



Информбюро

www.isu.ru

12+

В МИЭЛ прошел ежегодный концерт иностранных студентов «Давайте познакомимся!». В концерте приняли участие более 100 студентов, которые приехали учиться в МИЭЛ из Китая, Южной Кореи, Монголии, Японии, Турции и Франции. Национальные песни и танцы, игра на музыкальных инструментах — каждый номер дал зрителям возможность эмоционально прочувствовать культурную самобытность разных народов мира. Украшением концерта стало выступление студентки из Кореи Юн Елим. Она исполнила на флейте «Маленькую ночную серенаду» Моцарта.

На историческом факультете ИГУ с публичной лекцией «Польша: десять лет в Европейском Союзе» выступил доктор исторических наук, профессор Белостокского университета г-н Адам Чеслав Доброньский (Польша). Лекция вызвала большой интерес, ведь в течение нескольких лет студенты направления «Международные отношения» выезжают на стажировки в Польшу и участвуют там в международных научно-практических конференциях. Во время визита профессор Доброньский и иркутские историки договорились о проведении в 2015 году совместных издательских проектов, посвященных событиям Первой мировой войны и пребыванию поляков в ГУЛАГе.

Дискуссионный клуб открылся в Юридическом институте ИГУ. Это добровольное общественное объединение студентов института, активно участвующих в научно-исследовательской работе, международных и грантовых программах, правовых школах и форумах. Руководит клубом профессор кафедры международного права и сравнительного правоведения института Максим Тирских. В планах организаторов приглашать с лекциями известных юристов-практиков, которые работают в органах государственной власти, правоохранительных и судебных органах, юридических фирмах и службах Иркутска. К участию приглашаются все желающие.

В международный день студента в Педагогическом институте прошел конкурс «Галерея первокурсников». От каждого факультета института была представлена команда первокурсников из 12 человек. Конкурс состоял из трех туров: «Мой курс», «Интеллектуальный», «Мы едины». Мероприятие получился красочным, ярким.

Иркутский университет

Для тех, кто учится и учит



№ 29 (1885), 28 ноября 2014 года

Издается с 17 апреля 1952 года



От идеи к действию

20 ноября бизнес, власть и научно-образовательные учреждения Иркутской области объединились в инновационном территориальном фармацевтическом кластере. Соглашение о его создании было подписано в рамках первого Байкальского международного кластерного форума «КласТЕРРА», прошедшего в Иркутске. В число 15-ти организаций-участников кластера вошел Иркутский государственный университет и НИИ биологии ИГУ.

Создание кластера позволит его участникам выйти на новый этап взаимодействия, цель которого — повышение конкурентоспособности и инновационной активности предприятий, производство конкурентоспособной на мировом рынке фармацевтической продукции.

— Иркутская область — один из самых динамично развивающихся регионов в сфере инноваций. РВК намерена активно развивать взаимодействие с правительством Иркутской области и участниками инновационной экосистемы региона, — отметил генеральный директор ОАО «РВК» Игорь Агамирзян.

Создание фармкластера способно решить ряд важных вопросов. К ним относятся подготовка квалифицированных кадров, повышение уровня научной базы, создание инновационных препаратов, переход на стандарты GMP (система норм, правил и указаний в отношении производства лекарственных средств, медицинских устройств, изделий диагностического назначения, продуктов питания, пищевых добавок, активных ингредиентов), популяризация отечественной фармотрасли, экономическое развитие региона. Его развитие в регионе позволит обеспечить эффективную взаимосвязь между промышленными фармацевтическими предприятиями и научно-образовательными учреждениями.

Проректор по учебной работе ИГУ Вадим Рябчиков:

— В первую очередь участвовать в создании и развитии фармацевтического кластера будут биологи и химики (биолого-почвенный факультет, химический факультет, НИИ биологии). Речь идет о том, чтобы разработки и научные идеи университетских ученых получали развитие, воплощались в конкретные бизнес-проекты.

Таких разработок и научных идей в ИГУ достаточное количество.

