



# КРЫМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

федеральный  
им. В. И. Вернадского



Октябрь 2017 года № 10 (0026) издаётся с 2015 года

## С ДНЕМ РОЖДЕНИЯ, ALMA MATER!

*КФУ имени В. И. Вернадского отметил 99-ю годовщину со дня создания в Крыму первого высшего учебного заведения – Таврического университета. Целый ряд праздничных мероприятий, приуроченных к торжественной дате, прошел в Таврической Академии КФУ – исторической наследнице традиций, научных школ, достижений и просветительского духа первого вуза Крыма.*

-100 лет назад в Крыму родились традиции российского высшего образования,- отметил, обращаясь к сегодняшним студентам и. о. ректора главного вуза Крыма Андрей Фалалеев, - Мы с вами их продолжаем, и у нас есть предшественники, которыми мы гордимся – Вернадский, Курчагов, Багров, Воронин. Я надеюсь, вы, ребята, тоже

станете такими. Крымский Федеральный университет сегодня выступает современным звеном в 100-летней почти непрерывной исторической цепи развития первого университета Крыма, являясь его правопреемником. И как это было без малого 100 лет назад, КФУ за три года собрал под своим гербом лучшие научно-педагогические силы

крымской высшей школы, объединил на новом уровне интеллектуальный потенциал научных, образовательных и исследовательских учреждений, став десятым ведущим федеральным вузом России. Сегодня, начав обратный отсчет до столетия, мы начинаем новую историю и новые славные традиции. Нас не пугают самые амбициозные научные и практические проекты на перспективу. Нужно держать планку на высочайшем уровне. Тем более, что КФУ намерен стать главной инновационной площадкой для Крыма. Я призываю всех включиться в этот процесс и вписать в новейшую историю Таврического университета свои фамилии – исследованиями, идеями. Желаю вам дотянуться до звезд. С Днем Рождения!

В свою очередь, директор Таврической академии Игорь Воронин напомнил всем студентам, что внести свой вклад в историю способен каждый.

- Сейчас я вижу лица тех, кто будет писать историю будущего. Каждый в историю по-своему вносит свой вклад. От вас, пока что, требуется хорошо учиться, чтобы столетие вы встретили достойными результатами и одними пятерками. С праздником вас! - сказал он.

С Днем рождения главный вуз Крыма поздравил и Митрополит Симферопольский и Крымский Владыка Лазарь.

На музыкальном празднике, посвященном Дню рождения университета был проведен флешмоб – студенты выстроились в виде цифры «99», а завершилась праздничная утренняя «линейка» большим и сладким угощением - тортом с цифрами «99». Символический обратный отсчет до важнейшей даты новейшей истории вуза – «100-летия Таврического университета» объявили выстрелами из ракетницы Андрей Фалалеев и Игорь Воронин.

Отдельной частью юбилейной программы стало торжественное открытие геологического музея КФУ. А кульминацией «Дня рождения alma mater» стал торжественный концерт в актовом зале ТА КФУ «Моя любимая академия», где был показан фильм «История создания и современные реалии Таврической Академии» и вокально-танцевальная программа с участием вокальной студии университета «Артель».



Пресс-служба КФУ

# ПРОЦЕСС ПОШЁЛ!



*В Крымском федеральном университете завершилась первая сессия стратегического планирования «Ключевые инициативы по трансформации КФУ им. В. И. Вернадского в центр инновационного, технологического и социального развития Республики Крым».*

## Сказано-сделано

Ранее, выступая на расширенном заседании Ученого совета КФУ и.о. ректора Андрей Фалалеев сказал коллегам: «Поскольку ситуация у нас нестандартная, то и решения нужны нестандартные. Поэтому, еще один мой принцип – делать пространство, где будут разрешены вещи, не позволенные остальным. Надеюсь, к концу сентября мы организуем экспериментальную сессию, на нее пригласим Правительство РК, работодателей и попытаемся наработать пул проектов, которые будут развивать Крым. В том числе финансово. И тогда мы выстроим вектор развития КФУ».

Сказано-сделано. Сессия стратегического планирования с элементами тренинга, призванная повысить эффективность реализации проектов Программы развития КФУ, утвержденной Правительством РФ, а также дать возможность молодым ученым главного вуза Крыма отработать навыки по

включению элементов проектной деятельности в образовательные программы высшего образования, состоялась. Еще одной целью этого мероприятия была – разработка КФУ имени В.И. Вернадского в формат центра инновационного развития Республики Крым, включая формирование на базе университета проектного офиса программы «Инновационный Крым».

Неслучайно в работе сессии приняли участие Глава Республики Крым Сергей Аксенов, вице-премьер правительства Крыма – министр внутренней политики, информации и связи Дмитрий Полонский, министр промышленной политики РК Андрей Васюта, глава администрации Симферополя Игорь Лукашён, генеральный директор АО «Корпорация развития Республики Крым» Олег Морозов и другие заинтересованные лица.

– В зале находятся представители КФУ, бизнеса, власти. В последнее время университет начал активно демонстриро-

вать, что может стать драйвером инновационного развития Крыма. Это поддержано руководством региона, и выливается в обсуждение программы инновационного развития региона «Инновационный Крым», которую мы сейчас с вами запускаем, – сказал и.о. ректора КФУ Андрей Фалалеев, открывая сессию.

И выразил мнение, что Крым может стать экспериментальной площадкой для всей России, где будут опробоваться технологии в условиях санкционного давления на регион, и затем масштабироваться на всю страну.

– В тех особых условиях, в которых находится университет и Крым, вызовы, санкции, мы фактически моделируем пространство в уникальной среде. Которая может стать экспериментальной площадкой для всей России, чтобы понять, как в этих условиях может выжить университет, регион и как они могут стать успешными. Могут быть крайне важными и социальными технологиями, их можно здесь моделировать, генерировать, опробовать и дальше масштабировать на всю Россию, – подчеркнул и.о. ректора.

## Мозговой штурм.

Приветствуя участников сессии, Сергей Аксёнов также подчеркнул ее значимость.

– Все развитые страны двигает, в первую очередь, наука и, во вторую очередь, внедрение всех научных изобретений в реальную жизнь. Сделать это возможно только объединив наши усилия. КФУ является основным учреждением высшего образования на территории Республики Крым. В университете хорошая производственная и научная базы. А самое главное, что есть преподаватели с огромным опытом, у которых есть все возможности для того, чтобы провести совместный «мозговой штурм», определить приоритетные точки развития. Получить научный результат без научных внедрений невозможно, – сказал Глава Крыма. И подчеркнул, что ожидает от сессии создания на базе КФУ инструмента, который будет заниматься

разработкой, а затем и внедрением изобретений и предложений.

– Думаю, что в результате такого «мозгового штурма», мы найдем инструменты, которые позволят нам активно двигаться вперед. Уверен, что по окончании работы этой сессии, у нас появятся хорошие предложения, по которым будет составлен план действий, с ответственными, со сроками исполнения, и мы приступим к его реализации. Готов вкладывать в это административный ресурс, оказывать максимальную поддержку. Думаю, что и вопросы финансирования тоже будут решаться, источники будем искать совместно, – отметил Сергей Аксенов.

