

НГУ – КОЛЫБЕЛЬ ГОРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

НГУ ИМЕЕТ ДОСТАТОЧНЫЙ АУДИТОРНЫЙ ФОНД



ПРАЗДНИК ПОСВЯЩЕНИЯ В ГОРНЯКИ



ЗАЛ УЧЕНОГО СОВЕТА

ПІДГОТОВКА І ДРУК:
ТОВ "ВІП – ІНВЕСТ"
Верстка І.Жаботинський
Редактор Н.Гринько

НАША АДРЕСА:
49027, м. Дніпропетровськ,
пр. К.Маркса, 19, кімн. 5/48,
e-mail: valashabetya@mail.ru, тел. 47-08-75

Реєстраційне свідоцтво
ДП № 994.

Хочу в Таджикистан

Посвящается студентам-таджикам, учащимся в НГУ

Средь многих азиатских стран,
Хочу поехать я в Таджикистан,
Есть приглашение – и я бы согласился,
Представим миг, что вдруг переместился!

За тысячи далёких километров,
Где среди гор царят порывы ветра,
На пиках шапки белые лежат,
А снизу вижу я древнейший град.

В очаровательной небесной красоте,
Расположился город Душанбе,
Резонно подчеркнуть: Великая столица!!!
Вот тут готов я впрямь остановиться.

Там издревле царит один закон,
Он не меняется под тяжестью времён,
И к гостю проявляют уваженье,
Салом алейкум!!! – слышу обращенье.

Им «Здравствуйте!!!» – я тоже говорю,
Ладонь кладу на сердце – Я ЛЮБЛЮ!
Сим жестом покажу, что уважаю
Традиции загадочного края.

Что принято давно – я почитаю сам,
Ведь мудрость – это жизни нашей храм.
Хотя молчу, не зная всех основ,
Чтоб чувства не задеть, а то закон суров!

Тепло царит. Сказал бы – даже жарко!
Но это всё мне кажется подарком,
Не только климат там такой,
Там люди дарят радужный настрой!

Они как украинцы сверхпрекрасны,
Заметно всем, что мир разнообразный,
Пытливый разум вскоре обнаружит,
Отличия – раздору не послужат!!!

Александр Янкин,
ассистент кафедры геодезии НГУ
2010 год



Вісник

НАЦІОНАЛЬНОГО ГІРНОГО УНІВЕРСИТЕТУ



**МУХТАРАМ ЧАНОБИ ОЛІ ЭМОМАЛІ РАХМОН!
ҚУДУМИ МУБОРАКИ ШУМОРО БА ДОНИШГОҶИ
КЎҶИИ МИЛЛИ ХАЙРАМАҚДАМ МЕГЎЕМ!**

**ИСКРЕННО ПРИВЕТСТВУЕМ ГОСПОДИНА ПРЕЗИ-
ДЕНТА ТАДЖИКИСТАНА ЭМОМАЛИ РАХМОНА В
НАЦИОНАЛЬНОМ ГОРНОМ УНИВЕРСИТЕТЕ!**

Лидер образования Украины



Активно развивается сотрудничество между Украиной и Республикой Таджикистан в сфере образования. В Национальном горном университете на разных курсах и факультетах на протяжении нескольких лет учатся юноши из этой страны. Все они старательны и трудолюбивы.

На традиционной встрече со студентами-таджиками ректор НГУ, академик НАН Украины Г.Г. Пивняк высказал свое удовлетворение хорошими результатами их учебы



Взоры многих абитуриентов устремлены на Национальный горный университет. И не только потому, что в образовательной деятельности этот современный вуз – лидер в Украине. Очаровывает и внешний вид храма горной науки, где трудятся патриоты своего города, неравнодушные, беспокойные, которые много делают для того, чтобы наш общий дом стал еще краше. Далеко за пределами Украины знают главный корпус НГУ – настоящий дворец с нарядными белыми колоннами в стиле классицизма, ставший уже историческим памятником республиканского значения.

