

ТРЕНІНГ КУРС: МЕТОДОЛОГІЯ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ ЗА ФАХОМ

Викладач: к.е.н., доцент
кафедри менеджменту
Дранус Любов Сергіївна

Результати курсу:

Знання:

методологію проведення наукових досліджень в умовах практичної діяльності;
наукову термінологію й вміти її вірно використовувати;
особливості проектування та організації експериментів; правила оформлення результатів НДР;

Навички:

планувати та організувати наукові дослідження; ефективно використовувати сучасну методологію наукового пізнання;
формулювати висновки та пропозиції відповідно вимог до наукових праць
представляти результати наукових досліджень у вигляді наукового звіту, статті або тез доповіді;
раціонально організувати наукові дослідження.

Формат: нормативна дисципліна

Обсяг: 3 кредити ECTS, з яких 30 годин семінарських занять та 60 годин самостійної роботи

Мета: навчити здобувачів вищої освіти основам методології наукового дослідження за профілем їх майбутньої професії та формування системи знань магістрів з методології, теорії та технології науково-дослідницької діяльності, методичного забезпечення науково-дослідної діяльності, на студентському рівні, на етапах подальших досліджень.

Тематика курсу:

Тема 1. Наука і наукове мислення. Роль науки в сучасному світі

Тема 2. Характеристики наукової діяльності. Форми організації наукових знань

Тема 3. Засоби та методи наукових досліджень: особливості використання

Тема 4. Структура наукового дослідження

Тема 5. Робота з науковою інформацією

Тема 6. Підготовчий етап наукового дослідження

Тема 7. Науковий текст: загальна характеристика та типова структура

Тема 8. Особливості підготовки, оформлення і захисту студентських наукових робіт

Тема 9. Апробація та публікація результатів наукового дослідження

Тема 10. Академічна доброчесність.

ТРЕНІНГ КУРС: МЕТОДОЛОГІЯ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ ЗА ФАХОМ

Загальні компетентності:

ЗК1 Здатність проведення досліджень на відповідному рівні.

ЗК3 Навички використання інформаційних та комунікаційних технологій.

ЗК5 Здатність діяти на основі етичних міркувань.

ЗК6 Здатність генерувати нові ідеї (креативність).

ЗК7 Здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу.

Спеціальні(фахові)компетентності:

СК3 Здатність до саморозвитку, навчання впродовж життя та ефективного самоменеджменту.

Програмні результати:

ПРН1 Критично осмислювати, вибирати та використовувати необхідний науковий, методичний і аналітичний інструментарій для управління в непередбачуваних умовах.

ПРН2 Ідентифікувати проблеми в організації та обґрунтовувати методи їх вирішення.

ПРН6 Мати навички прийняття, обґрунтування та забезпечення реалізації управлінських рішень в непередбачуваних умовах, враховуючи вимоги чинного законодавства, етичні міркування та соціальну відповідальність.

ПРН9 Вміти спілкуватись в професійних і наукових колах державною та іноземною мовами.

ПРН11 Забезпечувати особистий професійний розвиток та планування власного часу.

ПРН 13 Вміти планувати і здійснювати інформаційне, методичне, матеріальне, фінансове та кадрове забезпечення організації (підрозділу).

ТРЕНІНГ КУРС: МЕТОДОЛОГІЯ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ ЗА ФАХОМ

Оцінювання:

Залік – 30 балів

Робота за семестр – 70 балів:

- відповіді на семінарських заняттях (відповіді та дискусії під час обговорення дискусійних питань) – 15 балів

- вирішення ситуаційних завдань – 55 балів

Технічні вимоги: Для більш якісного викладання лекційного матеріалу та зручного проведення семінарських занять аудиторії мають бути забезпечені: проекційним мультимедійним обладнанням (проектор, екран, ноутбук/комп'ютер); доступом до мережі Internet, точка доступу Wi-Fi; –OS: Windows, Android, iOS; –Browsers: Chrome / Opera / Mozilla Firefox / MS Edge; програмне забезпечення: Word, Excel, PowerPoint; Skype, Zoom, Google Meet; системою електронного навчання Moodle 3.9, Unicheck: Сервіс перевірки на плагіат, тренінгова аудиторія (дошка, фліпчарт, комплект канцелярського приладдя для творчості: маркери, олівці, кольорові стікери, ватман, блокнот для фліпчарту тощо)

Академічна доброчесність: передбачає самостійне виконання контрольної роботи у разі наявності текстових збігів, копіювання, списування або фальсифікації даних робота не зараховується

Вимоги до робіт:

Під час роботи на семінарах оцінюється активна участь під час обговорення та відповідей на питання, володіння теоретичним матеріалом та вміння його використовувати при вирішенні ситуаційних завдань; в командній роботі додатково оцінюється вміння розподілити обов'язки та злагоджена робота колективу, вирішення конфліктних ситуацій, що заважають вирішенню завдань.

Під час роботи на семінарських заняттях передбачено 17 ситуаційних завдань, що вирішуються самостійно або групою студентів, яка не перевищує 5 осіб. Відповіді на завдання презентуються в аудиторії та обговорюються всією групою.