

ЕКСКУРСОЗНАВСТВО ТА ОРГАНІЗАЦІЯ ЕКСКУРСІЙНИХ ПОСЛУГ

Викладач: Велесик Тетяна Анатоліївна, кандидат економічних наук, доцент кафедри екології, географії та хімії Рівненського державного гуманітарного університету.

Кількість кредитів: 3.

Семестр: 4.

Форма навчання: денна (с.т.н.)

Анотація дисципліни

Навчальна дисципліна «Екскурсознавство та організація екскурсійних послуг» призначена для здобувачів вищої освіти першого (бакалаврського) рівня підготовки за спеціальністю 014.07 «Середня освіта (Географія)».

Метою дисципліни є: формування у студентів теоретичних, професійних знань і практичних навичок, що дають їм змогу самостійно організовувати й планувати екскурсійну діяльність; розробляти карти-маршрути й проводити екскурсії; здійснювати екскурсійне обслуговування.

Основними завданнями вивчення дисципліни є:

- засвоєння студентами теоретичних основ екскурсійної діяльності: сутності екскурсії, її основних ознак та функцій, класифікації екскурсій, формування екскурсійної тематики;

- виявлення основних напрямів і тенденцій розвитку екскурсійного обслуговування в сучасних умовах;

- набуття студентами навичок роботи з нормативними матеріалами щодо організації екскурсійної діяльності;

- ознайомлення з методичними прийомами підготовки та проведення екскурсій, розробки карти маршруту, технологією створення нової екскурсії, особливостями застосування методичних прийомів показу, розповіді та руху;

- визначення шляхів удосконалення професійної майстерності екскурсоводів, забезпечення якості екскурсійних послуг;

- вміння застосовувати теоретичні знання у вирішенні практичних завдань.

Загальні компетентності (ЗК)

ЗК 02. Навички використання інформаційних та комунікаційних технологій.

ЗК 07. Здатність вчитися і оволодівати сучасними знаннями.

Фахові компетентності (ФК)

ФК 02. Здатність усвідомлювати сутність взаємозв'язків між природним середовищем і людиною, розуміти необхідність сталого розвитку в умовах впровадження сучасних технологій виробництва.

ФК08. Здатність використовувати поняття, концепції, парадигми, теорії, закони для характеристики географічних явищ і процесів на різних просторових рівнях (глобальному, регіональному, в межах України, локальному) письмовими, усними та візуальними засобами.

ФК09. Здатність використовувати інформаційні технології для орієнтації в світовому та національному географічному освітньо-науковому просторі в контексті пошуку джерел географічної інформації та її наукового опрацювання і використання відповідного програмного забезпечення для картографування природних явищ і процесів та впроваджувати цифрові технології в освітній процес.

ФК12. Здатність встановлювати роль і місце України у сучасному світі в контексті географічних чинників її розвитку, аналізувати і пояснювати особливості геопросторової організації природи, населення і господарства України.

Очікувані результати навчання

ПРН 02. Розуміти зміни, які відбуваються у географічному середовищі під впливом природних і антропогенних чинників, усвідомлювати відповідальність за наслідки людської діяльності на навколишнє природне середовище та формулювати ідеї збереження довкілля в контексті концепції сталого розвитку.

ПРН 09. Уміти здійснювати відбір, аналіз, представлення і поширення географічної інформації, використовуючи письмові, усні та візуальні засоби, картографічні методи, геоінформаційні технології при характеристиці географічних об'єктів і територій.

ПРН 10. Уміти охарактеризувати регіони, ландшафти і біогеоценози, пояснити їх особливості і взаємозв'язки, сформовані географічним положенням та іншими географічними чинниками.

ПРН 12. Уміти оцінювати природні умови і ресурси, населення та господарство України, її роль і місце в сучасних суспільно-географічних процесах у світі; знати і розуміти географічні особливості свого адміністративного регіону.

Вид контролю: залік.

З робочою програмою та силабусом навчальної дисципліни можна ознайомитись на кафедрі екології, географії та хімії.

Очні консультації: четвер з 09.00 до 11.00

Онлайн-консультації: вівторок з 15.00 до 17.00.

E-mail викладача: tanja-excite@ukr.net