

РЕШЕНИЕ

Ученого Совета Томского политехнического университета
«О готовности Томского политехнического университета
к приемной кампании 2016 года»

«27» мая 2016 г.

г. Томск

Заслушав и обсудив сообщение начальника УМУ Данейкина Ю.В., Ученый Совет отмечает, что за отчетный период научно-образовательными институтами университета, ЦУКС, УКомП, ССР, ЭТО и другими подразделениями ТПУ проделана большая подготовительная работа к началу приемной кампании «Абитуриент - 2016»:

- решением Ученого Совета (Протокол № 9 от 30 октября 2015 г.) утверждены Правила приема в ТПУ на 2016 год с учетом изменений в действующем законодательстве, внесены соответствующие изменения в документы, регламентирующие деятельность ЦПК ТПУ;
- обновлена и издана полиграфическая продукция для абитуриентов: «Справочник абитуриента», 8 видов буклетов институтов ТПУ, лифлет «ТПУ – открывает границы», визитка ТПУ;
- разработан комплекс новой презентационной продукции: приглашения (2 вида), листовки (2 вида), плакаты (4 вида), буклет «Цифры и факты. Мировой университет в Томске»;
- разработан комплекс профориентационной и презентационной продукции: «ТПУ открывает границы. Выбери свою карьеру!»: видеоролик и буклеты (7 видов);
- подготовлена рекламная кампания «Мировой университет в Томске». Реализация май-август 2016 г. через следующие каналы коммуникации:
 - наружная реклама: круглогодичное размещение на самом большом баннере в Томской области (коммунальный мост, въезд в город), в аэропорту. Размещение на щитах в городе Томске – май-август;
 - федеральные социальные сети и почтовые службы «Вконтакте», «Яндекс», «Mail.ru» (баннеры с ссылкой на промостраницу проекта на сайте abiturient.tpu.ru);
 - размещена информация на федеральном профильном сайте «Мое образование» (имиджевый баннер, новостная информация со ссылкой на промостраницу сайта abiturient.tpu.ru);
 - томские и региональные интернет-порталы (баннеры с ссылкой на промостраницу проекта на сайте abiturient.tpu.ru);
 - региональные телеканалы и радио (проморолик);
 - кинотеатры городов СФО (проморолик);
- реализуется медиа-план рекламно-информационной кампании в 50 городах России и Казахстана по работе выездных приемных комиссий ТПУ. Реализация через следующие каналы коммуникации: «Поступай в ведущий вуз России у себя в городе». Срок реализации кампании: июнь-июль 2016 г.;
- проведена реклама в региональных и федеральных социальных сетях, информирование через региональные и федеральные СМИ «Поступай в магистратуру без экзаменов. Олимпиада «Прорыв», модернизация сайта и создание лендинг-страницы;
- актуализирована рекламно-имиджевая информация на сайте abiturient.tpu.ru; обновлено мобильное приложение «Абитуриент ТПУ» с добавлением новых экранов согласно изменениям в правила приёма 2016 года, раздела «кто звонил/заказать обратный звонок/статистика разговоров» с отображением имени и даты пропущенного звонка от приёмной комиссией с возможностью заказать обратный звонок с возможностью указания желаемого времени звонка;
- в проекте «Интернет-лицей», произведено обновление лендинга, запущены два образовательных интерактивных курса – игры: «ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ ИСТОРИЯ ЗЕМЛИ» и «ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ РОССИИ», полностью заполнена БАЗА ЗНАНИЙ по 8-ми дисциплинам – образовательный контент для школьников (теория, видео, тестовые

материалы); запущена рекламная компания по продвижению сервисов Интернет-лицея ТПУ;

