

Календарний графік роботи за дисциплінами, які викладають проф. Внукова Н. В. та ст. викл. Коверсун С.О.

Усі матеріали розміщено на файловому архіві, Classroom.google.com. За додатковими консультаціями звертатися за електронною адресою svetlanakoversun@gmail.com

Група	дисципліна	Лекції(дата, час, тема)	Практичні заняття/лабораторні роботи (дата, час, тема)	КР/РГР	Зв'язок зі студентами
ДЕ-51-19	Екологічна патологія та гігієна		Практичні заняття <u>27.04</u> 11 ⁴⁰ -13 ¹⁵ Тема: «Методи гігієнічної оцінки впливу клімато-погодних умов на здоров'я людини» <u>11.05-ВИХІДНИЙ</u> 11 ⁴⁰ -13 ¹⁵ Тема: «Методи гігієнічної оцінки впливу клімато-погодних умов на здоров'я людини»		Classroom.google.com., Електронна пошта, Zoom, Viber
ДЕ-22т1-18, ДЕ-31-17	Екологічна експертиза		Лабораторні роботи <u>29.04</u> 8 ⁰⁰ -9 ³⁵ Тема: «Нормативи вмісту забруднюючих		Classroom.google.com., Електронна пошта, Zoom, Viber

			<p>речовин. Порядок розробки та затвердження гранично допустимих викидів (ГДВ)»</p> <p><u>6.05</u> 8⁰⁰-9³⁵</p> <p>Тема: «Нормативи вмісту забруднюючих речовин. Порядок розробки та затвердження гранично допустимих викидів (ГДВ)»</p> <p><u>13.05</u> 8⁰⁰-9³⁵</p> <p>Тема: «Основні вимоги до проектування полігонів токсичних відходів»</p> <p><u>20.05</u> 8⁰⁰-9³⁵</p> <p>Тема: «Порядок проведення експертизи стандартів»</p>		
ДЕ-12т1-19, ДЕ-	Ландшафтна	<u>28.04</u>	Практичні заняття	Термін	Classroom.google.com.,

21-18	екологія	<p>11⁴⁰-13¹⁵ Тема: «Ландшафтне проектування, транспортні якості доріг і безпека руху»</p> <p><u>5.05</u> 11⁴⁰-13¹⁵ Тема: «Поєднання доріг з навколишнім ландшафтом»</p> <p><u>12.05</u> 11⁴⁰-13¹⁵ Тема: «Поєднання доріг з навколишнім ландшафтом»</p> <p><u>19.05</u> 11⁴⁰-13¹⁵ Тема: «Правові основи охорони і збереження ландшафтів в Україні»</p>	<p><u>29.04</u> 11⁴⁰-13¹⁵ Тема: «Характеристика змін показників здоров'я населення у відповідності з оцінюючою шкалою екологічної небезпеки забруднення ландшафтів»</p> <p><u>13.05</u> 11⁴⁰-13¹⁵ Тема: «Складання екологічних карт»</p>	<p>виконання курсової роботи з 24.02 по 10.05</p> <p>Консультації проводяться щовівторка, та щочетверга 9⁴⁵-13¹⁵</p>	Електронна пошта, Zoom, Viber
ДЕ-22т1-18, ДЕ-31-17	Рекреаційні ресурси біосфери		Лабораторні роботи <u>23.04</u> 13 ²⁵ -15 ⁰⁰		Classroom.google.com., Електронна пошта, Zoom, Viber

			<p>Тема: «Розрахунок платежів за користуванням надрами для видобування корисних копалин»</p> <p><u>7.05</u> 13²⁵-15⁰⁰</p> <p>Тема: «Розрахунок стягнень за забруднення земельних ресурсів»</p> <p><u>21.05</u> 13²⁵-15⁰⁰</p> <p>Тема: «Біоклімат і гідромінеральні ресурси»</p>		
	Моніторинг довкілля	Лектор, доц. Желновач Г.М., надає графік, з урахуванням практичних робіт			Classroom.google.com., Електронна пошта, Zoom, Viber
	Екологічний аудит	07.05.2020 «Аудит відповідності підприємства вимогам законодавства»	28.04.2020 «Аудит користування надрами для видобутку корисних копалин у межах регіону»		Skype- та Zoom-конференції, сервіси Google), Viber
			12.04.2020 «Аудит користування		Skype- та Zoom-конференції, сервіси

			надрами для видобутку корисних копалин у межах регіону»		Google), Viber
--	--	--	---	--	----------------

Календарний графік роботи за дисциплінами, які викладає доц.. Бірюков О. В.

