

Принимаем первых абитуриентов



20 июня стартовала приемная кампания СибГИУ. Университет в этом году увеличил количество бюджетных мест и готов предложить выпускникам новые аккредитованные направления подготовки, расширен список направлений по магистратуре.

В этом году прибавилось еще 91 бюджетное место. 1000 бесплатных вариантов

обучения. Более 100 образовательных программ.

В Кузбассе немногие могут похвастаться внедрением технологии проектного обучения, акселерацией, Центром прототипирования и аддитивных технологий, отличными возможностями занятий спортом, в том числе регби и хоккеем.

В холл центрального входа металлургического корпуса, где располагается приемная комиссия, можно зайти просто ради любопытства – действующие модели промышленных разработок, выполненных вузовскими научными коллективами, 3D-принтер, мультимедийное сопровождение делают помещение для приема заявлений на поступление мини-технопарком, достойным коллективной экскурсии!

Прием документов в СибГИУ продлится до 15 сентября.

Пресс-служба СибГИУ

Открылся Центр печати



Открывшийся центр является практически коллективным проектом, который был выполнен различными подразделениями и структурами, а также инициативной молодежью университета.

Дизайн-проект, маркетинговая и рекламная политика Центра были разработаны студентским бизнес-инкубатором, ремонтные работы выполнены силами сервисного центра. В изготовлении мебели приняли участие студенты-сварщики кафедры материаловедения, литейного и сварочного производства, с компьютерным наполнением справилось управление информатизации. Оформление центра, изготовление артефактов и элементов интерьера (дерево знаний (или везения!), хэштэги и др.) выполнено силами Центра прототипирования и аддитивных технологий «Форма», Совета молодых ученых СибГИУ и студентов-архитекторов.

Активное участие в обустройстве центра конечно же, принимал коллектив научно-технической библиотеки. Весь месяц май они с особой тщательностью контролировали процесс выполнения работ. Концепция Центра общими стараниями получилась креативной, свежей и необычной. Пространство поделено на несколько функциональных зон: ожидания (здесь расположены

диван, кулер, журнальный стол, розетки для подзарядки телефона или ноутбука), зона компьютеров, где можно еще раз взглянуть на свою работу, зона фотографирования (студенты назвали ее «зеленый газон»). Здесь можно бесплатно сфотографироваться с понравившимся хэштэгом (их сделано 18 образцов).

В Центре «выросло» дерево, на его веточки можно привязать ленту, загадать желание (которое обязательно сбудется!). Как положено, есть ресепшен для обслуживания посетителей и приема заказов.

После разрезания традиционной красной ленточки слово для приветствия было предоставлено ректору СибГИУ, профессору Е.В. Протопопову, который отметил важность такого подразделения, как научная библиотека и своевременность и актуальность открытия нового Центра. Было бы больше таких акций и таких открытий, подчеркнул Евгений Валентинович – особенно в библиотеке, была бы интереснее и наша жизнь, ведь эти усилия направлены на развитие инфраструктуры, формирование комфортной среды в университете, в первую очередь для обучающихся. Библиотека получила символический ключ (авторской работы) от Центра, а право сделать первый заказ все единодушно предоставили ректору Е.В. Протопопову.

С ответным словом выступила директор библиотеки Л.С. Головина, которая поблагодарила всех участников открытия, создания и оснащения Центра, и вручила приветственный адрес проректору по научной работе и инновациям, профессору М.В. Темлянцева – вдохновителю и организатору проекта по созданию Центра.

Пресс-служба СибГИУ

Новое поколение

Роман Шевченко: «Знания надо добывать!»

Роман Алексеевич Шевченко учился десять классов в Севской средней школе, одиннадцатый класс закончил в средней общеобразовательной школе № 14 г. Киселевск, поступил в СибГИУ в 2009 году, аспирант. Обучается в Институте металлургии и материаловедения. Ведет активную исследовательскую работу.

Награжден:

Диплом победителя отборочного в студенческую сборную России по металлургии Международного чемпионата по технологической стратегии в металлургии «Metal Cup-2017», 2017 г., г. Красноярск.

Диплом победителя отборочного этапа Международного инженерного чемпионата «Case-in» в лиге по металлургии, 2017 г., г. Новокузнецк.

Благодарственное письмо за активное участие в организации работы выставочного стенда университета на XIX специализированной выставке-ярмарке «Образование. Карьера», 2017 г., г. Новокузнецк.

Сертификат участника отборочного этапа в студенческую сборную по металлургии Международного чемпионата по технологической стратегии в металлургии «Metal Cup-2017», 2017 г., г. Красноярск.

Благодарственное письмо за организацию, проведение и активное участие в региональном конкурсе профессионального мастерства «Лучший молодой сварщик – 2017», 2017 г., г. Новокузнецк.

Диплом за лучший доклад на XXI Всероссийской научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Наука и молодежь: проблемы, поиски, решения», 16-18 июня 2017 г., г. Новокузнецк.

Благодарственное письмо за разработку и представление проекта «Концепция металлургического мини-завода в условиях Самарской области» в полуфинале лиги по металлургии Международного инженерного чемпионата «Case-in», 2017 г., г. Новокузнецк.

