

" Утверждаю "

Декан геологического факультета  
Академик РАН Пушаровский Д.Ю.

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**3-й семестр**

Магистрант **Багдасарян Татьяна Эдвардовна**

Геологический факультет

Кафедра динамической геологии

Магистерская программа **"Геотектоника и геодинамика"**

Научный руководитель

профессор

Лубнина Наталия Валерьевна

Период обучения в магистратуре

1 сентября 2017 г.-30 июня 2019 г.

Тема магистерской работы на русском языке

Параметры вторичных преобразований  
людиковских магматических комплексов  
Онежской структуры Карельского кратона

на английском языке

The parameters of the secondary transformations of  
ludicovian magmatic complexes of the Onega  
structure of the Karelian craton

Срок защиты май 2019 года

Содержание учебного плана

№	Наименование дисциплин и учебных практик	Кол-во часов	Форма аттестации	Ф.И.О. преподавателя
---	--	--------------	------------------	----------------------

**БАЗОВАЯ ЧАСТЬ**

**Гуманитарный, социальный и экономический цикл**

1	Иностранный язык (английский)	2.0	зачет	Некрасова И. Н.
2	Философия естествознания	3.0	экзамен	Киселев В.Н.
3	Правоведение	2.0	зачет	Маслова В.А.
4	Правовые основы недропользования	2.0	зачет	Богуславский М.А.

**Общепрофессиональный цикл**

5	Современные проблемы геологии	2.0	зачет	Пушаровский Д.Ю.
---	-------------------------------	-----	-------	------------------

**ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ**

6	Дисциплины по выбору на иностранном языке (Глобальные изменения климата и реакция криолитозоны)	2.0	экзамен	Брушков А.В.
---	---	-----	---------	--------------

**Практики**

7	Научно-исследовательская	4 нед.	диф.зачет	науч.рук.
8	Учебно-педагогическая	2 нед.	зачет	рук.практики
9	Научно-учебная	2 нед.	зачет	рук.практики
10	Научно-исследовательская работа	216.0	зачет	науч.рук.

**Профессиональный цикл**

11	Глубинная геодинамика и экспериментальная тектоника	3.0	экзамен	Фролова Н.С.
12	Методы изотопной геохронологии при решении тектонических задач	3.0	экзамен	Веселовский Р.В.
13	Секвентная стратиграфия и системы осадконакопления	3.0	экзамен	Бадулина Н.В.
14	Взаимодействия геосфер	2.0	зачет	Короновский Н. В.

Зав.кафедрой динамической геологии

профессор

Научный руководитель

профессор

Магистрант

Короновский Н.В.

Лубнина Н.В.

Багдасарян Т.Э.

" Утверждаю "

Декан геологического факультета  
Академик РАН Пушаровский Д.Ю.

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
3-й семестр

Магистрант **Володина Екатерина Алексеевна**

Геологический факультет

Кафедра региональной геологии и истории Земли

Магистерская программа **"Региональная геология"**

Научный руководитель профессор **Тевелев Александр Вениаминович**

Период обучения в магистратуре 1 сентября 2017 г.-30 июня 2019 г.

Тема магистерской работы **Фациальная зональность позднепалеозойских отложений восточного борта Юрюзано-Сылвенской впадины (Южный Урал)**  
Facial zonation of Late Paleozoic deposits of the eastern side of Yuruzano-Sylvenskaya depression (Southern Urals)

Срок защиты май 2019 года

Содержание учебного плана

№	Наименование дисциплин и учебных практик	Кол-во часов	Форма аттестации	Ф.И.О. преподавателя
<b>БАЗОВАЯ ЧАСТЬ</b>				
<b>Гуманитарный, социальный и экономический цикл</b>				
1	Иностранный язык (английский)	2.0	зачет	Панюшкина А.Ю.
2	Философия естествознания	3.0	экзамен	Киселев В.Н.
3	Правоведение	2.0	зачет	Маслова В.А.
4	Правовые основы недропользования	2.0	зачет	Богуславский М.А.
<b>Общепрофессиональный цикл</b>				
5	Современные проблемы геологии	2.0	зачет	Пушаровский Д.Ю.
<b>ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ</b>				
6	Дисциплины по выбору на иностранном языке (Глобальные изменения климата и р-я криолитозоны)	2.0	экзамен	Брушков А.В.
<b>Практики</b>				
7	Научно-исследовательская	4 нед.	диф.зачет	науч.рук.
8	Учебно-педагогическая	2 нед.	зачет	рук.практики
9	Научно-учебная	2 нед.	зачет	рук.практики
10	Научно-исследовательская работа	216.0	зачет	науч.рук.
<b>Профессиональный цикл</b>				
11	Методы биостратиграфии	2.0	зачёт	Кобаевич Л.Ф.
12	Палеомагнитные методы исследования в региональной геологии	2.0	зачёт	Латышев А.В.
13	Геодинамические аспекты магматической петрологии	3.0	экзамен	Мальшев Н.А.
14	Ритмичность осадочных толщ и методы её изучения	2.0	экзамен	Габдуллин Р.Р.
15	Структурный анализ разрывных нарушений	2.0	зачёт	Тевелев Арк.В.

Зав. Кафедрой региональной геологии и истории Земли, профессор

А.М.Никишин

Научный руководитель, профессор

Ал.В.Тевелев

Магистрант

Е.А.Володина



" Утверждаю"

Декан геологического факультета  
Академик РАН Пушаровский Д.Ю.

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**3-й семестр**

Магистрант **Михайлов Сергей николаевич**

Геологический факультет

Кафедра региональной геологии и истории Земли

Магистерская программа " **"Четырехмерное моделирование в геологии"**

Научный руководитель доцент Яковишена Елена Васильевна

Период обучения в магистратуре 1 сентября 2017 г.-30 июня 2019 г.

