

ОБРАЗОВАНИЕ

грамма по управлению проектами использует для обучения компьютерный симулятор SimulTrain, он помогает лучше освоить изучаемый материал, позволяет студентам в режиме реального времени пройти весь проект — от этапа планирования до завершения. Для кафедры маркетинга и для нового направления «Торговое дело» было закуплено оборудование для проведения нейромаркетинговых исследований. Нейротехнологии используются для оценки эффективности рекламных кампаний: исследователи измеряют, как мозг испытуемых реагирует на ту или иную информацию.

В 2013 году при кафедре информационных систем и математических методов в экономике ПГНИУ была создана лаборатория информационных технологий в прогнозировании и управлении процессами социально-экономического развития — ITE.Lab. Это лаборатория мирового уровня, она оснащена суперсовременным вычислительным комплексом. В ней студенты выполняют реальные проекты в сфере IT.

— **Часто ли вам приходится пересматривать ваши учебные программы?**

— Экономика — динамично изменяющаяся наука, и главное здесь — постоянно идти в ногу со временем. Наши партнёры — предприятия и организации Пермского края — участвуют в формировании образовательного контента. В прошлом учебном году мы провели экспертизу наших учебных планов с работодателями.

Например, для обсуждения учебных планов по бухучёту мы приглашали главных бухгалтеров и финансовых директоров. Мы предъявляли планы, показывали дисциплины, они рекомендовали, что следует убрать, что добавить. В итоге мы получили много ценных рекомендаций. Среди них были и неожиданные для нас: например, практически все эксперты говорили, что необходимо изучать испанский и китайский языки. И мы услышали этот запрос бизнеса: у нас сейчас развивается сотрудничество с Анхойским университетом, кроме того, будем включать китайский и испанский языки в учебные планы.

— **Каким образом создаются новые специальности, направления?**

— Реагируем на запросы работодателей. В этом году у нас открывается новое направление — «торговое дело», где будет два профиля: коммерция и логистика. Почему мы выбрали именно эти профили? Дело в том, что они востребованы работодателями в Пермском крае, это заказ бизнеса. В регионе появляются крупные торговые сети, не хватает логистов.

В прошлом году открылось новое направление — «Управление персоналом». Это требование времени: наиболее успешные компании рассматривают человеческий ресурс как главный ресурс компании. Новая специальность, «Таможенное дело», готовит специалистов для внешнеэкономической сферы — так мы отреагировали на вступление России в ВТО. Создание такого нового направления, как бизнес-информатика, обусловлено ростом интереса бизнеса к инструментам бизнес-анализа. Направления, связанные с IT, сейчас очень актуальны. Наше отличие в том, что среди преподавателей множество экспертов-практиков из международной компании «Прогноз», благодаря чему наши студенты могут принять участие в интересных «живых» IT-проектах.

Постоянно в движении

— **Студенческая жизнь — это не только учёба. Как студенты могут проводить время интересно и с пользой?**

— Могу вас уверить, что наши студенты живут ярко и интересно. К примеру, наш новый проект — «Студенческий бизнес-клуб» — поддерживают партнёры: Клуб финансовых директоров Пермского края, «Прогноз», ТГК-9 и другие. Суть проекта в том, что студенты в течение учебного года помимо учёбы занимаются наукой, спортом, участвуют в профессиональной и волонтерской деятельности — и получают за это определённые баллы. В конце учебного года составляется рейтинг, и 10 студентов, набравших максимальное количество баллов, получают право участвовать в конкурсе «Лидер года».

В мае этого года прошёл финал первого конкурса, получилось интересно, зрелищно. Студенты проявляли не только свою эрудицию и ум, но и лидерские качества, а победителям вручили денежные призы. Награда нашего «лидера года», будущего менеджера Сергея Мурадына составила 50 тыс. руб.

Также в этом году стартовали такие интересные проекты, как «Кейс-клуб», «Ораторские вечера».

Преимущество, которое очень ценят наши студенты, — компактное расположение, кампус, когда ребята попадают в особый мир — мир университета, чего нет в других вузах города. Ещё одно успешное начинание — фестиваль под открытым небом «Кампус Фест». В прошлом году в нём приняли участие более 5000 человек. Это фестиваль творчества, технологий, спорта, науки, музыки и танцев — всего, что интересует и вдохновляет современных молодых людей. Мероприятие создаётся силами выпускников, студентов и друзей экономического факультета. В сентябре приглашаем всех желающих на «Кампус Фест — 2015».

