

ВЕСТНИК



С ДНЕМ НАРОДНОГО ЕДИНСТВА!

АРХИТЕКТУРНОМУ ОБРАЗОВАНИЮ В ПЕНЗЕ 40 ЛЕТ

40 лет назад в нашем вузе была открыта специальность «архитектура», а еще через 5 лет состоялся первый выпуск специалистов-архитекторов.

Торжественное мероприятие, посвященное этому событию, состоялось в пятницу, 21 октября, в актовом зале университета. Здесь собрались выпускники архитектурного факультета, приехавшие со всех концов страны, преподаватели, студенты, руководители творческих мастерских, представители учебных заведений архитектурно-строительного профиля, администрация вуза и др. Пришли поздравить юбиляров руководители Пензенского отделения Союза архитекторов, заместитель председателя Законодательного собрания Пензенской области А.И. Еремкин. С приветствием выступил ректор ПГУАС Ю.П. Скачков. Поздравляли факультет его выпускники разных лет, коллеги. Состоялось награждение грамотами, благодарственными письмами, медалями. Выступали самодеятельные артисты – студенты архитектурного факультета. Учащиеся ЛАД №3 показали красочное выступление в оригинальных костюмах. А в заключение торжества состоялось яркое дефиле в костюмах, выполненных студентами на кафедре дизайна.

35 лет из стен нашего вуза выходили архитекторы, градостроители, дизайнеры. Что же сделано за эти годы? Как работают, и чем занимаются выпускники факультета?

Первые выпускники архитекторы уже занимают руководящие должности, имеют свои творческие мастерские, преподают или участвуют в оценке работ современных студентов на конкурсах, олимпиадах и при защите дипломных работ.

Факультет гордится своими выпускниками, которые работают не только в Пензе, Москве, Санкт-Петербурге, Рязани, Костроме, других городах и регионах России, но и за рубежом: в Италии, Норвегии, Германии,



*Вручение ордена ПГУАС профессору
Круглову Ю.В.*



*Заведующая кафедрой ОАП, кандидат
архитектуры, профессор Е.Г. Лапшина
награждена Медалью Союза архитекторов
России им. И. Жолтовского «За выдающийся
вклад в архитектурное образование» .*

(Окончание на след. стр.)

АРХИТЕКТУРНОМУ ОБРАЗОВАНИЮ В ПЕНЗЕ 40 ЛЕТ



Дефиле в костюмах, выполненных студентами на кафедре дизайна.

(Начало на предыд. стр.)

Марокко и других странах.

Практически все архитекторы Пензы – наши выпускники. Это Иоффе Леонид Владимирович – главный архитектор Пензенской области, Зиятдинов Зуфар Закиевич – главный архитектор города Пензы, Шляхин Юрий Евгеньевич – генеральный директор ООО «Гражданпроект», Ходос Лев Максович – Генеральный директор ООО «Архитектурная мастерская Л.М.Ходоса», Рузняев Анатолий Петрович – генеральный директор «Дизайн-центр», Каскеев Марат Кавкенович – генеральный директор и главный архи-

тектор архитектурного бюро «МАРТ», Мещеряков Михаил Юрьевич – генеральный директор, главный архитектор мастерской «АРЕС» и многие другие.

В фойе блока-вставки Пензенским отделением Союза архитекторов России организована выставка проектов выпускников архитектурного факультета, работающих не только в Пензе и Пензенской области, но и в других городах страны. Здесь представлены и объекты прежних лет, и недавно построенные, и проектные предложения.

Глядя на эти проекты, становится очевидным, как много сделано нашими выпускниками для родного города и для страны.

В Пензе – это спортивные объекты, драмтеатр, филармония и киноконцертный зал, здания банка и библиотеки, храмы, торговые центры, жилые дома и коттеджи, спроектированные в творческих мастерских нашего города. Это и многие другие проекты, выполненные выпускниками факультета – талантливыми архитекторами, опытными специалистами и энтузиастами своего



Фрагмент выставки проектов.

дела. Здесь проекты С.В. Попрядухина (Москва), авторского коллектива О. Петров, Н. Петрова, И. Емельяненко (г. Пушкин, Красносельский район), из первого выпуска архитектурного факультета представил свои работы главный архитектор г. Сургута С.А. Жарков...

Выставка – итог 40 лет, которые прошли с момента открытия в Пензе специальности «архитектура». Авторы всех этих замечательных проектов объединяет одно – они учились на архитектурном факультете ПГУАС.

**Подготовила Е. Крысина.
Фото Е. Крысиной Р. Мишура.**

ВЫПУСКНИКИ ФАКУЛЬТЕТА О ВУЗЕ И О СЕБЕ

Шляхин Юрий Евгеньевич, директор ООО «Гражданпроект», из второго выпуска архитектурного факультета:

У нас работают многие выпускники архитектурного факультета. Конечно, мы отбираем лучших. Текучка есть, они набираются знаний, умений, опыта, реальное проектирование все равно отличается от того, что преподается в университете. После того как они прошли эту школу, они востребованы, часто уезжают в Москву, где успешно работают.

Вуз меняется, становится краше, лучше, меняются методы обучения, меняется оборудование. Мы не теряем связи с вузом, только раньше мы были студентами, а сейчас перешли на другой уровень и смотрим конкурсы, приходим на защиты дипломных проектов. Мы провели в стенах университета лучшие годы нашей жизни. Спасибо нашим преподавателям!

Лев Максович Ходос – ООО «АМ Л.М. Ходоса», генеральный



Шляхин Юрий Евгеньевич, Некрасова Ольга Сергеевна, Попрядухин Сергей Владимирович, Херувимов Олег Георгиевич.

