

ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ ОТКРЫТЫХ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ
преподавателями кафедры биологии факультета довузовской подготовки
в 1 семестре 2024-2025 уч. года

Дата	Время проведения	Ф. И.О., должность, уч.степень, уч.звание преподавателя	Факультет, курс, поток /группа	Кафедра, на которой проводится открытое занятие	Учебная дисциплина/ образовательная программа	Вид занятия, тема занятий	Место проведения (уч.корпус, адрес, аудитория)
27.09.2024	14.10-15.45	Дятлова В.В., преподаватель	ЛФ, I курс, Л -126	Биологии	Медицинская биология и общая генетика /непрерывная образовательная программа высшего образования	Лабораторное занятие №3. Методы анализа ДНК.	Уч.корпус № 2, ул. Билецкого,11а, ауд.39
30.09.2024	11.55-13.30	Овсепян С.В. ст. преподаватель	ФДП ПО-1	Биологии	Биология/ непрерывная образовательная программа высшего образования	Практическое занятие №18. Размножение организмов.	Уч.корпус №4, пр. Космонавтов,70, ауд. 31
03.10.2024	09.00-10.50	Боброва С.Н., ст. преподаватель <i>Конкурс</i>	МДД, I курс, Д-112	Биологии	Медицинская биология и общая генетика /непрерывная образовательная программа высшего образования	Лабораторное занятие №4. Строение и функции РНК. Транскрипция и ее регуляция у про- и эукариот.	Уч.корпус № 2, ул. Билецкого,11а, ауд.18

17.10.2024	09.00-10.25	Концевая В.В., ст. преподаватель <i>Конкурс</i>	ФИС I курс, И-101	Биологии	Медицинская биология и общая генетика /непрерывная образовательная программа высшего образования	Лабораторное занятие №6. Хромосомный уровень организации наследственного материала.	Уч. корпус № 2, ул. Билецкого, 11а, ауд. 13
01.01.2024	14.15-16.05	Иванов А.С., преподаватель	МДД, I курс, Д-104	Биологии	Медицинская биология и общая генетика /непрерывная образовательная программа высшего образования	Практическое занятие №8. Клетка – элементарная единица живого. Организация потока вещества и энергии в клетке.	Уч. корпус № 2, ул. Билецкого, 11а, ауд. 10

Заведующий кафедрой, д.б.н., доцент

В.В. Потенко