



Всероссийская студенческая олимпиада им. Н. И. Суса по специальности «Лесное хозяйство»

Д. Есков, С. Кабанов, Саратовский
государственный аграрный университет
им. Н. И. Вавилова

С 3 по 6 октября 2011 года на базе факультета природообустройства и лесного хозяйства Саратовского государственного аграрного университета им. Н. И. Вавилова прошло значимое событие — очередная, единственная в России VI Всероссийская студенческая олимпиада им. Н. И. Суса по специальности «Лесное хозяйство».

Идея проведения студенческой олимпиады возникла на нашем факультете в 2006 году, после того, как в России прекратилось проведение подобных мероприятий для студентов (похожие лесные олимпиады ежегодно проводилась на базе Брянской государственной инженерно-технологической академии). Цель олимпиады — развитие творческих способностей студентов, выявление и повышение их образовательного уровня в профессиональной области, выявление одаренной молодежи и формирование кадрового потенциала для исследовательской и производственной деятельности.

Количество вузов — участников олимпиады постоянно увеличивается. Олимпиада началась с двух-трех команд в 2006–2007 годах и достигла восьми в 2011. Сейчас одновременно соревнуются более 40 человек. Дело в том, что вузы, приславшие свои команды хотя бы раз, в дальнейшем участвуют в олимпиаде на постоянной основе, ежегодно добавляются и новые команды. Например, в прошлом году впервые участвовала команда БГИТА. Однако некоторые вузы, несмотря на неоднократные приглашения, пока не решаются принять участие в данном мероприятии.

В 2011 году олимпиада была посвящена Международному году лесов, провозглашенному Генеральной ассамблеей ООН, и 130-летию со дня рождения Николая Ивановича Суса — советского ученого, специалиста в области агролесомелиорации, заслуженного деятеля науки РСФСР, почетного академика Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина (ВАСХНИЛ), директора Всесоюзного научно-исследовательского института агролесомелиорации. На нашем факультете лесников готовят с 1922 года, и Н. И. Сус стоял у истоков подготовки специалистов для лесной отрасли. Он более 30 лет был первым деканом лесохозяйственного факультета и около 40 лет заведовал кафедрой лесомелиорации.

© Д. Есков / Саратовский ГАУ



Олимпиада по лесному хозяйству им. Н. И. Суса проводится в СГАУ с 2006 года. VI Всероссийская студенческая олимпиада в 2011 году была посвящена Международному году лесов и 130-летию со дня рождения этого ученого

Нам особенно приятно, что в Международный год лесов олимпиаду поддержали Всемирный фонд дикой природы (WWF), Министерство лесного хозяйства Саратовской области, Комитет охраны окружающей среды и природопользования Саратовской области, национальный парк «Хвалынский». Для оказания разнообразной помощи в организации и проведении мероприятия нами привлекаются волонтеры. Это студенты младших курсов специальности «Лесное хозяйство», некоторые из них впоследствии становятся участниками команд. Для волонтеров участвовать в олимпиаде не менее интересно и почетно, чем для самих участников.

В 2011 году в олимпиаде приняли участие восемь команд вузов, ведущих подготовку специалистов в области лесного дела: Марийского государственного технического университета (МарГТУ), Ульяновского государственного университета (УлГУ), Брянской государственной инженерно-технологической академии (БГИТА), Воронежской государственной лесотехнической академии (ВГЛТА), Нижегородской государственной сельскохозяйственной академии (НГСХА), Ижевской государственной сельскохозяйственной академии (ИжГСХА), Пензенской государственной сельскохозяйственной академии (ПГСХА), Саратовского государственного аграрного университета им. Н. И. Вавилова (СГАУ). Среди них как «старожилы», участвующие ежегодно начиная с самой первой олимпиады, — Ульяновск, так и новички — Брянск.

