

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
«Интеграция дисциплин в современной биологии»

актуализирована

Профессор Антипова Екатерина Михайловна

Профессор Баранов Александр Алексеевич

Доцент Антипова Светлана Валерьевна

(должность и ФИО преподавателя)

протокол № 8 от «08» мая 2024 г.

Заведующий кафедрой

Биологии, химии и экологии

(Наименование кафедры-разработчика) (ф.и.о.)

Антипова Екатерина Михайловна

Обсуждена на заседании выпускающей кафедры

Протокол № ____ от «____» _____ 20__ г.

Заведующий выпускающей
кафедрой

(ф.и.о.)

Одобрено НМСС(Н)

ФАКУЛЬТЕТ БИОЛОГИИ,
ГЕОГРАФИИ И ХИМИИ

Протокол № 4 от «15» мая 2024 г.

Председатель

Горленко Наталья Михайловна

(ф.и.о.)

Лист внесения изменений

Дополнения и изменения в рабочей программе дисциплины на 2024/2025 учебный год

В программу вносятся следующие изменения:

1. Внесены ежегодные обязательные обновления в РПД в соответствии с ФГОС.
2. Обновлено: перечень лицензионного программного обеспечения; Список литературы обновлен учебными и учебно-методическими изданиями, электронными образовательными ресурсами; Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем; Комплект лицензионного программного обеспечения согласно ФГОС.
3. В фонд оценочных средств внесены изменения в соответствии приказом «Об утверждении Положения о фонде оценочных средств для текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой (государственной итоговой) аттестации» от 28.04.2018 №297 (п)

Программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры биологии, химии и экологии

«08» мая 2024 г., протокол № 8

Внесенные изменения утверждаю:

Заведующий кафедрой

Антипова Екатерина Михайловна

(ф.и.о., подпись)

Одобрено НМСС(Н)

ФАКУЛЬТЕТА БИОЛОГИИ,
ГЕОГРАФИИ И ХИМИИ

«15» мая 2024 г.

Горленко Наталья Михайловна

Председатель

(ф.и.о., подпись)

**Технологическая карта рейтинга дисциплины
«Интеграция дисциплин в современной биологии»**

Входной раздел			
	Форма работы	Количество баллов	
		min	max
		Тестирование	0
	Итого	0	5
Раздел №1. Некоторые основные обобщения биологической науки			
	Форма работы	Количество баллов	
		min	max
Текущая работа	Посещение лекций	0	1
	Составление библиографического списка	1	2
Лабораторные занятия	Выполнение лабораторной работы. Составление отчета.	1	2
	Работа с терминами и понятиями	0	1
Самостоятельная работа	Конспектирование	2	3
	Защита доклада с презентацией	1	2
Промежуточный рейтинг-контроль	Тестирование	3	4
	Контрольная работа	2	3
Итого		10	18
Раздел №2. Биология организмов			
	Форма работы	Количество баллов	
		min	max
Текущая работа	Посещение лекций	0	1
	Составление библиографического списка	1	2
	Конспектирование	1	2

Лабораторные занятия	Выполнение лабораторной работы. Составление отчета.	1	2
	Работа с терминами и понятиями	0	1
Самостоятельная работа	Защита доклада с презентацией	2	3
	Конспектирование	2	3
Промежуточный рейтинг-контроль	Тестирование	3	4
Итого		10	18

Раздел №3. Экология организмов, популяций и сообществ

	Форма работы	Количество баллов	
		min	max
Лабораторные занятия	Выполнение лабораторной работы. Составление отчета.	1	2
	Работа с терминами и понятиями	0	1
Самостоятельная работа	Защита доклада с презентацией	2	3
	Конспектирование	2	3
	Составление библиографического списка	1	2
Промежуточный рейтинг-контроль	Тестирование	2	3
	Контрольная работа	2	3
Итого		10	17

Раздел №4. Эволюция и процессы развития

	Форма работы	Количество баллов	
		min	max
Лабораторные занятия	Выполнение лабораторной	1	2

	работы. Составление отчета.		
	Работа с терминами и понятийным аппаратом	0	1
Самостоятельная работа	Защита доклада с презентацией	2	3
	Конспектирование	2	3
	Составление библиографического списка	1	2
Промежуточный рейтинг-контроль	Тестирование	2	3
	Контрольная работа	2	3
Итого		10	17
Итоговый модуль			
Содержание	Форма работы	Количество баллов	
		min	max
	Зачёт	20	25
Итого		20	25
Итого: общее количество баллов по дисциплине		min	max
		60	100

*Перечень форм работы текущей аттестации определяется кафедрой или ведущим преподавателем

Соответствие рейтинговых баллов и академической оценки:

0–59 баллов – не зачтено, 60–100 баллов – зачтено.

<i>Общее количество набранных баллов*</i>	<i>Академическая оценка</i>
60 – 72	3 (удовлетворительно)
73 – 86	4 (хорошо)
87 – 100	5 (отлично)

*При количестве рейтинговых баллов более 100, необходимо рассчитывать рейтинг учебных достижений студента для определения оценки кратно 100 баллов