Сегодня кластер существует только на бумаге. Полноценным он станет в тот момент, когда предприятия начнут реализовывать совместные проекты. Как отметил участник форума и модератор его дискуссии директор московской компании «MOST marketing» Виктор Ларионов: «При правильной организации первые конкретные результаты можно будет увидеть уже через год. Необходимо обучить людей, установить контакты, разработать программу развития, первичные проекты. До 4-го квартала следующего года результатов ждать не стоит. И это нормально».

Байкальский международный кластерный форум планируется сделать

ежегодным. В следующий раз уже можно будет обсуждать не только планы, но и результаты.

Первый Байкальский международный кластерный форум «КласТЕРРА» прошел в рамках комплекса мероприятий «Региональная кластерная политика и венчурные инвестиции как фактор развития предпринимательства». Организаторами стали Российская ассоциация венчурного инвестирования (РАВИ) и Правительство Иркутской области.

В комплексе с кластерным форумом прошли еще два значимых мероприятия, в которых университет принял активное участие. Это Байкальский форум предпринимателей, на котором обсуждались вопросы поддержки и развития малого и среднего бизнеса Приангарья, и IV Байкальская венчурная ярмарка. На ярмарку ИГУ представил 12 проектов. В их числе разработка медицинской информационной системы DMED студента 4-го курса ИМЭИ Павла Шумилова. Этот проект ранее вошел в число победителей на межрегиональной молодежной конференции «Байкал — территория инноваций» и получил грант на дальнейшее развитие и внедрение (подробнее на странице 2).

Стены выставочного комплекса «Сибэкспоцентр», где проходил Первый Байкальский международный кластерный форум «КласТЕРРА», были украшены работами участников конкурса «Мир глазами молодежи».

Как рассказала куратор конкурса заместитель декана по воспитательной работе географического факультета Наталья Романова, провести выставку в рамках форума предложило Управление по молодежной политике Правительства Иркутской области. Экспозиция состояла более чем из ста работ 2012 и 2013 годов. Это фотографии студентов, выпускников и преподавателей ИГУ, а также учеников Лицея ИГУ. Разнообразные по формату и жанрам, выполненные по последним технологиям, фотографии служили достойным украшением выставочного зала.

— Выставка в «Сибэкспоцентре» стала хорошим началом в подготовке юбилейного конкурса «Мир глазами молодежи», которому в 2015 году исполняется 15 лет, — отметила Наталья Романова.

Биологическая станция выходит на новый уровень

2

Интервью с ученым Александром Филатовым

3



ИГУ – медикам

Разработка студента 4-го курса института математики, экономики и информатики ИГУ Павла Шумилова вошла в число победителей на межрегиональной молодежной конференции «Байкал – территория инноваций» и получила грант в размере 400 тысяч рублей на дальнейшее развитие и внедрение.

Вторая Межрегиональная молодежная конференция «Байкал – территория инноваций» прошла в конце октября в Технопарке ИРГТУ. Для участия в ней было подано 38 заявок от 5 вузов Иркутской области и института СО РАН. После предварительного отбора в финал прошли 20 проектов по пяти направлениям, одним из которых стал проект Павла Шумилова и его партнера программиста веб-студии Vosis Алексея Колотыгина.

На протяжении 2014 года инноваторы работают над созданием медицинской информационной системы DMED. Новая разработка призвана решить потребность медицинских учреждений в качественном программном обеспечении. Имеющиеся решения не устраивают большинство учреждений по причине отсутствия достаточного функционала в одном программном продукте.

– Задача информационной системы – автоматизация деятельности медицинских учреждений, – рассказывает Павел Шумилов. – К моменту окончательной готовности программа будет состоять из разделов «электронная регистратура», «медицинская карта пациента», «ведение врачебных записей», «лаборатория», «назначения», «процедуры», «препараты» и т.п. Она позволит доктору увидеть картину состояния больного на протяжении всей истории болезни – все данные будут отображаться в

виде графиков и отчетов. Кроме того, DMED будет реализовывать такие модули, как, например, учет и оплата услуг, списание материалов при оказании услуг, система лаборатории, широкий выбор отчетов – это то, чрезвычайно востребовано частными медицинскими клиниками.