Тема магистерской работы Геологическое строение и седиментационная модель на границе Юры - Мела в районе Рязани и Спаск- Рязанска  
Geological structure and sedimentation model on the border of the Jurassic-Cretaceous in the area of the Old Ryazan and Spask-Ryazan.

Срок защиты май 2019 года

Содержание учебного плана

№	Наименование дисциплин и учебных практик	Кол-во часов	Форма аттестации	Ф.И.О. преподавателя
<b>БАЗОВАЯ ЧАСТЬ</b>				
<b>Гуманитарный, социальный и экономический цикл</b>				
1	Иностранный язык (английский)	2.0	зачет	Панюшкина А.Ю.
2	Философия естествознания	3.0	экзамен	Киселев В.Н.
3	Правоведение	2.0	зачет	Маслова В.А.
4	Правовые основы недропользования	2.0	зачет	Богуславский М.А.
<b>Общепрофессиональный цикл</b>				
5	Современные проблемы геологии	2.0	зачет	Пушаровский Д.Ю.
<b>ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ</b>				
6	Дисциплины по выбору на иностранном языке (Постсоветское пространство: диалоги и конфликты)	2.0	экзамен	Купцова И.В.
<b>Практики</b>				
7	Научно-исследовательская	4 нед.	диф.зачет	науч.рук.
8	Учебно-педагогическая	2 нед.	зачет	рук.практики
9	Научно-учебная	2 нед.	зачет	рук.практики
10	Научно-исследовательская работа	216.0	зачет	науч.рук.
<b>Профессиональный цикл</b>				
11	Геодинамическое моделирование	2.0	экзамен	Ершов А.В.
12	Моделирование углеводородных систем	2.0	зачёт	Ершов А.В.
13	Объемное геологическое моделирование	2.0	зачет	Ершов А.В.
14	Связь геодинамики и магматизма	3.0	экзамен	Малышев А.В.
15	Компьютерное моделирование геологических процессов	2.0	зачет	Ершов А.В.

Зав. Кафедрой региональной геологии и истории Земли, профессор

А.М.Никишин

Научный руководитель, профессор

Е.В.Яковишена

Магистрант

Михайлов С.Н.

" Утверждаю"

Декан геологического факультета  
Академик РАН Пушаровский Д.Ю.



## ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

3-й семестр

Магистрант **Кислицына Екатерина Валерьевна**  
Геологический факультет  
Кафедра Геологии и геохимии горючих ископаемых  
Магистерская программа "Геология и геохимия нефти и газа"  
Научный руководитель доцент Ахманов Григорий Георгиевич  
Период обучения в магистратуре 1 сентября 2017 г. - 30 июня 2019 г.  
Тема магистерской работы Поисковые геохимические признаки зон разгрузки углеводородных флюидов в отложениях озера Байкал

Geochemical characteristics of hydrocarbon discharge zones in the sediments of Lake Baikal

Срок защиты май 2019 года

### Содержание учебного плана

№	Наименование дисциплин и учебных практик	Кол-во часов	Форма аттестации	Ф.И.О. преподавателя
<b>БАЗОВАЯ ЧАСТЬ</b>				
<b>Гуманитарный, социальный и экономический цикл</b>				
1	Иностранный язык (английский)	2.0	зачет	Кузнецова Е.В.
2	Философия естествознания	3.0	экзамен	Киселев В.Н.
3	Правоведение	2.0	зачет	Маслова В.А.
4	Правовые основы недропользования	2.0	зачет	Богуславский М.А.
<b>Общепрофессиональный цикл</b>				
5	Современные проблемы геологии	2.0	зачет	Пушаровский Д.Ю.
<b>ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ</b>				
6	Дисциплины по выбору на иностранном языке (Проектный анализ в природопользовании)	2.0	экзамен	Никоноров С.И.
<b>Практики</b>				
7	Научно-исследовательская	4 нед.	диф.зачет	науч.рук.
8	Учебно-педагогическая	2 нед.	зачет	рук.практики
9	Научно-учебная	2 нед.	зачет	рук.практики
10	Научно-исследовательская работа	216.0	зачет	науч.рук.
<b>Профессиональный цикл</b>				
11	Нетрадиционные источники углеводородного сырья	3.0	экзамен	Большакова М.А.
12	Нефтегеологическая интерпретация геофизических данных	5.0	экзамен	Жемчугова В.А.
14	Дисциплина магистерской программы по выбору: Биомаркерный анализ	3.0	зачет	Абля Э.А.

Зав.кафедрой геологии и геохимии горючих ископаемых  
профессор



Ступакова А.В.

Научный руководитель  
доцент



Ахманов Г.Г.


Магистрант

Кислицына Е.В.



Утверждаю

Декан геологического факультета  
Академик Д.Ю. Пушаровский



## ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН 3 - ий семестр

Магистрант  
Геологический факультет  
Кафедра

Баранов Александр Валерьевич

Магистерская программа  
Научный руководитель  
Период обучения в магистратуре

Геохимии  
Геохимия  
профессор

Бычков А.Ю.

01 сентября 2017 – 30 июня 2019

Тема магистерской работы (на русском)  
(на англ.)

«Термодинамическое поведение минералов  
группы станина в гидротермальных процессах»  
«Thermodynamic behavior of minerals  
of the stannine group in hydrothermal processes»

