

2.1. Технологическая карта рейтинга по дисциплине

Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)

Направление подготовки: 44.03.01 Педагогическое образование, направленность (профиль) образовательной программы: Биология и химия, География и биология, Биология

Наименование дисциплины/курса	Направление подготовки и уровень образования (бакалавриат, магистратура)	Цикл дисциплины в учебном плане	Количество зачетных единиц/кредитов
Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	Педагогическое образование, направление (профиль) образовательной программы Биология и химия, География и биология, Биология бакалавриат	Б1.ОДП.07.03.01(У)	3 з.е.
Смежные дисциплины по учебному плану			
Предшествующие: анатомия и морфология растений, цитология			
Последующие: методика преподавания биологии, основы учебно-исследовательской работы, ботаника (систематика растений), генетика, теория эволюции, предметно-содержательная, выездная, полевая (по профилю Биология), полевая практика по систематике растений, систематика растений и грибов			

ВХОДНОЙ РАЗДЕЛ			
Текущая работа	Форма работы	Количество баллов	
		min	max
Текущий контроль	Тестирование	3	5
Итого		3	5

Раздел 1. История изучения растительного покрова Средней Сибири			
Текущая работа	Форма работы	Количество баллов	
		min	max
Текущий контроль	Составление картотеки литературных источников	6	10
Итого		6	10

РАЗДЕЛ № 2. Методы изучения флоры			
Текущая работа	Форма работы	Количество баллов	
		min	max
Текущий контроль	Сбор и гербаризация растений	8	12
Текущий контроль	Описание растений	9	15
Текущий контроль	Определение растений	12	20

Текущий контроль	Составление презентации на предложенную тему	4	8
Текущий контроль	Оформление отчета практики	6	10
Промежуточная аттестация	Групповой отчет по практике	6	10
Итого		57	95

Общее количество баллов по практике	min	Max
	60	100

Критерии перевода баллов в отметки:

0-59 баллов – не зачтено

60-100 баллов – зачтено