Модератор мероприятия – Председатель Правления Фонда «Центр стратегического развития «Северо-Запад», вице-президент Фонда «ЦСР» Владимир Княгинин, напомнил, что деятельность, направленная на повышение инновационного потенциала той или иной территории, на запуск новых секторов экономики, невозможна без университета, как научного учреждения, бизнес-сообщества и государственных органов власти различных уровней. И привел пример Томска, где создан координационный совет, председателем которого является вице-премьер Правительства России. В совет входят представители ключевых министерств, местного научного и бизнес-сообщества. Координирует всю работу региональная власть. Крым, по его мнению, проведя такую сессию, тоже стал одним из первых регионов, где такая инициатива заявлена.

## КФУ –

### экспериментальная площадка

По мнению Андрея Фалалеева, университет может выполнять роль экспериментальной площадки, демонстрирующей успешное развитие как собственно вуза, так и всего Крыма в условиях санкций и внешнеполитического давления.

– Кроме тех сильных компетенций, которые отражаются в структурных подразделениях университета и являются понятными, четкими и сильными, есть особые условия, в которых находится КФУ и Крым, – отметил и.о. ректора, выделив предпосылки и спрос для развития таких

направлений, как медицина, IT, сельское хозяйство и виноделие.

Участовавший в работе сессии директор департамента стратегического развития и инноваций министерства экономического развития России Артем Шадрин назвал еще, по его мнению, ряд ключевых направлений в развитии КФУ.

– Это – информационные технологии, центр по открытому программному обеспечению, это – все, что касается новых технологий в медицине, использование того огромного потенциала Крыма как курорта не только рекреационного, но и связанного с лечением, это – все, что касается сельского хозяйства, биотехнологий и аквакультуры. Здесь также современные методы могут быть апробированы, – считает Шадрин.

Особое внимание замминистра уделено развитию педагогических технологий в КФУ и регионе.

– Есть большой потенциал, связанный с новыми технологиями образования. Это связано с наличием в Крыму детского лагеря «Артек», где используются самые современные педагогические технологии. Можно транслировать этот опыт на другие лагеря и учебные заведения, – подчеркнул он.

В своем развитии, по мнению Шадрина, КФУ имени В.И. Вернадского следует начать с правильного определения приоритетов.

– Первое, я бы определился с наиболее сильными компетенциями, которые есть, потому что сложно начинать что-то с нуля, проще поддерживать тех, кто уже является лидерами в определенных направлениях, – считает чиновник.

О том, чего он и его ведомство ожидает от главного вуза Крыма рассказал участникам сессии министр промышленной политики РК Андрей Васюта.

– 35 лет назад я начал свое профессиональное образование в замечательном авиационно-инженерном училище, где была шикарная научная база и мы занимались наукой, изучали новые образцы военного вооружения, которые тогда разрабатывались. Но, придя молодыми лейтенантами в войска, мы увидели образцы военной техники, которые были спроектированы 30-40 лет назад, и выпущены 15-20 лет назад.

В то время считалось, если между изобретением и внедрением какого-то вооружения проходило 15 лет, это было хорошо. Сейчас я возглавляю крымскую промышленность, увы, с тех пор ничего не поменялось. На самом деле, мы сейчас используем в судостроении и авиастроении технологии 30-50 летней давности. Поэтому, основные мои ожидания от той большой работы, которую мы начали на этой сессии – это сокращение сроков между изобретением, разработкой и внедрением, – сказал министр.

По его мнению сейчас также необходимо решать еще один серьезный вопрос – это разработка технологий производства и испытаний новых материалов.

– Многие вещи, которые мы сегодня производим в судостроении и авиастроении – долгоиграющие. Поэтому, мы должны понимать, как те или иные новые материалы будут чувствовать себя через 20, 30, 50 лет. И от науки мы ждем, прежде всего, новых производственных технологий производства и испытаний новых материалов. В Крыму это невозможно без тесного взаимодействия между КФУ, с какой-то стороны – властью, но, в основном, с промышленностью. Приближение науки к бизнесу, сегодня – если не самая важная, то одна из определяющих вещей, – подчеркнул Андрей Васюта и привел конкретные примеры такого сотрудничества.

– Завод «Фиолент», где уже есть кафедра Физтеха КФУ, фактически, сам для себя готовит молодых специалистов. Вместе с партнерами из Казани, мы открыли фонд имени Бориса Бутомы, чтобы поддерживать молодых инженеров. Уже прошло несколько конкурсов, их победители получили финансовую поддержку от этого фонда, чтобы продолжить заниматься уже, может быть, не столько наукой, сколько непосредственно внедрением новых образцов, которые ими были разработаны. Для нас важно создавать совместные научно-производственные цепочки с КФУ, – подчеркнул Андрей Васюта. – Такой серьезный университет, как раз и является тем центром, который может быстрее всего создать кадровый потенциал и наполнить специалистами центры компетенции, имеющиеся на крымских производствах.

Пресс-служба КФУ



# КФУ – НА ВСЕМИРНОМ ФЕСТИВАЛЕ В СОЧИ!

Студенты Крымского федерального Университета имени В. И. Вернадского приняли участие в XIX Всемирном фестивале молодежи и студентов в Сочи. В делегацию КФУ вошли более 70-ти человек, представлявших все структурные подразделения главного вуза Крыма.

## Жесткий отбор

- Чтобы попасть в команду, ребятам надо было очень постараться, пройти жесткий отбор, - рассказывает проректор по социальной и молодежной политике КФУ Евгений Бубнов. - Старшее поколение прекрасно помнит знаменитый шестой Всемирный фестиваль молодежи, который проходил в Москве в 1957 году и стал самым массовым за всю историю фестивального движения. Фестиваль нынешний для наших студентов также стал уникальной возможностью войти в историю фестивального движения. Это поистине самое яркое молодежное событие современной России и крупнейшее международное событие в сфере молодежного взаимодействия. Кстати, Россия – единственная в мире страна, принимающая фестиваль уже в третий раз. Я уверен, что фестиваль в Сочи обеспечил нашей стране и Крыму, в частности, серьезные имиджевые дивиденды, в корне изменив неверные представления, к сожалению, еще бытующие в мире.

Среди участников XIX Всемирного фестиваля молодежи и студентов были и представители Физико-технического института КФУ- Анастасия Замковская, Анна Шевцова и Леонид Челышев.