директор:

На самом деле мы, то есть все архитектурные мастерские, уже давно сотрудничаем, и наше общее прошлое, наш вуз, который мы окончили, – нас сближает и помогает в работе.

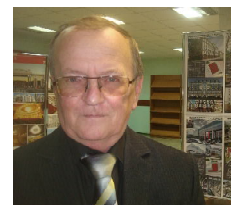
Хочу поздравить всех с юбилеем! Огромное спасибо всем нашим преподавателям, очень рад их видеть и очень рад тому, что они по-прежнему сохраняют бодрость и продолжают обучать студентов.

Олег Георгиевич Херувимов – главный архитектор ООО «Гражданпроект»:

Я проучился здесь 3 года, потом продолжил обучение в Москве. Хочу пожелать всем преподавателям, у которых мы учились, чтобы они были здоровы, работали и жили долго. И чем больше они будут заниматься обучением нашей молодежи, тем лучше.

Михаил Юрьевич Мещеряков – генеральный директор, главный архитектор мастерской «АРЕС», выпускник 1983 года:

Наши преподаватели не просто знания – они душу вложили в каждого из нас. Спасибо им большое! Дай Бог, чтобы факультет существовал долго, и успехов ему.



Болонская система, на мой взгляд, отрицательно сказалась на высшем образовании в

(Окончание на след. стр.)



Олеся Юрьевна Кудряшова, дизайнер (Москва), выпускница 2001 года.



Выпускники 1990 и 1989 г. Марат Кавкенович Каскеев и Светлана Николаевна Мочалина – архитектурное бюро «Март».



Юрия Васильевича Круглова окружили бывшие студенты.

целом. К сожалению, компьютеризация привела к тому, что человек стал приставкой к машине. Был такой маркиз де Кюстин, он сказал о России 200 лет назад, что беда России не в том, что она подражает Европе, а беда в том, что плохо подражает и берет самое ненужное.... Ну что тут добавить? Поэтому хотелось бы, чтобы жемчужин было побольше. В наших выпусках слабых не было. Даже те, кто не подтягивался до общего уровня, были хорошими специалистами.

Олеся Юрьевна Кудряшова, дизайнер (Москва):

Занимаюсь интерьерами, училась на архитектурном факультете, в 2001 году окончила с красным дипломом по специальности архитектор. Поработала архитектором, у меня много объектов по Пензе (торговых центров), но потом поняла, что я хо-

чу заниматься интерьерами, что это мое. Три раза подряд становилась победителем конкурса и лучшим дизайнером Пензы, благодаря этому конкурсу, главным призом которого была поездка на обучение в Италию, два раза стажировалась в Тоскане и один раз в Венеции.

Я очень люблю свою работу, своих заказчиков, которые нам помогают реализовать наши замыслы.

Все наши педагоги – это потрясающие люди! Круглов Юрий Васильевич дал мне старт в жизнь, он руководитель моего дипломного проекта. Он научил нас думать. Найниш Лариса Алексеевна – мой кумир. Борис Андреевич Чурляев, Александр Анатольевич Смоленский, Татьяна Федоровна Волкова. Они научили нас креативно мыслить, и это нам очень помогло в про-

фессии. Мы гордимся, что окончили наш вуз.

Елена Геннадьевна Лапшина, к.т.н., профессор, заведующая кафедрой ОАП:

- Мне очень хотелось бы поблагодарить моих учителей Веслополову Галину Николаевну, Круглова Юрия Васильевича, Чурляева Бориса Андреевича, Петрова Вячеслава Александровича, Москальца Виктора Титовича, Нину Александровну Кутыреву, она была в то время самым молодым преподавателем на кафедре и руководителем моего дипломного проекта. Большое вам спасибо! Поклон вам всем низкий.

Вспоминаю слова Игоря Игоревича Богомолова: «Господа архитекторы, вы все являетесь людьми с голубой кровью, не забывайте об этом и всегда достойно несите это звание по жизни».

Подготовила Е. Крысина



А.И. Ерёмкин вручает почетную грамоту декану архитектурного факультета Н.В. Соколовой.



Вручение медали Союза архитекторов РФ Лапшиной Е.Г.



Медаль ПГУАС вручается Чурляеву Б.А.



В первом ряду старейшие преподаватели архитектурного факультета.



Медаль ПГУАС вручается Веслополовой Г.Н.



Медаль ПГУАС вручается Херувимовой И.А.

ПОЗДРАВЛЯЕМ С НАГРАДОЙ!

Медалью Союза архитекторов России им. И. Жолтовского «За выдающийся вклад в архитектурное образование» награждена **ЛАПШИНА ЕЛЕНА ГЕННАДЬЕВНА**, заведующая кафедрой «Основы архитектурного проектирования», кандидат архитектуры, профессор.

Почетной грамотой министерства строительства, архитектуры и дорожного хозяйства Пензенской области награждены:

СКАЧКОВ ЮРИЙ ПЕТРОВИЧ, ректор университета;
СОКОЛОВА НАТАЛЬЯ ВЛАДИМИРОВНА, декан архитектурного факультета;

ГЕРАСИМОВ ВЛАДИМИР ПЕТРОВИЧ, заведующий кафедрой дизайна и художественного проектирования интерьера;

ХЕРУВИМОВА ИРИНА АЛЕКСАНДРОВНА, заведующая кафедрой градостроительства;

СОЛУДАНОВ ЯКОВ ЮРЬЕВИЧ, доцент кафедры дизайна и художественного проектирования интерьера.

Орденом ПГУАС «За заслуги в развитии строительного образования и науки» награжден **КРУГЛОВ ЮРИЙ ВАСИЛЬЕВИЧ**, кандидат технических наук, профессор кафедры «Градостроительство».