Срок защиты

май 2019

### Содержание учебного плана

№	Наименование дисциплин и учебных практик	Кол-во часов	Форма аттестации	Ф.И.О. преподавателя
<b>БАЗОВАЯ ЧАСТЬ</b>				
<b>Гуманитарный, социальный и экономический цикл</b>				
1	Иностранный язык (английский)	2.0	зачёт	Кузнецова Е.В.
2	Философия естествознания	3.0	экзамен	Киселёв В.Н.
3	Правоведение	2.0	зачёт	Маслова В.А.
4	Правовые основы недропользования	2.0	зачёт	Богуславский М.А.
<b>Общепрофессиональный</b>				
5	Современные проблемы геологии	2.0	зачёт	Пушаровский Д.Ю.
<b>Дисциплины по выбору</b>				
6	Постсоветское пространство: диалоги и конфликты	2.0	экзамен	Купцова И.В.
<b>ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ</b>				
<b>Практики</b>				
7	Научно-исследовательская работа	4 нед	диф.зачёт	Бычков А.Ю.
8	Научно-учебная работа	2 нед	зачёт	Бычков А.Ю.
9	Учебно-педагогическая работа	2 нед	зачёт	Бычков А.Ю.
<b>Общие дисциплины</b>				
10	Научно-исследовательская работа	2.0	зачёт	Бычков А.Ю.
<b>Профессиональный цикл</b>				
11	Геохимия мантии	3.0	экзамен	Николаева И.Ю.
12	Геохимия магматических формаций	5.0	экзамен	Арискин А.А.
13	Термодинамика минеральных равновесий	3.0	зачёт	Бычков А.Ю.

Заведующий кафедрой геохимии  
Профессор

Научный руководитель  
Профессор

Магистрант



Борисов М.В.

Бычков А.Ю.

Баранов А.В.

" Утверждаю"

Декан геологического факультета  
Академик РАН Пушаровский Д.Ю.

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**3-й семестр**

Магистрант **Гуляев Владислав Иванович**

Геологический факультет

Кафедра Гидрогеология

Магистерская программа

**"Гидрогеология"**

Научный руководитель

доцент

Корзун Анна Вадимовна

Период обучения в магистратуре

1 сентября 2017 г.-30 июня 2019 г.

Тема магистерской работы

"Вертикальная изменчивость фильтрационных свойств по результатам гидродинамического опробования скважин"

"Vertical variability of filtration properties on results of well testing"

Срок защиты май 2019 года

Содержание учебного плана

№	Наименование дисциплин и учебных практик	Кол-во часов	Форма аттестации	Ф.И.О. преподавателя
<b>БАЗОВАЯ ЧАСТЬ</b>				
<b>Гуманитарный, социальный и экономический цикл</b>				
1	Иностранный язык (английский)	2.0	зачет	Гусева Н.В.
2	Философия естествознания	3.0	экзамен	Киселев В.Н.
3	Правоведение	2.0	зачет	Маслова В.А.
4	Правовые основы недропользования	2.0	зачет	Богуславский М.А.
<b>Общепрофессиональный цикл</b>				
5	Современные проблемы геологии	2.0	зачет	Пушаровский Д.Ю.
<b>ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ</b>				
6	Дисциплины по выбору на иностранном языке (Постсоветское пространство: диалоги и конфликты)	2.0	экзамен	Купцова И.В.
<b>Практики</b>				
7	Научно-исследовательская	4 нед.	диф.зачет	науч.рук.
8	Учебно-педагогическая	2 нед.	зачет	рук.практики
9	Научно-учебная	2 нед.	зачет	рук.практики
10	Научно-исследовательская работа	216.0	зачет	науч.рук.
<b>Профессиональный цикл</b>				
11	Методы исследования продуктивных отложений (часть 2)	3.0	экзамен	Ступакова А.В.
12	Гидрогеодинамика гетерогенных сред	3.0	экзамен	Поздняков С.П.
13	Гидрогеологические методы исследований при разведке и разработке нефтяных и газовых месторождений	3.0	экзамен	Расторгуев А.В.
14	Изотопные методы в гидрогеологии	2.0	зачет	Харитоновна Н.А.

Зав.кафедрой гидрогеологии  
профессор

Поздняков С.П.

Научный руководитель  
доцент

Корзун А.В.

Магистрант

Гуляев В.И.



" Утверждаю "

Декан геологического факультета  
Академик РАН Пушаровский Д.Ю.

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**3-й семестр**

Магистрант **Полянская Анна Александровна**

Геологический факультет

Кафедра инженерной и экологической геологии

Магистерская программа "Инженерная геология"

Научный руководитель доцент Широков Владимир Николаевич

Период обучения в магистратуре 1 сентября 2017 г.-30 июня 2019 г.

Тема магистерской работы "Влияние режима компрессионных испытаний на деформационные характеристики дисперсных грунтов"

"Influence of the compression test mode on the deformation characteristics of dispersed soils"

Срок защиты май 2019 года

Содержание учебного плана

№	Наименование дисциплин и учебных практик	Кол-во часов	Форма аттестации	Ф.И.О. преподавателя
---	--	--------------	------------------	----------------------

**БАЗОВАЯ ЧАСТЬ**

**Гуманитарный, социальный и экономический цикл**

1	Иностранный язык (английский)	2.0	зачет	Кузнецова Е.В.
2	Философия естествознания	3.0	экзамен	Киселев В.Н.
3	Правоведение	2.0	зачет	Маслова В.А.
4	Правовые основы недропользования	2.0	зачет	Богуславский М.А.

**Общепрофессиональный цикл**

5	Современные проблемы геологии	2.0	зачет	Пушаровский Д.Ю.
---	-------------------------------	-----	-------	------------------

**ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ**

6	Дисциплины по выбору на иностранном языке (Постсоветское пространство: диалоги и конфликты)	2.0	экзамен	Купцова И.В.
---	---	-----	---------	--------------

**Практики**

7	Научно-исследовательская	4 нед.	диф.зачет	Андреева Т.В.
8	Учебно-педагогическая	2 нед.	зачет	Андреева Т.В.
9	Научно-учебная	2 нед.	зачет	Барыкина О.С.
10	Научно-исследовательская работа	216.0	зачет	Андреева Т.В.

**Профессиональный цикл**

11	Современные проблемы инженерной геологии	3.0	экзамен	Фролова Ю.В.
12	Динамика грунтов	2.0	зачет	Вознесенский Е.А.
13	Прочностные и деформационные характеристики скальных грунтов	3.0	экзамен	Фролова Ю.В.
14	Современные нелинейные модели деформирования и разрушения грунтов	2.0	зачет	Вознесенский Е.А.