Победитель областного молодежного научно-инновационного конкурса по программе «УМНИК». Тема проекта: «Разработка технологии сварки и термообработки железнодорожных рельсов, предназначенных для высокоскоростного движения», 2016 г., г. Кемерово.

Диплом за III место в финале Всероссийского чемпионата по решению металлургических кейсов «Metal Cup», 2016 г., г. Красноярск.

Сертификат делегата молодежной площадки «Команда профессионалов», 2016 г., г. Красноярск.

Сертификат участника Молодежной площадки Международного конгресса «Цветные металлы и минералы – 2016» «Команда профессионалов», 12 сентября 2016 г., г. Красноярск.

Диплом магистра с отличием, высшее профессиональное образование, Сибирский государственный индустриальный университет, Металлургия, магистр, 31 августа 2016 год

Почетная грамота за достижения в научно-исследовательской работе, 2016 г., г. Новокузнецк.

Сертификат участника смены «Технополис», 2016 г., г. Красноярск.

Сертификат финалиста Всероссийского чемпионата по решению металлургических кейсов «Metal Cup-2016», 2016 г., г. Красноярск.

Сертификат участника этапа Всероссийского чемпионата по решению металлургических кейсов «Metal Cup-2016», 2016 г., г. Красноярск.

Диплом за лучший доклад на XX Всероссийской научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Наука и молодежь: проблемы, поиски, решения», 1-3 июня 2016 г., г. Новокузнецк.

Сегодня он наш собеседник.

- Роман Алексеевич, почему вы выбрали именно СибГИУ?

- Потому что он рядом с моим родным городом Киселевском. Мое поколение одним из первых сдавали ЕГЭ. Рассчитывал поехать по городам и оставить свои результаты, куда-нибудь да поступлю! Отец рассказал о Новокузнецком вузе, что такое СибГИУ и кто там учится, и как. Я поехал в Новокузнецк. И больше нигде уже не пытался поступить. В то время почему-то был распиарен КузГТУ, а про наш университет ничего не было слышно. Но отец знал точно, что именно здесь я смогу наиболее успешно учиться. Это было более семи лет назад. И вот я здесь учусь, уверен, что не прогадал.

По баллам я прошел. Отец у меня сварщик, поэтому я выбрал специальность, близкую к этому делу. Оно мне знакомо.

- Ваши научные приоритеты?

- Мне интересен мир сварки, ее особенности, процесс. Я сейчас работаю под руководством профессора Н.А. Козырева, стал заниматься сваркой рельсов. Вообще, повторяю, мне интересна сварка как таковая. Тема моей диссертации - «Разработка технологии сварки и термообработки железнодорожных рельсов, предназначенных для высокоскоростного движения». С появлением новых марок стали появились и проблемы со сваркой, и их надо решать! У меня решение подготовлено. На производстве сейчас применяют термообработку после сварки. Если внедрить нашу технологию, то можно отказаться от некоторого оборудования, исключить термообработку. Процесс обучения увлекательный, на самом деле. Если хочешь получить образование – ты его получишь!

Знания надо добывать самому! У нас в вузе есть все условия для их получения – хорошие лаборатории, просторные аудитории, богатая библиотека, а главное – отличные преподаватели!

- Ваши увлечения далеко уходят от области ваших научных пристратий?

Очень далеко! Я вырос в поселке Севск – это недалеко от Киселевска – у нас крепкое личное хозяйство. У отца два трактора, зерноуборочный комбайн. По окончании семестра поеду на заготовку сена! Сенокос можно назвать моим увлечением.

Я с детства рядом с отцом в сельском хозяйстве, где всегда нужно что-то отремонтировать, наладить – эта практика мне и сейчас помогает.

- Удачи вам!

*Записала
Татьяна Иванова*

С Днем рождения, Университет!

От всей души поздравляю сотрудников, студентов и выпускников с 87-летием нашего родного университета (СМИ-СибГИУ). Желаю вам новых достижений и побед на трудном, но интересном пути познания. Впервые я вошел в здание университета, тогда еще металлургического института, в 1958 году. Входил в него как в Храм науки. Именно таким Храмом показался он мне, сельскому паренюку с Алтая, и это впечатление с годами только крепло. Я считаю родной вуз своим главным и любимым учителем и горжусь тем, что я – смич. Годы, проведенные в Сибирском металлургическом институте, – лучшее время моей жизни. Тысячи выпускников университета трудятся на ответственных постах в промышленности и экономике страны, многие успешно работают за рубежом и пользуются уважением как знатоки своего дела. Новые молодые специалисты вливаются в ряды трудящихся россиян. Наш университет – это, конечно, кузница кадров славных, крепких, грамотных профессионалов. Всем, кто закончил этот вуз, я всегда говорю: «Если ты смич, то гордись и достойно живи!»

**Иван Степанович Алексеев,
выпускник металлургического факультета 1963 года,
генеральный директор внешнеэкономической компании «Алмаз».**

Совет ветеранов СибГИУ тепло поздравляет юбиляров – А.А. Драгель, Н.Г. Неволину, С.С. Гурьеву, а также В.В. Севостьянова с Днем рождения! Здоровья вам и всех благ!