Медалью ПГУАС «За заслуги в развитии строительного образования и науки» 2-й степени награждена **ХЕРУВИМОВА ИРИНА АЛЕКСАНДРОВНА**, заведующая кафедрой «Градостроительство», кандидат архитектуры, доцент.

Медалью ПГУАС «За заслуги в развитии строительного образования и науки» 1-й степени награжден **ЧУРЛЯЕВ БОРИС АНДРЕЕВИЧ**, кандидат архитектуры, доцент кафедры «Градостроительство».

Медалью ПГУАС «За заслуги в развитии строительного образования и науки» 1-й степени награждена **ВЕСЛОПолова ГАЛИНА НИКОЛАЕВНА**, кандидат архитектуры, профессор кафедры «Основы архитектурного проектирования».

ФОРУМЫ. КОНКУРСЫ

Открытие Сурского молодежного инновационного форума

Сурский молодежный инновационный форум проходит в ПГУАС уже четвертый раз. Форум проводится в рамках VI Всероссийского фестиваля науки при поддержке Министерства образования и науки РФ и МГУ им. Ломоносова. В этом году Форум открылся 25 октября.

19-20 октября - конференция «Теория и практика повышения эффективности строительных материалов».

25 октября - проведение конкурса «Юные таланты России» по секциям: естественные науки; общественные и социально-гуманитарные науки; прикладные науки; строительство и архитектура.

25 октября пройдет также мастер-класс «Волшебная керамика».

25-27 октября - проведение выставки-конкурса молодежных инновационных проектов «Пензенский государственный университет архитектуры и строительства для развития города, области и региона».

27 октября - конференция «Молодежные инновации».

28 октября - I этап конкурса «У.М.Н.И.К.»



ПОЗДРАВЛЯЕМ!

СТЕКЛОВУ

ИРИНУ АЛЕКСЕЕВНУ,

доцента кафедры «Дизайн и художественное проектирование интерьера», с успешной защитой докторской диссертации.

*Ректорат, архитектурный факультет,
кафедра «Дизайн и художественное
проектирование интерьера»*

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

РЕЗНИКА

СЕМЁНА ДАВЫДОВИЧА,

директора института экономики и менеджмента ПГУАС, заслуженного деятеля науки РФ, доктора экономических наук, профессора, который одержал победу в I Международном конкурсе на лучшую научную и учебную публикацию «Академус» в номинации «Экономика и управление» с практическим пособием «Как защитить свою диссертацию».

Ректорат

НОВОСТИ ОБРАЗОВАНИЯ

Объединения вузов будут прекращены.

Об этом 26 сентября заявила глава Минобрнауки РФ Ольга Юрьевна Васильева на заседании комитета Совета Федерации по науке, образованию и культуре. «Пока мы прекращаем все объединения, до каждого конкретного разбирательства», - сказала Васильева.

Она добавила, что также будет следить за рациональным расходованием финансов в высшей школе.

«Вот у нас сейчас проект «5-100» (госпрограмма поддержки вузов для повышения их конкурентоспособности на мировом рынке - прим. ТАСС). Это университеты, в которые вложены большие деньги, но возникает вопрос, какова их отдача. Бюджет должен расходоваться очень экономно», - сказала министр.

<http://tass.ru/obschestvo/3653373>

В России разрабатывается национальная система оценки научных публикаций.

За последние 2-3 года было закрыто более 300 диссоветов, многие из которых эффективны и не соответствуют единственному требованию законодательства - наличию у членов диссовета публикаций в международных базах данных.

В ходе встречи 23 сентября министра образования и науки РФ О.Ю.Васильевой с ректорами в Самарском национальном исследовательском университете имени академика С. П. Королева профессиональное сообщество обратилось

к министру с просьбой пересмотреть условия создания диссертационных советов. «Сейчас готовится своя российская система оценки под руководством ректора МГУ им. М. В. Ломоносова Садовниченко», - сказала Васильева. Она добавила, что по этой системе будут оцениваться ученые естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей. «Система будет основываться на базе примерно 30 наших научных журналов», - уточнила министр.

«Наличие публикаций в международных базах не будет обязательным, так как в условиях сегодняшнего дня нам это сложно сделать. Плюс мы настаиваем, что монография, особенно для гуманитариев, будет основной оценкой работы», - подчеркнула Васильева, добавив, что разрабатываемая система будет готова в ближайшее время.

<http://tass.ru/obschestvo/3648076>

Глава Минобрнауки О.Ю. Васильева не согласилась увеличить число бюджетных мест в аспирантуру.

Об этом она заявила 23 сентября на встрече с ректорами в Самарском национальном исследовательском университете им. академика С. П. Королева: «Сейчас другая задача - нам нужно отойти от простоты и легкости, которые были в начале двухтысячных, когда произошла девальвация в области получения научных степеней, это стало очень легко и просто. Должно быть возвращение качества».

<http://tass.ru/obschestvo/3647835>

«Мы будем идти по пути ЕГЭ, - сообщила О.Ю. Васильева.

- Однако хочу еще раз подчеркнуть, что предела совершенству быть не может. Но я не думаю, что будут какие-то кардинальные изменения, будет отшлифовываться то, что уже есть, в частности сокращение тестовой части. И я еще раз повторюсь, что буду делать все возможное, чтобы никаких натаскиваний на ЕГЭ не было после уроков, потому что, если программа пройдена, то страха на экзамене просто не должно быть».

Министр отметила, что мы в отличие от многих европейских стран, где эта система проходила длительную апробацию, прошли этот путь за 10 лет и уже подводим первые итоги. ЕГЭ - это большое социальное благо: можно поступить в очень хороший вуз, приложив много усилий в школе, и при этом не важно, где ребенок живет территориально.