Зав.кафедрой инженерной и экологической геологии  
профессор

Научный руководитель  
доцент

Магистрант

В.Т. Трофимов

В.Н. Широков

А.А. Полянская

" Утверждаю"

Декан геологического факультета  
Академик Д.Ю.Пущаровский

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**3-й семестр**

Магистрант **Шестакова Ирина Валерьевна**

Геологический факультет

Кафедра *Инженерной и экологической геологии*

Магистерская программа **Гидрогеология, инженерная геология, геокриология**  
**Модуль "Инженерная геология"**

Научный руководитель профессор Вознесенский Евгений Арнольдович

Период обучения в магистратуре 01 сентября 2017 г. - 30 июня 2019 г.

Оценка переработки берегов Чебоксарского водохранилища на основе данных дистанционного зондирования Земли

Тема магистерской работы **Abrasion retreat estimate of Cheboksary reservoir banks from the Earth remote sensing data**

Срок защиты май 2019 года

Содержание учебного плана

№	Наименование дисциплин и учебных практик	Кол-во часов	Форма аттестации	Ф.И.О. преподавателя
---	--	--------------	------------------	----------------------

**БАЗОВАЯ ЧАСТЬ**

**Гуманитарный, социальный и экономический цикл**

1	Иностранный язык (английский)	3.0	зачет	Васькина Т.В.
2	Философия естествознания	3.0	экзамен	Киселев В.Н.

**Общепрофессиональный**

3	Современные проблемы геологии	2.0	зачет	<i>Пущаровский Д.Ю.</i>
4	Правовые основы недропользования	2.0	зачет	Богуславский М.А.

**ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ**

**Гуманитарный, социальный и экономический**

5	Постсоветское пространство: диалоги и конфликты (на иностранном языке)	4.0	экзамен	Купцова И.В.
---	--	-----	---------	--------------

**Практики и научно-исследовательская работа**

6	Научно-учебная практика	216.0	диф.зачет	Андреева Т.В.
7	Учебно-педагогическая практика	108.0	зачет	Андреева Т.В.
8	Научно-исследовательская практика	108.0	диф.зачет	Вознесенский Е.А.
9	Научно-исследовательская работа	108.0	зачет	Вознесенский Е.А.

**Профессиональный**

10	Поиски и разведка подземных вод	3.0	экзамен	Потапова Е.Ю.
----	---------------------------------	-----	---------	---------------

**Дисциплины по выбору**

11	Региональная инженерная геология	5.0	экзамен	Аверкина Т.И.
12	Проектирование инженерных изысканий	2.0	зачет	Коваленко В.Г.

Зав.кафедрой инженерной и экологической геологии  
профессор

Трофимов В.Т.

Научный руководитель  
профессор

Вознесенский Е.А.

Магистрант

Шестакова И.В.



" Утверждаю "

Декан геологического факультета  
Академик РАН Пушаровский Д.Ю.

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
3-й семестр

Магистрант **Задорожная Наталия Александровна**

Геологический факультет

Кафедра Геокриологии

Магистерская программа ' геокриология'

Научный руководитель

с.н.с. Тумской Владимир Евгеньевич

Период обучения в магистратуре

1 сентября 2017 г.-30 июня 2019 г.

Тема магистерской

работы на русском  
языке

Ледовый комплекс в долинах рек Дебин и Сусуман (Магаданская область)

на английском языке

Ice complex in the valleys of the Debin and Susuman rivers (Magadan region)

Срок защиты май 2019 года

Содержание учебного плана

№	Наименование дисциплин и учебных практик	Кол-во часов	Форма аттестации	Ф.И.О. преподавателя
---	--	--------------	------------------	----------------------

**БАЗОВАЯ ЧАСТЬ**

**Гуманитарный, социальный и экономический цикл**

1	Иностранный язык (английский)	2.0	зачет	Гусева Н.В.
2	Философия естествознания	3.0	экзамен	Киселев В.Н.
3	Правоведение	2.0	зачет	Маслова В.А.
4	Правовые основы недропользования	2.0	зачет	Богуславский М.А.

**Общепрофессиональный цикл**

5	Современные проблемы геологии	2.0	зачет	Пушаровский Д.Ю.
---	-------------------------------	-----	-------	------------------

**ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ**

6	Дисциплины по выбору на иностранном языке (Глобальные изменения климата и реакция криолитозоны)	2.0	экзамен	Брушков А.В.
---	---	-----	---------	--------------

**Практики**

7	Научно-исследовательская	4 нед.	диф.зачет	Тумской В.Е.
8	Учебно-педагогическая	2 нед.	зачет	Тюрин А.В.
9	Научно-учебная	2 нед.	зачет	Исаев В.С.
10	Научно-исследовательская работа	216.0	зачет	Тумской В.Е.

**Профессиональный цикл**

11	Историческая геокриология	3.0	экзамен	Лисицина О.М.
12	Инженерная геокриология	3.0	экзамен	Волохов С.С.
13	Криолитозона зарубежных стран	3.0	экзамен	Лисицина О.М.
14	Экологическая геокриология	2.0	зачет	Хилимонюк В.З.

Зав.кафедрой геокриологии  
профессор

А.В. Брушков

Научный руководитель  
с.н.с.

В.Е. Тумской

Магистрант

Н.А. Задорожная

" Утверждаю "

Декан геологического факультета  
Академик РАН Пушаровский Д.Ю.

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
3-й семестр

Магистрант **Валиева Алина**

Геологический факультет

Кафедра инженерной и экологической геологии

Магистерская программа "Экологическая геология"

Научный руководитель

с.н.с. Харькина Марина Анатольевна

Период обучения в магистратуре

1 сентября 2017 г.-30 июня 2019 г.