События, факты, комментарии

18 июня в России отметили
День медицинского работника

Мы от всего сердца, которое и охраняют наши доктора, поздравляем сотрудников фельдшерского здравпункта СибГИУ: Н.А. Морозову (заведующую), Л.С. Васильеву (фельдшер), С.А. Осока (фельдшер), В.С. Смыкову (врач-стоматолог), Т.И. Нечаеву (медицинская сестра) и желаем им, конечно же, здоровья, успехов в их благородной и необходимой профессии.

Оказание первой неотложной медицинской помощи студентам и преподавателям, контроль за здоровьем сотрудников, осуществление физиотерапевтических процедур, обучение студентов и работников оказанию само-и взаимопомощи – вот небольшой перечень тех действий, за которые мы благодарны своим родным медработникам.

Администрация ВУЗа и редакция газеты

Новокузнецку – 400!

Итоги конкурса научно-инновационных разработок молодых ученых СибГИУ – 2017

9 июня состоялось заседание экспертной комиссии по подведению итогов конкурса научно-инновационных разработок молодых ученых СибГИУ. Проведение этого конкурса в университете стало доброй традицией. Конкурс включал в себя три номинации «Новое изделие, материал», «Новая технология», «IT-новации». Авторитетной экспертной комиссии, в состав которой помимо ученых СибГИУ вошли Комяков О.С. – председатель Комитета по делам молодежи Администрации города Новокузнецка и Балакирева С.Ю., председатель Комитета по предпринимательству и инновациям Новокузнецкого городского Совета народных депута-

тов, им предстояла непростая задача – провести экспертизу конкурсных заявок, заслушать презентации участников и определить победителей. На конкурс было представлено 16 заявок с разработками различной направленности в области металлургии, машиностроения, материаловедения, геотехнологий и информационных технологий.



В номинации «Новое изделие, материал» места распределились следующим образом: первое у место Корнеева В.А., доцента кафедры ПИИП (тема работы: «Буровой резец с режущими пластинами на основе кубического нитрида бора»); второе место получил Романов Д.А., доцент кафедры естественнонаучных дисциплин имени профессора В.М. Финкеля (тема работы: «Электроэрозионностойкие электрические контакты, упрочнённые электровзрывными покрытиями различных систем»); третье место заняла Неунывахина Д.Т., аспирант кафедры МЧМ (тема работы: «Теплоизолирующая смесь для предотвращения теплопотерь с поверхно-

сти жидкого металла»). В номинации «Новая технология»: первое место у Ефимовой К.А., аспиранта кафедры МЦМиХТ (тема работы «Разработка технологии плазменного синтеза нанопорошка диборида титана – компонента функциональных композиционных покрытий»); второе место было присуждено Филипповой М.В., доценту кафедры ОМДИМ. ЕВ-РАЗ ЗСМК (тема работы: «Разработка новой технологии полугорячей объёмной штамповки из шаровой заготовки»); третье место занял Семин А.А., студент группы ГОР - 13 (тема работы: «Сейсмоанализ»).

В номинации «IT-новации» конкурсной комиссией присуж-

дено только первое место, его удостоены Шлянин С.А., Раецкий А.Д., магистранты кафедры АИС, гр. ИСМ-16, (тема работы «Комплекс программных модулей, авторизующих работу в системе управления обучением Moodle»).

В свободной дискуссии с высокой оценкой работ, представленных молодежью СибГИУ на конкурс, и актуальностью разработок для развития экономики Кузбасса выступили гости университета Олег Комяков и Софья Балакирева.

В свою очередь молодые ученые СибГИУ и представители совета молодых ученых и специалистов Новокузнецкого городского округа выступили с инициативой проведения для молодежи города в 2018 году в честь 400-летия Новокузнецка общегородского конкурса научно-инновационных разработок.

Администрация университета поздравляет победителей и желает всем участникам конкурса дальнейших творческих успехов!

Связь времен и поколений



В июле 2017 года в СибГИУ планируется торжественное открытие мемориальной доски в память о Форманском Александре Карловиче – первом декане (1960-1966 годы) строительного факультета Сибирского металлургического института им. С. Орджоникидзе (в настоящее время – Архитектурно-строительный институт СибГИУ).

Александр Карлович Форманский (01.08.1901 – 09.07.1977) родился в городе Сочи Краснодарского края. В Ростове-на-Дону окончил в 1929 году строительное отделение политехникума путей сообщения, а в 1932 году – Институт инженеров путей сообщения.

С 1932 по 1941 г. работал заместителем начальника Ростовского политехникума и преподавал. В 1934-35 гг. работал по совместительству ассистентом в Автодорожном институте.

В 1941 году из-за принадлежности к немецкой национальности был переселен в Сибирь. Работал на Шушталепском лесо-

комбинате (инструктором, мастером, прорабом), с 1946 года – в тресте «Южжзбасслес».

