|  |
| --- |
| Приложение №1 к приказуначальника Управления образовательных программот \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**Перечень тем выпускных квалификационных работ, согласованных с организациями-работодателями, научных руководителей и рецензентов обучающихся выпускного курса** **по основной образовательной программе аспирантуры (шифр МК.3013.\*) «Геология» по направлению подготовки 05.06.01 «Науки о Земле»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **ФИО обучающегося** | **Тема выпускной квалификационной работы** | **ФИО научного руководителя выпускной квалификационной работы, должность** | **ФИО рецензента, должность, организация** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 16 | Бердичевский Владимир Михайлович | Автоматизированная оценка материалов инженерно-геологических изысканий в зоне вечной мерзлоты с использованием ПО Excel (на примере работ по строительству резервуаров хранения сжиженного природного газа в пос. Сабетта, Ямало-Ненецкий АО) | Виноград Наталия Анатольевна, доцент, Кафедра гидрогеологии | Яваров Александр Валерьевич, доцент, Высшая школа промышленно-гражданского и дорожного строительства, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого» |
| 17 | Кацнельсон Аркадий Борисович | Геолого-экономическая оценка благородных металлов на ранних стадиях геологоразведочных работ | Петров Сергей Викторович, доцент, Кафедра геологии месторождений полезных ископаемых | Федоров Сергей Александрович, начальник отдела, Обособленное подразделение в Санкт-Петербурге, Общество с ограниченной ответственностью «Озерная горнорудная компания» |
| 18 | Корняков Илья Викторович | Кристаллохимия кислородсодержащих минералов двухвалентной меди: теоретические и экспериментальные исследования | Кривовичев Сергей Владимирович, профессор, Кафедра кристаллографии | Яковенчук Виктор Нестерович, старший научный сотрудник, Геологический институт - обособленное подразделение Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской академии наук» |
| 19 | Сергеева Ванда Михайловна | Физическое моделирование процессов рифтогенеза и океанического раскрытия между Австралией и Антарктидой | Лейченков Герман Леонидович, профессор, Кафедра геофизики | Гусева Юлия Борисовна, ведущий геолог, Акционерное общество «Полярная морская геологоразведочная экспедиция» |

|  |
| --- |
| Приложение №2 к приказуначальника Управления образовательных программот \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**Перечень тем выпускных квалификационных работ, согласованных с организациями-работодателями, научных руководителей и рецензентов обучающихся выпускного курса** **по основной образовательной программе аспирантуры (шифр МК.3013.\*) «Геология» по направлению подготовки 05.06.01 «Науки о Земле»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **ФИО обучающегося** | **Тема выпускной квалификационной работы** | **ФИО научного руководителя выпускной квалификационной работы, консультанта, должность** | **ФИО рецензента, должность, организация** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 8 | Мохамед Яссер Элсайед Шаабан  | Характеристика подземного стока северной части Синайского полуострова | Виноград Наталия Анатольевна, доцент, Кафедра гидрогеологииКонсультант: Потапов Александр Анатольевич, ведущий научный сотрудник МИП «Водный центр Санкт-Петербургского государственного университета» | Коносавский Павел Константинович, ведущий научный сотрудник, Общество с ограниченной ответственностью «Геологический центр СПбГУ» |