2	20	Впродовж курсу
Контроль засвоєння теоретичних модуля M2 при самостійному виконанні індивідуальної роботи	30	Травень
Усього	100	

Лекційні заняття та самостійна робота оцінюється у формі колоквиуму. Кожен модуль теоретичних знань оцінюється колоквиумом у 30 балів максимум. Другий передбачає також виконання самостійної індивідуальної роботи на 30 балів

Кожному студенту видається індивідуальне завдання.

Практичні роботи:

- 5 балів - повна відповідь на запитання під час заняття або оформлений належним чином електронний протокол до практичної роботи;
- 4 бали - достатньо повна відповідь на питання під час заняття (не менш ніж 75% потрібної інформації) або оформлений належним чином електронний протокол до практичної роботи;
- 3 бали - неповна відповідь на питання під час заняття (не менш ніж 60% потрібної інформації), незначні помилки та оформлений належним чином електронний протокол до практичної роботи ;
- 0 балів - незадовільна відповідь та/або не оформлений належним чином електронний протокол до практичної роботи.

За кожне тижневе запізнення з поданням практичної роботи до захисту від встановленого терміну оцінка знижується на 1 бал.

Заохочувальні бали: виконання презентації за темою самостійної роботи від 1 до 5 балів за презентацію

Передбачена можливість закривати частину практичного та лекційного матеріалу шляхом здобування сертифікатів на online курсах на таких навчальних платформах, як COURSERA, Edx, Prometheus, що відповідають розділам та темам дисципліни;

Технічні вимоги до курсу:

Для опанування курсу необхідно мати доступ до ПК з встановленим офісним пакетом. Консультацію стосовно самостійної роботи можна буде отримати у групі в Telegram.

Загальні правила

У випадку дистанційного навчання, заняття будуть проходити у форматі відеоконференцій, в цьому випадку під'єднатися до заняття можна лише з корпоративної пошти, а також у всіх учасників повинні бути увімкнені камери.

1. Відвідування лекційних та практичних занять є обов'язковою складовою вивчення матеріалу;
2. Практичні роботи захищаються у два етапи – перший етап: студенти виконують завдання та завантажують звіт до виділеної директорії на Google Disk; другий етап – захист практичної роботи. Бали за практичну роботу враховуються лише за наявності електронного звіту;
3. За активну участь в лекційному занятті можна отримати 1-2 додаткові бали протягом кожного заняття, але не більше 10 балів протягом семестру
4. Пропущені з неповажних причин лекційні заняття можна відпрацюватися у вигляді підготовки проходження усного опитування за тематикою лекційного заняття
5. Всі учасники освітнього процесу повинні дотримуватися правил **академічної доброчесності**. У випадку виявлення факту академічної недоброчесності (виконано не свій варіант, використано чужий матеріал) робота не зараховується або оцінюється пропорційно кількості виконавців.

З робочою програмою курсу можна ознайомитися на сайті <http://moodle-archive.nung.edu.ua/> (доступ тільки через корпоративну пошту)

МЕТА, ЩО СТАВИТЬСЯ:

Формування у майбутніх фахівців сучасного управлінського мислення та системи спеціальних знань з галузевого проектного менеджменту, розуміння концептуальних засад проектного управління у різних галузях, а також набуття навичок їх практичного використання.

КОМПЕТЕНЦІЇ, ЩО МАЄ ЗДОБУТИ СТУДЕНТ:

Вивчення навчальної дисципліни передбачає формування та розвиток у студентів **компетентностей, передбачених відповідним стандартом вищої освіти України:**

загальних:

- ЗК1 Здатність проведення досліджень на відповідному рівні;
- ЗК4 Здатність мотивувати людей та рухатися до спільної мети;
- ЗК6 Здатність генерувати нові ідеї (креативність);
- ЗК7 Здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу.

