

**Перспективный план
подготовки учебных изданий в 2018-2019 гг.**

Институт естественных наук и математики

№ п/п	Кафедра	Вид работы	Автор(ы)	Наименование	Специальность, направление подготовки бакалавриата или магистратуры	Объем, уч.-изд. л.	Срок представления в РИО или в ЦОТ	
		Печатные издания						
1.	Департамент наук о Земле и космосе	Учебное пособие	Веселкин Д.В., Бетехтина А.А.	«Введение в методику экологического эксперимента»	Бакалавриат	8	Март 2015	
2.	Департамент наук о Земле и космосе	Учебно-методическое пособие	Брусницына Н.В.	Мировые водные ресурсы	Бакалавриат	8	Январь 2015	
3.	Департамент биологии и фундаментальной медицины	Учебное пособие	Арташян О.С. Храмцова Ю.С.	Основы теории регенерации	Уровень подготовки Бакалавр Направление 020400 Биология»	7	Май 2015	
4.	Департамент биологии и фундаментальной медицины	Учебно-методическое пособие	Арташян О.С.	Лабораторные работы по биофизике. Методические рекомендации для студентов 4 курса биологического факультета	Уровень подготовки Бакалавр Направление 020400 Биология	5	Май 2015	
5.	Кафедра астрономии, геодезии и мониторинга окружающей среды	Учебное пособие	Хачай Ю.В.	Курс общей геофизики	Специальность 011501 «Астрономия», направления бакалавриата: 120100 «Геодезия и дистанционное зондирование» (профиль «Космическая геодезия и	20	Сентябрь 2015 г.	

					навигация»), 230400 «Информационные системы и технологии» (профиль «Геоинформационные системы»)		
6.	Департамент наук о Земле и космосе	Учебное пособие	Хремли Г. П.	Геоинформатика	Направления бакалавриата: 120100 «Геодезия и дистанционное зондирование» (профиль «Космическая геодезия и навигация»), 230400 «Информационные системы и технологии» (профиль «Геоинформационные системы»)	7	Октябрь 2015 г.
7.	Кафедра магнетизма и магнитных наноматериалов	Учебное пособие	Пирогов А.Н.	Магнитная нейтронография	Магистратура 011200 - Физика 221700 - Стандартизация и метрология	10,0	октябрь 2015
8.	Кафедра магнетизма и магнитных наноматериалов	Учебное пособие	Курляндская Г.В.	Биомагнетизм	Магистратура 011200 - Физика 221700 - Стандартизация и метрология	10,0	октябрь 2015
9.	Кафедра магнетизма и магнитных наноматериалов	Учебно-методическое пособие	Балымов К.Г., Васьковский В.О., Кулеш Н.А.	Методики получения и аттестации тонких плёнок	Магистратура 011200 - Физика 221700 - Стандартизация и метрология	3,0	октябрь 2015
10.	Кафедра магнетизма и магнитных наноматериалов	Учебно-методическое пособие	Барташевич М.И., Балымов К.Г.	Лаборатория автоматизации эксперимента (описания лабораторных работ)	Магистратура 011200 - Физика 221700 - Стандартизация и метрология	2,0	октябрь 2015
11.	Департамент биологии и фундаментальной медицины	Учебное пособие	Юшков Б.Г. Климин В.Г. Храмцова Ю.С.	Физиология возбудимых тканей	Уровень подготовки Бакалавр Направление 020400 Биология	7	Май 2016

12.	Департамент биологии и фундаментальной медицины	Учебное пособие	Юшков Б.Г. Климин В.Г. Улитко М.В.	Основы нервной регуляции функций	Уровень подготовки Бакалавр Направление 020400 Биология	5,5	Май 2016
13.	Департамент наук о Земле и космосе	Учебное пособие	Левитская Т.И., Хремли Г.П.	Основы геодезии	Уровень подготовки Бакалавр	8	2017
14.	Департамент наук о Земле и космосе	Метод.указан ия	Левитская Т.И., Хремли Г.П., Казаченко Н.А.	Топографическая карта как основа геоинформатики	Уровень подготовки Бакалавр	3	2017
Электронные образовательные ресурсы							
1.	Департамент биологии и фундаментальной медицины	Учебно-методическое пособие	Улитко М.В.	Анатомия человека	Уровень подготовки «бакалавр» Направление подготовки 020400 Биология.	5 уч-изд.л, + 3 презента- ции по 5 МГБ	Май 2015
2.	Департамент биологии и фундаментальной медицины	Учебно-методическое пособие	Улитко М.В.	Физиология системы крови	Уровень подготовки «магистр» Направление подготовки 020400 Биология.	3 уч-изд.л. + презентац ия 5 МГБ	Сентябрь 2015 г.