Подобными системами медицинские учреждения пользуются. Отличие DMED в гибкости расширения – продукт может быть модульно доработан под любые необходимые задачи заказчика. Для этого не потребуются привлекать профессионалов высокого уровня, достаточно знаний специалистов средней квалификации. Дополнительным преимуществом информационной системы является возможность легкой настройки удаленного доступа через браузер с любого компьютера или мобильного устройства.

– Также будут разработаны специальные инструменты для проведения



аналитики. Подобные продукты на рынке есть, но они не рассчитаны на такой комплекс задач, – отмечает Павел Шумилов.

Еще одна полезная функция, которая будет отличать разработку Павла Шумилова от аналогов – оповещение пациентов: они смогут получить на руки таблицу в виде календаря, где будет указано время приема препарата и время прохождения процедуры.

Информационная система DMED уже нашла своего первого клиента – одна из частных медицинских клиник Иркутска высказала готовность приобрести программу. В настоящее время на площадке этого учреждения ведется тестирование ее отдельных модулей.

■ СОТРУДНИЧЕСТВО

Шаг к созданию центра международного уровня на Байкале

Научно-исследовательским институтом биологии ИГУ подписаны договоры с Санкт-Петербургским государственным университетом и Казанским федеральным университетом о сотрудничестве и совместном проведении регулярных учебных, производственных и научно-исследовательских практик студентов и молодых ученых на базе Байкальской биологической станции в поселке Большие Коты.

В июле 2014 года первая группа студентов и преподавателей СПбГУ была приглашена руководством НИИ биологии на Байкальскую биологическую станцию в Больших Котах для прохождения пробной учебной практики.

– Сказать, что поездка удалась – значит, ничего не сказать, – дал характеристику руководителю прошедшей практики доцент кафедры физической географии и ландшафтного планирования института наук о Земле СПбГУ Андрей Бобков. – Дивная природа, дружелюбие принимающей стороны. В организационном плане также все прошло превосходно. Понравился Иркутск, место нашего пребывания в Больших Котах и условия на биостанции.

Сразу же за стажерами из Санкт-Петербурга на биостанцию приехали студенты из Казани. Визит студентов и преподавателей КФУ ставил своей целью не только проведение собственно полевой студенческой практики, но и выполнение серьезных фундаментальных исследований в рамках совместного с OpenLab «Extreme Biology Lab» (КФУ) научного проекта. Исследователями из Казани вместе с иркутскими коллегами проводят изучение метагенома эндемичных амфиб из озера Байкал, а также поиск новых видов литоральной фауны плоских червей-турбеллярий.

Заместитель директора НИИ биологии Екатерина Говорухина, ответственная за



развитие научно-образовательных проектов в институте:

– Приезд студенческих групп на биологическую станцию проходит в рамках новых научно-образовательных проектов НИИ биологии. Их цель – проведение регулярных практик, научных исследований и летних научных школ для студентов, аспирантов, молодых ученых, научных сотрудников и преподавателей из отечественных и зарубежных организаций.

Практики проводятся на территории Байкальской биологической станции по нескольким направлениям: биология, география, геология, экология. В прошлом году НИИ биологии разослал предложения в несколько вузов России о возможности совместной организации научно-исследовательских практик для студентов и молодых ученых. Было получено много отзывов, и уже в первый же год стажировку прошли две группы студентов. Сотрудничество продолжается, и в 2015 году запланировано начать ряд новых совместных проектов с коллегами из других регионов России.

– Помимо практик для российских студентов летом 2014 года на биостанции НИИ биологии ИГУ прошли две международные научные школы, одна из которых получила целевую поддержку Немецкой службы академических обменов DAAD. В целом же, на развитие подобных научно-образовательных программ в институте делается большая ставка. Такие программы способствуют поставленной нами цели создать на базе биостанции в Больших Котах центр биологических, экологических и образовательных проектов на Байкале национального и международного уровня, – отметила Екатерина Говорухина.