<http://tass.ru/opinions/interviews/3615515>

Отношения между родителями и школой будут определяться регламентом, а не принципом «оказания услуг».

- заявила О.Ю. Васильева на Всероссийском семинаре-совещании Общероссийского профсоюза образования.

<http://www.rbc.ru/rbcfreenews>

НАШИ МАТЕРИАЛЫ БУДУТ ЛУЧШЕ ЗАРУБЕЖНЫХ АНАЛОГОВ

Михаил Фролов – стипендиат Правительства Российской Федерации, аспирант кафедры УК и ТСП. Окончил университет по специальности ТГВ. С 2014 года обучается в аспирантуре под руководством доктора технических наук, профессора Логаниной Валентины Ивановны. Тема будущей диссертации «Разработка теплоизоляционной сухой строительной смеси для отделки газобетона». Михаил утверждает, что разрабатываемые смеси по некоторым характеристикам будут лучше зарубежных аналогов.

Мы встретились с Михаилом в аспирантской кафедры УКИТСП. Михаил рассказал о проводимых экспериментах, показал лаборатории, в которых ведется работа над получением новых отделочных смесей, используемые для этого материалы, приборы, устройства и ответил на несколько вопросов.



В лаборатории, где проводятся испытания образцов.

- Михаил, почему Вы решили продолжить обучение в аспирантуре?

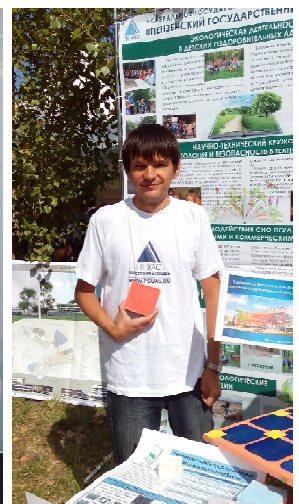
- Поработал в проектировании, на монтаже и понял, что работа преподавателя – это то, чем я действительно хотел бы заниматься. А чтобы преподавать, надо знать намного больше студентов, поэтому поступил в аспирантуру. К тому же наука – это очень интересно.

- Расскажите о своей научной работе?

- Сейчас в строительстве широко используются блоки из облегченного бетона – газобетона и пенобетона. Одновременно с ростом спроса на газобетон увеличивается потребность в специализированных штукатурных составах для него. Большинство штукатурок, представленных на российском рынке, обладают высокой средней плотностью, теплопроводностью и низкой паропроницаемостью, что является причиной конденсации влаги в толще газобетона. Вследствие этого ухудшаются теплоизоляционные свойства газобетона и снижается срок службы отделочных покрытий. За рубежом имеются специально разработанные штукатурки для отделки газобетона, но в их рецептуре используются различные модифицирующие добавки, которые сильно повышают стоимость данных штукатурок. Мы сейчас работаем над составом своей сухой строи-



Михаил Фролов (справа) защищает свой проект на форуме iВолга. 2016 г.



Михаил Фролов на выставке форума "Евразия". Оренбург, 2016 г.

тельной смеси для отделки газобетона

- Каких результатов Вы достигли, и что для этого использовали?

Разрабатываемая нами штукатурка – это сложная многокомпонентная смесь различных материалов. Например, мы замещаем зарубежные модифицирующие добавки нашим аналогом – добавкой на основе смеси гидросиликатов и алюмосиликатов кальция. В качестве наполнителя мы используем стеклянные микросферы – маленькие полые стеклянные шарики. Уже проведено множество экспери-

ментов с целью исследования свойств разрабатываемой отделочной смеси, и получены отличные результаты. Испытания проводим в лабораториях факультета, где имеется все необходимое оборудование для проведения экспериментов. Это и новые приборы и устройства, закупленные по программе «Кадры для регионов», и старые, которые до сих пор в исправном состоянии. Конечно, работа еще не закончена, но мы уже можем сказать, что наша штукатурка будет дешевле импортных аналогов. При этом получаемые с использованием нашей шту-

(Окончание на след. стр.)

НАШИ МАТЕРИАЛЫ БУДУТ ЛУЧШЕ ЗАРУБЕЖНЫХ АНАЛОГОВ

(Начало на предыд. стр.)

катурки покрытия по своим свойствам будут, как минимум, не хуже, а по части характеристик даже лучше их зарубежных аналогов. Её можно использовать как для внутренней, так и для наружной отделки газобетона.

- Вы принимали участие в курсах, форумах?

- Участвовал в межрегиональном форуме iВолга, проходившем в Самарской области. Грант не получил, но прошел во второй федеральный этап конкурса. Также представлял свой проект на первом областном форуме «Ласточка».

Принял участие в выставке проектов форума «Евразия». Конечно, штукатурка – это не самый зрелищный проект, не каждый разберется, где в нем изюминка. Немногие участники, да, пожалуй, и члены жюри, имеют представление о том, что это такое, и для чего нужны специальные отделочные смеси. Но несколько интересных людей, работающих над близкими по тематике проектами, я все же нашел и пообщался с ними.

- У Вас уже есть научные статьи по этой теме?

- Да, конечно. Опубликовано 10 научных статей в ведущих рецензируемых изданиях, входящих в

Перечень журналов ВАК РФ, 1 научная статья в издании, входящем в международную базу данных Scopus, еще несколько статей лежат в зарубежных и российских издательствах готовые к публикации. Мы также подали заявку на патент.

- **Михаил, желаю Вам дальнейшей успешной работы и скорейшей защиты диссертации. Надеюсь, универсальная отделочная смесь, над которой Вы работаете, найдет широкое применение в отечественном строительстве.**

Беседовала Е. Крысина

ОБЪЯВЛЕНЫ ВЫБОРЫ

20 октября 2016 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пензенский государственный университет архитектуры и строительства» объявляет выборы на замещение вакантной должности **заведующего кафедрой** в 2016 – 2017 учебном году:

29 декабря 2016 г.