Усі матеріали розміщено на файловому архіві. За додатковими консультаціями звертатися за електронною адресою alexbirukov@ukr.net

Група	Дисципліна	Лекції (дата, час, тема)	Практичні заняття/лабораторні роботи(дата, час, тема)	КР/РГР	Зв'язок зі студентами
ДЕ-51-19	Прикладна гідроекологія	17.03.2020 «Екологічні групи гідробіонтів»	17.03.2020 «Вивчення екологічних груп гідробіонтів»		Електронна пошта, Google classroom, dl_KhNADU
		24.03.2020 «Гідробіоценози як біологічні системи гідросфери»	24.03.2020 «Вивчення екологічних груп гідробіонтів»		
		31.03.2020 «Умови формування хімічного складу вод на водозборі»	31.03.2020 «Вивчення типів водних об'єктів та їх гідрологічна характеристика»	Завдання на курсову «Оцінка якості вод у басейні річки сіверський донець за різними методиками»	
		07.04.2020 «Закономірності хімічного складу річкових вод та їх	07.04.2020 «Вплив змін концентрації на екологічний стан	Розділ 1	

	екологічна роль»	водойми»	
	14.04.2020 «Гідрохімічний режим головних іонів»	14.04.2020 «Екологічна якість природної води»	Розділ 1
	21.04.2020 «Біогенні компоненти та органічна речовина»	21.04.2020 «Екологічна якість природної води»	Розділ 2
	28.04.2020 «Розчинені гази та іони водню»	28.04.2020 «Індекс забруднення вод»	Розділ 2
	05.05.2020 «Мікроелементи водних екосистем та їх біологічна роль»	05.05.2020 «Індекс забруднення вод»	Розділ 3

Календарний графік роботи за дисциплінами, які викладає доц. Лежнева О.І.

Усі матеріали розміщено на файловому архіві. За додатковими консультаціями звертатися за електронною адресою
legnevaelena@gmail.com

Група	Дисципліна	Лекції (дата, час,тема)	Практичні заняття/лабораторні роботи(дата, час, тема)	КР/РГР	Зв'язок зі студентами
ДЕ-11-19	Урбоеологія та екологічна безпека	27.04 Тема: Перетворення природного середовища міста 11.05	7.05 Порівняльний аналіз біотичних, абіотичних і культурних ландшафтів. Характеристика	-	https://classroom.google.com

		Тема: Проблеми збереження біологічного різноманіття	небезпечних геологічних процесів		
--	--	---	-------------------------------------	--	--

Календарний графік роботи за дисциплінами, які викладає доц. Прокопенко Н.В.

Усі матеріали розміщено на файловому архіві. За додатковими консультаціями звертатися за електронною адресою
natvikpro08@gmail.com

Група	Дисципліна	Лекції (дата, час, тема)	Практичні заняття/лабораторні роботи(дата, час, тема)	КР/РГР	Зв'язок зі студентами
Д-12-19, ДГ-11-19, ДГ-12-19	Екологія	28.04 (9.45-11.20) 12.05 (9.45-11.20) Екологічні аспекти проектування, будівництва та експлуатаційного утримання автомобільних доріг (4 год)			Вайбер та електронна пошта
Д-11-19	Екологія	05.05 (9.45-11.20) 18.05 (9.45-11.20) Екологічні аспекти проектування, будівництва та експлуатаційного утримання автомобільних доріг (4 год)			Вайбер та електронна пошта

<p>ДГ-41-16, ДГ-32т1-17</p>	<p>Кошторисна справа землевпорядкувальних робіт</p>	<p>29.04 (9.45-11.20) Порядок складання об'єктних та локальних кошторисів та розрахунків та окремі види витрат 13.05 (9.45-11.20) Система нормативно-правового забезпечення будівництва та стандартизації в Україні, джерела фінансування капітальних вкладень при землевпорядкуванні</p>	<p>07.05 (8.00-9.35) Контроль вартості проекту 21.05 (8.00-9.35) Управління завершенням проекту</p>	<p>КП згідно календарного плану-графіку та метод.вказ.</p>	<p>Вайбер та електронна пошта</p>
<p>ДЕ-41-16, ДЕ-32т1-17</p>	<p>Раціональне природокористування</p>	<p>29.04 (11.40-13.15) Економічні методи управління раціональним природокористуванням та їхні види 06.05 (11.40-13.15) Економічні методи управління раціональним природокористуванням та їхні види 13.05 (11.40-13.15) Правове регулювання процесу використання природних ресурсів</p>	<p>30.04 (8.00-9.35) Оцінка вартості відходів виробництва 06.05 (13.25-15.00) Оцінка вартості відходів виробництва 14.05 (8.00-9.35) Роль державного управління у сфері раціонального природокористування 20.05 (13.25-15.00) Аналіз міжнародного досвіду рац. використання</p>		<p>Вайбер та електронна пошта</p>