- Перед фестивалем в Сочи, наши ребята приняли участие во Всероссийском форуме молодежи и студентов, - рассказывает директор Физтех КФУ имени В.И. Вернадского Марина Глумова. - После двух заочных этапов 8 лучших студентов были приглашены для прохождения очного этапа на площадке Уральского федерального университета. Сам очный тур собрал более 300 участников: студентов, аспирантов, молодых ученых. Нашим ребятам пришлось еще раз выдержать жесткую конкуренцию

в конкурсе устных докладов. В ходе мероприятия проходила защита научных работ участников по 5 направлениям: «Инженерные науки», «Экономика и управление», «Естественные науки», «Социальные и гуманитарные науки», «Математика и информатика» и 4 подсекция: бакалавры, специалисты, магистры, аспиранты, молодые ученые. На торжественном закрытии Всероссийского форума молодежи и студентов были названы имена победителей, которые поедут на XIX Всемирный фестиваль молодежи и студентов. От КФУ имени В.И.Вернадского победителями стали студенты Физико-технического института Анастасия Замковская и Леонид Челышев. Студентка 2 курса магистратуры кафедры компьютерной инженерии и моделирования Физтех Анна Шевцова, чтобы попасть на Фестиваль в Сочи, прошла отбор среди молодежи и студентов, занимающихся и развивающих спортивную жизнь в Республике Крым

- Это первое международное событие, в котором я принимала участие, - поделилась своими впечатлениями о фестивале студентка Гуманитарно-педагогической академии Крымского федерального университета им. В.И. Вернадского Александра Коновалова. - Фестиваль, действительно, стал площадкой для взаимодействия и общения молодежи со всего мира, что является бесценным шансом в современных реалиях. За короткое время мы успели наладить контакты с иностранцами, узнать много новой и полезной информации.

## Вместе со всей планетой

К слову, участвовавший в церемонии открытия XIX Всемирного фестиваля молодежи и студентов Глава Республики

Сергей Аксёнов также считает знаковым участие крымчан в фестивале.

- Это способствует консолидации молодежного сообщества, продвижению международного имиджа нашего полуострова, даёт новые возможности донести до мировой общественности правду о Крыме, установить дружеские контакты с представителями других стран. И конечно, это демонстрация того непреложного факта, что наш регион, вне зависимости от мнения наших недругов, является неотъемлемой частью России, - сказал Глава Республики.

К сожалению, не всем лучшим студентам КФУ удалось поехать на фестиваль в Сочи. Но, они пристально следили за тем, что происходит на его площадках, активно поддерживали крымскую команду. Например, на территории спортивного комплекса Медицинской академии КФУ им. В.И. Вернадского совместно с Министерством образования, науки и молодежи Республики Крым провели акцию «Молодежь Республики Крым – вместе со всей планетой!», посвященную открытию XIX Всемирного фестиваля молодежи и студентов в Сочи.

В ней участвовали и. о. ректора КФУ Андрей Фалалеев, начальник управления по делам молодежи Министерства образования, науки и молодежи РК Евгений Костылев, проректор по социальной и молодежной политике Университета Евгений Бубнов, директор Медицинской академии Нанули Иванова, преподаватели и студенты вуза.

В ходе акции прошло прямое включение с площадки фестиваля в Сочи, розыгрыш призов с символикой фестиваля, концерт в исполнении творческих коллективов Республики Крым, выступление популярной крымской кавер-группы.

- Впервые в истории фестивального движения в грандиозном молодежном празднике была задействована вся страна, - отметил после окончания мероприятия Андрей Фалалеев. - Фестиваль объединил и консолидировал молодежное мировое сообщество вокруг идеи мира, дружбы и справедливости.

Пресс-служба КФУ.

Бизнес-прогнозы, основанные на предположении, что сегодня будет похоже на вчера, а завтра – на сегодня, отлично работали до тех пор, пока мир был линейным. В середине XX века этот подход стал давать сбои: цивилизация вступила в новую – постиндустриальную – фазу. «Черный лебедь» – так, например, математик и финансист Нассим Талеб, автор книги «Черный лебедь. Под знаком непредсказуемости» именуется труднопрогнозируемые события, имеющие значительные последствия для общества, экономики, путает линейные карты. И как же тогда моделировать будущее свое, университета, региона, страны в столь стремительно меняющихся условиях?

- Сегодня общемировая тенденция – это замена дидактического подхода в образовании на деятельностный. В ближайшем будущем студент будет выходить из стен вуза не с одной освоенной специальностью, а с рядом компетенций, которые необходимы для опережающей экономики, - говорит ректор КФУ имени В.И. Вернадского Андрей Фалалеев. - Эта стратегическая сессия, фактически, и была посвящена тому, чтобы наши студенты нашли идеи для своих будущих научных проектов, дипломов, магистерских и бакалаврских работ. Сейчас – самое время формировать тематику. Мы решили помочь им найти междисциплинарное или даже, я бы сказал, интердисциплинарное взаимодействие, чтобы у них получились какие-то новые проекты, произошло смещение двух, трех, четырех компетенций. Это – основная задача. И, по большому счету, от того, как ребята сумеют ее решить, зависит их профессиональное будущее тоже.

На сессию стратегического планирования были приглашены представители московского Образовательного бюро «Солинг» образовательного движения «Метаверситет», конкретная задача которых как раз и состояла в том, чтобы помочь студентам сформировать проекты или выделить те, которые уже существуют, для своих квалификационных работ. Кстати, по словам ректора КФУ, эти модераторы – достаточно опытные специалисты, которые проводят уже не первые тренинги в ведущих вузах страны.

- Сейчас модель практикоориентированного образования в российских вузах занимает лидирующие позиции. Мы возвращаемся к истокам или наоборот стремимся к новым горизонтам? Тут можно спорить. В КФУ нас пригласили для того, чтобы мы поработали со студентами, помогли им сформировать новые проекты и проанализировать те, которые существуют и претендуют на то, чтобы, например, стать дипломными работами, познакомить их с форсайттехнологиями. Они сейчас очень популярны. Форсайт – это оценка долгосрочной перспективы технологий, науки, общества и экономики, которая производится систематически. Цель – определение стратегического направления, касающегося новых технологий и исследо-

## КАК МОДЕЛИРОВАТЬ БУДУЩЕЕ В МЕНЯЮЩИХСЯ УСЛОВИЯХ?

Этому учили студентов КФУ имени В.И. Вернадского на состоявшейся недавно сессии стратегического планирования «Ключевые инициативы по трансформации КФУ имени В. И. Вернадского в центр инновационного, технологического и социального развития Республики Крым».



ваний, которые в будущем способны принести максимально возможные блага социально-экономического характера. И если ребята смогут описывать будущее в своих проектах через форсайт технологии, они будут знать, каким образом их реализовать, к чему стремиться, чтобы, в конечном итоге, знать и свое будущее, - пояснил свою задачу один из модераторов сессии, директор Образовательного бюро «СОЛИНГ» образовательного движения «Метаверситет», Сергей Иванов.

- Были какие-то приоритеты в разработке, подготовке студенческих проектов? – спросили мы у него.

- Конечно. В России, например, сейчас много говорят об информационной экономике, в Крыму разворачивается интересный проект «ИнноКрым». И если иметь в виду Крым, то надо, чтобы нынешние студенты КФУ уже сразу знали к чему стремиться, на что ориентироваться, чтобы они не принимали какое-то уже готовое решение, а искали что-то новое, у нас, за рубежом, и пытались его здесь, в Крыму, адаптировать, реализовать, - уточнил Сергей Иванов. - Поэтому, акцент в студенческих проектах ставился на Крым и на то, что конкретно сможет в этом плане сделать КФУ. Но, если ребята видели свое будущее не только в связи с данным регионом, их никто, конечно, не ограничивал.

