



НОВЫЙ НАБОР

В 2018 году по результатам вступительной кампании на I ступень высшего образования студентами специальности «Геоэкология» стали 20 человек – 15 человек на бюджете и 5 человек на платной основе. Общий конкурс на 3 специальности факультета на бюджет составил 1,59 человек на 1 место, на платное обучение – 1,00. Проходной балл на геоэкологию – на бюджет 206, на платное обучение 144 балла.

На II ступень высшего образования поступило 7 человек, из них 5 на дневную форму обучения и 2 на заочную.

ЗАЩИТА ДИПЛОМОВ

Успешно прошли защиту дипломов экологи 4 курса. Все они стали дипломированными специалистами. Мы желаем им удачи и всяческих успехов в карьере и личной жизни!



С НАЧАЛОМ НОВОГО УЧЕБНОГО ГОДА!



ЛАНДШАФТНО-ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В ПООЗЁРЬЕ

С 11 по 16 июня проходила учебная ландшафтно-экологическая практика студентов 2 курса специальности «Геоэкология». Она проходила на базе полевого лагеря на берегу озера Завелье в Полоцком районе Витебской области, в пределах Поозёрской ландшафтной провинции. В течение недели студенты проводили ландшафтно-экологические съёмки озёрно-ледниковых ландшафтов.



Этот род ландшафтов встречается исключительно на севере Беларуси, занимая менее 5 % её площади. Такие ландшафты образовались в результате аккумулятивной и абразионной деятельности приледниковых озёр поозёрского возраста и имеют ряд интересных в учебном и научном плане особенностей – ленточные глины на дне котловин существующих и бывших озёр, спущенных вследствие развития речной сети в послеледниковое время, плоские абразионные площадки, усеянные валунно-галечным материалом, на их склонах. Здесь также можно встретить дюны, нередко в виде гряд, термокарсто-

Этот род ландшафтов встречается исключительно на севере Беларуси, занимая менее 5 % её площади. Такие ландшафты образовались в результате аккумулятивной и абразионной деятельности приледниковых озёр поозёрского возраста и имеют ряд интересных в учебном и научном плане особенностей – ленточные глины на дне котловин существующих и бывших озёр,



IV Международная научно-практическая конференция молодых ученых

«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ НАУК О ЗЕМЛЕ В КОНЦЕПЦИИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ БЕЛАРУСИ И СОПРЕДЕЛЬНЫХ ГОСУДАРСТВ»

Пройдёт в г. Гомеле 29-30 ноября 2018 года. Её организатором выступает кафедра геологии и географии нашего факультета.

Работа конференции включает многие направления, в том числе по тематике нашей кафедры:

- геоинформационные системы в науках о Земле,
- геоэкология и природопользование,
- социально-экономическая география. География туризма и краеведение,
- физическая география, биогеография, геоморфология, климатология и гидрология,
- методика преподавания геологических и географических дисциплин в средней и высшей школе.

К материалам подкрепляется файл с проверкой на антиплагиат, с уникальностью не менее 70 % !!! (<https://www.antiplagiat.ru>).

Для участия в конференции необходимо до 10 октября 2018 г. прислать заполненную регистрационную форму, материалы в электронном и бумажном вариантах с подписями авторов на адрес организационного комитета.

Бумажный экземпляр статьи должен быть подписан всеми авторами. Электронный вариант направлять на e-mail: konf_geologi@mail.ru. Имя файла заявки и статьи указывается по первому автору: [Ivanov_z.doc](#), [Ivanov_s.doc](#)

Авторы несут ответственность за уникальность и достоверность приведенных фактов и цитат в соответствии с законодательством Республики Беларусь. Рукописи рецензируются. Авторские рукописи не возвращаются. Рукопись должна быть заверена подписью научного руководителя.

Объем материалов 3-5 полных печатных страниц. Электронный вариант должен быть выполнен в редакторе Word 2010-2013, файл с расширением.docx. Шрифт – Times New Roman, размер – 12 pt. Все поля – 25 мм. Абзацный отступ – 0,69. Межстрочный интервал – одинарный. Ссылки на литературные источники оформляются порядковым номером в виде гиперссылки в квадратных скобках (например [1]), также ссылки на рисунки и таблицы оформляются в круглых скобках в виде гиперссылки ([рисунки 1](#); [таблица 1](#)). Список литературы оформляется в соответствии с требованиями ВАК Беларуси.

Информационное письмо по адресу: https://vk.com/doc74089776_470831211?hash=46e539da01da0ec3a5&dl=7139bfeed8875ffd33



Кандидат географических наук Платэ Алексей Николаевич (Института геологии рудных месторождений, петрографии, минералогии и геохимии РАН) со студентами группы ГЭ-21



вые западины, останцы моренной равнины, камовые и моренные холмы. Распространены еловые и широколиственно-еловые леса, почти полностью отсутствующие в нашем регионе.

В ходе ландшафтно-экологических съёмок были изучены почвы и подстилающие породы данного рода ландшаф-

тов, формы ледникового рельефа, характер растительного покрова, особенности антропогенной трансформации.

Помимо этого, студенты приобрели опыт проживания в полевых условиях, организации полевого лагеря, приготовления пищи и другие умения, без которых невозможно стать в полной мере квалифицированным специалистом-геоэкологом и исследователем природы.