- в средствах массовой информации проведена широкомасштабная кампания по информированию абитуриентов и их родителей о ТПУ, конкурентных преимуществах вуза, особенностях приема 2016 г. и мероприятиях, проводимых в рамках подготовки к приемной кампании: телевидение - 38 сюжетов (интервью, комментарии), пресса - 52 заметки (статьи, новости), 214 сообщений на интернет-порталах (интервью, комментарии);
- размещена информация в 5 региональных и федеральных (Россия и Казахстан) справочниках, привлечены для комментариев специалисты вуза через федеральные информационные агентства «РИА Новости»; «ИТАР-ТАСС»;
- для обеспечения продукцией абитуриентской кампании-2016 разработаны в соответствие с новым фирменным логотипом ТПУ 18 наименований продукции (футболка, толстовка, бандана, блокнот, ручка, ручка-головоломка, набор карандашей, кружка, значок, флеш-накопитель, браслет силиконовый, магнит с блокнотом, наклейка для гаджетов, шаблон для фотографирования на мобильный телефон, головоломки (3 вида), пакет.
- 26.03.2016 года проведен День открытых дверей ТПУ по кафедрам, лабораториям и центрам ТПУ, в котором приняло участие 580 учащихся образовательных учреждений из г. Томска, Томской области, Кемеровской области, Красноярского края и других регионов России, из Кыргызстана и Казахстана, а также их родителей;
- проведены Дни открытых дверей научно-образовательных институтов ТПУ, в которых приняли участие около 1500 абитуриентов;
- принято участие в «Днях Департамента в муниципальных районах и городских округах», проводимых в городах Северск, Стрежевой, Колпашево, Асино и в других населенных пунктах Томской области и Томского района;
- впервые организованы on-line трансляции Университетских суббот по физике, химии, информатике, математике, занятий по физике с учащимися Томской области; «ЕГЭ 2016. Работа над ошибками» (870 школьников и учителей из Томска и Томской области, других регионов);
- проведена Спартакиада школьников «Высокий старт с ТПУ – высокий старт в жизнь!», в которой приняло участие 550 участников по 12 видам спортивных дисциплин;
- впервые проведен межрегиональный форум «Территория перемен: ИДЕЙствуй» в котором приняло участие 100 школьников из 4 регионов России;
- совместно с ТОИПКРО организовано повышение квалификации педагогических кадров в области учебно-методических технологий, используемых в системе довузовской подготовки по химии, физики для 132 учителей г.Томска и Томской области, в рамках которого проведена VII Межрегиональная конференция учителей СФО «Организация исследовательской деятельности детей и молодежи: проблемы, поиск, решения»; региональные конкурсы «От школьной физики – к высоким технологиям» и «Мой выбор – химия»;
- организованы и проведены XVII Всероссийская конференция-конкурс исследовательских работ школьников «Юные исследователи - науке и технике», в которой приняло участие 450 школьников из 12 регионов России и СНГ;
- совместно с Департаментом общего образования Томской области на базе ТПУ была организована и проведена V Межрегиональная сибирская дистанционная олимпиада школьников с ОВЗ, обучающихся на дому с использованием дистанционных образовательных технологий, в которой приняло участие 234 школьника из Томской области, Алтайского края, Кемеровской области;
- запущена уникальная площадка инженерного проектирования для школьников (ШИП). Темы: «Проектирование малых космических аппаратов с использованием 3D моделирования»; «Технологии Smart Grid в электросетях нового поколения»; «Теплотехнологическая переработка биомассы в энергетические продукты и энергию»; «Конструирование и проектирование автоматизированных малогабаритных устройств»;

- реализован проект Science Weekend – позволяющий школьникам области, близлежащих регионов проникнуть в естественные и точные науки (физика, химия, математика, информатика), прорешать олимпиадные задачи и задачи ГВЭ, узнать о потенциале ТПУ, его лабораториях;
- с целью повышения интереса к инженерным профессиям среди будущих абитуриентов проведен турнир по всемирному формату школьных дебатов «Welcome to debates young»;
- утверждено Положение об организации целевого приема в ТПУ. Заключено 48 договоров о целевом приеме в 2016 году на 265 целевых мест, в т.ч. 233 места для обучения по программам бакалавриата и специалитета, 30 мест – в магистратуре, 2 места – в аспирантуре. По сравнению с 2015 годом расширена география целевого приема (заключены договора с предприятиями Дальнего Востока), в 2 раза увеличилось количество заявок для обучения по программам магистратуры, значительно возросло количество заявок от предприятий ОПК;
- в рамках проекта «ТПУ открывает границы» проведено 543 мастер-классов, более 183 экскурсии и встреч с учащимися на базе школ Томска, принято участие в 36 Ярмарках учебных мест и образовательных выставках в Томске, Томской области, Кемеровской области, Душанбе, Новосибирске, Москве, Сургуте, Уфе, Нижневартовске, Иркутске, Перми, Челябинске, Караганде, Казани, Астане, Талдыкоргане, Алматы, Ереване;
- проведены отборочные и заключительные этапы олимпиад школьников: ОРМО, «Будущее Сибири», НИУ ВШЭ «Высшая проба», интернет-олимпиада школьников по физике (СПбГУ), ИТМО, Открытая интернет-олимпиада школьников по информатике и математике, многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда», «Шаг в будущее» по физике и математике, Северо-восточная олимпиада школьников по математике в 23 (в 2015 году в 18) населенных пунктах в 10 регионах РФ. В олимпиадах приняло участие 6637 (в 2015 году - 3857) человек, проверено 6645 (в 2015 году - 3848) работ;
- проведена политехническая олимпиада школьников для граждан Казахстана, Узбекистана, Таджикистана и Кыргызстана в 24 населенных пунктах. В олимпиаде приняли участие 1685 человек, проверено 4840 работ (в 2015 году 19 населенных пунктах, 971 человек и 2781 работа соответственно);
- организована и проведена Всероссийская командная инженерная олимпиада школьников «Олимпиада национальной технологической инициативы (НТИ)»;
- совместно с УМАД организована и проведена олимпиада «Прорыв» для студентов и выпускников вузов в формате стандартизированного экзамена на площадке exam.tpu.ru в электронном виде (совместно с ЦОКО), в которой приняло участие 2689 бакалавров из 165 вузов (в 2015 году – 1702) из 228 городов Белоруссии, Таджикистана, Казахстана, Киргизии, РФ;
- предметными комиссиями подготовлены варианты заданий вступительных испытаний для абитуриентов, имеющих право сдавать вступительные испытания, проводимые ТПУ самостоятельно, по очной и заочной формам обучения по материалам и в форме ЕГЭ;
- проведен большой объем работ по модернизации системы учета абитуриентов с учетом участия ТПУ в опытной эксплуатации общероссийской системы Единого конкурсного приема, изменением кодификатора направлений (специальностей) и изменением структуры ТПУ. Разработано программное обеспечение, интегрированное в БД «Абитуриент» для автоматизированного ввода документов абитуриента и возможностью подачи заявления через личный кабинет;
- 62 сотрудника университета направлено для участия в проведении Единого государственного экзамена по математике, физике, русскому языку, химии, иностранному языку, информатике и ИКТ, литературе, географии, биологии и истории в Томской области.