Студентов, участвовавших в стратегической сессии, распределили на 5 групп, в которых каждый из них представлял разные направления образования, которые дают в КФУ.

Итогом прошедшей студенческой стратегической сессии стало не только трендовое прогнозирование и формирование образа будущего Крыма. В ее рамках прошли также деловые игры и коллективные дебаты по сценариям развития Крыма и КФУ, были созданы трендовые карты с выделением наиболее важных явлений и инноваций, которые помогут разрешать ключевые современные вызовы.

По словам директора регионально-го Центра содействия трудоустройству и развития карьеры студентов и выпускников КФУ Елены Губановой, в результате двухдневной работы сессии стратегического планирования ребятами были подготовлены ряд проектов направленных на социальное и экономическое развитие крымского региона.

- И мы надеемся на дальнейшую активность наших студентов, и рассчитываем, что ребята не потеряют имеющийся у них задор и запал уже на этапе реализации своих проектов. Все их работы будут оформлены должным образом, и мы всячески будем им помогать, чтобы найти им конкретное применение. И для университета в этих проектах есть интересные инициативы и предложения. Мы планируем создать банк идей студентов Крымского федерального университета имени В.И. Вернадского. Это будет группа, скорее всего, в контактах, которая, к тому же, будет дизайнерски оформлена, с помощью, опять же, наших студентов, - сказала Елена Губанова.

Пресс-служба КФУ.

# ВОСПИТЫВАЮТ ... ШЕРЛОКОВ ХОЛМСОВ ИНТЕРНЕТА

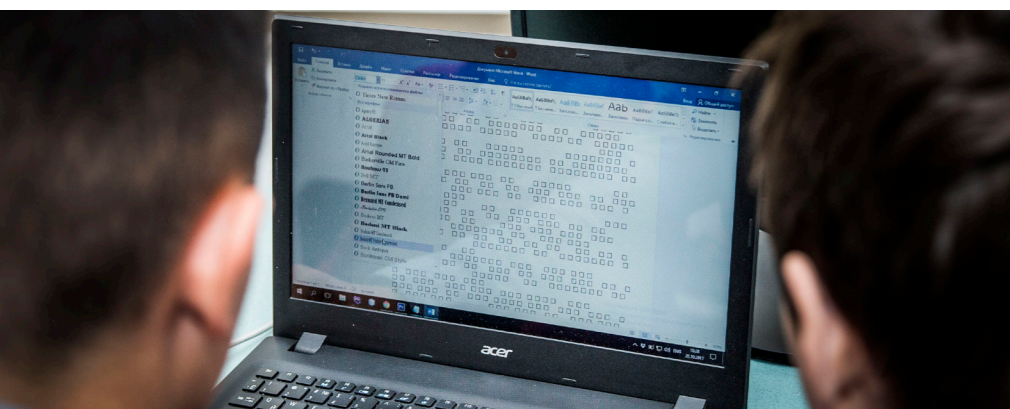
*О новом направлении подготовки студентов и новых лабораториях, перспективах импортозамещения и сотрудничестве с крупнейшими мировыми компаниями в области создания Единого центра компетенций рассказывает кандидат технических наук, доцент - заведующий кафедрой компьютерной инженерии и моделирования Физико-технического института КФУ им. В. И. Вернадского Виктор Милуков.*

- На базе Физико-технического института прошли студенческие межвузовские соревнования в области информационной безопасности *Crimea Capture the Flag - 2017 (CrimeaCTF 2017)*. Здесь же впервые проведены соревнования школьников и средних технических заведений. Виктор Васильевич, расскажите о них подробнее.

- CrimeaCTF - это открытые соревнования по информационной безопасности. Ребята играют в разном формате. Самый серьезный уровень - это поиск уязвимости на сервере у «врага», защита себя и получение информации с дальнейшей передачей на сервер жюри. В нашем случае сервер жюри находится в Москве. Пакет заданий подготовлен Центром специальных разработок Министерства

и, как правило, их стоимость возрастает в несколько раз. Из обычного уже дорогостоящего IT-шника, они превращаются в очень дорогостоящие, если активно участвовали не один год. Соревнования CTF распространены по всему миру. В России также это движение широко развивается: это и RuCTF, и VolgaCTF. Это огромные кластеры, где играют тысячи команд.

В Крыму, а в частности, в КФУ соревнования проводятся во второй раз. В прошлом году в них приняли участие восемь команд. Это были команды только крымские, и победила год назад команда Физтеха КФУ. В этом году уже 13 команд. Две из них приехали из Краснодара из Военного университета и Университета МВД, причем это профессиональные команды, которые давно играют. Приехала также ко-



обороны РФ совместно с межрегиональной общественной организацией «АРСИБ».

В этом году соревнования проведены по упрощенной схеме, больше похожей на квест. Фактически, IT-шник, который играет, напоминает Шерлока Холмса в Интернете. Он должен сделать очень тонкие умозаключения, чтобы из каких-то обрывков информации, каких-то шифров, вытащить ключ, соединить его с другим, чтобы в итоге получить цельную картину. Командам выдается набор заданий по разным категориям знаний - web, reverse, sturpto, forensics. Задания очень сложные, на некоторые даже преподаватели смотрят с недоумением, понимая, что мы этому своих студентов еще не учим. Интерес к соревнованиям - огромный. Студенты, которые играют в подобные игры, потом пользуются колоссальным спросом на рынке труда - за ними буквально гоняются работодатели,

манда из Дагестана, тоже очень опытная. Остальные команды - наши. Примечательно, что играют даже команды учащихся наших колледжей, т.е. еще совсем дети, но в прошлом году они так увлеклись, что чуть не заняли призовое место среди вузов.

В результате, в этом году первое место заняла команда факультета математики и информатики ТА КФУ, второе - команда из Дагестанского технического университета, третье - Института экономики и управления КФУ.

- В таких мероприятиях, безусловно, важен опыт. Но, готова ли материально-техническая база КФУ дать студентам тот уровень подготовки к соревнованиям, который есть у коллег из других вузов?

- Открою секрет: наши дети играют, а мы вынашиваем хитрый «тайный» план.

Он заключается в том, чтобы в следующем году лицензировать новое направление подготовки - «информационная безопасность». После воссоединения с Россией, с точки зрения информационной безопасности, рынок Крыма оказался незаполненным ни продуктами ни квалифицированными кадрами. Нас в этом вопросе курируют очень серьезные организации, которые первым условием для нас поставили создание материально-технической базы. Сейчас заканчиваем пуско-наладочные работы в третьей из четырех лабораторий. Мы решили войти на этот рынок с хорошей подготовкой. Из программы развития КФУ на создание лабораторий уже было выделено 11 млн. рублей. Еще 10 млн. рублей заложены на них на следующий год.