Поздравляем стипендиатов Президента и Правительства России

Студенты ИГУ отмечены Государственными стипендиями

Для представления студентов к стипендиям Президента и Правительства РФ в университете ежегодно проводится конкурс. Критериев отбора много. Это не только успехи в учебе, но и результаты научной деятельности. Претендентов на стипендии было несколько десятков, поэтому комиссии университета пришлось серьезно поработать, выбирая самых лучших.

Стипендии Президента Российской Федерации назначены:

- ★ Маргарите Цыгановой (5 курс факультета прикладной психологии педагогического института);
- ★ Наталье Гуринович (2 курс магистратуры химического факультета).

Маргарита Цыганова:

– Второй год я являюсь председателем студенческого совета факультета прикладной психологии. Руководжу танцевальным коллективом «ИНСАЙТ». Но одно из главных мест в моей жизни занимает психология. Я подробно изучаю этнопсихологию и лидерство, в студенческие активнее внедряю новые формы студенческого самоуправления.

Сейчас я прохожу преддипломную практику. Это тоже еще одна ступенька к успеху в моей профессиональной деятельности.

Стипендии Правительства Российской Федерации назначены:

- ★ Евгению Махно (5 курс факультета педагогики педагогического института);
- ★ Григорию Янушковскому (5 курс факультета компьютерных наук педагогического института);
- ★ Татьяне Болотовой (5 курс биолого-почвенного факультета);
- ★ Эвелине Коршаковой (5 курс института социальных наук).

Эвелина Коршакова:

– Я состою в студенческом активе ИСН, участвую в фестивалях интеллектуальных игр и традиционных мероприятиях ИСН. Учусь на «отлично», занимаюсь общественной деятельностью, веду научно-исследовательскую работу. Область моих научных интересов психология, педагогика, гендерология. Имею более двадцати научных публикаций и участвую в научных-практических конференциях международного, всероссийского и регионального уровней. Данная стипендия является для меня очень большим достижением. Это своего рода итог пяти лет плодотворной работы.



Заместитель директора ИМЭИ ИГУ по планированию и развитию, заведующий кафедрой математической экономики Александр Филатов знаком нам в первую очередь как преподаватель и ученый. В сферу его научных интересов входят микро- и макроэкономика, теория отраслевых рынков, пространственная экономика, экономика неоднородности и математическое моделирование социально-экономических систем в целом. Александр Юрьевич автор более чем десятка учебных пособий для вузов России и стран СНГ, организатор и составитель заданий школьных и студенческих олимпиад, организатор «Байкальских чтений» и других образовательных программ ИМЭИ ИГУ, благодаря которым ведущие мировые ученые приезжают в Иркутск со своими лекциями.

— С чего всё началось?

— Моя мама, окончив ленинградский университет, переехала в Иркутск, и всю свою жизнь преподавала физику в Политехе. Именно она заложила в меня любовь к точным наукам. Ну а дальше математический класс 19-й школы, олимпиады, даже довелось стать призером Всероса, точнее зоны «Сибирь-Дальний Восток», компьютерная школа «Алиса». Так что альтернатив матфаку к моменту окончания школы уже не было.

— Чем так интересна математика?

— Математика — язык и инструментальный всех остальных наук. Науки отличаются содержательными постановками, но их задачи сводятся к решению некоторой системы уравнений, получению оптимального решения или анализу равновесий. И неважно, физика это, биология или экономика. Если говорить про содержательную область, то мне наиболее близка экономика — интересно узнавать, как устроен социум, как ведут себя люди, фирмы, государство, по крайней мере, в той части, где можно, предполагая их рациональное поведение, получать какие-то прогнозы.