© Д. Есков / Саратовский ГАУ



В VI Всероссийской олимпиаде принимали участие более 40 студентов и руководители команд из восьми вузов России, осуществляющих подготовку специалистов в области лесного дела



© Д. Есков / Саратовский ГАУ



Глазомерная таксация и описание напочвенного покрова — один из обязательных практических конкурсов олимпиады им. Н. И. Суся

Команды, традиционно состоящие из четырех студентов (3–5 курсов) и одного преподавателя, соревновались между собой в теории и практике ведения лесного хозяйства по шести направлениям: экология леса, учет лесного фонда и ГИС-технологии, лесомелиорация, лесоуправление и экономика отрасли, лесовосстановление, лесопользование и рубки леса.

Как и в прошлые годы, программа олимпиады включала два основных этапа: теоретический (индивидуальное компьютерное тестирование) и полевой (на опытных лесных объектах Вязовского учебно-опытного лесхоза). Теоретическая программа была дополнена организаторами новыми заданиями в области лесной пирологии. В полевом этапе появилось новое командное задание по современным информационным технологиям, связанное с умением пользоваться системами глобального позиционирования (GPS). Лучше всех с этим заданием справились студенты из Нижнего Новгорода, получив за это награду в номинации «GPS-прорыв». В номинации «Глаз-алмаз» по глазомерному определению лесоводственно-таксационных показателей древостоев самой профессиональной оказались новички — команда Брянска. И это не случайно, ведь у ребят имеется значительный опыт работы на заповедных территориях Брянской области.

Мы считаем, что участники олимпиады обязательно должны соревноваться не только в знаниях, но и в их практических действиях. Тем более университет имеет для этого прекрасную базу — Вязовский учебно-опытный лесхоз с дендрарием, насчитывающим более 150 видов древесно-кустарниковых растений, в том числе редких. Формировать базу вопросов олимпиады имеют возможность ведущие преподаватели кафедр лесной направленности — «Лесоводство и лесная таксация», «Механизация лесного хозяйства и лесомелиорации».

Помимо базовой части в конкурсную программу обязательно включаются и другие конкурсы на мастерство владения бензомоторными пилами и топорами. Большой интерес всегда вызывает конкурс капитанов с бензомоторными пилами, когда нужно на время собрать и завести пилу, а потом выпилить из окоренного ствола лесохозяйственный столб (включая скаты и шеку). Данный этап всегда выявлял настоящих профессионалов и наиболее сплоченные, дружные команды. В связи с катастрофическими пожарами 2010–2011 годов в конкурсе капитанов мы заменили бензомоторные пилы и топоры на мотопомпу. В этот раз конкурс заключался в демонстрации молодыми специалистами знаний и умений тушения лесного пожара. Ребятам требовалось привести в рабочее состояние мотопомпу высокого давления

© Д. Есков / Саратовский ГАУ



Студенты ВГЛТА Сергей Белоусов, Илья Журихин, Людмила Никитченко выполняют задание по GPS-навигации (2011 год)

© Д. Есков / Саратовский ГАУ



Участники соревнуются в конкурсе капитанов — нужно собрать, отрегулировать и завести бензопилу (2008 год)

© Д. Есков / Саратовский ГАУ



Студенты ВГЛТА Сергей Ткачев и Светлана Беляева изготавливают лесохозяйственный столб (2009 год)

и залить водой очаг возгорания. Мастер-класс по обращению с мотопомпой провел директор Вязовского лесхоза Игорь Голубев, показав перед этим созданную на базе лесхоза пожарно-химическую станцию с диспетчерским пунктом и современной противопожарной техникой и оборудовани-



© Д. Есков / Саратовский ГАУ



К проведению олимпиады обязательно привлекаются производственники. Директор Вязовского учебно-опытного лесхоза СГАУ И. В. Голубев проводит инструктаж по работе с мотопомпой высокого давления

© Д. Есков / Саратовский ГАУ



Для ликвидации лесного пожара, важно не только вовремя его обнаружить, но и как можно скорее до него добраться. Именно это и делает капитан команды СГАУ Никита Дягилев

© Е. Самсонов / Саратовский ГАУ



Семинары WWF пошли на пользу преподавателям вузов. Доцент С. В. Кабанов проводит викторину по разделам учебного пособия «Основы устойчивого лесопользования»

ем. Победителем конкурса капитанов стал студент 5 курса НГСХА Денис Слепнев. Специальная награда в номинации «Огонь не пройдет» была присуждена капитану команды СГАУ Никите Дягилеву, который получил в подарок ранцевый пожарный опрыскиватель.