Важнейшая проблема - это кадры. Их в Крыму тоже пока недостаточно, поэтому семь человек с кафедры, и я в том числе, фактически получаем второе высшее образование по информационной безопасности в компании «ИнфоТеКС», чтобы иметь возможность преподавать в университете. После лицензирования и открытия специальности со следующего года, будем работать над увеличением приема, надемся на коммерческий спрос специальности.

Вторая часть нашего плана - создать в Крыму на базе КФУ мощный центр компетенций по информационной безопасности. С нами начали работать ведущие компании - группа компаний «InfoWatch», с которой мы сейчас заключаем соглашение с целью создания учебного кибер-полигона. Кроме того крупнейшие игроки этого рынка «Код безопасности», «Positive Technologies», «Конфидент» передают оборудование, лицензионное специфическое программное обеспечение. Наша идея состоит в том, чтобы стать авторизованным образовательным центром в Крыму, к примеру, компании «ИнфоТеКС», и работать по переподготовке ИТ специалистов для госучреждений и бизнеса. Что также позволит удерживать талантливых молодых специалистов. Кафедра за последние два года потеряла своих ведущих четырех программистов. Их переманили на лучшие условия, поэтому нам в университете нужна такая система поддержки специалистов ИТ, чтобы они здесь могли зарабатывать.

Есть идеи у крупных бизнесменов сделать здесь что-то вроде технопарка, чтобы некоторые разработки можно было реализовывать в виде промышленных изделий. Например, у нас на кафедре один очень талантливый сотрудник разработал и изготовил вместе со специалистами АБиП цифровую метеостанцию нового поколения, которая позволяет со смартфона осуществлять мониторинг сельскохозяйственных. Программный комплекс подсказывает, где нужно срочно полить, куда внести удобрения и так далее. Это уже работает, но ясно, что для промышленного производства нужны дополнительные инвестиции и буфер с промышленностью, чтобы монетизировать подобные изобретения.

Пресс-служба КФУ.

# ВЕРНУЛИСЬ В КОСМИЧЕСКУЮ СЕМЬЮ

*Год назад в Крымской астрофизической обсерватории начала работать базовая кафедра «Астрофизики и физики космоса» Физико-технического института КФУ имени В.И. Вернадского. Результаты - радуют.*



«Астрономия: познание без границ».

- Кстати, эта масштабная конференция проводится в России раз в три года, - уточняет Владимир Кувшинов. - И то, что она прошла в Крыму о многом говорит. - В ее работе участвовали почти 300 человек. Среди них - наши ведущие ученые в области астрономии и астрофизики, руководители отечественных обсерваторий. Более того, помимо российских на этот серьезный форум приехали астрономы из Израиля, Армении, Франции, стран Латинской Америки и других. То есть, несмотря на все политические проблемы, астрономы продолжают сотрудничать. Но, что больше всего радует, на конференцию приехало много молодых ученых. И студенты КФУ тоже были среди докладчиков на этом форуме.

- Значит интерес к астрономии растет?

- Очень! Достаточно напомнить, что лауреатами Государственной премии Российской Федерации 2016 года за выдающиеся достижения в области науки и технологий «за создание теории дисковой аккреции вещества на черные дыры» стали два астрофизика - заведующий отделом релятивистской астрофизики Государственного астрономического института имени П.К. Штернберга МГУ имени М.В. Ломоносова, доктор физико-математических наук, профессор Николай Иванович Шакура и заведующий лабораторией Института космических исследований РАН, доктор

физико-математических наук, академик РАН Рашид Алиевич Сюняев. Поэтому, открытие кафедры «Астрофизики и физики космоса» в КФУ - очень своевременно, - подчеркнул Владимир Кувшинов.

Студенты Физтеха начинают интенсивно вникать в эту проблематику. В этом году, к примеру, на базовой кафедре в Крымской астрофизической обсерватории уже были сделаны 4 выпускные бакалаврские работы, защита которых прошла блестяще. На Физтехе есть студенческое конструкторское бюро, где тоже выполняются некоторые работы. Институт уже получил определенное количество учебного и научно-исследовательского оборудования.

- А проведение конференции такого уровня в Ялте - доказательство того, что Крым не выпал из международной системы астрономии и астрофизики. И сейчас, в принципе, мы находимся в поисках ниши, которую можем занять в ней, - сказал Владимир Кувшинов.

Поэтому, очень надеюсь, что в будущем нынешние студенты кафедры «Астрофизики и физики космоса» смогут стать сотрудниками Крымской обсерватории и совершат немало открытий. В этом году впервые 10 студентов 3-го курса Физтеха уже проходили практику на базовой кафедре в Крымской астрофизической обсерватории.

Пресс-служба КФУ.

# ТРИ ГОДА В ЭВАКУАЦИИ

*О неизвестных страницах истории главного вуза полуострова рассказал доктор исторических наук, профессор, заведующий кафедрой исторического регионоведения и краеведения, директор Музея истории КФУ имени В.И. Вернадского Андрей Непомнящий.*



- В преддверии столетнего юбилея Университета наш музей проводит обширные архивные исследования по истории вуза – не только педагогического института, переросшего затем в Симферопольский государственный и Таврический национальный университет, но и других академий КФУ – в частности, Медицинской, Биоресурсов и природопользования, истоки которых относятся еще к довоенному времени. Архивные разыскания проходят в рамках выполнения гранта Программы развития КФУ «Музей истории КФУ им. В. И. Вернадского: формирование бренда в научно-образовательном пространстве». Это позволило отправиться по следам эвакуированных профессоров пединститута в Дагестан и провести исследование в местном архиве на предмет выявления документов о пребывании в братской республике крымских студентов и преподавателей в годы Великой Отечественной войны. Это – один из малоизученных периодов истории Крымского педагогического института имени М. В. Фрунзе, когда вуз находился в эвакуации и, практически, на это время был лишен своего статуса.

**- Пединститут эвакуировали в полном составе?**

- Эвакуации подлежали не все сотрудники пединститута, а лишь дирекция, деканы, заведующие кафедрами, отдельные профессора и около 250 студентов. 23 сентября 1941 года эшелон с коллективом пединститута выехал к паромной переправе Керчь через Джанкой. Везли 60 ящиков имущества. Вечером этого же дня начали погрузку на выделенную институту баржу. И поздней ночью катер перевез баржу с

людьми и имуществом через Керченский пролив в Темрюк. Переезд продолжился 25 сентября, когда все вещи были загружены на теплоход «Стахановец» и по реке Кубань крымчане отправились в Краснодар. Однако после прибытия и размещения для отдыха в помещении местного пединститута, стало ясно, что в переполненном беженцами городе более оставаться невозможно. После непродолжительных консультаций с Москвой было принято решение продолжать движение в Махачкалу. 2 ноября 1941 года преподаватели и студенты Крымского пединститута прибыли в столицу Дагестанской АССР. Представители местного педагогического института встречали крымчан на железнодорожной станции и по заранее составленным спискам расселяли в семьи к местным жителям и в студенческое общежитие.