По всем показателям НГУ давно признан во всем мире. На протяжении последних семи лет по национальной и европейской системам оценивания (рейтинги ЮНЕСКО, Министерства образования, науки, молодежи и спорта Украины, КОМПАС и др.) НГУ входит в тройку ведущих технических университетов Украины. В научной сфере по рейтингу Министерства образования, науки, молодежи и спорта Украины, последние три года НГУ занимает первое место среди технических университетов страны.

Вуз со 112-летней историей стал сегодня на новые позиции. Он получил статус научно-исследовательского, который ко многому обязывает. Уже первые годы в новом статусе показали, что в университете умело реализуется на практике объединение учебного процесса, исследований и коммерциализации научных результатов и технологий, усовершенствованная система администрирования научно-исследовательской деятельности и высококоразвитая комплексная система коммуникаций.

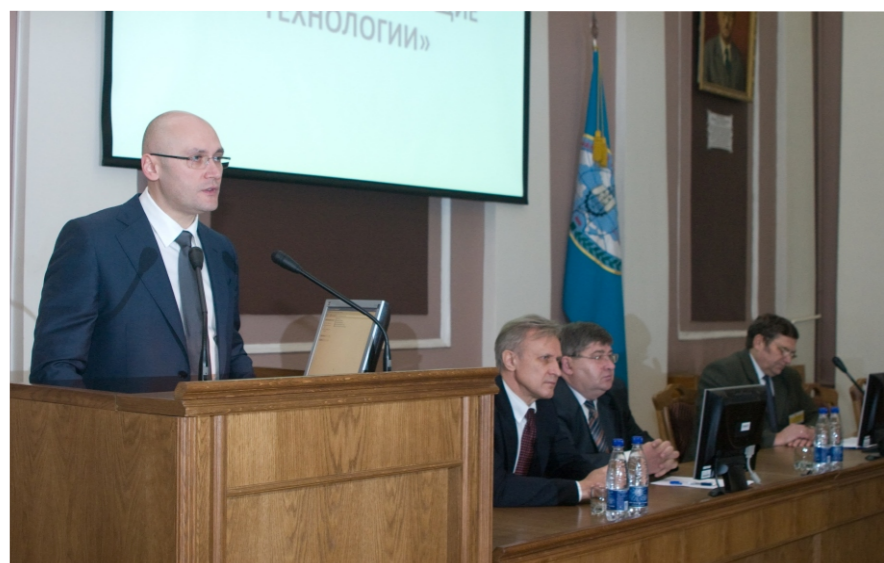
Приоритетные задачи власти Днепропетровска – наука и образование



Губернатор Днепропетровской области Александр Вилкул глубоко интересуется жизнью студентов НГУ. Их проблемы ему, как бывшему студенту горного вуза, близки и понятны. В области реализуется новый масштабный проект «Новой Днепропетровщине – новый стандарт образования», которому глава облгосадминистрации всячески

содействует. Особое внимание губернатор уделяет старательным студентам.

На снимке: В этом году Александр Юрьевич вручил новейшие ноутбуки первокурсникам Национального горного университета, набравшим рекордное количество баллов при поступлении.



Председатель Днепропетровского областного совета Евгений Удод внимательно следит за последними научными разработками и инновационными технологиями НГУ. На III Международной научно-практической конференции «Энергоэффективность и энергосберегающие технологии» он подчеркнул: «Мы подробно рассматриваем, ищем новые технологии, которые дали бы нам в долгосрочной перспективе максимальную эффек-

тивность, экономию энергоресурсов. Именно это является одной из приоритетных задач для региональной власти. Поэтому тесное сотрудничество ученых и ведущих специалистов в этой области крайне необходимо». Он также отметил, что по результатам конференции в НГУ будет создана рабочая группа и наиболее интересные проекты могут воплотиться на территории нашей области.

Таджикских преподавателей будут учить в НГУ

Накануне официального визита в Украину президента Таджикистана Эмомали Рахмона в НГУ состоялась встреча с делегацией Горно-металлургического института Таджикистана.

Ректор института Рустам Азизов и проректор по науке и международным связям Зафар Розиков в деловой беседе с первым проректором П.И. Пиловым и проректором по международным связям А.Н. Шашенко обсудили перспективы сотрудничества двух вузов.

