**План работы СНИЛ «ГЕОСФЕРА» на 2023-2024 г.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Фамилия и инициалы сотрудника, должность | В какой форме студенты привлекаются к НИР  и их число | Результативность студенческой НИР (публикации, патенты, конкурсы, выставки и т.п.) |
| Гусев А.П.  Зав. кафедрой | Руководство секцией НИРС, индивидуальное руководство | Общее руководство научной работой студентов кафедры геологии и географии. |
| Моляренко В.Л.  старший преподаватель | Ответственный за НИРС кафедры геологии и географии. Руководство работой СНИЛ «Геосфера»  Индивидуальное руководство студентов | Научный руководитель студентов  Сайко Я.С., Кириленко Н.Н., Обозная А.В. Организация работы студенческой лаборатории «Геосфера» и кафедральной конференции студентов |
| Меженная О.Б.  доцент | Консультации по НИРС | Научный руководитель студентов и магистрантов: Шаринец Элеонора, Миронов Арсений |
| Андрушко С.В., доцент | Индивидуальное руководство, консультации по НИРС | Научный руководитель студентов и магистрантов: Сайко Я.С., Чибисова Даниила, Кузьменцовой Марии |
| Томаш М.С., старший преподаватель | Индивидуальное руководство, консультации по НИРС | Научный руководитель Ковалева Р.И. |
| Флерко Т.Г.,  доцент | Индивидуальное руководство, консультации по НИРС | Научный руководитель Токаренко Марии, Дремезова Егора |
| Прилуцкий И.О. - старший преподаватель | Индивидуальное руководство, консультации по НИРС | Научный руководитель Поплавской Дианы |

**ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН СНИЛ «ГЕОСФЕРА» в 2024 ГОД**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование направления | Исполнители, ФИО, курс, группа | Научный руководитель, ФИО, уч. степень, звание, должность | Характер ожидаемых результатов |
|
|  | Особенности формирования и трансформации экологических функций техногенных грунтов на территории Беларуси | Сайко Я.С.,  Кириленко Н.Н.,  Обозная А.В. | Моляренко В.Л.,  старший преподаватель | Публикации, выступление на конференциях, заседаниях СНИЛ, участие в Республиканском конкурсе научных работ студентов |
|  | Комплексирование космической съемки и геоэлектрических методов при оценке техногенного подтопления в зоне влияния полигона твердых коммунальных отходов | Кулыба Е.И. | Гусев А.П.,  Заведующий кафедрой геологии и географии, кандидат геолого-минералогических наук, доцент | Публикации, выступление на конференциях, заседаниях СНИЛ |
|  | Сравнительная характеристика туристического потенциала Гомельской и  Гродненской областей | Поплавская Д.В. | Прилуцкий И.О. – старший преподаватель кафедры геологии и географии | Публикации, выступление на конференциях, заседаниях СНИЛ |
|  | Анализ результатов ком-плексных  геофизических исследований на опорном профиле Лоев-Гомель-Могилев | Чибисов Д.М. | Андрушко С.В. доцент кафедры геологии и географии | Публикации, выступление на конференциях, заседаниях СНИЛ |
|  | Усадебно-парковые ком-плексы Гомельской обла-сти как элементы куль-турного ландшафта и объекты культурно-познавательного туризма | Токаренко М.Н. | Флерко Т.Г. доцент кафедры геологии и географии | Публикации, выступление на конференциях, заседаниях СНИЛ |
|  | Рациональное природопользования в системе устойчивого развития РБ | Ковалев Р.И. | Томаш М.С., старший преподаватель кафедры геологии и географии | Публикации, выступление на конференциях, заседаниях СНИЛ |
|  | Геологическое строение северо-восточной части шахтного поля Красно-слободского участка Ста-робинского месторожде-ния  калийных солей и оценка его запасов | Шаринец Э.Н. | Меженная О.Б.  доцент кафедры геологии и географии | Публикации, выступление на конференциях, заседаниях СНИЛ |