



Силабус курсу Науково-дослідна робота студента

Ступінь вищої освіти бакалавр

Освітня програма Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва

Назва кафедри тваринництва та харчових технологій

Рік навчання: . 2023 **Семестр:** 2

Кількість кредитів: 4. **Мова викладання:** державна

Посилання на дистанційний курс

Керівник курсу

Берестова Людмила
Євгенівна

кандидат сільськогосподарських наук,
старший науковий співробітник,
доцент кафедри тваринництва та харчових технологій

Контактна інформація

l.berestova@snu.edu.ua +3805019756

Анотація курсу

Формування компетенцій з надбання навичок використання теорії планування наукових досліджень, вибору моделі об'єкту досліджень, доведення її адекватності, організації планування наукових досліджень, оцінки ефективності науково-дослідних робіт, аналізу і оформленню результатів НДР.

Структура курсу

| Години (лек. / практ.) | Тема | Результати навчання | Завдання |
|------------------------------|--|---|--|
| 2/2 | Тема 1 Тема 1. Поняття наукового пізнання Практична робота 1. Тема Поняття наукового пізнання | ПРН4. Організувати спільну діяльність робочого колективу. | Тести/ питання/ виконання завдань |
| 4/4 | Тема 2. Характеристика методів наукових досліджень. Практична робота 2 Характеристика методів наукових досліджень.. | ПРН4. Організувати спільну діяльність робочого колективу | Тести/ питання/ виконання завдань |

| | | | |
|-----|--|--|--|
| 4/4 | Тема 3. Організація та етапи проведення науково -дослідної роботи (НДР). Практична робота. 3. Організація та етапи проведення науково -дослідної роботи (НДР). | ПРН7. Здійснювати пошук оброблення та узагальнення інформації із застосуванням сучасних інформаційних технологій | Тести/ питання/ виконання завдань |
| 4/4 | Тема 4. Планування науково - дослідної роботи. Практична робота 4. Планування науково - дослідної роботи. | ПРН2. Навчати співробітників підприємства сучасних та нових компонентів технологічних процесів з виробництва і переробки продукції тваринництва. | Тести/ питання/ виконання завдань |
| 4/4 | Тема 5 Класифікація наукової інформації, основи Практична робота 5 Класифікація наукової інформації, основи | ПРН7. Здійснювати пошук оброблення та узагальнення інформації із застосуванням сучасних інформаційних технологій | Тести/ питання/ виконання завдань |
| 4/4 | Тема 6 Написання наукових робіт студентів. Практична робота 6 Написання наукових робіт студентів | ПРН20. Застосовувати міжнародні та національні стандарти і практики в професійній діяльності | Тести/ питання/ виконання завдань |
| 2/2 | Тема 7 Оприлюднення результатів наукової роботи Практична робота 7 Оприлюднення результатів наукової роботи | ПРН20. Застосовувати міжнародні та національні стандарти і практики в професійній діяльності | Тести/ питання/ виконання завдань |

Літературні джерела

1. Методичні вказівки з дисципліни «Методологія і організація наукових досліджень» для студентів напряму підготовки 6.020107 денної та заочної форми навчання / Укл.: Н.О. Зацепіна. – Запоріжжя: ЗНТУ, 2019. – 28 с.
2. Методичні вказівки для самостійного вивчення дисципліни «Методологія і організація наукових досліджень» студентами спеціальності 101 «Екологія» /Н. М. Вознюк – Рівне :НУВГП, 2018. – 27 с.
3. Методологія та організація наукових досліджень : навч. посіб. / І. С. Добронравова, О. В. Руденко, Л. І. Сидоренко та ін. ; за ред. І. С. Добронравової (ч. 1), О. В. Руденко (ч. 2). – К. : ВПЦ "Київський університет", 2018. – 607 с.
4. Методологія та організація наукових досліджень [Текст] : навч. посіб. / Л. Г. Ліпич, С. М. Бортнік, І. Г. Волинець та ін. ; за заг. ред. Л. Г. Ліпич. – Луцьк : Вежа-Друк, 2018. – 220 с.
5. Методологія та організація наукових досліджень в екології: Практикум / Н.О. Зоріна. – Івано-Франківськ: ІФНТУНГ. – 2017. – 40 с.
6. Бхаттачарджи А., Ситник Н.І. Методологія і організація наукових досліджень: дослідження в соціально-економічних науках. – Навчальний посібник. – 2016. – 155 с.
7. Адаменко О. М. Методологія та організація наукових досліджень в екології: підручник /О. М. Адаменко, Н. О. Зоріна. – Івано-Франківськ: ІФНТУНГ, 2015. – 173 с.