В сентябре 1959 г. был избран по конкурсу ассистентом кафедры сопротивления материалов Сибирского металлургического института, затем заместителем декана по специальности «Промышленное и гражданское строительство», затем – преподавателем. С созданием в 1960 году строительного факультета А. К. Форманский был назначен его первым деканом. При нем состоялся первый выпуск инженеров-строителей.

В должности декана проработал до 1966 года, а затем – доцентом кафедры инженерных конструкций и строительной механики. На протяжении всего времени работы он пользовался огромным авторитетом среди преподавателей и студентов. «Светило строительной механики» – именно так называли Александра Форманского его коллеги. Большую часть своей жизни он посвятил изучению и преподаванию одной из самых сложных технических наук. Немало сил вложил в организацию и становление тогда ещё нового факультета СибГИУ. За свой многолетний труд педагог успел выучить не один десяток талантливых инженеров и архитекторов.

По словам друзей, у Форманского был особый дар. Ученый мог не только доступно объяснить сложный материал, но и заинтересовать студентов.

9 июля 2012 года благодарные ученики установили новый гранитный памятник на могиле

своего педагога. Тогда же возникла идея установить в университете мемориальную доску памяти Александра Карловича. Инициаторами выступили директор Новокузнецкого домостроительного комбината по перспективному развитию и персоналу Аверин Виктор Иванович и директор Ассоциации «СРО «Кузбасский проектно-научный центр» Яковлев Сергей Кириллович. Идея была поддержана Советом Архитектурно-строительного института во главе с директором АСИ Зоря Ириной Васильевной.

В 2016-2017 учебном году благодаря спонсорской поддержке Ассоциации «СРО «КПНЦ» во главе с директором Ассоциации Яковлевым Сергеем Кирилловичем и председателем Правления, генеральным директором ООО «Сибирская Проектно-Строительная Компания» Новиковым Георгием Михайловичем, благодаря организаторскому и административному таланту директора АСИ Зоря Ирины Васильевны эта идея была воплощена. Мемориальная доска была изготовлена в камнерезной мастерской СибГИУ силами руководителя мастерской – талантливого художника, искусствоведа, старшего преподавателя кафедры архитектуры Болянова Алексея Сергеевича.

При подготовке статьи использовался ресурс «Имя в истории Новокузнецка»

Материал подготовила зам. директора АСИ Алешина Е.А.

Золото ярмарки

В рамках «Кузбасской ярмарки» «Уголь и Майнинг» с успехом прошла Международная научно-практическая конференция «Научные технологии разработки и использования минеральных ресурсов» модератором которой традиционно был и наш университет. В работе конференции приняли участие учёные, специалисты, аспиранты и студенты различных организаций, компаний и предприятий из России, Германии, Индии, Италии, Донецкой народной республики, научно-исследовательские институты и центры.

В работе конференции приняло участие 175 человек, было предоставлено более 100 докладов, которые были посвящены обобщению результатов и обсуждению научных основ новых технологий и технических устройств, развитию современных систем автоматизированного управления горным производством, разработке и реализации многофункциональных систем обеспечения промышленной и экологической безопасности, совершенствованию форм экономического управления горнодобывающими предприятиями.

Целью конференции была не одна, как всегда, у нее много актуальных граней: например, создание и внедрение наукоемких технологий разработки месторождений полезных ископаемых; разработка инновационных подходов к созданию высокопроизводительного оборудования для горнодобывающей отрасли; развитие автоматизированных систем управления, совершенствование электротехнических и энергоэффективных систем горного производства; разработка технологий комплексного извлечения и глубокой переработки полезных иско-

паемых; повышение уровня промышленной и экологической безопасности горнодобывающих и перерабатывающих предприятий; обмен отечественным и зарубежным опытом в области научно-технических разработок, технологий и оборудования.

Состоялись пленарные, устные, стендовые доклады и дискуссия на секциях «Геотехнологии комплексного освоения недр»; «Горные машины и транспортные системы для горнодобывающей отрасли»; «Автоматизация и управление процессами горного производства»; «Промышленная и экологическая безопасность горных предприятий»; а также состоялся круглый стол «Анализ эффективности взрыво-локализирующих систем, применяемых в угольных шахтах».

Наши экспонаты были оценены по заслугам!

Особо следует отметить работы преподавателей и сотрудников СибГИУ, участвовавших в конкурсе «Лучший экспонат» XXIV Международной специализированной выставки технологий горных разработок «Уголь России и Майнинг -2017».

В номинации «Разработка и внедрение нового технологического оборудования для угольной промышленности» Диплома и Серебряной медали бы удостоен буровой резец с режущими вставками на основе кубического нитрида бора (Авторы: Дворников Л.Т., Корнеев В. А.; Корнеев П.А.)

Диплом и Золотая Медаль ярмарки были присуждены унифицированной системе управления вентиляторной установкой (УСУВУ). ООО «НИИ АЭМ СибГИУ», кафедра ЭЭ и ПЭ ФГБОУ ВО «Сибирский государственный индустриальный уни-

верситет».

