



**Бондаренко Галина
Петрівна**

к. пед.н.,

доцент кафедри
ЮНЕСКО з наукової освіти
g.p.bondarenko@udu.edu.ua

III. Програмні результати навчання

Міністерство освіти і науки України

Український державний університет імені Михайла Драгоманова

Факультет технологій та дизайну

СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

«Організація наукових досліджень»

I. Основна мета дисципліни

поглиблення знань теоретичних засад науково-дослідної діяльності, опанування інструментарію її здійснення та організації, розвиток вмінь здійснення самостійного наукового дослідження проблем в контексті майбутньої професійної діяльності

II. Місце навчальної дисципліни в програмі підготовки фахівців

Цикл професійної підготовки Освітнього ступеня «магістр»
015 Професійна освіта
ОПП Професійна освіта. Охорона праці.

ПРН-2 Розробляти та реалізовувати проекти, включаючи власні дослідження, які дають можливість переосмислити наявне та створити нове цілісне знання та/або професійну практику і забезпечать розв'язання значущих соціальних, наукових, культурних, етичних та інших проблем.

ПРН-4 Володіти концептуальними та методологічними знаннями філософської освіти, нормами та принципами наукової етики; знаходити оригінальні інноваційні рішення, що спрямовані на розв'язання сучасних освітніх проблем.

ПРН-5 Самостійно планувати виконання дослідницького та/або інноваційного завдання та формулювати висновки за його результатами, розробляти та представляти наукові статті, тези доповідей, реферати, звіти.

ПРН-16 Використовувати сучасні інформаційні ресурси у сфері професійної діяльності.

ПРН-20 Демонструвати здатність спілкуватися в діалоговому режимі з широкою науковою спільнотою та громадськістю в галузі наукової та/або професійної діяльності.

ПРН-27 Використовувати методи та інструментарій моніторингу надзвичайних ситуацій, вміти будувати моделі (сценарії) їх розвитку та оцінювати соціально-економічні наслідки.

<p>IV. Короткий зміст дисципліни</p>	<p>Модуль 1. Теоретико-методологічні засади наукового дослідження Тема 1.1 Наука, наукове пізнання, наукові знання Тема 1.2.Теоретична основа наукових досліджень Тема 1.3 Методологія і методика наукових досліджень Тема 1.4. Етос науки і науковця Модуль 2. Практичний інструментарій ефективного наукового дослідження Тема 2.1. Етапи науково-дослідної роботи, методологічний інструментарій наукового дослідження Тема 2.2.Робота з джерелами оприлюднення результатів наукового пошуку Тема 2.3.Фінасово-управлінські ресурси реалізації наукових досліджень</p>
<p>V. Назва кафедри та викладацький склад, який буде забезпечувати викладання дисципліни</p>	<p>кафедра ЮНЕСКО з наукової освіти педагогічний факультет Українського державного університету імені Михайла Драгоманова Бондаренко Галина Петрівна Кандидат педагогічних наук ,доцент</p>
<p>VI. Обсяги навчального навантаження та терміни викладання дисципліни</p>	<p>На вивчення дисципліни відводиться 3 кредити (90 годин), з яких: лекційні –14 годин, семінарські/практичні – 12 годин, самостійна робота – 64 годин.</p>
<p>VII. Основні інформаційні джерела для вивчення дисципліни</p>	<p>Основна інформація з дисципліни викладена на освітній платформі Moodle: https://moodle.udu.edu.ua/course/view.php?id=7956</p> <p>Академічна доброчесність: проблеми дотримання та пріоритети поширення серед молодих вчених : кол. моногр. / за заг. ред. Н. Г. Сорокіної, А. Є. Артюхова, І. О. Дегтярьової. Дніпро : ДРІДУ НАДУ, 2017. 169 с. Бірта Г.О., Бургу Ю.Г. Методологія і організація наукових досліджень: навч. посіб. К.: «Центр учбової літератури», 2014. 142 с.. URL: https://shron1.chtyvo.org.ua/Burhu_Yurii/Metodolohiia_i_orhanizatsiia_naukovykh_doslidzhen.pdf Важинський С. Е., Щербак Т. І. Методика та організація наукових досліджень : Навч. посіб. Суми: Сум ДПУ імені А. С. Макаренка, 2016. 260 с. URL: http://nuczu.edu.ua/sciencearchive/Articles/gornostal/vajinskii%20posibnyk.pdf. Вітченко А. О. Основи наукових досліджень у вищій школі: [підручник]. Київ: Ямчинський О. В. [вид.], 2020. 270 с. ВласенкоЛ., Ладанюк А., Кишенько В. Методологія наукових досліджень: навч.посібник. К.: Ліра –К, 2018. 352 с. Закон України «Про наукову і науково-технічну діяльність» Редакція від 16.07.2019 р. [Електронний ресурс]. URL: https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/848-19 Колесников О. Основи наукових досліджень. Київ: Видавництво Центр навчальної літератури, 2019. 144 с. Основи наукових досліджень: навч. посіб. Київ : Вид-во Нац. пед. ун-ту ім. М. П. Драгоманова, 2020. 73 с. Палеха Ю., Леміш Н. Основи науково-дослідної роботи. Київ: Видавництво Ліра-К, 2013. 336 с.</p>
<p>VIII. Система оцінювання</p>	<p>Поточний контроль – активність на практичних заняттях, індивідуальні завдання та модульні тести. Підсумковий контроль – екзамен</p>