Тема магистерской работы на русском языке "Трансформация эколого-геологических условий участка долины

реки Клязьма от г.Пушкино до г.Владимир с начала 2000-х годов

на английском языке

Ecogeological transformation of Klyzma river's areas from Pushkino to Vladimir since the beginning of the 2000s

Срок защиты май 2019 года

Содержание учебного плана

№	Наименование дисциплин и учебных практик	Кол-во часов	Форма аттестации	Ф.И.О. преподавателя
---	--	--------------	------------------	----------------------

**БАЗОВАЯ ЧАСТЬ**

**Гуманитарный, социальный и экономический цикл**

1	Иностранный язык (английский)	2.0	зачет	Панюшкина А.Ю.
2	Философия естествознания	3.0	экзамен	Киселев В.Н.
3	Правоведение	2.0	зачет	Маслова В.А.
4	Правовые основы недропользования	2.0	зачет	Богуславский М.А.

**Общепрофессиональный цикл**

5	Современные проблемы геологии	2.0	зачет	Пушаровский Д.Ю.
---	-------------------------------	-----	-------	------------------

**ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ**

6	Дисциплины по выбору на иностранном языке (Постсоветское пространство: диалоги и конфликты)	2.0	экзамен	Купцова И.В.
---	---	-----	---------	--------------

**Практики**

7	Научно-исследовательская	4 нед.	диф.зачет	Харькина М.А.
8	Учебно-педагогическая	2 нед.	зачет	Харькина М.А.
9	Научно-учебная	2 нед.	зачет	Барабошкина Т.А.
10	Научно-исследовательская работа	216.0	зачет	Харькина М.А.

**Профессиональный цикл**

11	Геологические факторы экологического риска	3.0	экзамен	Барабошкина Т.А.
12	Основы законодательства в охране природы	3.0	экзамен	Барабошкина Т.А.
13	Биодиагностика и биотерстирование в экологической геологии	3.0	зачет	Григорьева И.Ю.
14	Промышленные отходы и их воздействие на окружающую среду	2.0	зачет	Ларионова Н.А.

Зав.кафедрой инженерной и экологической геологии  
нефти и газа, профессор  
Научный руководитель  
с.н.с.

В.Т.Трофимов

Магистрант

М.А.Харькина

Валиева А.



«Утверждаю»

Декан геологического факультета  
Академик Д.Ю.Пушаровский



**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**3-й семестр**

Магистрант **Булах Мария Олеговна**

Геологический факультет

Кафедра минералогии

Научный руководитель: доцент Бакшеев Иван Андреевич

Период обучения в магистратуре 1 сентября 2017 – 30 июня 2019 г.

Наименование магистерской программы «Геммология»

Тема магистерской работы: Минеральный состав апокарбонатных серпентинитов Питкярантского рудного поля / The mineral composition of the carbonated serpentinites from Pytkyaranunta Ore Province

Срок защиты: май 2019 г.

**Содержание учебного плана**

№	Наименование дисциплин и учебных практик	Кол-во часов	Форма аттестации	Фамилия преподавателя
<b>БАЗОВАЯ ЧАСТЬ</b>				
<b>Гуманитарный, социальный и экономический цикл</b>				
1	Иностранный язык (английский)	2.0	зачет	Некрасова И.Н.
2	Философия естествознания	3.0	экзамен	Киселев В.Н.
3	Правоведение	2.0	зачет	Маслова В.А.
4	Правовые основы недропользования	2.0	зачет	Богуславский М.А.
<b>Общепрофессиональный цикл</b>				
5	Современные проблемы геологии	2.0	зачет	Пушаровский Д.Ю.
<b>ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ</b>				
6	Дисциплины по выбору на английском языке (Глобальные изменения климата и реакция криолитозоны)	2.0	экзамен	Брушков А.В.
<b>Практики</b>				
7	Научно-исследовательская	4 нед.	диф. зачет	Бакшеев И.А.
8	Учебно-педагогическая	2 нед.	зачет	Посухова Т.В.
9	Научно-учебная	2 нед.	зачет	Бакшеев И.А.
10	Научно-исследовательская работа	216.0	зачет	Бакшеев И.А.
<b>Профессиональный цикл</b>				
11	Минералогия месторождений коллекционного сырья	2.0	зачет	Гриценко Ю.Д.
12	Финансово-экономическая оценка минеральных месторождений	3.0	экзамен	Дергачев А.Л.
13	Минералогия редких элементов в гранитоидных и щелочных комплексах	4.0	экзамен	Пеков И.В.
14	Сортировка и аттестация алмазного сырья	2.0	зачет	Криулина Г.Ю.

Зав кафедрой минералогии,  
профессор



Кошуг Д.Г.

Научный руководитель,  
доцент



Бакшеев И.А.

Магистрант



Булах М.О.

" Утверждаю"

Декан геологического факультета  
Академик РАН Пушаровский Д.Ю.

## ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

3-й семестр

Магистрант **Возняк Алексей Александрович**

Геологический факультет

Кафедра петрологии

Магистерская программа "Петрология"

Научный руководитель

д. г.-м.н. Носова Анна Андреевна

доцент Сазонова Людмила Вячеславовна

Период обучения в магистратуре

1 сентября 2017 г.-30 июня 2019 г.