В номинации «Разработка и внедрение новейших технологических решений для горного производства» Диплом и Золотая Медаль достались «Методике выбора места заложения наклонного ствола и параметров поэтапного строительства» (Авторы: В.А. Волошин, С.В. Риб, В.Н. Фрянов, О.А. Петрова - СибГИУ; С.Н. Лебедев – филиал «Шахта «Увальная» АО «УК Сибирская»).

Диплом и Золотая Медаль ярмарки «Уголь и Майнинг» были присуждены экспонату «Электропривод с асинхронным электродвигателем двойного питания (ЭПАДДП). ООО «НИИ АЭМ СибГИУ», кафедра ЭЭП и ПЭ ФГБОУ ВПО «УК Сибирская» государственный индустриальный университет».

Номинация «Разработка и внедрение технических средств обеспечения безопасности жизнедеятельности; средства индивидуальной защиты» также наградила своих победителей.

Диплом и Бронзовая медаль жюри присудило «Автоматизированному информационно-управляющему комплексу гидрогазовых эндогенных шахтных процессов» (Авторы: Ляховцев М.В., Гулевич Т.М., Одинов А.В., Золин К.А., Давкаев К.С.) Также Диплом и Бронзовая медаль стали наградой «Программно-технологическому комплексу сейсмического мониторинга состояния геосистемы при производстве массовых взрывов». (Авторы: Машуков И.В., Чаплыгин В.В., Шувариков Д.П., Семин А.А., Клишкин М.А., Доманов В.П.)

Участники ярмарки в торжественной обстановке получили свои награды. Остается пожелать им дальнейших успехов и «золота»!

Пресс-служба СибГИУ

Физики снова удивляют

В областном департаменте образования и науки подведены итоги конкурса «Лучший аспирант 2017 года». Он проводится для выявления и поддержки наиболее инициативных и талантливых молодых ученых по трем номинациям. В номинации «Естественные науки» первое место ожидаемо заняла аспирантка 2-го года обучения кафедры естественных дисциплин им. профессора В.М. Финкеля Комиссарова Ирина (руководитель – зав. каф. естественных дисциплин им. профессора В.М. Финкеля, д.ф.-м.н., профессор Громов В.Е.). Слово «ожидаемо» адекватно отражает показатели работы И.А. Комиссаровой. Она пришла заниматься научной работой на кафедру физики (так кафедра естественных дисциплин называлась до присоединения к ней кафедры химии), еще будучи студенткой.

Умную и любознательную, уже тогда заметил профессор

С.В. Коновалов и заинтересовал научной деятельностью по своему направлению. Результаты научной работы за время обучения в институте и в аспирантуре впечатляющи. Число публикаций в журналах, индексируемых в базе данных Scopus и Web of Science – 18, а в изданиях РИНЦа – свыше 50, наукометрический показатель – индекс Хирша – 3. Не многие кандидаты, да и доктора наук имеют такие показатели. Это во многом связано с тем, что исследования Комиссаровой проводятся в рамках научной школы «Прочность и пластичность в условиях внешних энергетических воздействий», возглавляемой В.Е. Громовым, занимающей одно из ведущих мест среди российских металлофизиков.

Ее диссертация посвящена исследованию влияния внешних воздействий на усталостную долговечность титановых сплавов. Известно, что процесс усталостного разрушения начинается с поверхности изделий.

И. Комиссарова своими исследованиями показала, что если поверхность изделия, где возможно зарождения очага разрушения – микротрещины обработать низкоэнергетическим сильноточным электронным пучком, то ресурс такого изделия возрастает в несколько раз. Физиков, конечно же, интересует природа и механизмы изменения структуры, фазового состава и свойств материалов при такой обработке. Это актуальная проблема современного физического материаловедения. Над ее решением бьются многие научные коллективы страны и за рубежом. Свой посильный вклад в решение этой проблемы вносит и лучшая аспирантка Кузбасса 2017 года Комиссарова Ирина. Мы поздравляем ее с этим званием и желаем дальнейших успехов. Так держать!

С.А. Невский,
доцент кафедры ЕНД
им. профессора
В.М. Финкеля

«Диалог» будет «громче»

Кафедра бизнеса и инноваций планирует создать региональную кузбасскую группу Ассоциации «диалог+».



В г. Тюбинген (Германия) проходил XX юбилейный симпозиум «диалог+». Заведующая кафедрой бизнеса и инноваций Елена Григорьевна Лашкова посетила это мероприятие и принимала активное участие в обсуждении актуальных вопросов, предложенных организаторами симпозиума. На XX юбилейный симпозиум Ассоциации сотрудники кафедры бизнеса и инноваций получили персональное приглашение от Председателя «диалог+» Рафаэля Файнгольде.

Студенческая Ассоциация экономистов Германии и России «диалог+» (dialogt.v.) в этом году празднует свой юбилей. Двадцать лет существования и активной деятельности в России и Германии. Именно в этом городе была учреждена ассоциация. (<http://www.dialog-ev.de/ru/>)

Знакомство нашего университета и Ассоциации «диалог+» началось в прошлом году, когда симпозиум проводился на базе Томского государственного университета. Это была первая встреча, которая преследовала цель, как и каким образом возможно наше взаимовыгодное партнерство и сотрудничество. Направлений сотрудничества между нашим университетом, ТПУ и Ассоциацией «диалог+» может быть несколько,

и они могут быть достаточно разнообразны.

