



Міністерство освіти і науки України

ОДЕСЬКА ДЕРЖАВНА АКАДЕМІЯ БУДІВНИЦТВА ТА АРХІТЕКТУРИ

ННІ Бізнесу та інформаційних технологій
Кафедра менеджменту і маркетингу

СИЛАБУС
освітньої компоненти – ОК 40
Основи дослідницької діяльності

| | | |
|---|--|-------------------------------|
| Освітній рівень | перший (бакалаврський) | |
| Програма навчання | обов'язкова | |
| Галузь знань | 07 | Управління та адміністрування |
| Спеціальність | 073 | Менеджмент |
| Освітня програма | ОПП «Менеджмент» | |
| Обсяг дисципліни | 4 кредити ECTS (120 академічних годин) | |
| Види аудиторних занять | лекції, практичні заняття | |
| Індивідуальні та (або) групові завдання | розрахунково-графічна робота | |
| Форми семестрового контролю | залік | |

Викладачі:

Сакун Ганна Олександрівна, к.ф.н., доцент кафедри менеджменту і маркетингу,
sakun.anna@ogasa.org.ua

В процесі вивчення даної дисципліни у студентів сформуються навички та вміння здійснювати науково-економічне дослідження у вигляді курсової (дипломної) роботи. Опрацьовувати наукову літературу, застосовувати методи наукових досліджень, здійснювати соціологічні дослідження серед своїх колег-студентів із використанням окремих методів наукових досліджень: анкетування, тестування, вивчення продуктів діяльності. Готувати наукові повідомлення, писати наукові статті.

Передумовами для вивчення дисципліни є набуття теоретичних знань та практичних навичок за такими дисциплінами: «Правознавство», «Філософія», «Менеджмент», «Теорія організацій» тощо.

Програмні результати навчання:

ПРН 17. Виконувати дослідження індивідуально та/або в групі під керівництвом лідера

Диференційовані результати навчання:

знати:

- поняття та порядок здійснення наукового дослідження;
- порядок вибору і формулювання проблеми і теми наукового дослідження;
- поняття науки і наукової діяльності;

володіти:

- навичками підбору інформації та відбору матеріалу;
- навичками формулювання плану наукового дослідження;

вміти:

- використовувати методи та прийоми наукових досліджень;
- використовувати форми та принципи організації науково-дослідної роботи;
- аналізувати актуальні проблеми розвитку економічної науки та критерії вибору напрямку наукового дослідження;
- застосовувати набуті знання для подальшої наукової діяльності, вивчення інших дисциплін.

ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН

| № п/п | Назва тем | Кількість годин | | | |
|------------------|--|-----------------|-----------|-------------|------------|
| | | лекції | практичні | лабораторні | самостійна |
| Розділ 1. | | | | | |
| 1.1 | Предмет і сутність наукової діяльності | 4 | 4 | | 8 |
| 1.2 | Організація наукових досліджень в Україні. Правове забезпечення наукових досліджень в Україні | 2 | 4 | | 8 |
| 1.3 | Особливості методології наукових досліджень | 2 | 4 | | 8 |
| 1.4 | Методи наукових досліджень | 4 | 4 | | 8 |
| Розділ 2. | | | | | |
| 2.1 | Особливості та процедура наукового дослідження | 4 | 4 | | 8 |
| 2.2 | Інформаційне забезпечення наукових досліджень | 2 | 4 | | 8 |
| 2.3 | Наукова робота студентів у вищій школі. Основні форми впровадження результатів наукових досліджень студентів | 2 | 4 | | 8 |
| 2.4 | Дипломна робота: етапи виконання, оформлення та захист | 4 | 4 | | 8 |
| | Всього | 24 | 32 | | 64 |

Критерії оцінювання та засоби діагностики

Мінімальний та максимальний рівень оцінювання щодо отримання «заліку» за навчальною дисципліною «Основи дослідницької діяльності» складає 60 балів і може бути досягнений наступними засобами оцінювання:

| Засоби оцінювання | | Мінімальна кількість балів | Максимальна кількість балів |
|---|----------------------|----------------------------|-----------------------------|
| Вид контролю | Кількість у семестрі | | |
| Поточний контроль знань: | | 60 | 100 |
| в т.ч.: - розрахунково-графічна робота | | 15 | 25 |
| - усне опитування або письмовий експрес-контроль на практичних заняттях та лекціях; | кожне заняття | 45 | 75 |
| - виступ (доповідь) студентів при обговоренні питань на практичних заняттях; | 1 | | |
| - тестування; | 2 | | |
| - реферат; | 1 | | |
| - участь у конференціях; | 1 | | |
| - підготовка та видання наукових публікацій (тези, статті); | 1 | | |
| Підсумковий (семестровий) контроль знань - залік | | 1 | |
| Разом | | 60 | 100 |

Розрахунково-графічна робота. З дисципліни передбачено виконання розрахунково-графічної роботи.

У першому розділі Розрахунково-графічної роботи - теоретичному - розглядаються науково-теоретичні аспекти досліджуваної проблеми, аналітичний огляд літературних джерел з предмета дослідження, критично аналізуються різні погляди, здійснюється їх класифікація. Для констатації та обґрунтування теоретичних висновків та тенденцій доцільно використовувати дані, опубліковані у відповідних енциклопедіях, монографіях, довідниках та інших зарубіжних джерелах та виданнях. Для написання першого розділу РГР студенту рекомендується відштовхуватися від плану випускної дипломної роботи (1-й розділ).

Методичні рекомендації до виконання розрахунково-графічної роботи [4].

Інформаційне забезпечення

Основна література

1. Ажаман І.А., Білега О.В., Смелянець Т.В., Ширяєва Н.Ю. Методичні вказівки до виконання та захисту дипломної роботи студентів освітнього рівня «Бакалавр» галузі знань 07 «Управління та адміністрування» спеціальності 073 «Менеджмент» (спеціалізація - «Менеджмент і адміністрування»). Одеса: ОДАБА, 2018. – 44с.
2. Пилипчук М.І. Основи наукових досліджень : Підручник. - К. : "Знання", 2007. - 272с.
3. Романчиков В.І. Основи наукових досліджень : Навч.посібник для студ. спе. "Менеджмент невикробничої сфери". - К., 1997. - 244 с.
4. Ширяєва Н.Ю. Методичні вказівки щодо виконання РГР з дисц. "Основи наукових досліджень" : Для студентів галузі знань 0306 "Менеджмент і адміністрування" напряму 6.030601 "Менеджмент" ОКР "Бакалавр" денної форми навчання. - Одеса : ОДАБА, 2014. - 26с.

Допоміжні джерела інформації

5. Цехмістрова Г.С. Основи наукових досліджень. : Навчальний посібник. - Київ: "Слово", 2006. - 240с.