

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:

ФИО: Павел Валентинович

Должность: Ректор

Дата подписания: 07.12.2024 13:08

Уникальный программный ключ:

4172310a8a161d11b9a74c4a0a7c8320ac76b9d7766f5849e6d6db3ef54e71d6ae

**Методические разработки программы магистратуры по направлению подготовки 06.04.01 Биология направленность (профиль) подготовки Фундаментальная и прикладная микробиология**

Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям по учебной дисциплине «Иностранный язык»

Методические указания для обучающихся к практическим занятиям по учебной дисциплине «Иностранный язык»

Методические разработки лекций по учебной дисциплине «Иностранный язык»

Методические указания по самостоятельной работе обучающегося по учебной дисциплине «Иностранный язык»

Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям по учебной дисциплине «Философские проблемы естествознания»

Методические указания для обучающихся к практическим занятиям по учебной дисциплине «Философские проблемы естествознания»

Методические разработки лекций по учебной дисциплине «Философские проблемы естествознания»

Методические указания по самостоятельной работе обучающегося по учебной дисциплине «Философские проблемы естествознания»

Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям по учебной дисциплине «Микробиология»

Методические указания для обучающихся к практическим занятиям по учебной дисциплине «Микробиология»

Методические разработки лекций по учебной дисциплине «Микробиология»

Методические указания по самостоятельной работе обучающегося по учебной дисциплине «Микробиология»

Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям по учебной дисциплине «Компьютерные технологии в биологии»

Методические указания для обучающихся к практическим занятиям по учебной дисциплине «Компьютерные технологии в биологии»

Методические разработки лекций по учебной дисциплине «Компьютерные технологии в биологии»

Методические указания по самостоятельной работе обучающегося по учебной дисциплине «Компьютерные технологии в биологии»

Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям по учебной дисциплине «Статистика в научных исследованиях»

Методические указания для обучающихся к практическим занятиям по учебной дисциплине «Статистика в научных исследованиях»

Методические разработки лекций по учебной дисциплине «Статистика в научных исследованиях»

Методические указания по самостоятельной работе обучающегося по учебной дисциплине «Статистика в научных исследованиях»

Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям по учебной дисциплине «Молекулярная биотехнология»

Методические указания для обучающихся к практическим занятиям по учебной дисциплине «Молекулярная биотехнология»

Методические разработки лекций по учебной дисциплине «Молекулярная биотехнология»



дисциплине вариативной части «Клиническая и санитарная микробиология»
Методические разработки лекций по учебной дисциплине вариативной части «Клиническая и санитарная микробиология»
Методические указания по самостоятельной работе обучающегося по учебной дисциплине вариативной части «Клиническая и санитарная микробиология»
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям по учебной дисциплине вариативной части «Паразитология»
Методические указания для обучающихся к практическим занятиям по учебной дисциплине вариативной части «Паразитология»
Методические разработки лекций по учебной дисциплине вариативной части «Паразитология»
Методические указания по самостоятельной работе обучающегося по учебной дисциплине вариативной части «Паразитология»
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям по учебной дисциплине по выбору «Электронно-информационные ресурсы в науке»
Методические указания для обучающихся к практическим занятиям по учебной дисциплине по выбору «Электронно-информационные ресурсы в науке»
Методические разработки лекций по учебной дисциплине по выбору «Электронно-информационные ресурсы в науке»
Методические указания по самостоятельной работе обучающегося по учебной дисциплине по выбору «Электронно-информационные ресурсы в науке»
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям по учебной дисциплине по выбору «Лабораторно-информационные системы (ЛИС)»
Методические указания для обучающихся к практическим занятиям по учебной дисциплине по выбору «Лабораторно-информационные системы (ЛИС)»
Методические разработки лекций по учебной дисциплине по выбору «Лабораторно-информационные системы (ЛИС)»
Методические указания по самостоятельной работе обучающегося по учебной дисциплине по выбору «Лабораторно-информационные системы (ЛИС)»
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям по учебной дисциплине по выбору «Биотерроризм и биологическая безопасность»
Методические указания для обучающихся к практическим занятиям по учебной дисциплине по выбору «Биотерроризм и биологическая безопасность»
Методические разработки лекций по учебной дисциплине по выбору «Биотерроризм и биологическая безопасность»
Методические указания по самостоятельной работе обучающегося по учебной дисциплине по выбору «Биотерроризм и биологическая безопасность»
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям по учебной дисциплине по выбору «Основы нанобиотехнологий»
Методические указания для обучающихся к практическим занятиям по учебной дисциплине по выбору «Основы нанобиотехнологий»
Методические разработки лекций по учебной дисциплине по выбору «Основы нанобиотехнологий»
Методические указания по самостоятельной работе обучающегося по учебной дисциплине по выбору «Основы нанобиотехнологий»
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям по учебной дисциплине факультатива «Культура общения и взаимопонимания»





дисциплине по выбору «ИФА в лабораторной практике»
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям по учебной дисциплине факультатива «Методы диагностики инфекции COVID-19»
Методические разработки лекций по учебной дисциплине факультатива «Методы диагностики инфекции COVID-19»
Методические указания для обучающихся к практическим занятиям по учебной дисциплине факультатива «Методы диагностики инфекции COVID-19»
Методические разработки лекций по учебной дисциплине факультатива «Методы диагностики инфекции COVID-19»