Гости выразили искреннее восхищение старейшим ведущим горным вузом Украины и рассказали о своем молодом институте, который в этом учебном году впервые выпустит специалистов. Обучение в ГМИТ ведется по 14 специальностям, в основном по разработке, переработке и эксплуатации месторождений полезных ископаемых, металлургии, машиностроению и горным работам.

Как известно, 93% территории Таджикистана составляет гористая местность, поэтому подготовка специалистов соответствующего профиля является насущной проблемой для страны и сегодня институт заинтересован в стратегическом решении этого вопроса, а именно: в обучении студентов, которые в дальнейшем стали бы частью педагогического состава ГМИТ.

В ходе переговоров был подписан договор о двухстороннем сотрудничестве, в рамках которого стороны обязались оказывать друг другу всемерное содействие в подготовке, переподготовке и повышении квалификации педагогических кадров, а также об обмене студентами и проведении совместной научно-исследовательской деятельности.

Информационно-аналитический центр НГУ



Моя дорога: Душанбе – Днепропетровск

10 сентября 2009 года с моим любимым дядей Бобохоном мы вылетели из Душанбе в Украину. По дороге я очень волновался, но дядя придал мне уверенности, ведь он уже бывал на Днепропетровщине (проходил стажировку на горном предприятии) и рекомендовал поступать именно в Национальный горный университет.

Когда самолет приземлился, я увидел абсолютно другой ландшафт и почувствовал себя словно на другой планете. Но очень скоро эта «планета» мне понравилась. Я полюбил Днепр и его набережную. Правда, Душанбе навсегда остается для всех таджиков самым прекрасным местом в мире. Первые дни

было непривычно без наших гор и солнца, без поющих птиц.

И вот начались занятия. Я очень волновался и старался быть внимательным. Вот когда особенно почувствовал правильность слов Авиценны: «Все то, в чем нуждается человек, он получает лишь благодаря обществу». Мне повезло, благодаря моим одноклассникам, внимательным преподавателям, профессору Е. А. Сдвижковой, доцентам Н.В.Хазяйкиной, А.Е. Григорьеву, И.И. Пугач, я быстро освоился. За три года учебы в НГУ старался сдавать все зачеты и экзамены своевременно. Много мне в этом помогают Гриша Есян, Ольга Труфанова и самый близкий друг Александр Первушин. Общаясь с ними, лучше знаю русский язык, с удовольствием изучаю украинский.

Безусловно, хорошие результаты – это прежде всего моя школа в Душанбе, Президентский лицей для одаренных детей Республики Таджикистан, где нас научили быть организационными, рационально распределять каждую минуту. Но горный университет – это дорога к совершенству. Он мне поможет быть полезным для Родины.

Отдельный важный момент моего пути – это кафедра физвоспитания. Вернее, ее заведующий В.Н. Вилянский и мой любимый тренер Г.И. Мизин. С ними я стал регулярно тренироваться, вошел в сборную команду НГУ по дзю-до.

Еще я с удовольствием изучаю культуру и традиции украинцев. Мне очень нравится посещать все театры, филармонию, орган зал Днепропетровска.

Этим летом я провел каникулы дома, но все же с радостью возвратился в любимые теперь город на Днепре и горный университет. Мне бы хотелось, чтобы дорога между нашими странами была бесконечной. Ласково прошу украинцев до Таджикистану!

Хуршед Тилабов, студент факультета строительства НГУ



На фото слева направо: В.И. Петровский, декан по работе с иностранными студентами, Хуршед Тилабов, Шухрат Усупов, Г.Г. Пивняк, ректор НГУ, В.И. Вилянский, заведующий кафедрой физвоспитания

Таджикистан – это Рай на земле

В начале 80-х годов я работал в Согдийской области (Магианская экспедиция в Пенджикенде). Участвовал в разведочных работах Фану-Ягновского месторождения залежей угля. Навсегда осталась в моей душе фантастически красивая природа этой страны.

Я бы сказал: «Таджикистан – это Рай на земле». Горы здесь очень щедро насыщены разнообразными минерально-сырьевыми ресурсами. Но специалистов не хватает, поэтому я с радостью учу таджикских ребят и очень доволен их старательностью, жадной получить знания.

