

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Российский государственный гидрометеорологический университет"

План утвержден Ученым советом РГГМУ
Протокол № 9 от 18.06.2019

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры

05.06.01

Направление 05.06.01 - Науки о Земле. Направленность - Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия

Факультет: Гидрологический

Квалификация: Исследователь. Преподаватель-исследователь
Форма обучения: Очная
Срок обучения: 3г

	основной	Виды профессиональной деятельности
+		научно-исследовательская деятельность в области наук о Земле
+		преподавательская деятельность по образовательным программам высшего образования



Ректор Михеев В.Л. 20/19г.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2019

Образовательный стандарт № 870 от 30.07.2014

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор Палкин И.И.

Начальник УМУ Брейдер Н.А.

Декан гидрологического факультета Сакович В.М.

Руководитель образовательной программы Викторова Н.В.

Начальник УПКВК Ермаков Ю.В.

Направление 05.06.01 - Науки о земле. Направленность - Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия, очная форма обучения, 2019 г.н.

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1.Б.01	Иностранный язык	ОПК-1; УК-3; УК-4
Б1.Б.02	История и философия науки	ОПК-1; ОПК-2; УК-1; УК-2; УК-5
Б1.В.01	Педагогика и психология высшего образования	ОПК-1; ОПК-2; ПК-8; УК-1; УК-2; УК-3; УК-5
Б1.В.02	Прикладные методы информационных технологий и Интернет ресурсы	ОПК-1; ПК-4; УК-1
Б1.В.03	Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия	ОПК-1; ПК-2; УК-1; УК-2
Б1.В.ДВ.01.01	Культура деловой речи	ПК-8; УК-4; УК-5
Б1.В.ДВ.01.02	Глобализация и устойчивое развитие	ПК-8; УК-4; УК-5
Б1.В.ДВ.02.01	Особенности гидрологических процессов и динамических явлений на реках и водоемах	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7
Б1.В.ДВ.02.02	Деформация речных русел	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7
Б1.В.ДВ.02.03	Моделирование эволюционных гидрологических процессов	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7
Б2.В.01(Пп)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	ОПК-1; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7
Б2.В.02(П)	Педагогическая практика	ОПК-2; ПК-8
Б3.В.01(Нд)	Научно-исследовательская деятельность	ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7
Б3.В.02(Н)	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7
Б4	Государственная итоговая аттестация	ОПК-1; ОПК-2; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5
Б4.Б.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	ПК-1; ПК-2; ПК-8; УК-4; УК-5
Б4.Б.02(Д)	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)	ОПК-1; ОПК-2; ПК-1; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; УК-1; УК-2; УК-3
ФТД.В.01	Методы расчета и прогноза стока воды, наносов, растворенных веществ для разного ранга водосборных территорий	ПК-1; ПК-2
ФТД.В.02	Оперативные океанографические системы	ПК-1; ПК-5; ПК-7; УК-5