Тема симпозиума-2017 была интересна и обширна: «Российско-германские экономические отношения в контексте Евразийского экономического и Европейского союзов». Доклады были посвящены положению России и Германии в их интеграционных пространствах, позициями и перспективами развития третьих стран в регионе. В качестве докладчиков выступали дипломаты, ученые, представители коммерческих организаций.

Наиболее интересные выступления представили профессор Петра Меньшикова (доцент кафедры связей с общественностью, МГИМО, дипломат в отставке), Вольфганг Дик (управляющий кафедрой внешней политики федеральной академии политики безопасности, г. Берлин), Сергей Никитин (руководитель Торгово-промышленной палаты РФ в Германии), Томас Фасбендер (эксперт по России, журналист и предприниматель). Программу XX симпозиума можно найти по ссылке <http://www.dialog-ev.org/images/dateien/symposium-20/Predvaritelnaia-programma-XX-symposiuma-dialoga.pdf>.

Особый интерес для нашей кафедры бизнеса и ин-

новаций вызвали доклады и дискуссии по теме малого и среднего предпринимательства. В панельной дискуссии «Влияние и ожидания малого и среднего бизнеса. Мнение немецких и российских предпринимателей о ЕАЭС и ЕС» принимала участие Е. Г. Лашкова. Елена Григорьевна предложила новый формат сотрудничества и направлений развития взаимовыгодных отношений в рамках Ассоциации экономистов Германии и России «диалог+». Этот формат связан со студенческим и молодежным предпринимательством наших двух стран, с созданием совместных малых инновационных предприятий, сотрудничеством именно в сфере малого и среднего предпринимательства, где у Германии накоплен значительный опыт, который смог бы стать основой для становления совместного российского – германского малого и среднего молодежного бизнеса. Этот вид совместной деятельности в полной мере отвечает главной задаче симпозиума – обмену опытом и поиску возможностей для дальнейшего взаимодействия и сотрудничества.

Можно сказать, что предложение Е.Г.Лашковой придало новый импульс в дальнейшем развитии Ассоциации «диалог+». Так же наш университет получил предложение создания региональной кузбасской группы ассоциации «диалог+», которую кафедра бизнеса и инноваций планирует создать в ближайшее время. Приглашаем всех желающих, студентов нашей кафедры, нашего университета, молодых предпринимателей и всех, кому интересны деловые, культурные, научные и управленческие связи с Германией, принять участие в создании и дальнейшей работе кузбасской региональной группы Ассоциации экономистов Германии и России «диалог+».

Пресс-служба СибГИУ

«Молодежь + профсоюз» = любовь

Впервые в университете состоялось мероприятие необычного формата: профсоюзный комитет вуза создал дискуссионный клуб «Молодежь и профсоюзы» и пригласил всех желающих поучаствовать в обсуждении животрепещущей темы жилья.

Разговор получился предметным – на встречу со студентами и молодежью вуза пришла ведущий специалист по учету и приватизации жилых помещений администрации города Юлия Урюпина. Она сделала обстоятельное сообщение о жилищных программах, работающих в городском округе, ответила на многочисленные вопросы участников дискуссионного клуба. Например, имеет ли право мать (отец)-одиночка считать себя и ребенка семьей и встать на очередь на социальное жилье? Имеет право и может встать!

О некоторых программах молодежь могла услышать только от специалистов, на таких вот встречах. Слушатели предложили вновь встретиться, но уже с другой, не менее актуальной темой. Темы можно предложить по телефону: 46-40-13

Пресс-служба СибГИУ

Победитель регионального конкурса – наш выпускник!

Завершился региональный конкурс «Лучший молодой сварщик 2017 года» (организатор – кафедра материаловедения, литейного и сварочного производства, заведующий- профессор Н.А.Козырев).

Победителем конкурса стал наш земляк, выпускник СибГИУ, успешно работающий в АО «Новокузнецкий завод резервуарных металлоконструкций имени Н.Е.Крюкова» Кирилл Алипов. Второе место занял Максим Лебедев (ООО «Сибэлектро» г.Новокузнецк). Третье место досталось участнику из г.Березовский Константину Бургарту (АО «Черниговец»).

В торжественной обстановке сертификаты участникам вручил проректор по научной работе и инновациям, профессор М.В.Темлянец.

Конкурс профессионального мастерства проводится уже пять лет, в последние два года он набрал существенные обороты. Комитет по делам молодежи Новокузнецкой Администрации взял его под свою эгиду. Расширилась и география – сварщики приезжают к нам посоревноваться в мастерстве из других областей тоже.

Пресс-служба СибГИУ

Центр «Карьера» провел встречу с работодателями



Состоялась встреча будущих выпускников СибГИУ всех институтов с работодателями. На встречу с нашими студентами пришли представители 19-ти предприятий, в том числе ОАО «РУСАЛ Новокузнецк», ОАО «ЕВРАЗ ЗСМК», Талдинский угольный разрез, ООО «Леруа Мерлен Восток», АО «Кузнецкие ферросплавы» и другие.