- заведующего кафедрой «Градостроительство».

Материалы на выдвижение кандидатов (выписки из протоколов заседаний кафедр, советов факультетов и институтов, выдвинувшие кандидата) подавать на имя ректора университета по адресу: г. Пенза, ул. Г. Титова, 28 за две недели (до

15 декабря 2016 г.) до проведения выборов.

Кандидаты, выдвинутые на должность заведующего кафедрой, не позднее, чем за 5 дней до начала заседания представляют в ученый совет (ученому секретарю):

- личное заявление с согласием баллотироваться;
- список научных и методических работ;
- краткие сведения о научной и педагогической деятельности.

Информация о выборах, Административный регламент МВД РФ по предоставлению государственной услуги по выдаче справок о наличии (отсутствии) судимости и (или) факта уголовного преследования либо о прекращении уголовного преследования, разъяснения по вопросам получения справок об отсутствии судимости размещены на сайте ПГУАС : www.pguas.ru

Ректор Ю.П.Скачков

ОБЪЯВЛЕН КОНКУРС

20 октября 2016 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пензенский государственный университет архитектуры и строительства» объявляет конкурс на замещение вакантных должностей научно-педагогических работников.

Доцентов кафедр:

- математики и математического моделирования (1 ст., к.н.);
- менеджмента (1 ст., к.н.).

Квалификационные требования по должности доцент:

Высшее профессиональное образование, ученая степень кандидата (доктора) наук и стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет

или ученое звание доцента (старшего научного сотрудника).

(Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 11 января 2011 г. № 1н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов профессионального и дополнительного профессионального образования».)

Заявления и документы для участия в конкурсном отборе подавать на имя ректора университета по адресу: г. Пенза, ул. Германа Титова, 28 (канцелярия университета) до 15 декабря 2016 г.

К заявлению должны быть приложены копии документов, подтверждающих соответствие претендента квалификационным требованиям, и

документы, подтверждающие отсутствие у него ограничений на занятие трудовой деятельностью в сфере образования, предусмотренных законодательными и иными нормативными актами.

Место и дата проведения конкурса: г. Пенза, ул. Германа Титова, 28, ПГУАС (конференц-зал), **29 декабря 2016 года.**

Информация о конкурсе, Административный регламент МВД РФ по предоставлению государственной услуги по выдаче справок о наличии (отсутствии) судимости и (или) факта уголовного преследования либо о прекращении уголовного преследования, разъяснения по вопросам получения справок об отсутствии судимости размещены на сайте ПГУАС: www.pguas.ru

Ректор Ю.П.Скачков



ПРИ АРХИТЕКТУРНОМ ФАКУЛЬТЕТЕ
ПЕНЗЕНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
УНИВЕРСИТЕТА АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА

КАДЕМИЯ ЮНЫХ АРХИТЕКТОРОВ И ДИЗАЙНЕРОВ

ПРИГЛАШАЕТ УЧАЩИХСЯ 5-11-х классов
НА УЧЕБНЫЕ ЗАНЯТИЯ

НАУЧИМ ВСЕХ НЕСТАНДАРТНО, ТВОРЧЕСКИ
РАБОТАТЬ, МЫСЛИТЬ И ЖИТЬ!

ПОДГОТОВИМ ВСЕХ К ПОСТУПЛЕНИЮ
НА НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ:

07.03.01 АРХИТЕКТУРА,
07.03.04 ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВО,
54.03.01 ДИЗАЙН.

Руководитель: доцент кафедры «Дизайн и художественное проектирование интерьера» ПГУАС
Мереняшева Марина Анагольевна



ХОТИТЕ УЗНАТЬ БОЛЬШЕ?

Звонок: 8(8412) 49-49-62, 48-74-75 Пишито: kornia@pguas.ru, jul200707@mail.ru
http://vk.com/pguas2014

Приглашаем принять участие в работе XII Международной научно-практической конференции «УПРАВЛЕНИЕ ЗЕМЕЛЬНО- ИМУЩЕСТВЕННЫМИ ОТНОШЕНИЯМИ»

Конференция состоится 29 ноября 2016 г. в 10.00 в Пензенском государственном университете архитектуры и строительства.

Для участия в работе конференции приглашаются научно-педагогические работники, докторанты, магистранты, аспиранты, студенты ВУЗов; кадастровые инженеры, руководители и специалисты региональных и муниципальных органов власти, учреждений в сфере земельно-имущественных отношений, землеустроительных и кадастровых работ.

Программа конференции предусматривает стендовые доклады (включение в программу, публикация статьи в сборнике материалов конференции с устным докладом - очная форма участия, без устного доклада - заочная форма участия).

Контактное лицо: доцент кафедры «Землеустройство и геодезия» Букин Сергей Николаевич (ответственный секретарь). Тел. 8 (8412) 49-72-77. Моб. Тел. 8 (927) 097-59-41

Почтовый адрес оргкомитета: 440028, г. Пенза, ул. Титова, 28. ауд. 2307, кафедра «Землеустройство и геодезия».

Адрес электронной почты оргкомитета: zig@pguas.ru, sergei.abcdefgh@yandex.ru.

РЕГИОНАЛЬНЫЙ МОЛОДЕЖНЫЙ ФОРУМ «УРОКИ НЮРНБЕРГА. ВЗГЛЯД ИЗ XXI ВЕКА»

**СТУДЕНТКИ ПГУАС – ПОБЕДИТЕЛИ КОНКУРСА, ПОСВЯЩЕННОГО
70-ЛЕТИЮ МЕЖДУНАРОДНОГО ВОЕННОГО ТРИБУНАЛА НАД ГЛАВНЫМИ НАЦИСТСКИМИ
ПРЕСТУПНИКАМИ**

В октябре прошел организованный Прокуратурой Пензенской области, Ассоциацией юристов России и юридическим факультетом ПГУ региональный молодежный форум «Уроки Нюрнберга. Взгляд из XXI века». Участвовали все вузы Пензы, а также колледжи и школы.