Тема магистерской работы

Происхождение и эволюция сиенитовых расплавов массива Артюшки (Россия) и массива Прибор (Белоруссия)

Origin and evolution of syenitic melts of Artushki massif(Russia) and Pribor massif(Belarus)

Срок защиты май 2019 года

### Содержание учебного плана

№	Наименование дисциплин и учебных практик	Кол-во часов	Форма аттестации	Ф.И.О. преподавателя
<b>БАЗОВАЯ ЧАСТЬ</b>				
<b>Гуманитарный, социальный и экономический цикл</b>				
1	Иностранный язык (английский)	2.0	зачет	Некрасова И.Н.
2	Философия естествознания	3.0	экзамен	Киселев В.Н.
3	Правоведение	2.0	зачет	Маслова В.А.
4	Правовые основы недропользования	2.0	зачет	Богуславский М.А.
<b>Общепрофессиональный цикл</b>				
5	Современные проблемы геологии	2.0	зачет	Пушаровский Д.Ю.
<b>ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ</b>				
6	дисциплины по выбору на иностранном языке (Глобальные изменения климата и реакция криосфер)	2.0	экзамен	Брушков А.В.
<b>Практики</b>				
7	Научно-исследовательская	4 нед.	диф.зачет	науч.рук.
8	Учебно-педагогическая	2 нед.	зачет	рук.практики
9	Научно-учебная	2 нед.	зачет	рук.практики
10	Научно-исследовательская работа	216.0	зачет	науч.рук.
<b>Профессиональный цикл</b>				
11	Петрология зон субдукции: породы высокого давления и магматизм	2.0	экзамен	Перчук А.Л.
12	Петрология мантии: фазовые равновесия, плавление и флюидный режим	2.0	экзамен	Сафонов О.Г.
13	Петрологическое моделирование	2.0	зачет	Щербаков В.Д.
14	Алмазоносные породы	2.0	зачет	Бобров А.В.
15	Современные главы петрологии	3.0	экзамен	Перчук А.Л., Сафонов О.Г.

Зав.кафедрой петрологии  
профессор

Перчук А.Л.

Научный руководитель  
д.г.-м.н.

Носова А.А.

Магистрант

Возняк А.А.



" Утверждаю"

Декан геологического факультета  
Академик РАН Пушаровский Д.Ю.

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**3-й семестр**

Магистрант **Кузьмин Николай Николаевич**

Геологический факультет

Кафедра кристаллографии и кристаллохимии

Магистерская программа "Кристаллография"

Научный руководитель старший научный сотрудник  
ведущий научный сотрудник

Болдырев Кирилл Николаевич  
Мальцев Виктор Викторович

Период обучения в магистратуре

1 сентября 2017 г.-30 июня 2019 г.

Тема магистерской работы Спектроскопия редкоземельных галлиевых боратов со структурой хантита

Spectroscopy of rare-earth gallium borates with huntite structure

Срок защиты май 2019 года

Содержание учебного плана

№	Наименование дисциплин и учебных практик	Кол-во часов	Форма аттестации	Ф.И.О. преподавателя
<b>БАЗОВАЯ ЧАСТЬ</b>				
<b>Гуманитарный, социальный и экономический цикл</b>				
1	Иностранный язык (английский)	2.0	зачет	Панношкина А.Ю.
2	Философия естествознания	3.0	экзамен	Киселев В.Н.
3	Правоведение	2.0	зачет	Маслова В.А.
4	Правовые основы недропользования	2.0	зачет	Богуславский М.А.
<b>Общепрофессиональный цикл</b>				
5	Современные проблемы геологии	2.0	зачет	Пушаровский Д.Ю.
<b>ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ</b>				
6	Дисциплины по выбору на иностранном языке	2.0	экзамен	Купцова И.В.
<b>Практики</b>				
7	Научно-исследовательская	4 нед.	диф.зачет	науч.рук.
8	Учебно-педагогическая	2 нед.	зачет	рук.практики
9	Научно-учебная	2 нед.	зачет	рук.практики
10	Научно-исследовательская работа	216.0	зачет	науч.рук.
<b>Профессиональный цикл</b>				
11	Сравнительная кристаллохимия новых минералов с гетерополиэдрическими комплексами	1.0	зачет	Ямнова Н.А.
12	Генетическая кристаллохимия	2.0	экзамен	Якубович О.В.
13	Оценка драгоценных камней	4.0	зачет	Викторов М.А.
14	Порядок и беспорядок в структурах и политипия минералов	2.0	экзамен	Белоконева Е.Л.
15	История и развитие учения о кристаллографии	2.0	зачет	Еремин Н.Н. Шванская Л.В. Мальцев В.В.

Зав.кафедрой кристаллографии и кристаллохимии, профессор

Н.Н.Еремин

Научный руководитель  
старший научный сотрудник

К.Н.Болдырев

ведущий научный сотрудник

В.В.Мальцев

Магистрант

Н.Н.Кузьмин

" Утверждаю"

Декан геологического факультета  
Академик РАН Пушаровский Д.Ю.



**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**3-й семестр**

Магистрант **Лапин Степан Олегович**

Геологический факультет

Кафедра Нефтегазовая седиментология и морская геология

Магистерская программа "**Литология**"

Научный руководитель

Старший преподаватель

Косоруков Владимир Леонидович

Период обучения в магистратуре

1 сентября 2017 г.-30 июня 2019 г.

Тема магистерской работы

Литология отложений палеоген-неогенового возраста Колыванской площади Приобского степного плато

Lithology of deposits of the Paleogene-Neogene age of the Kolyvansky area of the Priobsky plateau

Срок защиты май 2019 года

Содержание учебного плана

№	Наименование дисциплин и учебных практик	Кол-во часов	Форма аттестации	Ф.И.О. преподавателя
---	--	--------------	------------------	----------------------

**БАЗОВАЯ ЧАСТЬ**

**Гуманитарный, социальный и экономический цикл**

1	Иностранный язык (английский)	2.0	зачет	Васькина Т.В.
2	Философия естествознания	3.0	экзамен	Киселев В.Н.
3	Правоведение	2.0	зачет	Маслова В.А.
4	Правовые основы недропользования	2.0	зачет	Богуславский М.А.

**Общепрофессиональный цикл**

5	Современные проблемы геологии	2.0	зачет	Пушаровский Д.Ю.
---	-------------------------------	-----	-------	------------------

**ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ**

6	Дисциплины по выбору на иностранном языке (Постсоветское пространство: диалоги и конфликты)	2.0	экзамен	Купцова И.В.
---	---	-----	---------	--------------

**Практики**

7	Научно-исследовательская	4 нед.	диф.зачет	науч.рук.
	Учебно-педагогическая	2 нед.	зачет	рук.практики
9	Научно-учебная	2 нед.	зачет	рук.практики
10	Научно-исследовательская работа	216.0	зачет	науч.рук.

