

ЛЬВІВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ФІЗИЧНОЇ КУЛЬТУРИ

Кафедра туризму

МЕТОДИЧНІ ВКАЗІВКИ ДО ПРОВЕДЕННЯ СЕМІНАРСЬКИХ ЗАНЯТЬ
З дисципліни «Конструктивна географія»
спеціальність 8.14010301 «Туризмознавство»
рівень вищої освіти «магістр»
7 курс факультет підвищення кваліфікації, перепідготовки,
післядипломної та заочної освіти

«ЗАТВЕРДЖЕНО»

на засіданні кафедри туризму

_____ 201_ р. протокол № _

Зав. каф _____ Волошин І.М.

Семінарське заняття № 1

Тема: Від загальної картини природознавства до конструктивної географії

Мета: Виявити знання студентів про поняття «географічної оболонки», її формування та особливості; про формування загальної картини світобудови, а також з'ясувати обізнаність студентів про моделі внутрішньої будови Землі, формування уявлень про неї та про періодизацію історії землезнання.

План

Впродовж однієї годин обговорюються наступні питання:

1. Наука як система знань. Натурфілософія.
2. Формування загальної картини світобудови. Періодизація історії землезнання.
3. Моделі внутрішньої будови Землі і формування уявлень про неї.
4. Поняття «географічної оболонки» її формування та особливості.

Рекомендована література:

Основна:

- Багров М. В., Боков В. О. Черваньов І. Г. Землезнавство. Підручник /За ред.. П. Г. Шищенка. – Київ:Либідь, 2000. – 464 с.
- Блій . Г де. Геоографія : світи, регіони, концепти /Г. де Блій, П. Мукллер : пер. З англ.. К. :Либідь, 2004.
- Павленко Ю. В. Природознавство в Україні до початку ХХ ст. в історичному, культурному та освітньому контекстах / Ю. В. Павленко, С. П. Руда, С. А. Хорошева Ю. О. Храмов. – К.:Видавничий дім «Академперіодика», 2001. – 420 с.
- Штойко П. І. Концепції природознавства:навч. посібник / П. І. Штойко. – Львів: ЛНУ імені Івана Франка, 2011. – 456 с.

Допоміжна:

- Петлін В.М. Конструктивна географія / В.Петлін. – Львів: Видавничий центр ЛНУ ім. Івана Франка, 2010. – 544 с.
- Ковальчук П. І. Моделювання і прогнозування стану навколишнього середовища: Навч. Посібник. – К.:Либідь, 2003. – 208 с.

Семінарське заняття № 2

Тема: Конструктивна географія в системі географічних дисциплін

Мета: Перевірити знання студентів про природно-господарські територіальні системи, поняття «конструктивної» та «прикладної» географії. Поглибити знання про особливості конструктивно-географічних досліджень.

План

Впродовж двох годин обговорюються наступні питання:

1. Поняття «конструктивної» та «прикладної» географії.
2. Головні особливості конструктивно-географічних досліджень.

Рекомендована література:

Основна:

- Петлін В.М. Конструктивне ландшафтознавство / В.Петлін. – Львів: Видавничий центр ЛНУ ім. Івана Франка, 2006. – 357 с.
- Петлін В.М. Конструктивна географія / В.Петлін. – Львів: Видавничий центр ЛНУ ім. Івана Франка, 2010. – 544 с.
- Штойко П. І. Концепції природознавства: навч. посібник / П. І. Штойко. – Львів: ЛНУ імені Івана Франка, 2011. – 456 с.
- Штойко П. І. Становлення конструктивного напрямку в географії. / П. І. Штойко // Історія української географії. Всеукр. науково-теоретичний часопис. – Тернопіль: Підручники і посібники, 2012. – Вип. 26. – С.15 – 21.

Допоміжна:

- Волошин П. Еколого-географічні дослідження урбосистем: аналіз, синтез, прогноз // Сучасні проблеми і тенденції розвитку географічної науки: Матер. Міжнар. Конф. До 120-річчя географії у Львівському ун-ті (24 – 26 вересня 2003 р.) – Львів: Видав. Центр ЛНУ імені Івана Франка, 2003. – С. 74 – 75.

Семінарське заняття № 3

Тема: Конструкти антропогенно-модифікованих і антропогенних географічних систем

Мета: Перевірити знання студентів конструкт загальної та регіональної географії, мету і завдання створення конструктів антропогенної діяльності в природі. Обговорення та поглиблення знань з структурно-функціональних конструктів антропогенно-модифікованих і антропогенних географічних систем

План

Впродовж двох годин обговорюються наступні питання:

1. Конструкт загальної та регіональної географії.
2. Мета і завдання створення конструктів антропогенної діяльності в природі.
3. Структурно-функціональні конструкти антропогенно-модифікованих і антропогенних географічних систем.

Рекомендована література:

Основна:

- Денисик Г. І. Антропогенні ландшафти правобережної України: Монографія / Г. І. Денисик. – Вінниця: Арбат, 1998. – 292 с.
- Денисик Г. І. Регіональне антропогенне ландшафтознавство, Г. І. Денисик О. В. Тімець. – Умань: Видавець «Сочінський», 2010. – 168 с.
- Іванов Є. А. Ландшафти гірничопромислових територій: Монографія. – Львів: Видав. Центр ЛНУ ім. івана Франка, 2007. – 334 с.