Хочу отметить гостеприимство таджиков, их богатую древнюю культуру и историю. Очень важно, что они и в наше время сохранили уважение к старшим, послушание родителям. Если бы меня спросили, какую кухню я предпочитаю, то назвал бы таджикскую.

Игорь Курмилев, кандидат геологических наук кафедры минералогии и петрографии НГУ



Все таджикские студенты, которые учатся в разных вузах Днепропетровска, на каникулах собрались в Гиссаре



ЮРИЙ АНТОНОВ: «О ТАДЖИКИСТАНЕ Я МОГУ РАССКАЗЫВАТЬ ЧАСАМИ»



В Национальном горном университете есть человек очень интересной судьбы. Заслуженный профессор Юрий Иванович Антонов более сорока лет работает в НГУ. Из них тридцать три с половиной года (!) был деканом геологоразведочного факультета. Но самая удивительная пора его жизни связана с Таджикистаном.

Вот что рассказал Юрий Иванович редакции газеты «Вестник НГУ»:

- После окончания Днепропетровского государственного университета в 1958 году я решил узнать мир. И хотя диплом с отличием позволял остаться в самых престижных местах Украины, сознательно выбрал наиболее отдаленную точку бывшего Советского Союза. С молодой женой мы поехали в Таджикистан, ставший для нас родным за 12 лет жизни.

Главный геолог Управления геологии СМ Таджикской ССР Ю.П. Дьяков направил нас в Вахшскую гидрогеологическую экспедицию в г. Курган-Тюбе, что в 100 км на юг от Душанбе. В экспедиции тогда было всего три специалиста-гидрогеолога, а годовой объем работ составлял около 4-х миллионов рублей. Что и говорить, условия для профессионального совершенствования складывались отличные. Конечно, все это предполагало бесчисленные и нелегкие поездки по объектам. Но трудностей я с детства не боялся.

Через три месяца меня назначили ответственным за составление проекта по поискам и разведке подземных вод в Юго-Западном Таджикистане. И начал я работать в трех ипостасях: начальником партии, техническим руководителем и главным гидрогеологом. В моем распоряжении был только один техник и 12 буровых бригад роторного и ударного бурения. Опыт приобретал, как говорят, ускоренными темпами. В 25 лет стал главным инженером Комплексной геологической экспедиции. И в это время нам с женой дали двухкомнатную квартиру. Мы были несказанно рады этому. Правда, дома приходилось бывать редко.

Наша экспедиция занималась поисками и разведкой подземных пресных, минеральных, термальных и промышленных вод, а также проведением работ, связанных с физико-геологической деятельностью, т.е. исследованием природы оползней, селей, обвалов. Попутно вели поиски уранового сырья и строительных материалов. Путем отбора проб определяли содержание радиоактивных элементов. За

все это время на трофейном американском «додже» я исколесил по объектам тысячи километров по Юго-Западному Таджикистану.

Таджикистан очень богат разнообразными минеральными ресурсами. По целому ряду полезных ископаемых выявлены, разведаны и подготовлены к освоению значительные запасы, на базе которых созданы и развиваются различные отрасли народного хозяйства республики: горнорудная, металлургическая, топливная, химическая, энергетическая, строительная, сельскохозяйственная, бальнеологическая и многие другие.

Как гидрогеологу, хотелось бы вспомнить горячие радоновые воды источников Гарм-Чашма на Памире и Ходжи-Обигарма в Ц. Таджикистане, сероводородные воды Юго-Западного Таджикистана, нарзаны Варзоба и др.

Сарезское озеро и Усойский завал на Памире – это одна из загадочных проблем для страны. И мне довелось непосредственно заниматься ею в составе правительственной комиссии тогдашнего Союза. Речь шла о надежности плотины, возникшей, кстати, природным способом. На вертолете МИ-8 нас доставили в устье озера на высоту более 3000 м. После трехдневного обследования комиссия пришла к однозначному выводу, что непосредственного прорыва плотины не существует. Вот уже 41 год я живу в Украине и, слава Богу, она стоит и ныне.

За время работы в Таджикистане мне удалось собрать богатый научный материал. Печатался на страницах сборника «Гидрогеология и инженерная геология Таджикистана». А потом с моими записями познакомился ученый из Москвы Н.А. Плотников, который сказал, что это почти готовая диссертация. В 1968 году я поступил на заочное отделение при Академии наук ТаджССР. А 5 мая 1970 уже защитил диссертацию.