С приветственным словом выступила руководитель РУКМЦПСТВ «Карьера» Л.Г. Рыбалкина, которая подчеркнула важность карьерного старта в жизни молодых людей. Действительно, нашим выпускникам повезло – без опыта работы, сразу со студенческой скамьи они имеют возможность благодаря центру «Карьера» сразу после дипломной защиты прийти на работу!

После приветственных речей начались презентации работодателей. Нельзя не отметить разнообразие предложений, которые были озвучены гостями – от разреза и шахты до аналитического центра.

Наших специалистов на работу приглашали директора, начальники отдела кадров, главные специалисты, начальники отдела развития... Предприятия прислали на встречу персон, образно выражаясь, «красной линией!» Каждая презентация предприятия была встречена благодарными аплодисментами. Затем по утвердившейся традиции работодатели разошлись по аудиториям, куда подтянулись будущие выпускники – на собеседование.

Пресс-служба СибГИУ

Третий трудовой начался!

В аудитории ЗП прошло торжественное вручение путевок в третий трудовой семестр студенческим отрядам ШСО СибГИУ!

Напутственные слова и пожелания плодотворного труда студотрядовцам сказали гости мероприятия: ректор СибГИУ, профессор Протопопов Евгений Валентинович; командир Кемеровского регионального отделения молодежной общественной организации «Российские студенческие отряды» Новоселов Виктор Васильевич; начальник отдела по внеучебной и социальной работе Мамаева Екатерина Николаевна. На мероприятии командиром Штаба СибГИУ Денисовым Максимом Александровичем был зачитан отчет о проделанной работе Штаба студенческих отрядов СибГИУ. После чего ректор университета Евгений Валентинович Протопопов вручил командирам отрядов путевки в третий трудовой семестр 2017 года! Их получили четыре студенческих отряда: - Студенческий строительный отряд «Атлант» - 14 бойцов отряда отправятся на работу на Всероссийской студенческой стройке «Космодром Восточный» (Амурская обл.);

- Студенческий строительный отряд «Факел» - в третьем трудовом семестре пятеро бойцов отряда будут работать в г. Новокузнецке в «Новокузнецком ДРСУ»; - Студенческий педагогический отряд «Взгляд» - 10 бойцов отряда в третьем трудовом семестре будут работать в детском оздоровительном лагере «Завьяловск» г. Новосибирск, а также 1 боец в составе Всероссийского педагогического отряда «9вал» в г. Омск; - Студенческий отряд проводников «Кузбасский Экспресс» - на данный момент 150 студентов прошли обучение и будут трудоустроены летом проводниками пассажирских вагонов. Также от лица всех бойцов Штаба студенческих отрядов, командир ШСО СибГИУ Денисов Максим и комиссар ШСО СибГИУ Сосновская Дарья вручили именную белую каску - ректору университета Евгению Валентиновичу, за поддержку студенческих инициатив и развитие студенческих отрядов. Поздравляем студенческие отряды СибГИУ и желаем успешного прохождения Целины!



Трудовая Россия

На территории студенческого сквера, Штаб студенческих отрядов СибГИУ в День России организовал ярмарку вакансий!

Здесь бойцы студенческих отрядов консультировали людей по вопросам трудоустройства.

Во время прохождения ярмарки каждый отряд Штаба проводил развлекательные мероприятия, чем радовали гостей на протяжении 5 часов.

В завершении ярмарки, прошел концерт Штаба студенческих отрядов Сибирского Государственного индустриального университета, приуроченного к великому празднику – Дню России!

Напоследок бойцам студенческих отрядов командир ШСО СибГИУ Денисов Максим пожелал удачи и успехов в третьем трудовом семестре!

Штаб СО

РАБОТА НА ЛЕТО!!!

Штаб студенческих отрядов СибГИУ предлагает работу на летний период студентам, по направлениям:

- строительные работы;
- сервисные работы;
- благоустройство города.

Удобный график работы!

Достойная заработная плата!

Не упустите свой шанс этим летом сделать наш город лучше и достойно заработать!

По всем вопросам:
89059944515 Максим Александрович
vk.com/shso_sibsiu

Вести профсоюза

Летние торжества особенные

Лето не только пора отпусков и дачных выездов, летом бывают юбилеи у самых удачливых, мы так считаем. Плюсов немало: любая поляна может стать местом встречи друзей. Шашлыки, салаты, грили, морсы, свежая клубника и цветущий ветерок – все это в летние дни сопровождает отличный отдых, прекрасный праздник, теплую встречу.

Хотим пожелать синего вечера в кругу друзей нашим юбилярам – трем замечательным женщинам, в июне отмечающим юбилей. Одну дату на троих! Прекрасный возраст, с которым крепко дружат опыт и признание, стабильность и мир.