Торжественное открытие форума прошло 13 октября в библиотеке им. Лермонтова. Круглый стол проходил в ПГУ на второй день форума.

В рамках форума прошел конкурс, посвященный 70-летию Международного военного трибунала над главными нацистскими преступниками. На конкурс было представлено около 50 работ. Студенты группы Диз-11, занимающиеся в историческом кружке при кафедре истории и философии ПГУАС, представили на конкурс две работы: «Перед судом истории: главные нацистские преступники Германии», авторы Анастасия Мезина и Мария Симонова, и работу «Перед судом истории: врачи нацистской Германии», авторы Юлия Дырина и Яна Лукьянец. Работа Юлии Дыриной и Яны Лукьянец заняла первое место среди студентов вузов. Руководитель работы – доктор исторических наук, профессор Сергей Дмитриевич Морозов.

Во второй день форума состоялась научно-практическая конференция на базе ПГУ. Приветствуя участников форума, заместитель прокурора Пензенской области Иван Грибов, сказал, что «Нюрнбергский процесс фактически подтвердил главный вывод о сущности фашизма как открытой террористической



Круглый стол. ПГУ, 14 октября.

диктатуры, поэтому переоценить значение принятого военным трибуналом решения невозможно».

В ходе конференции с докладами выступили доктор юридических наук, профессор Академии Генеральной прокуратуры РФ Александр Агутин, начальник отдела УФСБ России по Пензенской области Олег Тамбовцев, магистранты, аспиранты и студенты вузов.

Наши студентки Юлия Дырина и Яна Лукьянец как победители конкурса также выступили с докладом. Здесь же прошло вручение дипломов победителям.

Е. Крысина

Использованы материалы ИА «PenzaNews»

ПРАКТИЧЕСКИЙ ОПЫТ И ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ЗНАНИЯ - НЕОБХОДИМЫ И ПРЕПОДАВАТЕЛЯМ, И СТУДЕНТАМ

Кафедра «Землеустройство и геодезия» ежегодно выполняет различные хозяйственные работы, в том числе геодезические измерения с целью выявления деформаций на теплоэнергоцентралях города Пензы. Теплоэнергоцентраль обеспечивают поставку электроэнергии для 80% жителей нашего города и являются объектами повышенной опасности, поэтому своевременное выявление деформаций на этих объектах является крайне важным. С этой целью в 2016 году заключен договор между кафедрой ЗиГ ПГУАС и Пензенским филиалом компании «Т Плюс» (республика Мордовия): объектами обследования являются здания, сооружения, подкрановые (наземные и надземные) пути козловых, порталных и мостовых грузоподъемных кранов, мазутные резервуары, дымовые трубы и другие конструкции ТЭЦ-1, ТЭЦ-2, котельной «Арбеково».

Об этой работе рассказывает её руководитель и ответственный исполнитель, заведующий кафедрой ЗиГ, профессор Тагир Ишмуратович Хаметов.

– В составе ПГУАС кафедра участвовала в электронных торгах и выиграла тендер на эту хозяйственную работу. В аукционе участвовали компании ООО «Проектстройэксперт» (г. Нижний Новгород), ООО «Запсибгеодезия» (г. Новосибирск), ООО «Тендер-плюс» (Самарская область, Ставропольский район), ООО «Эксперт-центр» (г. Нижний Новгород).

Кафедра ЗиГ имеет достаточный опыт для выполнения таких работ. Подобные хозяйственные работы мы выполняем с 1988 года. У нас имеются соответствующие геодезические приборы, устройства и приспособления. Со стороны заказчиков никогда не бывает замечаний.

Что конкретно специалисты делают на объектах? Измеряют деформацию (в основном осадку и крен) фундаментов зданий и сооружений, возникающую из-за повышения уровня грунтовых вод, воздействия

вертикальных и горизонтальных нагрузок в процессе их эксплуатации и других факторов.

Итогом нашей работы является технический отчет с соответствующими заключениями, схемы, чертежи и другая документация, в которых отражено состояние объектов наблюдения и даны рекомендации по восстановлению проектных геодезических параметров конструкций.

Исполнителями проводимых измерений являются доценты кафедры Алексей Иванович Чурсин и Сергей Николаевич Букин. К хозяйственной работе мы привлекаем и студентов. Сложные работы на высоте, в условиях повышенной температуры и загазованности мы им не рискуем поручать. Они выполняют работу реечника по устройству осадочных марок, их размещению на зданиях и сооружениях, а также по нумерации марок с составлением схем размещения и т. п. Студенты допускаются к выполнению и линейных измерений, нивелированию геодезических марок. В итоге они получают достаточное представление о технологии и методах измерения деформаций зданий, сооружений и других конструкций геодезическими методами. Им это интересно, они узнают много нового, и этот практический опыт, несомненно, пригодится им в дальнейшей работе по специальности. Наиболее активные студенты: Татьяна Кокорева,



Обследование труб ТЭЦ.

Ольга Ускова (ЗиК-32), Камиль Тюкмаев (ЗиК-21), Владислав Королев (ЗиК-42). Кстати, девушки прошли курсы повышения квалификации «Геодезические работы в строительстве», организованные нашей кафедрой при ФДПО.

