



## СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ «МЕТОДОЛОГІЯ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ»

**Ступінь вищої освіти:** магістр

**Спеціальність:** 071 Облік і оподаткування

**Освітньо-професійна програма:** Діджитал-облік і контроль

**Викладач:** Немченко Валерій Вікторович, професор, доктор економічних наук, завідувач кафедри обліку та аудиту

**Кафедра:** Обліку та аудиту

**Профайл викладача:**

**Контактна інформація:**

тел: 712-42-99

e-mail: [bossvalera29@gmail.com](mailto:bossvalera29@gmail.com)

### 1. Загальна інформація

Тип дисципліни – вибіркова

Мова викладання – українська

Навчальна дисципліна викладається на першому курсі у першому семестрі

Кількість кредитів – 4, годин – 120

Аудиторні заняття, годин:	всього	лекції	лабораторні	практичні
денна	40	20	-	20
заочна	12	6	-	6
Самостійна робота, годин	Денна – 80		Заочна – 108	

**Розклад занять**

### 2. Анотація навчальної дисципліни

Дисципліна «Методологія наукових досліджень» у системі підготовки сучасних економістів, бухгалтерів, менеджерів та взагалі висококваліфікованого спеціаліста займає важливе місце, її вивчення потребує особливої уваги та зусиль, враховуючи особливості спеціалізації. Мета вивчення дисципліни – надання студентам необхідного обсягу знань у галузі наукових досліджень, підготовка їх до самостійного виконання наукової роботи, ознайомлення з формами звітів, методикою підготовки повідомлень, доповідей, наукових статей, курсових та дипломних робіт. Студенти матимуть змогу підготовуватися до викладання у вищій школі з використанням основ методології наукових досліджень та методики викладання у ЗВО. Дослідження є важливою діяльністю у бізнесі та науковому співтоваристві, а також в усіх навчальних дисциплінах. У вищих навчальних закладах приділяють особливу увагу дослідженням, які дають нові знання, допомагають у вирішенні проблем, прийнятті рішень, відкритті, винаході, вирішенні конфліктів. Вміння проводити обґрунтовані дослідження готує студентів до їхнього подальшого професійного життя, і, безумовно, покращує процес навчання. Але дослідження - це набагато більше, ніж просто пошук, вивчення та звітування про результати. Добре перевірений "науковий метод" передбачає конкретний формат дослідження, в якому розглядається тематична область, виявляється проблема, формуються питання дослідження та оцінюється гіпотетична відповідь. Саме здійснення наукових досліджень дозволить знайти шляхи виходу з кризи, визначити перспективні напрямки розвитку економіки і входження її в цивілізоване ринкове середовище, оцінити можливості використання закордонного досвіду економічного розвитку для рішення проблем народного господарства України. Формування системи знань з наукових досліджень, а також особливості методики викладання у ЗВО забезпечує дисципліна «Методологія наукових досліджень».

### 3. Мета навчальної дисципліни

Метою викладання навчальної дисципліни «Методологія наукових досліджень» є формування у майбутніх фахівців сучасного наукового мислення та системи знань щодо методології організації нових економічних досліджень, підготовувати до викладання у вищій школі з використанням основ педагогіки і психології. Дослідження є важливою діяльністю у бізнесі та науковому співтоваристві, а також в усіх навчальних дисциплінах. У вищих навчальних закладах приділяють особливу увагу

дослідженням, які дають нові знання, допомагають у вирішенні проблем, прийнятті рішень, відкритті, винаході, вирішенні конфліктів. Вміння проводити обґрунтовані дослідження готує студентів до їхнього подальшого професійного життя, і, безумовно, покращує процес навчання. Але дослідження - це набагато більше, ніж просто пошук, вивчення та звітування про результати. Добре перевірений "науковий метод" передбачає конкретний формат дослідження, в якому розглядається тематична область, виявляється проблема, формуються питання дослідження та оцінюється гіпотетична відповідь. У результаті вивчення навчальної дисципліни студент повинен знати:

- етапи, методи види та джерела інформації наукового дослідження, сучасні форми навчання, педагогіку, вимоги до виховання;

вміти:

- визначити мету, задачі об'єкта, предмет дослідження;
  - підготувати звіт про дослідження;
  - написати статтю;
- прочитати лекцію;
- провести семінарське, практичне заняття;
- скласти робочу програму...

#### **4. Програмні компетентності та результати навчання за дисципліною**

#### **5. Зміст навчальної дисципліни**

#### **6. Система оцінювання та інформаційні ресурси**

**Види контролю:** поточний, підсумковий – диф. залік.

**Нарахування балів**

**Інформаційні ресурси**

#### **7. Політика навчальної дисципліни**

Політика всіх навчальних дисциплін в ОНТУ є уніфікованою та визначена зурахуванням законодавства України, вимог [ISO 9001:2015](#), «[Кодекс академічної доброчесності Одеського національного технологічного університету](#)» та «[Положення про організацію освітнього процесу](#)».

Викладач

ПІДПИСАНО

Валерій НЕМЧЕНКО

підпис

Завідувач кафедри

ПІДПИСАНО

Валерій НЕМЧЕНКО

підпис