Приятно вспомнить, что со мной работали тогда в Таджикистане выпускники ДГИ: Г. Онуфрей, В. Сулим, А. Лавров, Г. Кошлаков, А. Куделько и др. И еще один момент. Спустя 18 лет после моего отъезда из Таджикистана, в 1988 году, мне переслали почтой Почетную грамоту и знак «50 Геологической службы Таджикистана» в связи с полувековым юбилеем геологической службы в республике.

По семейным обстоятельствам нам с женой пришлось уехать из этого удивительного горного края. Но вспоминаю этот период как самый прекрасный. Эту горную страну, ее людей я полюбил на всю жизнь. Здесь я сформировался и как личность, и как профессионал своего дела.

На протяжении четырех десятков лет преподавания в Национальном горном университете на лекциях множество раз ссылаюсь и ссылаюсь именно на живые примеры, которые воочию видел, исследовал, изучал в Таджикистане.

Подготовила Надежда Гринько



КАФЕДРА СТРОИТЕЛЬСТВА И ГЕОМЕХАНИКИ НГУ: ИСТОРИЯ, ОПЫТ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ



За последние пять лет обучения на кафедре строительства и геомеханики Национального горного университета студентов из Таджикистана изучается тема современного состояния и перспективы освоения подземного пространства этого государства. До этого времени кафедра хранила только историю и опыт участия своих ведущих сотрудников в проектировании комплекса Нурекской ГЭС.

В 1961 году в Таджикистане на горной реке Вахш началось строительство Нурекской гидроэлектростанции. Строительство станции было объявлено Всесоюзной ударной комсомольской стройкой. В эксплуатацию станция принята в 1972 году, последний агрегат введен в строй в 1979-м. Мощность станции составляет 3 000 МВт. Высота плотины – составляет 300 метров, что сделало ее самой высокой насыпной плотинной в мире, площадь зеркала водохранилища 98 км², объем – 10,5 км³, длина – около 70 км.

Подземные сооружения Нурекской ГЭС представляют собой уникальный комплекс. Основные подземные сооружения, обеспечивающие питание турбин водой и состоящие из горизонтальных и напорных тоннелей, камер затворов, шахт различного назначения, а также здания ГЭС, размещаются на правом берегу реки.

Для участия в сооружении наиболее крупных и уникальных объектов были привлечены специалисты ведущих научно-исследовательских и высших учебных заведений всего Советского Союза. Специфика кафедры строительства и геомеханики обусловила ее участие в доработке и корректировке проектов подземных сооружений станции, соответствующих консультациях, совещаниях и непосредственных наблюдениях за ведением работ. Для выполнения поставленных задач заведующий кафедрой, профессор А.П. Максимов неоднократно посещает Нурек.

В результате детального анализа условий строительства и расчетов, после совместного совещания с проектировщиками и строителями, по рекомендациям кафедры проект был упрощен. На двух подводных тоннелях отказались от сооружения

БОРИС БУСЫГИН

доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой геоинформационных систем НГУ

ГОТОВЫ ПОДЕЛИТЬСЯ ОПЫТОМ

В моей жизни Таджикистан – это интересная работа в конце 70-х – начале 80-х годов прошлого века на Горно-химическом комбинате №6 (ныне ПО «Востокредмет», г. Чкаловск) неподалеку от г. Худжанда. Мне, можно сказать, посчастливилось принимать участие как в полевых геофизических съемках на его территории, так и внедрять элементы первых геоинформационных технологий на информационно-вычислительном центре предприятия.

Естественно, что за прошедшие десятилетия возможности интегрированного анализа данных по комплексу наземных и космических съемок существенно возросли. Появились новые геоинформационные технологии обработки и анализа комплексных наземных и космических материалов. Коллектив кафедры геоинформационных систем НГУ имеет большой опыт разработки и использования таких технологий для различных видов

вертикальных разлоков, а ограничили наклонными водоводами. Для пропуска строительных и катастрофических расходов воды, с участием специалистов кафедры, были запроектированы подземные сооружения левого берега Вахша.