**- Готовились к приезду крымчан?**

- В Центральном государственном архиве Республики Дагестан удалось выявить интересные документы, которые свидетельствуют, что к приезду такой значительной группы людей из Симферополя в Махачкале были не готовы. 22 ноября 1941 года партийное руководство и правительство Дагестана приняло решение о слиянии Крымского педагогического института им. М. В. Фрунзе с Дагестанским педагогическим институтом имени Сулеймана Стальского. Это, по мнению властей, должно было стабилизировать финансирование вуза. В Центральном государственном архиве Республики Дагестан мне удалось обнаружить Постановление Совета народных комиссаров Дагестанской АССР «О слиянии эвакуированного Крымского Пединститута с Дагестанским Пединститутом».

Директором объединенного пединститута вскоре стал Халиль Магомедович Фаталиев. Бывший директор Крымского пединститута В. М. Боровский писал 4 декабря на фирменном бланке КПИ заместителю председателя Совнаркома Дагестанской республики тов. Хошаеву о том, что зарплаты профессорам и стипендии студентам, не смотря на слияние вузов, не выплачиваются. Сохранилась и телеграмма Хашаева, отправленная в Киров, где располагался эвакуированный из столицы Наркомпрос РСФСР. Она датирована еще до получения записки В. М. Боровского – 28 ноября. Там сообщалось о том, что крымские работники два месяца не получают заработную плату и предлагалось открыть счета для выплаты.

Только через два месяца крымских переселенцев прикрепили в продуктовому магазину и выдали им карточки для получения продуктов и промышленных това-

ров, в том числе особо важных – свечей, мыла, спичек. Профессоров прикрепили к одной из столовых и выдали талоны на питание. Студенты также получали такие талоны, но на пайки в уменьшенной комплектации.

Крымские ученые влились в научно-педагогическую жизнь дагестанского вуза. Профессор В. М. Боровский стал заведующим кафедрой зоологии, профессор Е. Ф. Скворцов возглавил кафедру математики, доцент Ф. С. Загородских – кафедру марксизма-ленинизма. Он же вскоре возглавил партком вуза. Трудившиеся на историко-филологическом факультете крымские преподаватели А. И. Германович и Ф. С. Загородских были постоянными участниками Государственных выпускных экзаменационных комиссий. В архиве удалось найти многочисленные протоколы работы ГЭК, подписанные ими. Учебные планы были пересмотрены. Значительно были увеличены часы на начальную военную подготовку и физкультуру. Отдельным предметом читался курс «Великая Отечественная война советского народа», а с 1942/1943 учебного года вели курс политической экономии.

**- Война вносила свои коррективы в учебный процесс.**

- Враг рвался к Кавказу. Поэтому, в свободное время преподаватели и студенты строили укрепления на подступах к Махачкале. В эвакуации коллективу Крымского пединститута пришлось пережить еще один переезд. В связи с прорывом немецко-фашистских войск осенью 1942 года к Тереку и опасностью захвата Грозного было принято решение переместить Дагестанский пединститут им. Сулеймана Стальского в районный центр Касумкент, расположенный в 185 километрах от Махачкалы. В этом горном селе преподавателей и студентов поселили на квартирах у местных жителей. Дома были с земляными полами и не полностью отапливались. Занятия проходили во второй половине дня в местной школе. Кормили институтских организованно в столовой, по талонам, куда выстраивались большие очереди. Не хватало посуды, поэтому ели в несколько смен. А утром и вечером все собирались у громкоговорителя послушать сводки с фронтов.

**- И все же, Крымскому пединституту имени М.В. Фрунзе суждено было сохраниться как вузу.**

- 20 августа 1944 года его коллектив выдвинулся в обратный путь, в Симферополь. Сборами и организацией возвращения руководил исполняющий обязанности директора института В. М. Боровский. А уже в Крыму он не избежал репрессий, в частности за утрату архива пединститута, который был утерян во время многочисленных переездов и передачи вещей вуза на хранение. Поэтому, так важны любые сведения из истории нашего университета, которые сегодня удается найти.

*Пресс-служба КФУ.*

По словам спикера, дефицит строительных рабочих на рынке труда в Крыму сегодня составляет 10 тысяч человек. Работавшие в РК строительные компании из других регионов России, «неправильно рассчитали свои силы» при заходе на полуостров.

- Находясь на материке, они выиграли тендер в Крым, надеясь, что, придя сюда, найдут здесь строителей. Инженеров и технику эти компании привезли с собой, а людей, имеющих строительные рабочие специальности на рынке труда у нас, практически, нет, – сказал Константинов. И подчеркнул, что, во многом, из-за этого в Крыму очень низкие темпы жилищного строительства.

Одним словом, работы – печальный край. И уже очевидно, что без непосредственного участия самих крымчан, ее никто не сделает. И для этого, в первую очередь, нужны специалисты рабочих специальностей. Их готовят в структурных подразделениях среднего специального образования Крымского федерального университета имени В.И. Вернадского.

- В соответствии с задачами, поставленными Владимиром Владимировичем Путиным, министром образования и науки РФ Ольгой Васильевой и руководством КФУ, мы активно развиваем среднее профессиональное образование, уделяя особое внимание улучшению качества и расширению диапазона предоставления образовательных услуг, включая новые специальности, – подтвердила руководитель Дирекции по организации работы среднего профессионального образования КФУ Инна Ходыкина. – Более того, чтобы уже в следующем учебном году студенты колледжей осваивали профессии, которые являются наиболее актуальными и востребованными в Республике Крым, и в России в целом, мы начинаем процесс лицензирования новых рабочих специальностей, – добавила она.

Директор Бахчисарайского колледжа строительства, архитектуры и дизайна КФУ Галина Пехарь напомнила, что их учебное заведение сегодня готовит строителей, архитекторов, дизайнеров, специалистов газового хозяйства.

- Имея достаточно приличную базу, например, газового хозяйства, мы могли бы обучать специалистов для сферы ЖКХ. Планируем также готовить квалифицированных сантехников и электриков, а также выпускать мастеров по ремонту и обслуживанию жилищно-коммунального хозяйства, которые актуальны и востребованы по классификатору ТОП-50, – уточнила Галина Пехарь.

Как рассказал директор Техникума гидромелиорации и механизации сельского хозяйства КФУ Олег Зарипов, они обучают студентов специальности «механизация сельского хозяйства», которая входит в ТОП-50 наиболее востребованных профессий на рынке труда, утвержденных Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации. А также готовят специалистов по природоохранному обустройству территории, землеустройству и коммерции по отраслям.



## ТРЕБУЮТСЯ, ТРЕБУЮТСЯ, ТРЕБУЮТСЯ...

*Сегодня на полуострове специалисты рабочих профессий – на вес золота. О том, что Крым испытывает острый дефицит работников строительных специальностей, из-за чего возведение многих объектов отстает от утвержденных графиков, на днях сообщил журналистам в Симферополе глава Госсовета РК Владимир Константинов.*

- Но, для того, чтобы увеличить контингент учащихся, мы хотим открыть новые специальности, которые очень востребованы сегодня на рынке труда нашего района, в первую очередь. Планируем начать готовить специалистов по обслуживанию и ремонту двигателей и тех, кто будет работать в сфере компьютеризации. Рассчитываем, что овладев такими профессиями, молодежь сможет легко найти себе работу дома, не уезжая из региона, – сказал Олег Зарипов.