**Профессиональный цикл**

11	Тектоно-седиментационные системы в истории Земли	2.0	экзамен	Хомяк А.Н.
12	Динамическая литология	4.0	экзамен	Ростовцева Ю.В. Карпова Е.В.
13	Прикладная литология	3.0	зачет	Демьянков С.С.
14	Секвентная стратиграфия	2.0	зачет	Шарданова Т.А.

**Дополнительные дисциплины**

15	Бассейновый анализ при поисках углеводородов	2.0	зачет	Полудеткина Е.Н.
----	--	-----	-------	------------------

Зав.кафедрой нефтегазовой седиментологии и морской геологии профессор

Ростовцева Ю.В.

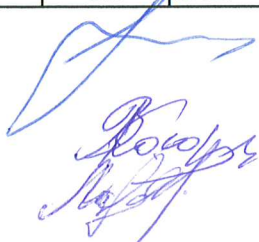
Научный руководитель

старший преподаватель

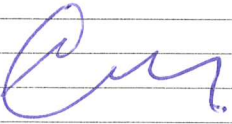

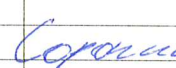

Косоруков В.Л.

Лапин С.О.

Магистрант





<b>" Утверждаю"</b>				
Декан геологического факультета Академик РАН Пушаровский Д.Ю.				
				
<b>ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН</b>				
<b>3-й семестр</b>				
Магистрант	<b>Балашов Александр Сергеевич</b>			
Геологический факультет				
Кафедра	Нефтегазовая седиментология и морская геология			
Магистерская программа	<b>"Морская геология"</b>			
Научный руководитель	профессор	Сорокин Валентин Михайлович		
Период обучения в магистратуре	1 сентября 2017 г.-30 июня 2019 г.			
Тема магистерской работы на русском языке	Позднечетвертичное осадконакопление на платформенных окраинах Средиземного и Черного морей			
Срок защиты	май 2019 года	Late Quaternary sedimentation on the platform margins of the Mediterranean and Black seas		
Содержание учебного плана				
Наименование дисциплин и учебных практик		Кол-во часов	Форма аттестации	Ф.И.О. преподавателя
<b>БАЗОВАЯ ЧАСТЬ</b>				
<b>Гуманитарный, социальный и экономический цикл</b>				
1	Иностранный язык (английский)	2.0	зачет	Васькина Т.В.
2	Философия естествознания	3.0	экзамен	Киселев В.Н.
3	Правоведение	2.0	зачет	Маслова В.А.
4	Правовые основы недропользования	2.0	зачет	Богуславский М.А.
<b>Общепрофессиональный цикл</b>				
5	Современные проблемы геологии	2.0	зачет	Пушаровский Д.Ю.
<b>ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ</b>				
6	Дисциплины по выбору на иностранном языке (Постсоветское пространство: диалоги и конфликты)	2.0	экзамен	Купцова И.В.
<b>Практики</b>				
7	Научно-исследовательская	4 нед.	диф.зачет	науч.рук.
8	Учебно-педагогическая	2 нед.	зачет	рук.практики
9	Научно-учебная	2 нед.	зачет	рук.практики
10	Научно-исследовательская работа	216.0	зачет	науч.рук.
<b>Профессиональный цикл</b>				
11	Геоморфология дна Мирового океана	3.0	экзамен	Росляков А.Г.
12	Взвесь и биогенные компоненты осадков Мирового океана	4.0	зачет	Сорокин В.М. Политова Н.В.
13	Палеогеография Мирового океана	2.0	зачет	Янина Т.А.
14	Современные осадочные бассейны	2.0	экзамен	Сорокин В.М.
Зав.кафедрой нефтегазовой седиментологии и морской геологии				
профессор				Ростовцева Ю.В.
Научный руководитель				Сорокин В.М
профессор				
Магистрант				Балашов А.С

" утверждаю"

Декан геологического факультета  
Академик РАН Пушаровский Д.Ю.

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
3-й семестр

Магистрант **Абакумова Анастасия Александровна**

Геологический факультет

Кафедра теоретических основ разработки месторождений нефти и газа

Магистерская программа **"Теоретические основы разработки месторождений нефти и газа"**

Научный руководитель Доктор техн. наук, проф. Михайлов Николай Нилович

Период обучения в магистратуре 1 сентября 2017 г.-30 июня 2019 г.

Оптимизация разработки месторождения  
высоковязких нефтей Самарской области по  
технологии парогравитационного  
воздействия

Тема магистерской работы на русском языке

на английском языке

Optimization of the development of the field of  
high-viscosity oils in the Samara region using  
the steam assisted gravity drainage technology

Срок защиты май 2019 года

Содержание учебного плана

№	Наименование дисциплин и учебных практик	Кол-во часов	Форма аттестации	Ф.И.О. преподавателя
---	--	--------------	------------------	----------------------

**БАЗОВАЯ ЧАСТЬ**

**Гуманитарный, социальный и экономический цикл**

1	Иностранный язык (английский)	2.0	зачет	Некрасова И.Н.
2	Философия естествознания	3.0	экзамен	Киселев В.Н.
3	Правоведение	2.0	зачет	Маслова В.А.
4	Правовые основы недропользования	2.0	зачет	Богуславский М.А.

**Общепрофессиональный цикл**

5	Современные проблемы геологии	2.0	зачет	Пушаровский Д.Ю.
---	-------------------------------	-----	-------	------------------

**ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ**

6	Дисциплины по выбору на иностранном языке (Постсоветское пространство: диалоги и конфликты)	2.0	экзамен	Брушков А.В.
---	--	-----	---------	--------------

**Практики**

7	Научно-исследовательская	4 нед.	диф.зачет	Михайлов Н.Н.
8	Учебно-педагогическая	2 нед.	зачет	Михайлов Н.Н.
9	Научно-учебная	2 нед.	зачет	Михайлов Н.Н.
10	Научно-исследовательская работа	216.0	зачет	Михайлов Н.Н.