ШАРАФ АЛЯМОВ ЛЮБИТ НАУКУ

На этом опыт участия сотрудников кафедры в строительстве подземных сооружений в Таджикистане заканчивался. Однако активность и патриотизм студента из Таджикистана Алямова Шарафа, студента группы ГБ-07-2, вернули эту актуальную тему на кафедру. Жажда знаний и желание достичь успеха приводят к высоким результатам.

Достижения его действительно достойны самых высоких отметок. Уже три года подряд Шараф принимает участие в международных конференциях молодых ученых, аспирантов и студентов в Днепропетровске, два года подряд он участвует в аналогичных конференциях в Донецке, по результатам 2010/11 учебного года отмечен кафедрой в числе лучших студентов факультета. О современном состоянии и перспективах развития строительства уникальных автодорожных тоннелей и гидротехнических сооружений в Таджикистане узнали участники международных конференций молодых ученых, аспирантов и студентов в Днепропетровске, Донецке и Киеве, где Шараф Алямов в апреле 2011 г. выступал с презентациями. По результатам его выступлений опубликованы четыре статьи в сборниках конференций.

Другим направлением подземного строительства в Таджикистане сегодня занимается студент группы ГР6-09-1 Тилабов Хуршед. Темой его исследований являются вопросы обеспечения длительной устойчивости выработок золотодобывающего рудника: выбор рациональной формы выработок, системы крепления, мероприятия по охране и поддержанию их в эксплуатационном состоянии.

В заключении необходимо отметить, что освоение подземного пространства в Таджикистане представляет собой крупную отрасль, внесшую большой вклад в развитие экономики страны. Национальная программа развития подземного строительства уже сегодня имеет уникальные объекты мирового уровня и мирового значения. Потребность различных подземных объектов велика, а дальнейшее освоение подземного пространства поддерживается эффективной государственной политикой. Залогом дальнейшей успешной реализации этих проектов является участие в них таких студентов, как Алямов Шараф и Тилабов Хуршед, прошедших обучение и обогатившихся знаниями на кафедре строительства и геомеханики Национального горного университета.

Александр Солодянкин,
профессор кафедры подземного строительства и геомеханики НГУ

сырья: золота, урана, полиметаллов, а также углеводородов. В этой связи НГУ мог бы предложить специалистам Главного управления геологии при Правительстве Республики Таджикистан (в частности, Национальному научному центру информации о Земле, геоматики и информационных технологий) провести совместные работы по ревизии, анализу и переинтерпретации комплекса фондовых геолого-геофизических материалов совместно с данными специальных космических съемок различной физической природы и детальности (мультиспектральных, тепловых, радарных). Эта работа не потребует

позволит максимально использовать возможности современных геоинформационных и космических технологий, построить разномасштабные прогнозные карты по видам сырья в пределах рудных полей и тем самым увеличить степень извлечения полезной информации о закономерности размещения месторождений, что будет способствовать открытию новых месторождений на территории Республики Таджикистан.





МЫ ВЫБРАЛИ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ!

Отношения между Республикой Таджикистан и Украиной традиционно имеют дружественный и теплый характер, отличаются доверием и взаимопониманием. Между высшими учебными заведениями Таджикистана и Украины подписаны соглашения и договоры о сотрудничестве. Ежегодно в вузы Украины по квотам украинской стороны и на общих основаниях поступают граждане Республики Таджикистан.

В Национальном горном университете сегодня обучаются на разных факультетах семь студентов. Им слово на страницах нашей газеты.



Шараф АЛЯМОВ

студент факультета строительства НГУ

Родом я из Гиссарской долины, где находится всемирно известный Гиссарский историко-культурный заповедник Таджикистана. Очень люблю свои родные места и горжусь их богатой историей. Одно воспоминание о Гиссаре придает мне какую-то особую ответственность и силу хорошо учиться.

Пять лет назад я стал студентом Национального горного университета. И вот подходит к концу моя учеба. Много мне дал университет, моя любимая кафедра строительства и геомеханики. Во-первых, заведующий кафедрой, профессор Александр Николаевич Шашенко и профессор Александр Викторович Соколянкин, а также другие преподаватели. Они поддерживали все мои инициативы, помогали разработать темы, касающиеся перспективы и развития подземного строительства в Таджикистане. С докладами я выступал на Всеукраинских студенческих конференциях в Днепропетровске, Киеве, Донецке.