		20.05 (11.40-13.15) Правове регулювання процесу використання природних ресурсів	природних ресурсів		
AE-51-19 A-53-19	Екологічні аспекти рециклінгу автомобілів		07.05 (9.45-11.20, 11.40-13.15) «Визначення коефіцієнту утилізації вітчизняних автомобілів» 21.05 (9.45-11.20, 11.40-13.15) Визначення показників енергоефективності та скорочення викидів у транспортній галузі за допомогою спеціалізованої комп'ютерної програми екологічного калькулятора		Вайбер та електронна пошта
A-52-19 A-51-19	Екологічні аспекти рециклінгу автомобілів		30.04 (9.45-11.20, 11.40-13.15) «Визначення коефіцієнту утилізації вітчизняних автомобілів» 14.05 (9.45-11.20, 11.40-13.15) Визначення показників енергоефективності та скорочення викидів у транспортній галузі за		Вайбер та електронна пошта

			допомогою спеціалізованої комп'ютерної програми екологічного калькулятора		
--	--	--	---	--	--

Календарний графік роботи за дисциплінами, які викладає доц. _Желновач Г.М.____

Усі матеріали розміщено на файловому архіві. За додатковими консультаціями звертатися за електронною адресою zhelnovach84@gmail.com

Група	Дисципліна	Лекції (дата, час, тема)	Практичні заняття/лабораторні роботи(дата, час, тема)	КР/РГР	Зв'язок зі студентами
ДЕ-21-18, ДЕ-12т1-19	Заповідна справа	27.04.2020 «Структурні елементи та складові екомережі»	27.04.2020 «Розробка екологічної стежки»	—	Skype- та Zoom-конференції, сервіси Google), Viber
		04.05.2020 «Використання природних ресурсів у межах територій та об'єктів ПЗФ»	04.05.2020 «Розробка екологічної стежки»	—	
		11.05.2020 «Служба державної охорони ПЗФ України»	11.05.2020 «Розробка системи екомережі району області»	—	

ДЕ-31-17, ДЕ-22т1-18	Моніторинг довкілля	29.04.2020 «Еколого-географічне картографування.»	07.05.2020 «Розрахунок гранично допустимого скиду стічних вод у водний об'єкт»	РН згідно календарного плану-графіку та метод.вказ.	Skype- та Zoom-конференції, сервіси Google), Viber
		06.05.2020 «Інтерпретація результатів моніторингу»	—		
		13.05.2020 «Інтерпретація результатів моніторингу»	—		
ДЕ-31-17, ДЕ-22т1-18	Лінійно-просторова архітектура ландшафтів	29.04.2020 «Вплив автомобільних доріг на режим стоку поверхневих вод»	28.04.2020 «Оцінка рівня забруднення атмосферного повітря та придорожніх територій пилом, продуктами забруднення і зносу покриттів.»	РГР згідно календарного плану-графіку та метод.вказ.	Skype- та Zoom-конференції, сервіси Google), Viber
		13.05.2020 «Вплив мостових переходів на ландшафти. Способи захисту»	06.05.2020 «Визначення ступеня забрудненості придорожніх ґрунтів свинцем.»		
		—	12.05.2020 «Визначення ступеня забрудненості		

			придорожніх ґрунтів свинцем.»		
ДЕ-41-16, ДЕ-32т1-17	Екологічний аудит	–	28.04.2020 «Аудит користування надрами для видобутку корисних копалин у межах регіону»	–	Skype- та Zoom-конференції, сервіси Google), Viber
		–	12.04.2020 «Аудит користування надрами для видобутку корисних копалин у межах регіону»	–	
ДЕ-51-19	Системний аналіз якості навколишнього середовища	30.04.2020 «Принципи колонізації окремих галузей економіки: енергетики, транспорту, сільського господарства.»	07.05.2020 «Оцінка екологічної техноємності території.»	–	Skype- та Zoom-конференції, сервіси Google), Viber
		07.05.2020 «Особливості екологізації рекреаційно-туристичної діяльності (РТД): шляхи зменшення впливу РТД на	–	–	

		довкілля, принципи організації екологічно орієнтованих форм РТД, особливості РТД і межах територій та об'єктів ПЗФ, принципи екологічного туризму.»			
		14.05.2020 «Формування ноосферо- світоглядних позицій, нові біоцентричні філософії життя»	—	—	

Календарний графік роботи за дисциплінами, які викладає доц. Усенко О.В.