Как известно, сейчас на рынке труда в Крыму есть большая потребность в специалистах дошкольного образования и, в частности, в специалистах коррекционного образования, которые могли бы работать не только в школах, но и в детских санаториях, лагерях. Что, естественно, способствовало бы развитию туристического бизнеса в Крыму

По словам директора Экономико-гуманитарного колледжа ГПА КФУ Анны Седых, в их структурном подразделении планируется большой инновационный проект, направленный на развитие дистанционного и дошкольного образования, тесно связаный с информационными технологиями.

- Экономико-гуманитарный колледж – это единственное учебное заведение среднего профессионального образования в Крыму, в котором готовят социальных работников. Проанализировав потребность региона в молодых кадрах, мы пришли к выводу, что необходимо ввести новые специализации, такие как «информационная система» и «информатика». Стоит напомнить, что IT-специалисты сегодня востребованы везде, – сказала она.

Прибрежненский аграрный колледж Крымского федерального университета планирует лицензировать и открыть такие специальности, как «информацион-

ные системы и программирование», а также «сервис и туризм», которые будут выпускать специалистов по гостеприимству.

У директора Агропромышленного колледжа Ордена Трудового Красного Знамени агропромышленного колледжа КФУ Виктора Соченко и его коллег также есть свое видение решения проблемы дефицита специалистов рабочих профессий в Крыму. Они намерены открыть новые специальности по направлениям «пчеловодство», «земельно-имущественные отношения», «сервис домашнего и коммунального хозяйства», «управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)», «технология производства и переработки продукции растениеводства».

- Мы основываемся на реалиях сегодняшнего дня, – говорит Виктор Соченко. – И точно знаем, что есть, например, запрос Министерства сельского хозяйства нашей Республики на пчеловодов. Их никто сегодня в Крыму не готовит. И учебные заведения на юге Российской Федерации тоже, практически, не выпускают пчеловодов. А мы понимаем, как важно сегодня развивать это направление в аграрной отрасли полуострова.

- Для руководителей наших колледжей и техникума, заместителей по учебной работе, заместителей по воспитательной работе и методистов, мы уже провели семинар, на котором обсудили главные направления работы по открытию и лицензированию новых специальностей. И приняли решение – создать рабочую группу и учебно-методический совет СПО КФУ им. В.И. Вернадского, которые будут непосредственно заниматься этим вопросом государственной важности, – сообщила Инна Ходыкина.

*Пресс-служба КФУ.*

# ПАМЯТИ НИКОЛАЯ ВАСИЛЬЕВИЧА БАГРОВА

*В КФУ им. В.И. Вернадского прошла первая Всероссийская научная конференция «Первые Багровские чтения: «География в информационном мире», посвященная 80-летию со дня рождения академика, бессменного ректора Таврического национального университета, великолепного руководителя, неумолимого ученого, первого президента Крымского федерального университета Николая Васильевича Багрова.*



В ее открытии приняли участие министр образования, науки и молодежи Республики Крым Наталья Гончарова, ректор КФУ имени В.И. Вернадского Андрей Фалалеев, директор Таврической академии Игорь Воронин, декан географического факультета Борис Вахрушев, супруга первого Президента КФУ, кандидат географических наук Багрова Людмила Александровна.

Приветствуя гостей и участников конференции, и.о. ректора Крымского федерального университета имени В. И. Вернадского Андрей Фалалеев отметил, что Николай Васильевич Багров был гигантской величиной в научном мире и мире ректоров.

- Первый президент КФУ, общественный деятель, ученый, руководитель, политик — Николай Васильевич Багров — потенциально очень сильный человек, оставил после себя такое огромное наследие, которое мы обязаны сегодня сохранить и приумножить, - подчеркнул ректор КФУ, -

Его упорная и непрерывная работа, постоянное движение вперед, поиск новых идей, смыслов и философий, позволили расцвести университету до уровня центрального вуза региона, ведущего вуза страны и активного партнера на международном рынке. Я думаю, что Крымский федеральный университет первые свои три года существования безболезненно прошел именно благодаря мудрости Николая Васильевича и надеюсь, что мы будем держать планку, поставленную первым Президентом КФУ.

В свою очередь, директор Таврической академии КФУ Игорь Воронин обратил внимание на тот факт, что чем больше времени проходит с момента ухода из жизни Николая Васильевича Багрова, тем четче становится понимание масштабов величия его личности.

- Стоя у руля власти, Николай Васильевич отвоевал для полуострова статус не просто Республики, а Автономной Респу-

блики, — рассказал Игорь Воронин. — В университете он также на все 100 процентов отдавался работе и требовал от своих сотрудников того же.

Министр образования, науки и молодежи Республики Крым Наталья Гончарова отметила, что Николай Васильевич был человеком с большой буквы.

- Я искренне благодарна Николаю Васильевичу за то, что приходя к нему, я ни разу не уходила без решения вопроса, без совета или без правильной, непредвзятой критики. За последние годы плотного общения он стал для меня своеобразным ментором. И, наверное, самое главное для нас сегодня — это следовать тем традициям и устоям, которые привнес в образовательную жизнь Николай Васильевич, - сказала она.

Людмила Александровна Багрова - супруга первого президента КФУ, поблагодарила коллег Николая Васильевича, его друзей географов из разных регионов страны, учеников и последователей за организацию научной конференции.

- Николай Васильевич не просто прожил интересную жизнь. В ходе нее он сумел сформировать себя как ответственного организатора, думающего политика, разностороннего ученого, ректора и создателя. Его дела помогли создавать историю Крыма и университета. Он ушел от нас на очередном своем взлете, не успев многое воплотить в жизнь. Поэтому главной целью будущего поколения должна стать реализация этих планов, - подытожила она.

Тематика Всероссийской научной конференции «Первые Багровские чтения: «География в информационном мире» связана с одним из главных научных трудов Н.В. Багрова — монографией «География в информационном мире».

В рамках мероприятия состоялось мемориальное пленарное заседание «Мир идей и дел академика Н.В. Багрова» с показом фильма об известном крымском ученом и политике.

В конференции также приняли участие крымские географы, ученые из других регионов России, а также ученые из Австралии, Армении и Белоруссии. В целом, научное мероприятие собрало более 60 очных и заочных участников. Организована она была силами кафедры экономической и социальной географии и территориального управления и кафедры туризма географического факультета ТА КФУ, а также при поддержке отделения Русского географического общества в Республике Крым и Крымского отделения Ассоциации российских географов-обществоведов.

Завершилась конференция экскурсионной программой «Югобережная кругосветка». В ходе путешествия ее участники смогли познакомиться с крымскими городами, дворцами-музеями, храмами и другими достопримечательностями полуострова.

Пресс-служба КФУ.