Математика в жизни Александра Филатова прекрасно соседствует с поэзией. Александр известен как великолепный поэт и участник твор-



ческой студии «Полнолуние». Слагать стихи он начал еще в студенчестве. За 20 лет были изданы поэтические сборники «Отражения реальности и виртуальности», «Цветные брызги», «Насыщенность и пустота», «Мозаика». В 2013 году выпустил аудиодиск мелодекламаций «Бесконечность по М...». Его активная творческая деятельность признана коллегами: с 2006 года он координатор поэтического направления фестивалей «Ангара», «Олха», «Baikal-Live», а в 2010 году стал победителем первого иркутского поэтического слэма.

— Как поэзия уживается с математикой?

— Как ни странно, у математики и поэзии много общего. Красота и точность пронзающих насквозь поэтических образов, рифм и ритмов сродни красоте и точности математических доказательств. Возможно поэтому более сложная современная поэзия мне ближе поэзии «золотого века». Любимые

Александр Филатов: «Настоящее будущее рождается в настоящем настоящем!»

авторы — Иосиф Бродский, Марина Цветаева, Леонид Губанов, Александр Кабанов, Дмитрий Быков. Всем рекомендую познакомиться с творчеством замечательной современной поэтессы Али Кудряшовой. А из тех, кто сильнее всего повлиял на меня, выделю еще поющего поэта Михаила Шербакова.

— Кто ваши слушатели?

— Люди совершенно разных возрастов и профессий. От школьников и студентов, в том числе, и моих собственных — я не скрываю свое хобби, до тех, кому за 60. С 2000-го года я выступаю как сольно, так и на сборных концертах поэзии и авторской песни. Конечно, то, что я делаю — не относится к массовому творчеству. В

— А какую музыку любите вы?

— Разную. Люблю авторскую песню, особенно ее новую волну. Люблю русский рок, особенно БГ и «Аквариум». Люблю западный рок — от классических Pink Floyd и King Crimson до Тарьи Турунен. Люблю джаз и электронную музыку. А группа, которая со мной уже два десятилетия, — Deriche Mode. Я и стихи начал писать после того, как стал переводить их песни. Кстати, в прошлом году сбылась моя детская мечта детства — мне удалось побывать на концерте Deriche Mode.

Наука и творчество занимают львиную долю в жизни Александра Юрьевича. Львиную, но не всю. Александр Филатов — любитель активного отдыха и путешествий.

— Я люблю ходить в горы. Есть какое-то магическое ощущение, когда находишься в этих невероятно величественных пространствах, песчинкой перед огромной Вселенной. К сожалению, из-за плотного графика не так часто удается выбираться поближе к небу. То ли дело золотые студенческие годы, когда были пройдены все Саяны! Но все-таки иногда попадаю за облака. Во время Летней школы в Армении взшел на высочайшую ее вершину — Арагац. А месяц назад во время короткой поездки по Абхазии прошелся по ее высокогорьям. Очень радует, мой сын Артемий уже начинает ко мне присоединяться. Вместе мы покорили первый двухтысячник — пик Любви в Аршане.

— Сколько лет Артемию?

— Восемь. Творческая личность. Уже вовсю рифмует, наверное, в папу, и танцует — в маму, она у нас руководитель школы латиноамериканских танцев «Viva Latina».

— А вам хотелось бы побывать в Латинской Америке?

— Конечно. Вообще путешествия — это то, на что не жаль ни времени, ни денег. Недавно подсчитал, что открыл третий десяток стран, где довелось бывать. С одной стороны, немало. С другой — осталось в 10 раз больше. Часто пытаюсь совмещать путешествия с работой. Ино-

гда удается выбираться в интересные поездки между конференциями. Возвращаться в Иркутск дорого, а свободная неделя есть — почему бы внезапно не сорваться, скажем, в Черногорию или Италию. Последняя очень впечатлила. За семь дней посетил семь городов. Куда добирался с экскурсиями, куда просто садясь в первый попавшийся поезд. Рим, Милан, Равенна... Особенно «своими» почувствовал Флоренцию и Венецию. Это даже не просто музеи под открытым небом с узкими улочками, иногда с подмоченной репутацией, знаменитыми храмами, скульптурами и картинами. Это совершенно чудный и уникальный дух древности, пропитавший всё и очень гармонично вписавшийся в окружающий 21-й век. Очень хочется туда вернуться, но уже не на день, а хотя бы на пару-тройку.

