

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Сыров Игорь Анатольевич
Должность: Директор
Дата подписания: 21.08.2023 20:46:42
Уникальный программный ключ:
b683afe664d7e9f64175886cf9626a196149ad36

СТЕРЛИТАМАКСКИЙ ФИЛИАЛ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ»

Факультет
Кафедра

Естественнонаучный
Биологии

Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля)

дисциплина

Б1.О.12 Экологическая экспертиза

обязательная часть

Направление

06.04.01

Биология

код

наименование направления

Программа

Биотехнология и биомедицина

Форма обучения

Очная

Для поступивших на обучение в
2022 г.

Стерлитамак 2023

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций

Формируемая компетенция (с указанием кода)	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине (модулю)
ОПК-4. Способен участвовать в проведении экологической экспертизы территорий и акваторий, а также технологических производств с использованием биологических методов оценки экологической и биологической безопасности;	ОПК-4.1. Получение знаний в области экологической экспертизы	Обучающийся должен: знать о проведении экологической экспертизы территорий и акваторий
	ОПК-4.2. Анализирует методику проведения экологической экспертизы технологических производств с использованием биологических методов	Обучающийся должен: уметь участвовать в проведении экологической экспертизы технологических производств с использованием биологических методов
	ОПК-4.3. Оценка экологической и биологической безопасности	Обучающийся должен: проводить оценку экологической и биологической безопасности.

2. Цели и место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Цели изучения дисциплины:

Целью освоения дисциплины «Экологическая экспертиза» является формирование у студентов об экологической экспертизе как эффективном механизме экологического обоснования хозяйственной и иной деятельности на прединвестиционной и проектной стадии, а также развитие практических навыков использования методов и принципов оценки воздействия на окружающую природную среду.

Дисциплина входит в обязательную часть программы. Она связана с такими дисциплинами, изученными ранее, как "Общая экология", "Социальная экология", "Рациональное природопользование" и др.

Дисциплина изучается на 2 курсе в 4 семестре

3. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость (объем) дисциплины составляет 3 зач. ед., 108 акад. ч.

Объем дисциплины	Всего часов
	Очная форма обучения
Общая трудоемкость дисциплины	108
Учебных часов на контактную работу с преподавателем:	

лекций	10
практических (семинарских)	18
другие формы контактной работы (ФКР)	0,2
Учебных часов на контроль (включая часы подготовки):	
зачет	
Учебных часов на самостоятельную работу обучающихся (СР)	79,8

Формы контроля	Семестры
зачет	4

4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

4.1. Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в академических часах)

№ п/п	Наименование раздела / темы дисциплины	Виды учебных занятий, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах)			
		Контактная работа с преподавателем			СР
		Лек	Пр/Сем	Лаб	
1	Раздел 1. Общая информация об экологической экспертизе	2	2	0	20
1.1	Тема 1. Общие положения. Принципы экологической экспертизы. Виды экологической экспертизы.	2	2	0	20
2	Раздел 2. Порядок проведения государственной экологической экспертизы	4	8	0	30
2.1	Тема 2. Экспертная комиссия государственной экологической экспертизы. Эксперт государственной экологической экспертизы. Руководитель экспертной комиссии государственной экологической экспертизы.	4	8	0	30
3	Раздел 3. Общественная экологическая экспертиза	4	8	0	29,8
3.1	Тема 3. Объекты общественной экологической экспертизы. Проведение общественной экологической экспертизы.	4	8	0	29,8
	Итого	10	18	0	79,8

4.2. Содержание дисциплины, структурированное по разделам (темам)

Курс лекционных занятий

№	Наименование раздела / темы дисциплины	Содержание
1	Раздел 1. Общая информация об экологической экспертизе	
1.1	Тема 1. Общие положения. Принципы экологической экспертизы. Виды	Общие положения. Принципы экологической экспертизы. Виды

	экологической экспертизы.	экологической экспертизы.
2	Раздел 2. Порядок проведения государственной экологической экспертизы	
2.1	Тема 2. Экспертная комиссия государственной экологической экспертизы. Эксперт государственной экологической экспертизы. Руководитель экспертной комиссии государственной экологической экспертизы.	Экспертная комиссия государственной экологической экспертизы. Эксперт государственной экологической экспертизы. Руководитель экспертной комиссии государственной экологической экспертизы.
3	Раздел 3. Общественная экологическая экспертиза	
3.1	Тема 3. Объекты общественной экологической экспертизы. Проведение общественной экологической экспертизы.	Объекты общественной экологической экспертизы. Проведение общественной экологической экспертизы.

Курс практических/семинарских занятий

№	Наименование раздела / темы дисциплины	Содержание
1	Раздел 1. Общая информация об экологической экспертизе	
1.1	Тема 1. Общие положения. Принципы экологической экспертизы. Виды экологической экспертизы.	Вопросы для обсуждения: 1. Полномочия в области экологической экспертизы Президента Российской Федерации и федеральных органов государственной власти. 2. Передача осуществления отдельных полномочий Российской Федерации в области экологической экспертизы органам государственной власти субъектов Российской Федерации. 3. Полномочия органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов в области экологической экспертизы. 4. Объекты государственной экологической экспертизы федерального уровня. 5. Объекты государственной экологической экспертизы регионального уровня.
2	Раздел 2. Порядок проведения государственной экологической экспертизы	
2.1	Тема 2. Экспертная комиссия государственной экологической экспертизы. Эксперт государственной экологической экспертизы. Руководитель экспертной комиссии государственной экологической экспертизы.	Вопросы для обсуждения: 1. Заключение государственной экологической экспертизы. 2. Права и обязанности заказчиков документации, подлежащей экологической экспертизе. Финансовое обеспечение экологической экспертизы. 3. Ответственность за нарушение законодательства Российской Федерации об экологической экспертизе.
3	Раздел 3. Общественная экологическая экспертиза	
3.1	Тема 3. Объекты общественной	Вопросы для обсуждения:

	экологической экспертизы. Проведение общественной экологической экспертизы.	<ol style="list-style-type: none">1. Условия проведения общественной экологической экспертизы.2. Отказ в государственной регистрации заявления о проведении общественной экологической экспертизы.3. Заключение общественной экологической экспертизы.
--	---	--