

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:

ФИО: Павлов Валентин Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 07.11.2024 11:21:09

Уникальный программный ключ:

4172310a8a161d11b89a34c4a0a7c8320ac76b9d7366f5849e6d6db3ef54e71d6ae

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

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»

Методические указания для обучающихся к практическим занятиям по учебной дисциплине факультатива «Культура общения и взаимопонимания»
Методические разработки лекций по учебной дисциплине факультатива «Культура общения и взаимопонимания»
Методические указания по самостоятельной работе обучающегося по учебной дисциплине факультатива «Культура общения и взаимопонимания»
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям по учебной дисциплине факультатива «Организация добровольческой (волонтерской) деятельности и взаимодействие с социально ориентированными НКО»
Методические указания для обучающихся к практическим занятиям по учебной дисциплине факультатива «Организация добровольческой (волонтерской) деятельности и взаимодействие с социально ориентированными НКО»
Методические разработки лекций по учебной дисциплине факультатива «Организация добровольческой (волонтерской) деятельности и взаимодействие с социально ориентированными НКО»
Методические указания по самостоятельной работе обучающегося по учебной дисциплине факультатива «Организация добровольческой (волонтерской) деятельности и взаимодействие с социально ориентированными НКО»
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям по учебной дисциплине вариативной части «Клиническая лабораторная диагностика»
Методические указания для обучающихся к практическим занятиям по учебной дисциплине вариативной части «Клиническая лабораторная диагностика»
Методические разработки лекций по учебной дисциплине вариативной части «Клиническая лабораторная диагностика»
Методические указания по самостоятельной работе обучающегося по учебной дисциплине вариативной части «Клиническая лабораторная диагностика»
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям по учебной дисциплине вариативной части «Основы инфекционной иммунологии»
Методические указания для обучающихся к практическим занятиям по учебной дисциплине вариативной части «Основы инфекционной иммунологии»
Методические разработки лекций по учебной дисциплине вариативной части «Основы инфекционной иммунологии»
Методические указания по самостоятельной работе обучающегося по учебной дисциплине вариативной части «Основы инфекционной иммунологии»
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям по учебной дисциплине вариативной части «Пищевая микробиология»
Методические указания для обучающихся к практическим занятиям по учебной дисциплине вариативной части «Пищевая микробиология»
Методические разработки лекций по учебной дисциплине вариативной части «Пищевая микробиология»
Методические указания по самостоятельной работе обучающегося по учебной дисциплине вариативной части «Пищевая микробиология»
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям по учебной дисциплине вариативной части «Сельскохозяйственная микробиология»
Методические указания для обучающихся к практическим занятиям по учебной дисциплине вариативной части «Сельскохозяйственная микробиология»
Методические разработки лекций по учебной дисциплине вариативной части

«Сельскохозяйственная микробиология»
Методические указания по самостоятельной работе обучающегося по учебной дисциплине вариативной части «Сельскохозяйственная микробиология»
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям по учебной дисциплине вариативной части «Промышленная микробиология и биотехнология»
Методические указания для обучающихся к практическим занятиям по учебной дисциплине вариативной части «Промышленная микробиология и биотехнология»
Методические разработки лекций по учебной дисциплине вариативной части «Промышленная микробиология и биотехнология»
Методические указания по самостоятельной работе обучающегося по учебной дисциплине вариативной части «Промышленная микробиология и биотехнология»
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям по учебной дисциплине по выбору «ЯМР исследования в биомедицине»
Методические указания для обучающихся к практическим занятиям по учебной дисциплине по выбору «ЯМР исследования в биомедицине»
Методические разработки лекций по учебной дисциплине по выбору «ЯМР исследования в биомедицине»
Методические указания по самостоятельной работе обучающегося по учебной дисциплине по выбору «ЯМР исследования в биомедицине»
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям по учебной дисциплине по выбору «Хроматографический анализ в биологии»
Методические указания для обучающихся к практическим занятиям по учебной дисциплине по выбору «Хроматографический анализ в биологии»
Методические разработки лекций по учебной дисциплине по выбору «Хроматографический анализ в биологии»
Методические указания по самостоятельной работе обучающегося по учебной дисциплине по выбору «Хроматографический анализ в биологии»
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям по учебной дисциплине по выбору «Методы исследования в медицинских лабораториях»
Методические указания для обучающихся к практическим занятиям по учебной дисциплине по выбору «Методы исследования в медицинских лабораториях»
Методические разработки лекций по учебной дисциплине по выбору «Методы исследования в медицинских лабораториях»
Методические указания по самостоятельной работе обучающегося по учебной дисциплине по выбору «Методы исследования в медицинских лабораториях»
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям по учебной дисциплине по выбору «Управление качеством лабораторных исследований»
Методические указания для обучающихся к практическим занятиям по учебной дисциплине по выбору «Управление качеством лабораторных исследований»
Методические разработки лекций по учебной дисциплине по выбору «Управление качеством лабораторных исследований»
Методические указания по самостоятельной работе обучающегося по учебной дисциплине по выбору «Управление качеством лабораторных исследований»
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям по учебной дисциплине по выбору «MALDI-TOF масс-спектрометрия в микробиологии»
Методические указания для обучающихся к практическим занятиям по учебной

дисциплине по выбору «MALDI-TOF масс-спектрометрия в микробиологии»
Методические разработки лекций по учебной дисциплине по выбору «MALDI-TOF масс-спектрометрия в микробиологии»
Методические указания по самостоятельной работе обучающегося по учебной дисциплине по выбору «MALDI-TOF масс-спектрометрия в микробиологии»
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям по учебной дисциплине по выбору «ИФА в лабораторной практике»
Методические указания для обучающихся к практическим занятиям по учебной дисциплине по выбору «ИФА в лабораторной практике»
Методические разработки лекций по учебной дисциплине по выбору «ИФА в лабораторной практике»
Методические указания по самостоятельной работе обучающегося по учебной 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»