На протяжении всей учебы стараюсь выполнять все задания, слушать полезные наставления преподавателей, всегда чувствую внимание к студентам ректора университета, академика НАН Украины Г.Г. Пивняка, очень авторитетного человека в Украине. Под руководством Геннадия Григорьевича НГУ вышел на широкие международные отношения и теперь известен во всем мире. Когда я поеду на Родину и буду работать, обязательно постараюсь, чтобы связи с НГУ не прерывались.

На фото: Ректор НГУ Геннадий Пивняк знакомится с научными работами и наградами Шарафа Алямова

Наджибуллои ШУКРУЛЛО

студент 4-го курса факультета строительства НГУ

Перед тем, как приехать в Днепропетровск, четыре года я работал программистом в Министерстве образования Республики Таджикистан. Хотел бы поблагодарить нашего министра образования Рахмонова Абдуджаббора Азизовича за то, что он посоветовал мне поступить в главный горный ВУЗ Украины. Думаю, мне очень повезло в жизни, что учусь сейчас в НГУ, уже на 4-м курсе, что у меня есть возможность узнать Украину и ее людей. Мне очень интересно учиться на факультете строительства, в частности на кафедре строительства и геомеханики, которую возглавляет профессор А.Н. Шашенко. Получить основательные знания по математике мне помогла профессор Е.А. Сдвижкова. Благодарю также В.И. Кийко и других преподавателей за тактичность и доброту.

Очень важно, что всегда внимателен к нам ректор университета, академик Г.Г. Пивняк, декан факультета И.И. Усик. В горном есть все возможности для гармоничного развития. Вместе с моими друзьями я занимаюсь дзюдо у прекрасного тренера Г.И. Мизина. Хорошие отношения складываются у меня с одногруппниками, которые, если надо, всегда помогут.

НГУ – прекрасный вуз. О нём может мечтать каждый старшеклассник, решающий, куда поступать после окончания школы. Нынешним первокурсникам хотелось бы пожелать успеха в учебе в нашем ВУЗе, ведь это начало великих свершений в их жизни. В этом я точно уверен!

Конечно, я скучаю по нашим таджикским лепешкам, кухне, но мне теперь уже очень нравится украинский борщ, рассольник и вареники – все смачно! усім дуже дякую!



Махмадали МАКСУДОВ

студент 4-го курса факультета строительства (кафедра геодезии)

В моем любимом городе Душанбе я закончил школу № 17 им. Олега Кошевого. Хочу поблагодарить своих учителей и родителей за то, что дали мне такие знания и воспитание, которые позволили учиться в престижном горном университете Украины.

Моей стране нужна такая специальность, которую я сейчас приобретаю – землеустройство и кадастр. Очень серьезные науки, нужно быть предельно внимательным. В этом году, когда начался конкретный курс по специальности и читают его на украинском языке, мне стало труднее, приходится осваивать и его. А ведь я изучал русский, но надеюсь мне помогут. Ведь преподаватели в университете понимают студентов и я хочу поблагодарить всех, которых знаю, глубоко уважаю и никогда не забуду: зав.кафедрой Владислава Валерьевича Рябчия, куратора моей группы Анну Александровну Дорожинскую, Валерия Архиповича Рябчия, Иду Ивановну Мищенко, Петра Ефимовича Курочкина, Олега Ивановича Толстоброва, Аллу Петровну Гайчук. С особой благодарностью я буду помнить нашего бывшего зав.кафедрой Александра Григорьевича Бондарука.

Очень много мне помогают и в учебе, и в жизненных ситуациях ассистент кафедры Александр Евгеньевич Янкин, а также мои друзья в группе, наша староста Алла Басанец, Сергей Башмур, Илья Гладкий, Игорь Рула и Евгений Железняк.



Поздравление ректора - это приятно!

Хуршед-чемпион

Один из самых сильных людей города учится в Национальном горном университете.