УЧЕНЫЙ СОВЕТ РЕШИЛ:

1. Проректору ТПУ по образовательной деятельности Боровикову Ю.С., директорам НОИ обеспечить безусловное выполнение плана приема на программы подготовки бакалавров и специалистов и выполнение показателя повышения конкурентоспособности – средний балл ЕГЭ поступивших на бюджет 76 баллов;
2. Проректору ТПУ по научной работе и инновациям Дьяченко А.Н., директорам НОИ обеспечить безусловное выполнение плана приема на программы подготовки магистратуры и аспирантуры с конкурсом: в магистратуру 2 чел./место и аспирантуру – 1,5 чел. / место.
3. Директорам НОИ, руководителям магистерских программ до 15 июня 2016 года представить в ЦУКС актуализированные программы вступительных испытаний в магистратуру, оформленные в соответствии с установленными стандартами и график выездов, актуализировать информацию на портале masters.tpu.ru., разработать план мероприятий рекламного обеспечения по продвижению проектов НОИ с целью привлечения в магистратуру.
4. Начальнику УМАД Захаровой А.А. совместно с начальником Правового отдела Симахиной Г.Е. и Директором ЦОКО Муратовой Е.А. в срок до 15 июня 2016 разработать и утвердить в установленном порядке Положение об организации и проведении вступительных испытаний в магистратуру ТПУ.
5. Ответственному секретарю ЦПК ТПУ Дробчику В.В. совместно с проректором по персоналу Латышевым А.С. обеспечить соответствие размещаемых на сайте «Абитуриент» материалов нормативно-правовой базе, регламентирующей прием в вузы РФ.
6. Проректору по ОВ Ведяшкину М.В. обеспечить расселение и комфортное проживание абитуриентов ТПУ на время приема документов и проведения вступительных испытаний (предусмотреть возможность совместного заселения одного родителя и поступающего).
7. Ответственному секретарю ЦПК ТПУ Дробчику В.В., директору ЦУКС Васильеву А.В., начальнику управления по информатизации Квасникову К.Г. обеспечить своевременность и правильность информации, отображаемой на сайте abiturient.tpu.ru и предоставляемой в ФИС ГИА и приема.
8. Ответственному секретарю ЦПК ТПУ Дробчику В.В., директору ЦУКС Васильеву А.В., председателям отборочных комиссий институтов в срок до 20 июня 2016 года провести семинары, тренинги и инструктажи лиц, привлекаемых для работы в отборочных и выездных приемных комиссиях, по работе с абитуриентами и их родителями, организации взаимодействия с другими членами ЕПК, по соблюдению Порядка приема в вузы и Правил приема в ТПУ.

РЕКТОР УНИВЕРСИТЕТА



П.С.ЧУБИК