Усі матеріали розміщено на файловому архіві. За додатковими консультаціями звертатися за електронною адресою elenausenko15@gmail.com

Група	Дисципліна	Лекції (дата, час,тема)	Практичні заняття/лабораторні роботи(дата, час, тема)	КР/РГР	Зв'язок зі студентами

ДЕ-21-18, ДЕ-12Т1-19	Нормативні документи в екології	29.04.2020 «Теоретичні основи нормування антропогенного навантаження на природне середовище»	6.05.2020 «Інструменти економічного механізму захисту НС»		Email, Viber
ДЕ-51-19	Екологічна патологія та гігієна	29.04.2020 «Значення бактерій в природі та житті людини: позитивна роль чи негативні наслідки?»			Email, Viber
		6.05.2020 «Значення бактерій в природі та житті людини: позитивна роль чи негативні наслідки?»			

Календарний графік роботи за дисциплінами, які викладає доц. Вальтер Г. А.

Усі матеріали розміщено на файловому архіві. За додатковими консультаціями звертатися за електронною адресою

Група	Дисципліна	Лекції (дата, час, тема)	Практичні заняття/лабораторні роботи(дата, час, тема)	КР/РГР	Зв'язок зі студентами
ДЕ-31-17 ДЕ-22т1-18	Рекреаційні ресурси біосфери	30.04, 11 ⁴⁰ -13 ¹⁵ Лекція №4 Принципи і методи комплексної оцінки рекреаційних ресурсів території			
		14.05, 11 ⁴⁰ -13 ¹⁵ Лекція № 5 Рекреаційне природокористування			
ДЕ-31-17 ДЕ-22т1-18	Екологічна експертиза	27.04, 9 ⁴⁵ -11 ²⁰ Лекція 8 Нормування вмісту забруднюючих речовин у довкіллі.			
		04.05, 9 ⁴⁵ -11 ²⁰ Лекція 9. Обґрунтування норм гранично допустимих викидів (ГДВ) населених пунктів та гранично допустимих скидів (ГДС) водних об'єктів в процесі			

		попередньої екологічної експертизи			
ДЕ-31-17 ДЕ-22т1-18	Екологічна експертиза	11.05, 9 ⁴⁵ -11 ²⁰ Лекція 10 Особливості екологічної експертизи схем розвитку і розміщення продуктивних сил в державі			
ДЕ-31-17 ДЕ-22т1-18	Біоіндикація	30.04, 9 ⁴⁵ -11 ²⁰ ЛЕКЦІЯ 6 МЕТОДИ БІОІНДИКАЦІЙНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ	27.04, 11 ⁴⁰ -13 ¹⁵ Лабораторна робота № 10 Графічне представлення даних біологічного аналізу рівня забруднення об'єкту		
		14.05, 9 ⁴⁵ -11 ²⁰ ЛЕКЦІЯ 7 МАТЕМАТИЧНІ МЕТОДИ В БІОІНДИКАЦІЙНИХ ДОСЛІДЖЕННЯХ	04.05, 11:40-13:15 Лабораторна робота № 11 Відбір та підготовка біологічних матеріалів для біоіндикації		
			11.05, 11 ⁴⁰ -13 ¹⁵ Лабораторна робота № 11 Методи біотестування		

Календарний графік роботи за дисциплінами, які викладає доц. Анісімова С.В.

Усі матеріали розміщено на файловому архіві. За додатковими консультаціями звертатися за електронною адресою

svitlanaanisimova@meta.ua

Група	Дисципліна	Лекції (дата, час, тема)	Практичні заняття/лабораторні роботи(дата, час, тема)	КР/РГР	Зв'язок зі студентами
ДЕ-41-16	Водопостачання, водовідведення і покращення якості води	27.04.20 9-45 – 11-20 Тема 11. Загальні відомості про каналізацію та стічні води 04.05.20 9-45 – 11-20 Тема 12. Устрій та склад внутрішньої та зовнішньої каналізації 11.05.20 9-45 – 11-20 Тема 13. Зовнішні системи водовідведення населеного пункту	в мене немає в навантаженні	в мене немає в навантаженні	viber 0506309141 dl.khadi.kharkov.ua e-mail: svitlanaanisimova@meta.ua
ДЕ-51-19	Основи міжнародної еколого - економічної діяльності	30.04.20 9-45 – 11-20 07.05.20 9-45 – 11-20 Тема 6. Основні особливості еколого-економічної політики різних країн та груп <u>6 годин</u>	30.04.20 13-25 – 15-0 Конвенція з прав людини на доступ до екологічної інформації		viber 0506309141 e-mail: svitlanaanisimova@meta.ua classroom.google.com v6sgjfd