Кульминацией олимпиады стала викторина «Устойчивое лесопользование» по разделам известного учебного пособия «Основы устойчивого лесопользования»¹, изданного WWF России для специалистов в области лесного дела. Его бесплатно получили почти все студенты вузов — участников олимпиады, и оно уже широко используется в образователь-

ном процессе. Считаем, что устойчивое лесопользование — это основа будущего лесного хозяйства России. Посредством данной викторины планировалось выявить сильнейшего участника по данной сложной теме. Студентам задавали вопросы о развитии устойчивого лесопользования в стране и в мире, о практике сохранения биоразнообразия при лесопользовании, об экологических и экономических основах лесопользования, о социальной роли лесов, социальных аспектах использования недревесных ресурсов леса и т. п. При этом нужно было не только дать ответ как можно быстрее, но и обосновать его. Мы не ожидали, что викторина вызовет у студентов такой большой интерес. Мероприятие продолжалось больше 3 ч. В перерывах студенты смогли проверить свои знания специальных предметов, таких как почвоведение, дендрология, древесиноведение, охотоведение и др., поучаствовав в специальных миниконкурсах. В результате долгой и упорной борьбы выяснилось, что к ведению устойчивого лесопользования наиболее подготовлена команда из

Брянска. Второй была команда из Нижнего Новгорода, третьей — из Ульяновска. Все участники получили в подарок литературу, изданную WWF России.

Задания викторины оказались непростыми: в частности, сложность у студентов вызывали аспекты устойчивого лесопользования, связанные с сохранением биоразнообразия, выделения участков и элементов ключевых биотопов. Не на все вопросы они знали точные ответы, но думали, предлагали различные варианты (и правильные, и неправильные), высказывали свое мнение, обсуждали и дополняли ответы друг друга. Подобная форма проведения викторины очень интересна, значительно оживляет олимпиаду, делает мероприятие более творческим и будет использоваться в дальнейшем.

Придумать и провести викторину нам помогли идеи и знания, полученные на научно-методическом семинаре по устойчивому лесопользованию, организованном WWF России в мае 2010 года на

базе Псковского модельного леса².

Не была забыта и тематическая культурная программа для гостей, проведены экскурсии в университетском центре подготовки пожарных и спасателей, а также по музею СГАУ, где они узнали подробности жизни Николая Ивановича Вавилова, посмотрели фильм о великом ученом. Участники побывали на набережной космонавтов, в парке Победы на Соколовой горе, в городском парке.

© Д. Есков / Саратовский ГАУ



Тушение лесных пожаров, даже искусственных, — работа для настоящих мужчин. Капитан команды МарГТУ магистрант Максим Иглаев в конкурсе «Огонь не пройдет» выглядел достойно

© Д. Есков / Саратовский ГАУ



Викторина «Устойчивое лесопользование» заставляет не только давать правильный ответ, но и аргументировать его

¹ <http://www.wwf.ru/resources/publ/book/364>

² <http://www.wwf.ru/resources/news/article/6642>



6 октября жюри Всероссийской олимпиады, в которое вошли все руководители команд и ответственные за конкурсную программу преподаватели, подвели итоги и наградили победителей в торжественной обстановке. На закрытии олимпиады присутствовали студенты факультета природообустройства и лесного хозяйства, проректор по учебной работе СГАУ, председатель жюри С. В. Ларионов, министр лесного хозяйства Саратовской области А. В. Ганькин, вручивший ценные призы и подарки от министерства.

В общем зачете первой стала команда НГСХА, которая и увезла домой кубок победителя олимпиады. Кстати, кубок достался этому вузу во второй раз (команда побеждала в III олимпиаде). Вторыми были хозяева олимпиады — команда лесников СГАУ. Почетное третье место — у представитель МарГТУ.

В личном зачете сильнейшими лесниками среди всех участников стали: 1-е место и золотая медаль — Николай Колесников (СГАУ), 2-е место и серебряная медаль — Денис Слепнев (НГСХА), 3-е место и бронзовая медаль — Владислав Вечеров (БГИТА).