Хозяйственные работы приносят только плюсы и для кафедры, и для вуза. Связь с производством дает возможность преподавателям обогатить свой практический опыт. Приобретенные в процессе работы знания помогают преподавателям в написании научных статей, монографий, а также в учебном процессе при проведении практических и лабораторных работ, при подготовке учебных пособий. В итоге в выигрыше оказываются все – и вуз, и преподаватели, и студенты.

Подготовила Е. Крысина



С.Н.Букин. Определение крена трубы.



Т.И.Хаметов и А.И.Чурсин. Планово-высотная съемка подкрановых путей мостового крана.

СТУДЕНЧЕСКАЯ ЖИЗНЬ

10-й областной слет студенческих отрядов

С 23 по 25 сентября в детском оздоровительном лагере «Юность» состоялся 10-й слет студенческих отрядов Пензы и области. Главная цель сбора – подведение итогов летнего трудового семестра. Ребята из педагогических, строительных, других отрядов вузов и колледжей поделились друг с другом, как они провели лето.

Программа слета была насыщенной. Это задания, конкурсы, мастер-классы, флэшмоб и так далее. Мастер-классы проводились по разным направлениям. Это «Язык жестов», когда к студентам пришли глухонемые юноша и девушка и общались с ними через сурдопереводчика, показывая, что означают различные жесты на языке глухонемых. Был мастер-класс по оказанию первой медицинской и психологической помощи, по капоэйре и др.

На этом мероприятии побывали и представители студотрядов Башкирии.

От нашего вуза в слете участвовало 20 человек. 10 человек отряда «Спектр» этим летом работали в городе Озерск Челябинской области на строительстве от компании «Росатом». Несколько наших студентов трудились на стройках Пензы.

В лагере «Юность» состоялся конкурс презентаций, где «Спектр» занял 3-е место. В конкурсе проектов «Студенческие отряды – двигатель губернии» строительный отряд «Спектр» стал победителем. Наши сту-



денты предложили сделать благотворительный концерт силами студотрядов, что очень понравилось жюри. Идея такого концерта будет реализована. Студенты из Башкирии предложили организовать совместный сплав по реке Белой, который они проводят ежегодно.

Педагогический отряд «Колорит» тоже не остался без приза. В фотокроссе в номинации «РСО жги» «Колорит» занял 1-е место.

На слете прошел фестиваль «Отголоски ушедшего лета». Каждый отряд исполнял песни, напоминающие о прошедшем лете. Были награждены лучшие бойцы отрядов. От нашего университета 3 человека получили звание «Лучший боец 2016». Это Алина Соколова («Спектр»), Анна Фомина и Настя Кузьмина («Колорит»).

Л. Тузаева



Стройотряд ПГУАС «Спектр».



Студенческий педагогический отряд ПГУАС «Колорит».

Спорт ♦ Спорт ♦ Спорт ♦ Спорт ♦ Спорт ♦ Спорт ♦ Спорт ♦ Спорт ♦ Спорт ♦ Спорт ♦

ЭСТАФЕТА НА ПРИЗ ГУБЕРНАТОРА



Награждение губернатором И. А. Белозерцевым победителей. Команда легкоатлетов ПГУАС заняла 3-е место.

24 сентября в Иссе состоялась областная легкоатлетическая эстафета на приз губернатора Пензенской области. Участниками забега стали учащиеся образовательных учреждений, студенты пензенских вузов. Среди них – призеры всероссийских и международных соревнований, члены сборной команды области по легкой атлетике, а также совсем юные начинающие спортсмены. Маршрут

эстафеты прошел по улицам населенного пункта и составил 7 км 100 м. Дистанция состояла из 20 этапов.

Всего в эстафете на призы губернатора Пензенской области приняло участие 1200 спортсменов, в их числе 20 юношей и девушек нашего университета.

В забеге вузов соревновались ПГУ (две команды), ПГУАС, ПГТУ,

ПГСХА. Первое и второе призовые места заняли команды ПГУ («ПГУ 1» и «ПГУ 2»), 3-е место у нашего вуза. Мы значительно опередили ПГТУ и ПГСХА.

Если говорить об общем зачете, то легкоатлеты Пензы заняли 1-е место, обогнав Заречный и Кузнецк. В эстафете на призы губернатора участвовали также бегуны из районов области.

В состав сборной команды ПГУАС вошли как опытные спортсмены, такие как мастер спорта по легкой атлетике Татьяна Миронова и мастер спорта по триатлону Ярослав Потанин, так и начинающие.

«С ПГУ было достаточно тяжело конкурировать, поскольку в их составе отдельный институт физической культуры, – рассказал председатель спортклуба Александр Иванович Семенов. – Команда ПГУАС, в основном (на 70%) состояла из новичков-первокурсников. Их готовил к соревнованиям тренер Михаил Александрович Казуров. Надеемся через несколько лет вырастить из первокурсников-легкоатлетов победителей крупных соревнований».

Л. Тузаева

“Я ХОТЕЛ БЫ ПОБЕДИТЬ НА ОЛИМПИАДЕ”

Один из известных российских триатлонистов – Ярослав Потанин – учится в нашем вузе. Он студент 3-го курса заочного факультета (направление Строительство), занимается триатлоном уже около 10 лет. Ярослав участвовал в соревнованиях всероссийского и международного уровня – первенство России, кубок Европы, чемпионаты мира. Побывал в Америке, Канаде, Португалии, Испании, Италии.

Он выступает также и во всех легкоатлетических эстафетах и соревнованиях по плаванию за наш вуз. В этом году он стал победителем Кросса наций в Пензе Кросс наций – это самое масштабное летнее спортивное мероприятие, проводящееся на территории России.

- Ярослав, расскажи, как ты пришел в триатлон?