фахових:

- СК1 Здатність обирати та використовувати концепції, методи та інструментарій менеджменту, в тому числі у відповідності до визначених цілей та міжнародних стандартів;
- СК6 Здатність формувати лідерські якості та демонструвати їх в процесі управління людьми;
- СК7 Здатність розробляти проекти, управляти ними, виявляти ініціативу та підприємливість;
- СК8 Здатність використовувати психологічні технології роботи з персоналом.
- СК9 Здатність аналізувати й структурувати проблеми організації, приймати ефективні управлінські рішення та забезпечувати їх реалізацію.

Результати навчання дисципліни **деталізують такі програмні результати навчання, передбачені відповідним стандартом вищої освіти України:**

- ПРН1 Критично осмислювати, вибирати та використовувати необхідний науковий, методичний і аналітичний інструментарій для управління в непередбачуваних умовах;
- ПРН3 Проектувати ефективні системи управління організаціями;
- ПРН4 Обґрунтовувати та управляти проектами, генерувати підприємницькі ідеї;
- ПРН6 Мати навички прийняття, обґрунтування та забезпечення реалізації управлінських рішень в непередбачуваних умовах, враховуючи вимоги чинного законодавства, етичні міркування та соціальну відповідальність;
- ПРН10 Демонструвати лідерські навички та вміння працювати у команді, взаємодіяти з людьми, впливати на їх поведінку для вирішення професійних задач;
- ПРН12 Мати навички делегування повноважень та керівництва організацією (підрозділом);
- ПРН13 Вміти планувати і здійснювати інформаційне, методичне, матеріальне, фінансове та кадрове забезпечення організації (підрозділу);
- ПРН14 Планувати і проводити наукові дослідження, демонструвати результати наукових робіт та готувати їх до оприлюднення;
- ПРН16 Будувати і досліджувати концептуальні, математичні і комп'ютерні моделі об'єктів і процесів у сфері менеджменту;
- ПРН17 Ідентифікувати та класифікувати нові задачі в сфері менеджменту, описувати, аналізувати та оцінювати відповідні об'єкти, явища та процеси, обирати оптимальні методи їх дослідження.

ВИМОГИ ДО РОБОЧОГО МІСЦЯ: Персональний комп'ютер обладнаний камерою та мікрофоном.

ЛІТЕРАТУРА:

1 Основна література

1. Довгань, Л. Є. Управління проектами: навч. посіб. / Л. Є. Довгань, Г. А. Мохонько, І. П. Малик. – К. : КПІ ім. І. Сікорського, 2017. – 429 с.
2. Овецька О.В. Методичні вказівки для вивчення дисципліни „Управління проектами”: / О.В. Овецька. - Івано-Франківськ: ІФНТУНГ, 2020. – 20 с.
3. Овецька О.В. Управління проектами: конспект лекцій / О.В. Овецька. - Івано-Франківськ: ІФНТУНГ, 2020. – 54 с.
4. Овецька О.В. Управління проектами: Практикум / О.В. Овецька, І.В. Миронова. - Івано-Франківськ: ІФНТУНГ, 2018 – 51 с.
5. Овецька О.В., Овецький С. О. Пріоритети реалізації стратегічних проектів нарощування видобутку газу в західному регіоні України. Управління розвитком соціально-економічних систем: Матеріали міжнародної науково-технічної конференції, ХНТУНС, 26-30 квітня 2021р. Збірник матеріалів. Харків, 2021. С. 29-31
6. Овецька О.В., Суліма Є.О. Управління проектами у нафтогазовій галузі. Економіка сьогодення: актуальні питання та інноваційні аспекти: збірник матеріалів IV міжнародної науково-практичної конференції, Східно-Український інститут економіки та управління, 28 листопада 2020 р. Запоріжжя: Г О «С І Е У», 2020. С. 125-127.
7. Ovetska O. Formation of principles of organizational transformation of Naftogas Group. Problèmes et perspectives d'introduction de la recherche scientifique innovante: collection de papiers scientifiques «ΛΟΓΟΣ» avec des matériaux de la conférence scientifique et pratique internationale. (Vol. 1, pp. 26-27). Novembre 29, 2019, Bruxelles, Belgique: Plateforme scientifique européenne.
8. Овецька О.В. Перегіняк Н.В. Гармонізація потенціалу аграрного підприємства як передумови галузевого розвитку. Science, Education, Innovation: Topical Issues and Modern Aspects: Матеріали I міжнародної науково-практичної конференції: зб. наук. праць «InterConf», 16-18 грудня 2020 р. Uingu Teadus juhatus. Таллін, Естонія, 2020. С. 221-223.
9. Овецька О.В., Губернюк Л.В. Аналіз проблем та перспектив організаційного розвитку підприємств ЖКГ. Регіональна економіка та управління. 2020. № 3 (29). С. 33-36.
10. Овецька О.В., Овецький С.О. Використання потенціалу видобування нетрадиційного газу як пріоритетний напрям розвитку підприємств паливно-енергетичного комплексу Івано-Франківської області. Газогідрати та інші альтернативні джерела газу-2018: Матеріали III міжнародної науково-технічної конференції, ІФНТУНГ, 12-14 грудня 2018 р.: Збірник матеріалів. Івано-Франківськ, 2018. С. 81-85.