Допоміжна:

- Ковальчук П. І. Моделювання і прогнозування стану навколишнього середовища: Навч. Посібник. – К.: Либідь, 2003. – 208 с.

Тема: Етапи географічного конструювання природно-антропогенних ландшафтів

Мета: Виявити та поглибити знання студентів з концепції природа-населення-господарство, концепції геосистем, концепції геотехсистем, концепції впливів-змін-наслідків.

План

Впродовж однієї годин обговорюються наступні питання:

1. Концепція природа-населення-господарство.
2. Концепція геосистем.
3. Концепція геотехсистем.
4. Концепція впливи-зміни-наслідків.

Рекомендована література:

Основна:

- Кілінська К. Екологічна оцінка природно-господарської різноманітності території Карпатсько-Подільського регіону // Географія в інформаційному суспільстві. Зб. Наук. праць. У 4-х тт.. – К.: ВЛГ Обрій, 2008. – Т.ІІІ. – С. 145-147.
- Петлін В.М. Конструктивне ландшафтознавство / В.Петлін. – Львів: Видавничий центр ЛНУ ім. Івана Франка, 2006. – 357 с.
- Черваньов І. Г. Оцінювання стану природної місцевості / І. Г. Черваньов // Екологічний вісник. – березень-квітень 2003. – 33-4. – С. 10-11.
- Штойко П. І. Концепції природознавства: навч. посібник / П. І. Штойко. – Львів: ЛНУ імені Івана Франка, 2011. – 456 с.

Допоміжна:

- Петлін В. М. Ландшафтно-екологічна експертиза: Навч. Посібник. – Львів: Видав. Центр ЛНУ імені Івана Франка, 2005. – 236 с.
- Царик Л. П. Еколого-географічний аналіз і оцінювання території : територія та практика (на матеріалах Тернопільської області). – Тернопіль: Навчальна книга-Богдан, 2006. – 250 с.

Тема: Теоретичні основи географічного прогнозування

Мета: Виявлення та поглиблення знань студентів про методи фізико-географічного прогнозування стану природного середовища, соціально-економічну інформацію, необхідну для прогнозування стану природного середовища. Оцінка знань про наукові основи географічного прогнозування, мету, об'єкт, головні підсистеми географічного прогнозу

План

Впродовж двох годин обговорюються наступні питання:

1. Наукові основи географічного прогнозування. Мета, об'єкт, головні підсистеми географічного прогнозу.
2. Методи фізико-географічного прогнозування стану природного середовища.

Рекомендована література:

Основна:

- Гавриленко О. П. Геоекологічне обґрунтування проектів природокористування. – Вид. 2-ге, випр. І доп. – К.:Ніка-Центр, 2007. – 432 с.
- Ковальчук П. І. Моделювання і прогнозування стану навколишнього середовища: Навч. Посібник. – К.:Либідь, 2003. – 208 с.
- Павленко Ю. В. Природознавство в Україні до початку ХХ ст. в історичному, культурному та освітньому контекстах / Ю. В. Павленко, С. П. Руда, С. А. Хорошева Ю. О. Храмов. – К.:Видавничий дім «Академперіодика», 2001. – 420 с.
- Штойко П. І. Концепції природознавства: навч. посібник / П. І. Штойко. – Львів: ЛНУ імені Івана Франка, 2011. – 456 с.

Допоміжна:

- Петлін В. М. Ландшафтно-екологічна експертиза: Навч. Посібник. – Львів: Видав. Центр ЛНУ імені Івана Франка, 2005. – 236 с.
- Царик Л. П. Еколого-географічний аналіз і оцінювання території : територія та практика (на матеріалах Тернопільської області). – Тернопіль: Навчальна книга-Богдан, 2006. – 250 с.

Тема: Еколого-географічний аналіз сучасного природокористування

Мета: Оцінка знань студентів про еколого-географічну характеристику регіону, екологічна експертизу, її сутність, завдання, методи, основні підходи до виявлення сучасного природокористування.

План

Впродовж двох годин обговорюються наступні питання:

1. Основні підходи до виявлення сучасного природокористування.
2. Еколого-географічна характеристика регіону.
3. Екологічна експертиза: сутність, завдання, методи.

Рекомендована література:

Основна:

- Волошин І. М. Основи екологічної експертизи: Навчальний посібник. – Львів: ЛНУ ім. Івана Франка, 2002. – 82 с
- Гродзинський М. Д. Основи ландшафтної екології: Підручник. – К: Либідь, 1993. – 224 с.
- Петлін В. М. Ландшафтно-екологічна експертиза: навчальний посібник. – Львів: Видавничий центр ЛНУ ім. Івана Франка, 2005. – 236 с.
- Черваньов І. Г. Оцінювання стану природної місцевості / І. Г. Черваньов // Екологічний вісник. – березень-квітень 2003. – 33-4. – С. 10-11.
- Янковська Л.В. Еколого-географічне районування Тернопільської області // Наукові записки Тернопільського державного педагогічного університету імені Володимира Гнатюка. Серія: Географія. – 2003. – № 2. – С. 156-162.

Допоміжна:

- Штойко П. І. Концепції природознавства: навч. посібник / П. І. Штойко. – Львів: ЛНУ імені Івана Франка, 2011. – 456 с.