Хуршед Тилабов приехал в Днепропетровск из Центральной Азии. Он стал студентом Национального горного университета и сразу завоевал авторитет среди сокурсников. Однако его заметили вовсе не потому, что он силен физически. О спортивных достижениях молодого таджика мало кто догадывался. Тем более Хуршед отличался успешным обучением, воспитанностью, скромностью, вежливостью. А накануне 2011 в горном пронеслась весть – Хуршед стал чемпионом среди борцов города в соревнованиях по восточным боевым искусствам.



Вализода БЕХРУЗ

студент 2-го курса факультета информационных технологий

На родине я учился в Таджикско-Турецком лицее. У меня была возможность поступить в вузы Турции, Казахстана, Киргизстана, но выбрал Украину. Днепропетровск мне понравился с первой минуты. А когда познакомился со своими однокурсниками, то понял, что попал

туда, куда надо. Ребята из группы ПИИт – это настоящие друзья.

Первое время нуждался в изучении языка. И мне очень помогла в этом прекрасная преподаватель Наталья Владимировна Слобода. Мои успехи в учебе во многом определяются хорошим преподаванием, к примеру, зав. кафедрой Михаила Александровича Алексеева и многих других. Благодарю наш деканат за внимание и помощь. Горный университет – это престижность, профессионализм. Очень впечатляет город, прекрасная Набережная Днепра. У нас горы, а здесь – Днепр!

Время летит очень быстро, я уже на втором курсе. И подумываю, что после окончания НГУ обязательно сюда еще приеду. В общезжитии я живу в одной комнате с очень хорошими ребятами Максимом Серветником, Игорем Четвериковым и Владом Павленко, они мне как братья.

Шухрат УСУПОВ

студент геологоразведочного факультета НГУ

В НГУ я приехал в 2005 году из г. Канибадама. Сейчас уже готовлюсь защищать диплом на тему о месторождениях полезных ископаемых Таджикистана. Все эти годы старался прилежно учиться. Бакалаврат защитил с отличием. Но разве я смог бы сам чего-то достичь? Поэтому с благодарностью говорю о моем декане В.В. Ишкове, преподавателе В.Н. Логвине, всегда буду помнить уже ушедшего математика Е.С. Синайского.

Я получил прекрасное образование также благодаря богатой научной библиотеке университета. Здесь очень удобно работать, можно заказать электронный вариант учебника, например, очень необходимого для моей сложной специальности геофизики, который написал проф. НГУ К.Ф. Тяпкин.

Надеюсь, что знания, полученные в Украине, смогу применить на Родине. И обязательно посоветую своим молодым соотечественникам выбирать именно НГУ!



Сиёвуш ХАЛИМОВ

студент 1-го курса факультета информационных технологий НГУ

Я выпускник таджикско-турецкого лицея в городе Душанбе. После окончания лицея у меня был большой выбор, где можно продолжить своё обучение. Например, в Турции, Казахстане или России. Но я остановил свой выбор на Украине, так как слышал очень хорошие отзывы о системе обучения, успешности специалистов, которые заканчивают высшие учебные заведения здесь, многообразии и широком профиле специальностей. Обо всём этом мне рассказали преподаватели. После чего, посоветовавшись с родителями, я сделал свой выбор в пользу Украины. Сейчас – я студент первого курса факультета информационных технологий ГВУЗ «НГУ» по специальности «Телекоммуникации».

Мне нравится Украина и Днепропетровск. Здесь очень красиво, особенно хочется отметить такие места, как Набережная, парк им. Т.Г.Шевченко на Монастырском острове, центральный проспект, а также множество других замечательных мест.

Мне нравится учиться, потому что в горном университете работают очень высококвалифицированные и доброжелательные преподаватели, а именно: Ирина Анатольевна Иванченко, Светлана Алексеевна Галушко, Ирина Григорьевна Гулина, Лилия Валентиновна Карманова и Владимир Павлович Куренной. В университете хорошо работают не только лаборанты, ассистенты, профессора, но и, например, деканат нашего факультета, который не раз оказывал мне помощь, под руководством В.В. Слесарева, А.А. Мартыненко и И.А. Шедловского.

Я абсолютно не жалею и даже очень рад, что учусь в Украине и именно в НГУ.