2 Додаткова література

11. Єгорченков, О. В. Інформаційні технології управління проектами: навч. посіб. / О. В. Єгорченков, Н. Ю. Єгорченкова, Л. Б. Кубявка. – Київ : Київ. ун-т ім. Т. Шевченка, 2017. – 79 с..
12. Логачова, Л. М. Управління проектами: навч. посіб. / Л. М. Логачова, О. В. Логачова. – Суми : Університет. книга, 2019. – 208 с.
13. Управління інноваційними проектами: навч. посіб. / Пойда-Носик Н. Н., Черленяк І.І. – Ужгород : УжНУ Говерла, 2017. – 360 с.
14. Клапоущак О. І. Управління проектами: лабораторний практикум / О. І. Клапоущак. – Івано-Франківськ : ІФНТУНГ, 2017.
15. Клапоущак О. І. Управління проектами: конспект лекцій / О. І. Клапоущак. – Івано-Франківськ : ІФНТУНГ, 2017. – 52 с.
16. Юрас Ю. І. Управління проектами в туризмі практикум / Ю. І. Юрас, Я. С. Коробейникова. – Івано-Франківськ : ІФНТУНГ, 2017. – 26 с.
17. Тацакович, Н. Л. Управління проектами в енергетиці: практикум / Н. Л. Тацакович, І. Р. Ващишак, Л. Я. Жовтуля. – Івано-Франківськ : ІФНТУНГ, 2016. – 65 с.
18. Овецька О.В., Жарська В.В. Концепція управління змінами в діяльності енергетичної компанії України: Матеріали міжнародної науково-практичної конференції «Теорія і практика

стратегічного управління розвитком галузевих і регіональних суспільних систем», ІФНТУНГ, 11-13 жовтня 2017 р.: Збірник матеріалів. – Івано-Франківськ, 2017. – С. 368-371.

19 Овецька О.В., Жарська В.В. Управління проектами змін енергетичної компанії: [Текст] / О.В.Овецька, , // Матеріали міжнародної науково-практичної конференції «Актуальні проблеми економіки та менеджменту», Східно – Український інститут економіки та управління, 17-18 листопада 2017 р.: Збірник матеріалів. – Запоріжжя, 2017. – С. 38-40.

