



Андреева Екатерина Алексеевна

Общие сведения

Год поступления в аспирантуру	2018
Образование, год окончания	ФГБОУ ВО Минздрава РФ Санкт-Петербургский химико-фармацевтический университет, Биотехнология (19.04.01), 2018
Направление подготовки	06.06.01 – Биологические науки
Направленность подготовки (специальность)	Патологическая физиология (14.03.03)
Форма обучения	Очная
Тема научной работы	Интернализация антимикробных пептидов, их синтетических аналогов и конъюгатов с лекарственными препаратами в опухолевые и нормальные клетки
Научный руководитель (ФИО полностью, степень, звание, занимаемая должность)	Шамова Ольга Валерьевна, д.б.н., проф., зав. отделом общей патологии и патофизиологии; Янкелевич Ирина Алексеевна, к.б.н., с.н.с.
Отдел прикрепления	Общей патологии и патофизиологии
Реквизиты документа об утверждении темы и научного руководителя	Решение Ученого совета ФГБНУ «ИЭМ» от «22» ноября 2018 г., протокол №10

Учебная работа

Сведения о промежуточной аттестации	ГОД	Семестр, дата	Результат аттестации
	2018/19	<i>I семестр</i> 11.01.19 Иностранный язык (англ.) 15.01.19 История и философия науки 14.01.19 Специальность (Патологическая физиология)	Зачтено Зачтено Зачтено
		II семестр	
	2019/20	III семестр	
		IV семестр	
	2020/21	V семестр	
		VI семестр	
	2021/22	VII семестр	
		VIII семестр	
	Сведения о сдаче кандидатских экзаменов	Дата	Наименование дисциплины
		История и философия науки	
		Иностранный язык (англ.)	
		Специальность (без шифра)	
		Вторая специальность (при наличии)	
Сведения о прохождении практик	Сроки	Наименование практики	Оценка

Научная работа

Публикации в изданиях, индексируемых в Web of Science, Scopus, РИНЦ	1. Библиографическое описание публикации 2.
Публикации в других изданиях	1. Библиографическое описание публикации 2.

Тезисы докладов	Авторы, название публикации, название конференции с указанием места и времени ее проведения, страницы.
Участие с докладом на научной конференции	Авторы, название доклада, название конференции с указанием места и времени ее проведения, устный/стендовый.
Участие в плановых НИР ФГБНУ «ИЭМ»	№ НИР, название НИР, научный руководитель, сроки выполнения НИР
Участие в грантах	№ гранта, грантодатель, название проекта, сроки выполнения, руководитель проекта, роль в проекте (исполнитель/руководитель)
Выполнение научной работы	Объем работ, выполненный в соответствии с индивидуальным планом (по семестрам)
2018/19	<i>I семестр</i> <ol style="list-style-type: none"> 1. Теоретическое и практическое освоение базовых техник работы в асептических условиях (в ламинарном шкафу, в культуральном боксе). 2. Теоретическое освоение методик ведения клеточной культуры эукариот. 3. Теоретическое освоение методик культивирования опухолевых клеточных культур. 4. Теоретическое освоение методов получения трехмерных клеточных культур опухолевых клеток (сфероидов). 5. Теоретическое и практическое освоение выделения и очистки антимикробных пептидов из биологического материала.
	II семестр
2019/20	III семестр
	IV семестр
2020/21	V семестр
	VI семестр
2021/22	VII семестр
	VIII семестр

Итоговая аттестация

Сведения об итоговой государственной аттестации	Дата	Вид итоговой государственной аттестации	Результат
(для выпускных курсов)		Государственный экзамен	
		Научный доклад	
Сведения о защите кандидатской диссертации (для выпускных курсов)	Окончание обучения без защиты диссертации Окончание обучения с защитой диссертации (срок, шифр ДС и т.д.)		

Личные достижения

Конкурсы, премии, сертификаты и т.д.

*Например: Стипендия Правительства Российской Федерации аспирантам, осваивающим образовательные программы высшего образования в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, находящихся в ведении федеральных государственных органов, на 2016/17 учебный год.
Приказ Минобрнауки России от 12 сентября 2016 г. №1184.*