# ЖДУТ МОЛОДЫХ И ТАЛАНТЛИВЫХ

*В продолжение Международного градостроительного форума в Connect Center года прошла Первая Крымская международная научно-практическая конференция на тему «Современные тенденции развития градостроительства в Российской Федерации». Об этом сообщил проректор по учебной и методической деятельности КФУ Владимир Курьянов.*



В ходе мероприятия состоялось обсуждение современных тенденций развития образования в отрасли с участием заместителя председателя Госкомнаследия РК Александра Жаворонкова, заместителя министра строительства и архитектуры Республики Крым Алексея Захарова, проректора МАРХИ по образованию в области градостроительства и урбанистики Михаила Шубенкова, проректора по учебной и методической деятельности Владимира Курьянова, профессорско-преподавательского состава Академии строительства и архитектуры КФУ, представителей профессионального сообщества и общественности.



Как отметил заместитель министра строительства и архитектуры Республики Крым Алексей Захаров, «в Крыму сейчас активно развивается архитектурно-строительная отрасль. И благодаря работам молодых талантливых специалистов, их свежему взгляду на архитектуру будущего, она и дальше будет развиваться, и способ-

ствовать созданию благоприятных условий для жизни населения полуострова».

Проректор по учебной и методической деятельности Владимир Курьянов в своем выступлении представил возможности университета по подготовке кадров для отрасли. Он отметил, что «подготовка высококачественных специалистов возможна только в условиях взаимодействия университета с органами государственной власти, бизнес-сообществом Республики Крым, выполнения конкретных актуальных проектов, участия работодателей в проектировании компетентностных моделей специалистов, образовательных программ».

Начальник управления развития образования КФУ Наталья Кармазина рассказала участникам конференции об особенностях практикоориентированного подхода к обучению в университете, реализации проектно-ориентированных программ и участия студентов, будущих градостроителей в конкурсах проектов и выполнении прикладных проектов, актуальных для отдельных ведомств Республики Крым.

Пресс-служба КФУ



## С 1 СЕНТЯБРЯ 2017 ГОДА ЛИЦА ПРИ ПРИЕМЕ В РОССИЙСКОЕ ГРАЖДАНСТВО БУДУТ ОБЯЗАНЫ ПРИНОСИТЬ ПРИСЯГУ

Федеральным законом от 29.07.2017 № 243-ФЗ установлено, что приносить присягу будут при приеме в российское гражданство, при восстановлении в гражданстве, а также по иным основаниям, предусмотренным законом или международным договором.



Присяга приносится лицом после принятия уполномоченным органом решения о приобретении этим лицом гражданства РФ.

### От присяги освобождаются:

- несовершеннолетние,
- недееспособные или ограниченные в дееспособности лица,
- неспособные вследствие ограниченных возможностей здоровья прочитать или произнести текст присяги и (или) собственноручно его подписать,
- иные лица в соответствии с решениями Президента РФ.

Порядок принесения присяги устанавливается Президентом РФ

Отказ лица от присяги является основанием отмены решения о приеме в гражданство.

Также решение о приобретении гражданства подлежит отмене, если заявитель сообщил заведомо ложные сведения в отношении обязательства соблюдать Конституцию РФ и законодательство РФ.

Помощник прокурора  
г. Симферополя  
А. В. Блохина

# ФАКУЛЬТЕТУ ПСИХОЛОГИИ – 15 ЛЕТ!

*В Таврической академии Крымского федерального университета имени В. И. Вернадского состоялось празднование 15-летнего юбилея факультета психологии, которое совпало с посвящением первокурсников в студенты.*



Сначала декан факультета психологии Евгений Черный рассказал собравшимся на юбилей гостям, студентам и преподавателям историю возникновения психологического факультета, отметив, что свою деятельность он начал больше двадцати лет назад. По его словам, все началось со сборных групп, в которых учились студенты с разных факультетов.

Помимо краткого исторического экскурса, декан поздравил всех с праздником, пожелав студентам найти себя в профессии.

– Наше пятнадцатилетие достаточно условное, потому что первые выпуски были еще в начале 90-х. Это был так называемый спецфакультет, на котором люди получали второе образование. Официально факультет стал именно факультетом 15 лет назад. Он действительно нашел свое лицо, мы выглядим самодостаточно. Не обособленно, но у нас есть все-таки свои особенности. Они заключаются в том, что мы отчасти гуманитарный факультет, отчасти социальный, отча-

сти естественный. Это делает нас немножко отличающимися от других, – отметил Евгений Черный. – Пожелания у меня всегда одни – найти себя в профессии, полюбить психологию, почувствовать, что это тебе нравится, и продвигаться дальше.

По мнению заместителя декана по воспитательной работе Василия Малкина, нынешним первокурсникам факультета психологии повезло вдвойне.

– В этом году их посвящение в студенты совпало с празднованием пятнадцатилетия нашего факультета. Мы традиционно передали им наш символ – букву «ПСИ», а они принесли клятву. Прошел также прекрасный концерт, на котором ребята выступили с музыкальными и вокальными номерами, показали видеоролики с приветствиями и поздравлениями. Также праздник включал в себя и научно-познавательную часть – были озвучены доклады об истории факультета и актуальных проблемах в областях общей психологии и психофизиологии, глубинной психологии и психотерапии, социальной психологии, – рассказал Василий Малкин.

– Я безумно рад, что поступил сюда и учусь уже третий год. Ни капли не жалею. Саму атмосферу, которая царит на факультете, можно назвать по-настоящему семейной. А еще я считаю, что студентам нужна удача. Учеба учебой, но если будет удача, тогда абсолютно все другое приложится, – признался студент 3-го курса факультета психологии Алексей Губин.

*Пресс-служба КФУ.*



## ТРАДИЦИЯ СТАРАЯ, А ГОСТИ - НОВЫЕ

*Академия биоресурсов и природопользования КФУ им. В.И. Вернадского пригласила в гости учащихся среднепрофессиональных образовательных учреждений и их родителей.*

По вузовской традиции осенний День открытых дверей в Академии был приурочен Дню работников сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности.

– Осенняя пора дает нам возможность познакомиться с сельскохозяйственным сектором экономики всех желающих, рассказать об одном из ведущих аграрных вузов Республики Крым, его перспективах и потенциале, – сообщил директор АБиП Олег Донец. – На Дне открытых дверей будущие студенты смогли непосредственно увидеть материально-техническую базу нашего учебного заведения, пообщаться с профессорско-преподавательским составом, узнать подробную информацию о специальностях и направлениях обучения, а также о правилах поступления.

В свою очередь заместитель директора АБиП Юрий Гербер отметил, что профориентационная работа и работа над популяризацией сельскохозяйственных специальностей ведется вузом на протяжении всего года.

– Дни открытых дверей мы проводим несколько раз в году, а вот выстраиванием отношений с потенциальными студентами занимаемся каждый день, – пояснил он. – Мы стараемся идти в ногу со временем и соответствовать потребностям обучающихся. В связи с этим, по направлению пищевых технологий у нас появился новый профиль – технология мяса и мясопродукта, по агроинженерии – технический сервис. Еще в планах развивать направление ветеринарной медицины посредством открытия параллельного направления подготовки – зоотехния.

*Пресс-служба.*