Примите наши поздравления, Наталья Анатольевна Чернышева, доцент кафедры

металлургии черных металлов! Повезло тем студентам, которые имеют удачу делать курсовую или иную работу под руководством Чернышевой – всегда поможет, разъяснит. Пусть в Вашей жизни, уважаемая Наталья Анатольевна, успех и признание опережают друг друга, стремясь вписаться в Ваши жизненные повороты.

Галина Владимировна Столяр, ведущий инженер кафедры геотехнологии, отметила в июне «круглую» дату. Галина Владимировна из тех людей, кому можно поручить любое дело – выполнит с точностью до секунды. Уважаемая Галина Владимировна! В Ваш юбилей мы хотим пожелать Вам крепкого здоровья, отличного настроения и радости! Будьте

всегда такой же отзывчивой и доброй, какой мы привыкли Вас видеть!

Наталья Станиславовна Магаромова, доцент кафедры строительных технологий и материалов, заключает список наших июньских юбиляров. Наталья Станиславовна, примите наши самые теплые поздравления, пусть Ваш праздник станет поводом вновь и вновь повторять Вам: спасибо за Ваш труд, за то, что Вы с нами столько лет, вырастили отряд инженеров, которые с успехом работают на площадках региона.

Всех именинников июня мы поздравляем с личным праздником, желаем всем удачи и успехов!

Ваш профком

Новости, события, факты

Есть первая победа в сезоне!



«Металлург» на стадии 1/8-ой финала розыгрыша Кубка России в Красноярске соперничал с местным коллективом «80-е». В прошлом сезоне в том же раунде команды уже встречались, и тогда новокузнецчане крупно победили – 84:5. Финальный свисток в этот раз прозвучал при счете 75:18 в пользу новокузнецкой дружины.

Достаточно уверенно на-

шей команде удалось взять верх и на этот раз. За исключением небольшого периода в начале второго тайма «Металлург» владел игровым преимуществом и методично зарабатывал очки. К перерыву подопечные Владимира Негодина лидировали - 35:3.

Самым результативным игроком матча стал защитник «Металлурга» Никита Филиппов. Он принёс команде 35

очков (3 попытки и 10 реализаций из 11-ти возможных). Два заноса в активе Антона Сычева, по разу мяч в зачетной зоне хозяев приземлили Дмитрий Пастернак, Лев Дерксен, Степан Серяков, Герман Силенко, Антон Сабанов и Дмитрий Тарханов.

Четвертьфинал розыгрыша Кубка России ориентировочно состоится в конце июня – начале июля.

Команда регбистов СибГИУ победила в чемпионате Сибирского Федерального округа по регби-7 среди команд ВУЗов Сибири.

Чемпионат проходил в Барнауле 12 июня, в День России. Администрация вуза, ректор СибГИУ Е.В.Протопопов тепло поздравляют спортсменов и желают им новых побед!

Пресс-служба СибГИУ

Идем в музей

Первые музеи в российских университетах появились еще в XVIII столетии. Музей истории СибГИУ был открыт 8 мая 1975 года.

Музей истории университета – это та прочная нить, которая связывает все поколения студентов и преподавателей, превращая их в одну большую семью. Музей – это святое место университета, попадая в которое, понимаешь, что тебе есть чем гордиться, что ты являешься частью истории своей альма-матер, что ты творишь историю вместе со своими однокурсниками и обязательно оставишь в ней свой след.

18 мая 2017 г. в честь международного дня музеев в СибГИУ в блоке поточных аудиторий открылась фотовыставка «Идем в музей!». Этот проект состоит из двух частей:

Первая часть – непосредственно фотосъемка преподавателей, сотрудников, студентов и гостей университета, которая проходила в музее истории СибГИУ с использованием хэштега#СибГИУ;

Вторая часть – фотосеты в музеях России и мира: историко-культурный и природный музей-заповедник «Томская писаница»; Архитектурно-этнографический музей «Тальцы»; Музей «Сургутнефтегаз»; Московский Кремль; Эрмитаж; Ватикан; Колизей, Италия; Археологический музей на о-ве Родос в Греции; музей Пикассо в Барселоне, Испания; замок-музей Колосси, Лимасол, Кипр; музей современного искусства в Братиславе, Словакия; музей корабля Васа в Стокгольме, Швеция; Великая Китайская стена, г. Пекин, Ки-

тай; музей современного искусства, Паттайя, Таиланд.

Хотелось бы выразить благодарность участникам фотопроекта «Идем в музей»: Перетятко Владимиру Николаевичу, Дроздецкому Егору Ивановичу, Гутаку Ярославу Михайловичу, Кольчуриной Ирине Юрьевне, Кольчуриной Марии, Шмыглевой Анне Владимировне, Кораблиной Татьяне Валентиновне, Приходько Ольге Георгиевне, Дмитриевой Ольге Владимировне, Дмитриеву Георгию, Филиппчик Алексею Андреевичу, Гафаровой Диане Алексеевне, Кибко (Кривичевой) Наталье, Андреевой Алене, Грининой Екатерине, Лойк Арине, Выпно Виолетте, Овсянниковой Диане, Стерлиговой Яне.

Л.В. Быкасова,
член Международного
Совета музеев ICOM