**Профессиональный цикл**

11	Проектирование разработки месторождений нефти и газа	4.0	экзамен	Шелепов В.В.,
12	Текущий и капитальный ремонт нефтяных и газовых скважин	3.0	зачет	Рамазанов Р.Г.
13	Формирование рациональной технико-экономической структуры добычи нефти и фонда скважин	4.0	экзамен	Рохлин С.М.

Зав.кафедрой теоретических основ разработки месторождений нефти и газа, профессор

В.В.Шелепов

Научный руководитель  
Доктор техн. наук, проф.

Н.Н. Михайлов

Магистрант

А.А. Абакумова



" Утверждаю "

Декан геологического факультета  
Академик РАН Пушаровский Д.Ю.

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**3-й семестр**

Магистрант **Исаев Загир Эдгарович**

Геологический факультет

Кафедра теоретические основы разработки месторождений нефти и газа

Магистерская программа "Геология и геохимия горючих ископаемых"

Научный руководитель

доцент

Казаков А.А.

Период обучения в магистратуре

1 сентября 2017 г.-30 июня 2019 г.

Тема магистерской работы на русском языке

*Методы увеличения нефтеотдачи месторождений Приобского месторождения*

на английском языке

*Methods of enhanced oil recovery of the Priobskoye oil field*

Срок защиты май 2019 года

Содержание учебного плана

№	Наименование дисциплин и учебных практик	Кол-во часов	Форма аттестации	Ф.И.О. преподавателя
---	--	--------------	------------------	----------------------

**БАЗОВАЯ ЧАСТЬ**

**Общепрофессиональный цикл**

1	Иностранный язык (английский)	2.0	зачет	Кузнецова Е.В.
2	Философия естествознания	3.0	экзамен	Киселев В.Н.
3	Современные проблемы геологии	2.0	зачет	Пушаровский Д.Ю.
4	Правовые основы недропользования	2.0	зачет	Богуславский М.А.

**ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ**

**Гуманитарный, социальный и экономический цикл**

5	Дисциплины по выбору на иностранном языке Практики	4.0	экзамен	Никонов С.М.
6	Научно-исследовательская практика	4 нед.	диф.зачет	Казаков А.А.
7	Научно-педагогическая практика	2 нед.	зачет	Казаков А.А.
8	Научно-исследовательская работа		зачет	Казаков А.А.

**Дисциплины по выбору**

9	Проектирование разработки месторождений нефти и газа	5.0	экзамен	Шелепов В.В.
10	Компьютерное моделирование пластовых систем	2.0	экзамен	Шигапова Д.Ю.
11	Физика нефтяного пласта	1.0	зачет	Михайлов Н.Н.
12	Контроль за разработкой месторождений нефти и газа	2.0	зачет	

Зав.кафедрой теоретических основ разработки месторождений нефти и газа, профессор

В.В.Шелепов

Научный руководитель, доцент

А.А.Казаков

Магистрант

Исаев З.Э.

" Утверждаю"

Декан геологического факультета  
Академик РАН Пушаровский Д.Ю.

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**3-й семестр**

Магистрант **Сумрокова Елизавета Сергеевна**

Геологический факультет

Кафедра геофизических методов исследования земной коры

Магистерская программа **Малоглубинная и глубинная геофизика**

**Модуль "Глубинная геофизика"**

Научный руководитель

профессор

Пушкарев Павел Юрьевич

Период обучения в магистратуре

1 сентября 2017 г.-30 июня 2019 г.

Тема магистерской работы

Оценка эффективности электромагнитных методов нефтегазовой геофизики

Efficiency of electromagnetic methods in oil and gas geophysics

Срок защиты май 2019 года

Содержание учебного плана

№	Наименование дисциплин и учебных практик	Кол-во часов	Форма аттестации	Ф.И.О. преподавател.
<b>БАЗОВАЯ ЧАСТЬ</b>				
<b>Гуманитарный, социальный и экономический цикл</b>				
1	Иностранный язык (английский)	2.0	зачет	Гусева Н.В.
2	Философия естествознания	3.0	экзамен	Киселев В.Н.
3	Правоведение	2.0	зачет	Маслова В.А.
4	Правовые основы недропользования	2.0	зачет	Богуславский М.А.
<b>Общепрофессиональный цикл</b>				
5	Современные проблемы геологии	2.0	зачет	Пушаровский Д.Ю.
<b>ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ</b>				
6	Дисциплины по выбору на иностранном языке (Постсоветское пространство: диалоги и конфликты)	2.0	экзамен	Купцова И.В.
<b>Практики</b>				
7	Научно-исследовательская	4 нед.	диф.зачет	Пушкарев П.Ю.
8	Учебно-педагогическая	2 нед.	зачет	Пушкарев П.Ю.
9	Научно-учебная	2 нед.	зачет	Пушкарев П.Ю.
10	Научно-исследовательская работа	216.0	зачет	Пушкарев П.Ю.
<b>Профессиональный цикл</b>				
11	Комплексный анализ и интерпретация геолого-геофизических данных ✓	3.0	экзамен	Булычев А.А.
12	Морская грави-магниторазведка ✓	2.0	зачет	Лыгин И.В.
13	Сейсмо-гравитационное моделирование <i>гор. сечение</i>	2.0	зачет	Лыгин И.В.
14	Электроразведка на морских и пресноводных акваториях ✓	2.0	экзамен	Пушкарев П.Ю.
15	Интерпретация данных метода отраженных волн ✓	2.0	зачет	Керусов И.Н.
16	Нефтегазовая сейсморазведка ✓	2.0	зачет	Гайнанов В.Г.

Зав.кафедрой геофизических методов исследования  
земной коры, профессор

Булычев А.А.

Научный руководитель  
профессор

Пушкарев П.Ю.

Магистрант

Сумарокова Е.С.