Лучшими в направлениях олимпиады были следующие участники:

Илья Мельниченко (СГАУ) — учет лесного фонда и ГИС-технологии;

Александр Тюрин (БГИТА) — экология леса;

Илья Журихин (ВГЛТА) — лесовосстановление;

Сергей Бродников (МарГТУ) — лесомелиорация;

Евгений Пашков (ИжГСХА) — лесопользование;

Сергей Кольцов (УлГУ) — лесопользование и экономика отрасли.

Специальными почетными грамотами отмечены самая юная участница олимпиады — студентка 3 курса МарГТУ Евгения Наумова и неоднократный участник олимпиады — студент 5 курса ПГСХА Евгений Фомин, впервые участвовавший еще студентом 3 курса.

Все участники и руководители команд получили сувениры от WWF России и национального парка «Хвалынский», а также подарки от СГАУ с символикой университета и олимпиады. Все без исключения команды показали на олимпиаде хорошие знания по изучаемым лесным дисциплинам.

Мы и в дальнейшем будем проводить олимпиаду на базе нашего университета. Считаем, что у специалистов лесного

хозяйства, а теперь и лесного дела обязательно должны быть свои олимпиады и профессиональные конкурсы, чтобы будущие инженеры и бакалавры могли проверить не только знания, но и продемонстрировать практические умения. Ведь такой особенной и необычной отрасли не нужны теоретики без практической подготовки. Сегодня лесному хозяйству России для устойчивого развития требуются специалисты высокого, качественно нового уровня. Молодые профессионалы с помощью подобных олимпиад могут и оценить, и подтвердить уровень своей подготовки. С другой стороны, преподаватели лесных дисциплин, подготавливая студентов к конкурсам, работая в жюри, обмениваясь друг с другом опытом и знаниями, самосовершенствуются, приобретают опыт, развиваются профессионально. Благодарим руководство нашего университета за моральную и материальную поддержку олимпиады.

Считаем, что подобных олимпиад в России должно быть больше. Надеемся и на то, что лесные предприятия России не останутся в стороне и помогут нам в проведении таких мероприятий. Возможно, тогда и жить будет интереснее. Ждем всех в 2012 году на VII олимпиаду, которая будет посвящена 90-летию факультета природообустройства и лесного хозяйства. Желаем участникам Всероссийской студенческой олимпиады им. Н. И. Суся здоровья, новых знаний, достижений и открытий в области лесного дела.

© Д. Есков / Саратовский ГАУ



Без призов и подарков не обходится ни одна олимпиада. Сувениры и издания WWF, бесплатно предоставленные фондом для награждения победителей VI олимпиады (2011 год)

Мнения наставников

А. И. Миленин, доцент кафедры лесоводства, лесной таксации и лесопользования ВГЛТА

Команды лесного факультета ВГЛТА дважды принимали участие в олимпиаде — в 2009 и 2011 годах. Студенческие олимпиады — это наиболее высокая ступень учебного процесса. При правильной организации олимпиад участие в них позволяет студентам повысить свой профессиональный и интеллектуальный уровень, а преподавателям выявить сильные и слабые стороны учебного процесса. Студенты лесного факультета ВГЛТА постоянно участвуют в различных состязательных мероприятиях (областных, региональных, всероссийских и международных). Участие в олимпиадах учитывается при оценке работы вуза и вместе с другими показателями влияет на его рейтинг.

Лесные олимпиады в СГАУ хорошо спланированы и организованы. Организаторы — преподаватели кафедр — используют новейшие методики, придумывают конкурсы с использованием современной противопожарной техники,

ГИС- и GPS-технологий. Программа олимпиады сложная и насыщенная, поэтому участие в ней важно и необходимо в целях совершенствования учебного процесса и повышения качества подготовки студентов по специальности «Лесное хозяйство», а теперь и по направлению подготовки «Лесное дело».