- Я родился в Омске. В Пензе окончил училище Олимпийского резерва. С детства занимался плаванием, потом, когда открылась секция триатлона, стал ходить туда. Сейчас я занимаюсь спортом профессионально.

- А почему именно триатлон?

- Триатлон – новый, динамично развивающийся вид спорта, который сочетает в себе плавание, бег и гонку на велосипедах. Первыми соревнованиями на классической дистанции триатлона были соревнования на Гавайях в конце 1970-х годов.

Сейчас в триатлоне есть две основные разновидности: Олимпийская дистанция (1500 м плавание, 40 км велогонка, 10 км бег) и классическая дистанция IronMan – Железный Человек (3,86 км плавание, 180,2 км езда на велосипеде и 42,2 км бег) – состязание на выносливость.

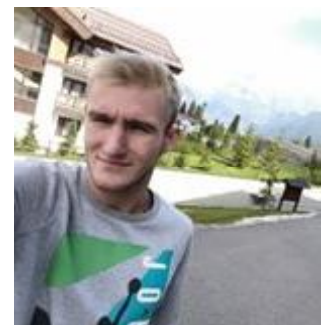
- Расскажи, какие победы у тебя есть?

- Я выступаю не только за Пензу, но и за Краснодар. В 2012 году на этапе Кубка Федерации триатлона России завоевал бронзовую медаль. В 2014 году в составе сборной России принял участие в чемпионате и первенстве мира по триатлону (Канада, г. Эдмонт). В 2015 году завоевал «серебро» в возрастной категории «юниоры» в первенстве мира по акватлону (США, Чикаго). В 2016 году в г. Сочи в юниорском первенстве по триатлону завоевал «серебро».

- Каких достижений тебе не хватает?

- Каждый спортсмен стремится завоевать олимпийскую медаль. Я хотел бы победить на Олимпиаде.

Л. Тузаева



ЭТО ИНТЕРЕСНО

Самые высокие сооружения мира

Часовая королевская башня (Makkah Royal Clock Tower Hotel). Здание расположено в известном всем мусульманам городе Мекка (Саудовская Аравия). Высота здания составляет 601 метр, этажность – 120. Запущено в эксплуатацию в 2012 году. Самый высокий отель в мире, самое большое здание в мире по строительному объёму с самыми большими и самыми высоко расположенными часами в мире.

Шанхайский всемирный финансовый центр (Shanghai World Financial Center) (Китай). Высота здания – 492 метра, этажность – 101. Небоскрёб был открыт в 2008 году. Здание – обладатель самой высокой смотровой площадки в мире, расположенной на 100-м этаже здания (472 метра над землёй); признано лучшим небоскрёбом мира 2008 года.

Международный коммерческий центр (International Commerce Centre) – небоскрёб, построенный в 2010 году в западной части района Коулун (Гонконг.) Это самое высокое здание в городе. Высота здания составляет 484 метра, этажность – 118. Запущено в эксплуатацию в 2010 году.

Финансовый центр Наньцзин Гринлэнд (Башня Цзыфэн) – сверхвысокое здание, в котором размещён деловой центр города Нанкин (Китай). Высота здания составляет 450 метров, этажность – 66. Запущен в эксплуатацию в 2010 году. Башня смешанного использования в здании располагаются офисные помещения, нижние этажи оборудованы под магазины, торговые центры и рестораны, также имеется общественная обсерватория.

Останкинская телебашня построена в 1967 году. Это телевизионная и радиовещательная башня, расположенная в Останкинском районе Москвы. Высота – 540,1 м, 8-е по высоте свободно стоящее сооружение в мире после небоскрёба Бурдж-Халифа (Дубай), Небесного дерева (Токио), Шанхайской башни (Шанхай), Абраджаль-Бейт (Мекка), телебашни Гуанчжоу, телебашни Си-Эн Тауэр (Торонто) и башни Свободы (Нью-Йорк). Останкинская телебашня является высочайшим сооружением в Европе.

В июле 1960 г. началось строительство башни. Авторами проекта стали: главный конструктор – Никитин Н. В., архитекторы – Баталов Л. И. и Бурдин Д. И. Проект башни был придуман Никитиным за одну ночь, образом башни стала перевёрнутая лилия – цветок с крепкими лепестками и толстым стеблем. По первоначальному проекту у башни было 4 опоры, позже – по совету всемирно известного немецкого инженера-строителя Фритца Леонхардта, автора первой в мире бетонной телебашни в Штутгарте – их число увеличили до 10. Высота башни была увеличена до 520 м. Строительство велось с 1960 по 1967 год.

Сегодня в телебашне находится концертный зал «Королевский», ресторан «Седьмое небо», смотровая площадка. Проводятся экскурсии для всех желающих.



Останкинская башня на фоне 22-этажных домов. (Москва).



Часовая королевская башня (Мекка, Саудовская Аравия).



Шанхайский всемирный финансовый центр (Китай).



Башня Цзыфэн (Нанкин, Китай).



Международный коммерческий центр (Гонконг).

Текст и фото: www.mirkrasiv.ru и Википедия.

Подготовила Л. Тузаева

УНИВЕРСИТЕТСКИЙ ВЕСТНИК
Газета Пензенского
государственного университета
архитектуры и строительства
Издается с мая 1995 года

Адрес: 440028, г. Пенза, ул. Г. Титова, 28,
к. 3411. Телефон: 48-28-58, внутр. 12-43
E-mail: redakciya@pquas.ru
Газета размещается на сайте университета
www.pquas.ru

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР
Е.В. КРЫСИНА
КОМПЬЮТЕРНАЯ ВЕРСТКА
Е.В. КРЫСИНОЙ
Газета отпечатана
в ЦОИ ПГУАС
Тираж 450 экз.

Мнение редакции может не совпадать с точкой зрения авторов