— **Вы держите свои «ноу хау» в секрете или делитесь своим опытом?**

— Мы рады делиться тем, что у нас есть, и со студентами, и с коллегами, быть площадкой для обмена опытом. В этом году впервые прошёл Пермский конгресс учёных-экономистов, который был приурочен к 55-летию факультета. Мы приглашали отечественных и зарубежных экспертов обсудить наиболее острые проблемы Пермского края и России. Это наше новое мероприятие, которое, как мы надеемся, станет постоянным.

Мы во второй раз провели Economics Day, в рамках которого известные эксперты, бизнесмены и кураторы проектов в сфере культуры и государственного управления поделились опытом и кейсами со студентами и своими коллегами.

«Гвоздём программы» был гурт риск-менеджмента, исполнительный директор «Эрнст энд Янг» Стюарт Лоусон. Он искренне поделился историей своих поражений и рассказал, как научился извлекать пользу из неудач. И похоже, что мы нашли нового партнёра и новые идеи для наших будущих мероприятий: мы договорились с мистером Лоусоном о том, что в октябре он приедет к нам снова для проведения серии мастер-классов по актуальным трендам развития мировой экономики.

Так что у нас всё время что-то происходит!

НОВОСТИ КОМПАНИЙ

«Прогноз» обучит эконометрическому моделированию во время сплава по Чусовой

С 15 по 19 июля состоится третья школа финансовой эконометрии Prognoz Summer School, участниками которой станут студенты, аспиранты и молодые учёные, увлечённые вопросами эконометрического моделирования и прогнозирования.

В их числе — победители конкурса студенческих научно-исследовательских работ по экономическому моделированию и прогнозированию Prognoz BI University Cup, первого и единственного образовательного конкурса в сфере BI в России.

В этом году преподавателями летней школы станут признанные авторитеты международного научного сообщества Рамо Генчай (Канада) и Алексей Лобанов (Россия).

По традиции, Prognoz Summer School проходит в неформальной, творческой обстановке, позволяющей студентам и экспертам не только делиться научным опытом, но и устанавливать дружеские контакты. В этот раз школа пройдёт в новом формате: слушатели и преподаватели станут участниками сплава по реке Чусовой (Пермский край), а лекции по эконометрии прозвучат на фоне вдохновляющих уральских пейзажей.

Рабочие языки школы — русский и английский.

Более подробную информацию, условия участия и регистрации можно узнать на сайте <http://summerschool.prognoz.ru/>.

Источник — пресс-служба компании «Прогноз»

ТЕКУЩИЙ МОМЕНТ

Средний балл на ЕГЭ по физике в Прикамье превысил российский

Министерство образования и науки Пермского края сообщает о предварительных результатах ЕГЭ по физике. Это экзамен по выбору, его результаты не влияют на получение аттестата, однако положительные итоги этого ЕГЭ нужны тем, кто желает продолжить обучение, в том числе в высших учебных заведениях.

По данным ведомства, в 2015 году была улучшена экзаменационная модель ЕГЭ по физике. При сохранении общих подходов к конструированию контрольных измерительных материалов были существенно обновлены формы заданий. Значительно сокращено число заданий с выбором одного ответа и увеличено количество заданий с кратким ответом. В большинстве заданий необходимо самостоятельно записать ответ в виде целого числа или конечной десятичной дроби.

В Пермском крае физику сдавали в 42 пунктах проведения экзаменов.

Результаты ЕГЭ по физике выше показателей 2014 года. По 100-балльной шкале средний тестовый балл составил 55 баллов (в 2014 году — 50,1). Показатель по РФ — 51,1 балла (в 2014 году — 45,7).

Восемь прикамских выпускников набрали по 100 баллов. Они обучаются в Перми, Лысьве, Чусовом. Не справились с экзаменом 62 участника (2,4%). В случае необходимости пересдать ЕГЭ по физике можно в 2016 году.

Источник — пресс-служба губернатора Пермского края

ФОТО КОНСТАНТИН ДОЛГАНОВСКИЙ