Познавательна и интересна культурная программа олимпиады. Студенты-лесники посещают музей СГАУ — одного из ведущих сельскохозяйственных вузов России. Ведь его история уникальна — здесь работал всемирно известный, выдающийся ученый Николай Иванович Вавилов, российский генетик, растениевод, географ, автор закона гомологических рядов в наследственной изменчивости организмов, создатель учения о мировых центрах происхождения культурных растений. В 2012 году отмечается 125-летие со дня его рождения. Интересны экскурсии в парк Победы на Соколовой горе и в природный парк «Кумысная поляна».

Немаловажная положительная сторона олимпиады — новые знакомства, дружеские встречи, обмен впечатлениями



ми и опытом. По единодушному мнению студентов, которые неоднократно становились призерами, олимпиада дала им новые знания, научила работе в команде, расширила общий кругозор.

Д. А. Корепанов, д-р с.-х. наук, профессор, заведующий кафедрой лесоводства и лесных культур, Д. А. Поздеев, канд. с.-х. наук, доцент кафедры лесоустройства и экологии ИжГСХА

Студенты и преподаватели лесохозяйственного факультета ИжГСХА считают участие во Всероссийской студенческой олимпиаде, проходящей в СГАУ, значимым мероприятием. Олимпиада организована на высоком уровне. Разработанные задания увлекательны и позволяют участникам продемонстрировать не только свои знания и эрудицию, но и смекалку. Участвовать в олимпиаде студентам ИжГСХА непросто — лесорастительные условия Саратовской области значительно отличаются от привычных для них. Это снижает их баллы за полевой этап конкурса.

Уже не первый год наши студенты являются участниками данной олимпиады. Как правило, в команду попадают те, кто достойно проявил себя в учебе и активно занимается научно-исследовательской работой. Участие в мероприятиях подобного масштаба для студентов — это также возможность проявить настойчивость, коммуникабельность, что, безусловно, поможет им в будущей профессиональной деятельности. Преподаватели, участвующие в олимпиаде, общаясь с коллегами, обмениваются опытом и находят общие темы для сотрудничества. Многие методики, с которыми мы знакомимся на олимпиаде, используются в профессиональной деятельности преподавателей, особенно при проведении учебных практик по специальным дисциплинам. Новейшей и самой интересной для внедрения оказалась методика проведения викторины «Устойчивое лесопользование».

Все студенты, участвовавшие в олимпиаде, работают сегодня в лесном хозяйстве. При этом двое учатся в аспирантуре, один успешно окончил магистратуру. Даже есть примеры удачных браков: одна из участниц нашей команды познакомилась во время олимпиады со студентом из Нижнего Новгорода и вышла за него замуж.

О. М. Конюхова, канд. биол. наук, доцент кафедры лесной селекции, заместитель декана по науке факультета лесного хозяйства и экологии МарГТУ

Участие в единственной в России олимпиаде для студентов-лесников — это уникальная возможность оценить уровень современных лесных образовательных программ. На мой взгляд, олимпиада — неотъемлемая часть учебного процесса, которая развивает творчество и коммуникабельность участников, как студентов, так и преподавателей. Факультет лесного хозяйства является старейшим в МарГТУ, поэтому в любых олимпиадах, связанных с лесным и лесопарковым хозяйством, он просто обязан принимать участие, дабы поддерживать рейтинг одного из лучших факультетов. Факультет природообустройства и лесного хозяйства СГАУ готовит специалистов лесного профиля с 1922 года. В наших вузах давно сформировались свои школы, они чем-то похожи, чем-то различаются. Тем и интереснее нам соревноваться.

На олимпиаде студенты получают бесценный опыт, соревнуясь с лучшими студентами из других вузов, уже «без пяти минут» специалистами. Кроме того, они проверяют свои теоретические знания по специальным дисциплинам

с помощью тестов и в предложенных практических заданиях по ГИС-технологиям, экологии, лесному делу и т. п. Поездки на олимпиаду позволяют нам завязывать и поддерживать теплые дружеские отношения с участниками из других вузов. Практически все преподаватели и студенты, принимавшие участие в олимпиаде, сдружились и продолжают общение через Интернет.

В основном все студенты — участники олимпиад продолжают учиться или успешно работают в лесном хозяйстве. Многие из них поступают в аспирантуру, так как являются специалистами высокого уровня, конкурентоспособными, отлично владеющими лесными знаниями и умениями применять их на практике.

