

Успеваемость

Пискун Анна Александровна

Предмет	Объем	Оценка
Биология размножения и развития	144 Час.	отлично
Современные проблемы биологии	72 Час.	зачтено
Методология и методы научного исследования	72 Час.	зачтено
Современные проблемы науки и образования	72 Час.	зачтено
Теоретические основы организации научно-исследовательской деятельности	108 Час.	отлично
Большой практикум 1	108 Час.	зачтено
Деловой иностранный язык	144 Час.	отлично
Инновационные процессы в образовании	72 Час.	зачтено
Информационные технологии в профессиональной деятельности	108 Час.	отлично
История и методология биологии	108 Час.	отлично
Конструирование уроков биологии на основе различных дидактических моделей	108 Час.	зачтено
Методика и методы организации биологических исследований	108 Час.	зачтено
Микробиология и биотехнология	108 Час.	отлично
Основы исследовательской деятельности в профессиональной сфере	108 Час.	зачтено
Проектирование содержания элективных курсов	108 Час.	зачтено
Современные методики обучения биологии в профильной школе	108 Час.	зачтено
Современные направления обучения с использованием средств информационно-коммуникационных технологий	108 Час.	зачтено
Современные проблемы биологии растений	72 Час.	зачтено
Статистические методы в психолого-педагогических исследованиях	108 Час.	зачтено
Технологии диагностики и оценивания качества образовательного процесса по биологии	108 Час.	зачтено
Технологии профессионально ориентированного обучения	108 Час.	зачтено
Технология проектной деятельности в биологическом образовании	108 Час.	зачтено
Большой практикум 2	108 Час.	зачтено
Практики	1 620 Час.	x
в том числе:		
Педагогическая практика	324 Час.	отлично
Научно-исследовательская практика	324 Час.	отлично
Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	216 Час.	отлично
Научно-педагогическая практика	216 Час.	отлично
Научно-исследовательская работа	324 Час.	зачтено
Преддипломная практика	216 Час.	зачтено
Государственная итоговая аттестация,	324 Час.	x
в том числе:		
Государственный экзамен	x	отлично
Выпускная квалификационная работа (магистерская диссертация) на тему: "Методическое сопровождение учащихся при подготовке к участию в предметной олимпиаде по биологии"	x	отлично
Общая трудоемкость образовательной программы	4 320 Час.	x
в том числе объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем:	551 час.	x