— А что еще запомнилось?

— Много! От фантастического подводного мира Египта и Таиланда до родины джаза — Нового Орлеана, куда ездил по программе «Open World». От средневековой Праги, где проходил месячную стажировку в Карловом университете, до джунглей и удивительных храмов Камбоджи, от потрясающе красивых швейцарских Альп до Парижа, знаменитые красоты которого навсегда останутся в памяти.

— А что можете пожелать нашим читателям?

— Не бояться жить по полной. Реализовывать себя во всех ипостасях. И делать этим самым мир чуточку лучше...

«...Ведь лучше жалеть, что вышло не так, как надо, Чем вовсе не вышло, хоть жалило жизнью стопы, Чем дам провожать до дома прощальным взглядом И ждать новых вирусов гриппа по гороскопу...»

Верьте в чудеса! И помните, что НАСТОЯЩЕЕ будущее рождается в НАСТОЯЩЕМ настоящем!

Беседовала Алина Белякова

С творчеством Александра Филатова можно познакомиться на сайте polnolunie.baikal.ru



За здоровый образ жизни



Профком студентов ИГУ продолжает реализовывать классные проекты для студентов. Их цель — пропаганда здорового образа жизни.

«ГОС-ФИТ»

Напомним, 20 октября был запущен проект «Каши против фастфуда». Его суть в том, что студенты ИГУ могут абсолютно бесплатно позавтракать кашей и пообедать со скидкой. Прошедший месяц показал, что акция пользуется огромным успехом. А в конце прошлой недели стартовал теперь уже спортивный проект «ГОС-ФИТ».

Из названия проекта сразу понятно, что это фитнес. Абонемент на занятия можно приобрести в профкоме студентов ИГУ. За вполне скромную сумму студенты приобретают 8 комплексных тренировок в месяц по будням в вечернее время. Продолжительность занятий — один час. Проводятся они в спортзале по адресу: 4-я Советская, 56 «б».

Дарья Кочетова,

сотрудник профкома студентов ИГУ:

— Занятия проходят по трем направлениям: стретчинг, пилатес, аэробика. Чередование направлений позволяет гармонично развивать тело, а разнообразие не заскучать. Еще мы планируем проводить встречи, посвященные основам рационального питания, построению тренировочного цикла. Таким образом, это не только спортивный, но и обучающий проект. Наша цель — доказать, что спорт, правильное питание и здоровый образ жизни это доступно, просто и весело.

Еще один спортивный проект — группа выходного дня. Предназначен он для студентов, которые не могут тренироваться в будни. Занятия будут проходить в спортзале учебного корпуса №2 (ул. Карла Маркса, 1). Этот проект стартует 6 декабря. Абонемент в группу можно приобрести в профкоме.

Занятия проекта «ГОС-ФИТ» ведет инструктор Анастасия Довголева — многократный призер мировых и европейских первенств по спортивной аэробике, опытный тренер групповых программ. Запись в обе группы ведется в профкоме студентов ИГУ (ул. Карла Маркса, 1, цокольный этаж).

FRESH

«Чем зарядить мозг между лекциями? Конечно же, витаминами», — решили в профкоме студентов ИГУ и дали старт новой акции под названием Fresh. В столовых учебных корпусов №1 (бул. Гагарина, 20), №5 (ул. Чкалова, 2) и общежития №10 (ул. Улан-Баторская, 12) стали подавать свежевыжатые фруктовые и овощные соки. Цена стакана яблочного фреша составляет 75 рублей, апельсинового — 60 рублей, морковного — 30 рублей. При покупке сока необходимо показать сотруднику столовой профсоюзный билет и карту «Твой плюс».

— Уверена, порция витаминов с утра поможет нашим студентам стать еще более энергичными и лучше усваивать знания. Идея с соками появилась давно. Нынешней осенью профком приобрел соковыжималку для трех столовых. В планах организовать продажу свежевыжатого сока по себестоимости во всех корпусах ИГУ, — сказала председатель студенческого профкома Олеся Сивач.