В своей профессиональной деятельности я использую некоторые приемы, методики и задания с олимпиады. Все это необходимо для подготовки конспектов лекций, творческих индивидуальных заданий, докладов и научных выступлений.

Е. А. Мариничев, канд. с.-х. наук, доцент, заведующий кафедрой лесоводства и лесовосстановления, ответственный по НИРС факультета лесного хозяйства НГСХА

Факультету лесного хозяйства НГСХА нет и 20 лет, но за такой, сравнительно небольшой, срок уже достигнуты значительные результаты — большинство работников лесной сферы и озеленения Нижегородской области получило высшее образование на нашем факультете. Многие из них успешно трудятся в лесничествах, лесоустроительных предприятиях, лесном реестре, Центре защиты леса, не редко занимая руководящие посты в отрасли, например руководитель Департамента лесного хозяйства Нижегородской области Н. И. Горелов. Немалая заслуга в успехах выпускников принадлежит профессорско-преподавательскому составу факультета лесного хозяйства. Преподавателями ставится и реализуется основная цель — создание условий для всестороннего интеллектуального и профессионального развития студентов.

Олимпиада им. Н. И. Суса по специальности «Лесное хозяйство», проводимая СГАУ с 2006 года, — прекрасный повод проверить полученные за годы обучения знания, а также собрать вместе, познакомить и сплотить молодые интеллектуальные ресурсы российской лесной отрасли. Именно поэтому НГСХА с удовольствием отзывается на приглашения на олимпиаду. Не стал исключением и 2011 год.

По словам студентов нашей команды Дениса Слепнева, Алексея Грачева, Альбины Юмадиловой, Евгения Круглова, вместе со своими будущими коллегами из различных вузов России они с интересом и азартом проходили нелегкие теоретические и практические испытания. И только упорная борьба, глубокие знания и хорошие профессиональные навыки позволили нашей команде выиграть кубок победителя во второй раз (первый был завоеван на III олимпиаде). Все студенты считают, что данная олимпиада дает возможность оценить уровень знаний и правильность выбора профессии. Именно поэтому большинство участников олимпиад после завершения обучения остаются в отрасли.

Несомненно, каждая встреча на олимпиаде полезна не только студентам, но и преподавателям. На таких мероприятиях всегда происходит обмен опытом, обсуждение новых лесохозяйственных нормативов отрасли, передовых технологий. Подготовка к ответственным конкурсам вдохновляет нас совершенствовать методики преподавания дисциплин, обновлять лекционный материал и содержание практических занятий. Все это необходимо для расширения на-



учного кругозора студентов и эффективного закрепления профессиональных знаний.

После окончания обучения судьба участников олимпиады складывается по-разному. Есть примеры удачного трудоустройства в структуру Департамента лесного хозяйства Нижегородской области, где трудятся Илья Замотаев, Дмитрий Садов, Павел Васяев и др. Некоторые (Андрей Скоков, Андрей Сенин, Александр Леонтенков, Александр Корепанов) остановили свой выбор на Центре защиты леса. Департамент Приволжского федерального округа также не остался без победителей олимпиады им. Н. И. Суса (Андрей Воробьев). Роман Воробьев приглашен для обучения в аспирантуре и работы в Российскую академию наук. Елена Захарова успешно совмещает научную и производственную деятельность: работает преподавателем кафедры лесных культур на родном факультете, подготовила к защите кандидатскую диссертацию, при этом успешно справляется с должностью заместителя руководителя лесного предприятия.

Факультет лесного хозяйства гордится такими успехами. В этом есть заслуга и дружелюбного нам факультета природообустройства и лесного хозяйства СГАУ, который организацией данной олимпиады вселяет уверенность в будущих специалистов лесного хозяйства.

А. А. Володькин, канд. с.-х. наук, доцент кафедры растениеводства и лесного хозяйства ПГСХА

Наш вуз осуществляет подготовку студентов по специальности «Лесное хозяйство» с 2006 года. Участие в данной олимпиаде позволяет студентам демонстрировать навыки и умения в лесохозяйственной деятельности, получать новые и углублять имеющиеся знания, необходимые для успешной профессиональной деятельности, сравнивать свои знания и умения, оценивать себя как специалиста. У студентов появляется превосходный шанс самореализации, возможность ознакомиться с современными методами, узнать новые источники информации, которые могут быть полезны в будущем. Кроме того, студенты и преподаватели могут познакомиться со своими увлеченными коллегами-лесниками.

