

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ЗАНЯТИЙ СЕМИНАРСКОГО ТИПА
 ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ГЕНЕТИКА ПОПУЛЯЦИЙ»
 ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ
 НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ 06.03.01 БИОЛОГИЯ, ПРОФИЛЬ ГЕНЕТИКА,
 (уровень бакалавриата) форма обучения очная на 2023-2024 учебный год VII семестр

N	Тематические блоки	Часы (акад.)
1	Понятие о виде и популяции. Популяция как естественно-историческая структура. Генетическое единство популяции.	2
2	Закон Харди-Вайнберга. Распределение частот генотипов в равновесной популяции.	2
3	Генетическая структура человеческих популяций. Системы браков.	2
4	Биологическая изменчивость в популяции.	2
5	Действие элементарных эволюционных факторов в популяциях людей. Специфика действия естественного отбора в человеческих популяциях.	2
6	Методы изучения наследственности человека. Популяционно-статистический метод.	2
7	Зачетное занятие по дисциплине «Генетика популяций». Итоговый контроль уровня сформированных компетенций. Промежуточная аттестация	2
	Итого	14

Обсуждено на заседании кафедры биологии «31» мая 2023 г., протокол № 10

Заведующий кафедрой д.м.н., доцент



Г.Л. Снигур