8. Посібник з курсу «Методологія та організація наукових досліджень»/ В. П. Ляшенко, І. В. Дрегваль. – Дніпропетровськ, РВВ ДНУ, 2015. – 24 с.
9. Методологія та організація наукових досліджень (в екології) : підручник/ М.О. Клименко, В.Г. Петрук, В.Б. Мокін, Н.М. Вознюк. – Херсон: Олді-плюс, 2012. – 474 с.
10. ДСТУ 8302:2015. Інформація та документація. Бібліографічне посилання. Загальні положення та правила складання / Нац. стандарт України. – Вид. офіц. – [Уведено вперше ; чинний від 2016-07-01]. – Київ : ДП «УкрНДНЦ», 2016. – 17 с.
11. Міжнародні правила цитування та посилання в наукових роботах : метод. рек. електронне вид. / автори-укладачі : О. Боженко, Ю. Корян, М. Федорець ; редкол.: В. С. Пашкова, О. В. Воскобойнікова-Гузєва, Я. Є. Сошинська, О. М. Бруй ; Наук.-техн. б-ка ім. Г. І. Денисенка Нац. техн. ун-ту України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» ; Укр. бібліотечна асоц. – Київ : УБА, 2016. – 117 с.
12. Основи біометрії [Текст] : навч. посіб. / Д. І. Барановський, С. Б. Данілов ; Харк. держ. зоовет. акад. - Харків : Бровін, 2010. - 88 с.

Електронні ресурси

13. <https://mon.gov.ua/ua> - сайт Міністерства освіти і науки України;
14. <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/848-19#Text> – Закон України про наукову і науково-технічну діяльність;
15. науково-технічну діяльність;
16. <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/3322-12#Text> - Закон України про науково-технічну інформацію;
17. <http://www.nbuv.gov.ua/node/554> – електронний каталог Національної бібліотеки України імені В. І. Вернадського;
20. <http://www.udcsummary.info/php/index.php?lang=uk&pr=Y> – WEB сайт УДК

Політика оцінювання

- **Політика щодо дедлайнів та перескладання:** Роботи, які здаються із порушенням термінів без поважних причин, оцінюються на нижчу оцінку (-20 балів).
- **Політика щодо академічної доброчесності:** Усі письмові роботи перевіряються на наявність плагіату і допускаються до захисту із коректними текстовими запозиченнями не більше 20%. Списування під час контрольних робіт та заліку заборонені (в т.ч. із використанням мобільних девайсів).
- **Політика щодо відвідування:** Відвідування занять є обов'язковим компонентом оцінювання, за яке нараховуються бали. За об'єктивних причин (наприклад, хвороба, міжнародне стажування) навчання може відбуватись в он-лайн формі за погодженням із керівником курсу.

Політика що до можливості зарахування програмних результатів навчання, отриманих у формальній та неформальній освіті.

Оцінювання

Остаточна оцінка за курс розраховується наступним чином:

| Види оцінювання | % від остаточної оцінки |
|--|-------------------------|
| Опитування під час занять – усно | 40 |
| Теми 1-7 – обговорення тем, відповіді на запитання | 20 |
| Залік (теми 1-7) – тести | 40 |

Шкала оцінювання студентів:

| Оцінка в балах | Оцінка за університетською диференційованою шкалою | Оцінка за університетською недиференційованою шкалою | Оцінка за шкалою ECTS | |
|----------------|--|---|-----------------------|--|
| | | | Оцінка | Пояснення |
| 90-100 | Відмінно | зараховано | A | Відмінно (відмінне виконання лише з незначною кількістю помилок) |
| 82-89 | Добре | | B | Дуже добре (вище середнього рівня з кількома помилками) |
| 74-81 | | | C | Добре (в цілому правильне виконання з певною кількістю суттєвих помилок) |
| 64-73 | Задовільно | | D | Задовільно (непогано, але зі значною кількістю недоліків) |
| 60-63 | | | E | Достатньо (виконання задовольняє мінімальним критеріям) |
| 35-59 | Незадовільно | незараховано | FX | Незадовільно (з можливістю повторного складання) |
| 1-34 | | | F | Незадовільно (з обов'язковим повторним курсом) |
| «не з'явився» | | 1. Запис здійснюється у разі відсутності здобувача на заліку | | |
| «усунений» | | 2. Запис здійснюється у разі порушення здобувачем встановлених правил внутрішнього розпорядку або морально-етичних норм поведінки на заліку | | |
| «не допущений» | | 3. Запис здійснюється у разі відсутності залікової книжки у здобувача під час семестрового контролю | | |