Дух соревнования придает новые силы, студенты стараются мыслить неординарно. После участия в столь серьезном мероприятии они становятся более уверенными в себе. В конечном итоге олимпиада помогает учащимся определить сферу будущей деятельности. От этого зависит их дальнейшая профессиональная судьба. Приобретается богатый опыт общения с коллегами, повышается авторитет участника олимпиады среди однокурсников и преподавателей. Студенты, работая несколько дней в одной команде, продолжают дружить. Яркими впечатлениями о проведенных олимпиадах делятся не только студенты, но и преподаватели.

Преподаватели, выезжающие на олимпиаду в качестве руководителей команд, знакомятся с методами преподавания специальных дисциплин в других вузах, обмениваются опытом. Во время олимпиады они видят, как раскрываются способности студентов. Полученные результаты всегда способствуют совершенствованию существующих и внедрению новых программ обучения. В учебном процессе мы все чаще используем тестирование, GPS-навигаторы, задания по закладке пробных площадей, отводу лесосек и лесокультурных площадей.

Считаем, что СГАУ нужно смелее распространять уникальный опыт проведения олимпиады, в частности размещать на своем сайте больше олимпиадных заданий. Всем студентам было бы интересно поработать над нетривиальными задачами.

Ю. А. Лебедева, старший преподаватель кафедры лесного хозяйства УлГУ

Сотрудничество университета с СГАУ началось задолго до участия нашей команды в олимпиаде студентов по специальности «Лесное хозяйство». В 2005 году саратовские студенты-лесники участвовали в работе Международной интенсивной программы в рамках Итало-российского института экологических исследований и образования, после чего и завязалась между нашими университетами тесная дружба.

Участие в профильных олимпиадах по специальностям и направлениям подготовки является очень важной составляющей современного образовательного процесса, поскольку позволяет преподавателям вузов периодически обновлять профессиональными навыками, а студентам налаживать неформальное общение среди будущих коллег.

Все это способствует глобализации студенческого и преподавательского сообщества.

Практически все участники команд от нашего университета после окончания вуза либо нашли работу по специальности, либо освоили смежные профессии. В настоящее время из 14 студентов, участвовавших в олимпиаде, четверо обучаются на 5 курсе, шестеро работают в структурных подразделениях Министерства лесного хозяйства, экологии и природопользования Ульяновской области (из них четверо параллельно продолжают обучение в аспирантуре по специализациям «Ботаника» и «Экология»).

Уже после первого участия в олимпиаде наш факультет начал активно

внедрять в учебный процесс систему интерактивного тестирования остаточных знаний студентов. Это и по сей день позволяет нам избегать предвзятости приема зачетов и экзаменов в периоды сессии и стимулировать студентов к более глубокому изучению профилирующих предметов.

Мнение участников команд ПГСХА 2010 и 2011 годов А. В. Кочемазова, Д. Ю. Родионова, А. В. Ерютина, Е. А. Фомина, Е. А. Пашкова

Для нашего вуза важно участвовать в данной олимпиаде, чтобы студенты могли продемонстрировать и проверить свои знания, показать уровень подготовки в вузе. Учебному заведению олимпиада дает импульс к дальнейшему развитию и самосовершенствованию личности студента. Участие в подобных мероприятиях обогащает опыт. Благодаря олимпиаде оцениваются полученные знания и выявляются пробелы в изучении специальных дисциплин. На производственной практике и в учебном процессе очень часто встречаются вопросы, которые были заданы на олимпиаде. Олимпиада — это хорошая школа.

Нам было интересно посетить СГАУ и учебно-опытный лесхоз, осмотреть город Саратов и познакомиться со студентами других вузов. Благодаря олимпиаде многие определились с выбором специализации, выявили сферы интересов и решили продолжить работу в лесном хозяйстве Пензенской области.