Сохранили 70 деревьев

20 ноября в ИГУ завершилась акция по сбору макулатуры, организованная Волонтерским центром ППОС ИГУ. В ней приняли участие ИМЭИ, ИСН, ЮИ, факультеты филологии и журналистики, сервиса и рекламы, биолого-почвенный, физический, химический, исторический, психологии. Общими усилиями было собрано 3702 кг макулатуры — это более 70 спасенных деревьев. Вся собранная бумага будет отправлена вторичную переработку.



Следующая акция пройдет весной 2015 года.

- ★ 2162 кг — физический факультет
- ★ 517 кг — юридический институт
- ★ 346 кг — факультет психологии
- ★ 165 кг — ИМЭИ
- ★ 512 кг — остальные факультеты и институты



Спасем наши почвы!

5 декабря кафедра почвоведения и оценки земельных ресурсов биолого-почвенного факультета проводит мероприятия, приуроченные к Всемирному дню почв.

В этот день пройдет костюмированное шествие школьников, студентов и преподавателей университета вокруг фонтана на площади Кирова. Состоится конкурс лозунгов в защиту почв. Здесь можно будет сделать весьма смешные фото, декорации к которым придумали студенты и преподаватели кафедры почвоведения и оценки земельных ресурсов. После шествия участники приглашаются на биолого-почвенный факультет. Они смогут посоревноваться в различных конкурсах. Состоится



показ фильма о почве для детей, демонстрация экспонатов Восточно-Сибирского музея почвоведения им. И.В.Николаева, консультации по почвам и ответы на вопросы школьников и родителей. А 12 декабря на факультете уже в 21-й раз пройдет День почвоведения — встреча студентов и выпускников.

Заведующая кафедрой почвоведения и оценки земельных ресурсов Наталья Гранина:

— Всех, кто неравнодушен к проблемам почвенного покрова нашей родной Сибири, мы приглашаем принять участие в акции, праздничном шествии и конкурсах, посвященных празднованию Всемирного дня почв.

Начало костюмированного шествия — 13:00.

Внимание, вакансии!

Иркутский госуниверситет объявляет конкурсный отбор на замещение должностей профессорско-преподавательского состава с последующим заключением срочного трудового договора по следующим кафедрам:

Физический факультет

- ★ Теоретической физики — доцента на 1.0 ставки (срок договора по 31.08.2017), профессора — на 0.25 ставки (срок договора по 31.08.2019)

Исторический факультет

- ★ Мировой истории и международных отношений — доцента на 1.0 ставки

Геологический факультет

- ★ Минералогии и петрографии — доцента на 0.4 ставки

Химический факультет

- ★ Теоретической и прикладной органической химии и полимеризационных процессов — профессора на 1.0 ставки (срок договора по 31.08.2019), доцента на 1.0 ставки (срок договора по 31.08.2017)

Педагогический институт

- ★ Информатики и методики обучения информатике — ст. преподавателя на 1.0 ставки
- ★ Физики — доцента на 0.5 ставки — 3 вакансии
- ★ Естественнонаучных дисциплин — ассистента на 0.5 ставки
- ★ Географии, безопасности жизнедеятельности и методики — ассистента на 0.5 ставки
- ★ Истории и методики — доцента на 1.0 ставки
- ★ Психологии и педагогики дошкольного образования — доцента на 0.25 ставки, ассистента на 0.5 ставки
- ★ Физкультурно-спортивных и медико-биологических дисциплин — доцента на 1.0 ставки — 2 вакансии, доцента на 0.75 ставки, ст. преподавателя — на 1.0 ставки — 2 вакансии, ст. преподавателя на 0.75 ставки
- ★ Психологии образования и развития личности — ассистента на 1.0 ставки — 2 вакансии

Срок конкурса 2 месяца со дня опубликования в газете. Документы высылаются в течение месяца со дня опубликования на имя ректора университета по адресу: улица К.Маркса дом 1, г. Иркутск, 664003