20. Овецька О.В., Жарська В.В. Стратегічні засади управління проектами змін в реформуванні енергетичного комплексу України: Матеріали міжнародної науково-практичної конференції «Інформаційні технології в економіці, менеджменті і бізнесі. Проблеми науки, практики та освіти», Європейський університет, 29 листопада 2017 р.: Збірник матеріалів. – Київ, 2017. — Режим доступу до журн.: <https://conference.e-u.in.ua/conference.php>

21. Ovetska O.V., Zharska V.V. Organizational development as a modern methodology of managing changes in energy companies of Ukraine: Scientific development and achievements Proceedings of the International Scientific Conference. - December 1, 2017 in the city St. Andrews, Scotland, UK / ed. for the production Holdenblat M.A. // NGO «European Scientific Platform» - Odessa, Printing House «Drukarik», 2017. - Part 2. - P. 60 - 63. Индекс РИНЦ

22. Овецька О.В. Управління змінами на енергетичних підприємствах в умовах переходу до нової моделі енергоринку в Україні: [Електр.] / О.В. Овецька, В.В. Жарська // Електронна збірка наукових праць «Е-КОНОМІКА». – Х.: НТУ «ХПИ». – 2017. - №1(1). – С. 130-135 – Режим доступу до журн.: <http://e-conomics.hpi.kh.ua/index.php/e-conomics/issue/view/3/showToc>

23. Овецька О.В., Овецький С.О. Стратегічні передумови реформування компаній ПЕК України на засадах сучасної методології проект-орієнтованого управління. Матеріали міжнародної науково-практичної конференції "Наука та освіта: ключові питання сучасності": зб. наук. праць «ΛΟΓΟΣ», 18 травня 2018 р. / ГО «Європейська наукова платформа». Чернігів, 2018. Т.7. С. 110-112.

24. Овецька О.В. Проблеми інформаційної безпеки енергокомпаній України в контексті євроінтеграції. Матеріали ІХ Міжнародної науково-практичної інтернет - конференції " Проблеми впровадження інформаційних технологій в економіці", 17-18 травня 2018 р. Ірпінь: Університет державної фіскальної служби України, 2018. С.86-87.

25. Ovetska O.V., Oveckiy S.O. Scientific and methodological factors of development of fuel enterprises in Ukraine in the context of energy strategy implementation. Materials of international scientific and practical conference "Innovative approaches to the development of science ": June 1, 2018 in Dublin, Ireland / ed. for the production Holdenblat M.A. // NGO «European scientific platform» 2018. Part 2. P. 179-181.

26. Овецька О.В. Використання підходів організаційного проектування в процесі анбандлінгу. Динаміка розвитку сучасної науки: Матеріали міжнародної науково-практичної конференції: зб. наук. праць «ΛΟΓΟΣ», 15 листопада 2019 р. / МЦНД. Чернігів, 2019. С. 24-25.

3 Інформаційні ресурси в Інтернеті

1 Prabhu T.L. (2020). *Project Management: Fundamental Principles of Project Management*. Nestfame Creations Pvt. Ltd. 285 p. Електронний ресурс: <https://books.google.com.ua/books?id=BXv3DwAAQBAJ&printsec=frontcover&dq=inauthor:%22Prabhu+TL%22&hl=uk&sa=X&ved=2ahUKewjvtPuS8-buAhVVoVwKHSmHCdoQuwUwAnoECAIQCQ#v=onepage&q&f=false>

2 Olha Ovetska, Sergiy Oveckiy & Oleg Vytyaz' «Conceptual principles of project management for development of hydrate and other unconventional gas fields as a component of energy security of Ukraine». *IV International Scientific and Technical Conference "Gas Hydrate Technologies: Global Trends, Challenges and Horizons"* (GHT 2020) Dnipro, Ukraine, November 11-12, 2020, E3S Web of Conferences. Volume 230 (2021), DOI: <https://doi.org/10.1051/e3sconf/202123001021>

3 Martina Huemann. (editor) (2021). *International Journal of Project Management*. Volume 39, Issue 1. 96. <https://www.sciencedirect.com/journal/international-journal-of-project-management/vol/39/issue/1>