



РЕШЕНИЕ УЧЕНОГО СОВЕТА

25 февраля 2015 г.

№6

Перспективы развития института
природообустройства имени А.Н. Костякова

Заслушав и обсудив доклад директора института А.С. Апатенко и сообщение председателя учебно-методической комиссии Е.В. Неискашовой ученый совет отмечает, что институт осуществляет организационную и практическую работу по подготовке специалистов, бакалавров, магистров и аспирантов, проведению научно-исследовательской деятельности, проводит работу по укреплению материально-технической базы и расширению связей с предприятиями АПК и другими организациями.

В состав института природообустройства имени А.Н. Костякова входят три факультета: природообустройства и водопользования; гидротехнического, агропромышленного и гражданского строительства; техносферной безопасности, экологии и природопользования, на которых обучаются 2982 студентов, 222 магистрантов, 56 аспирантов из 75 регионов России.

В институте обучается 209 студентов из 16 стран мира, в том числе из дальнего зарубежья – 99 чел. (из КНР - 86 чел.), а из ближнего зарубежья – 106 чел. (из Республики Беларусь – 90 чел.).

В соответствии с ФГОС-3, обучение проходит по 9 направлениям, 2 специальностям и 21 магистерской программе.

В состав факультетов входит 17 кафедр, в том числе 13 выпускающих, все кафедры по своему составу ППС более 10 шт.ед. Общая численность профессорско-преподавательского состава в институте составляет 247 человек, из них 35 докторов наук (14%) и 132 кандидат наук (53%). 94,7 % преподавателей являются штатными, а 43,3 % работают на ставку и более. Количество штатных преподавателей с ученой степенью или званием доцента в возрасте до 35 лет – 16 человек, с ученой степенью доктора наук или званием профессора в возрасте до 50 лет – 3 человека. Средний возраст преподавателей института – 56 лет.

В настоящее время по всем направлениям обучения начинается переход на стандарты ФГОС 3+. На всех факультетах осуществляется ускоренная подготовка бакалавров на базе среднего специального образования.

В 2014/2015 учебном году предполагается выпустить 700 специалистов, бакалавров и 95 магистров. В 2013/2014 году было выпущено 336 специалистов и бакалавров, из которых 59 закончили институт, с отличием и 47 магистров, из которых 16 получили диплом с отличием.

Деканаты внимательно отслеживают успеваемость студентов и своевременно принимают меры к неуспевающим студентам.

Аспирантская подготовка ведется по 5 направлениям и 16 программам. В институте обучаются 56 аспирантов. Эффективность аспирантуры за 5 лет, составляет 54,7%.

С 1988 г. в университете, а сегодня в институте активно функционирует учебно-методическое объединение высших учебных заведений Российской Федерации по образованию в области природообустройства и водопользования. В УМО входит более 60 вузов, в том числе 9 аграрных, 3 федеральных и 3 классических университета, более 40 технических и технологических университетов. В прошлом году УМО совместно с факультетами проводило конкурсы выпускных квалификационных работ, оценочных средств, учебной литературы, научно-методические конференции преподавателей вузов – членов УМО, заседания Совета УМО.

Институт достаточно активно проводит учебно-методическую работу, за последние пять лет нашими преподавателями издано 84 учебников и учебных пособий с грифом УМО, 47 монографий, 128 статей (в 2014 г.) в журналах рекомендованных ВАК.

В выполнении НИР принимали участие следующие кафедры: гидротехнического строительства; комплексного использования водных ресурсов и гидравлики; мелиорации и рекультивации земель; организации и технологии строительства объектов природообустройства; гидрологии, геологии и регулирования стока; оснований и фундаментов, строительства и экспертизы объектов недвижимости; информационных технологий в строительстве.

Общий объем финансирования научно-исследовательских работ в прошлом году, составил 26,4 млн. руб., по следующим тематикам «Разработка и доработка правил использования водных ресурсов водохранилищ», «Информационное обеспечение деятельности комиссий по регулированию и безопасности режимов наполнения водохранилищ ГЭС» и др.

Вместе с тем, в институте отмечены, следующие замечания: вопросы по профориентации решаются не достаточно эффективно; на сайте Университета информация об институте не полностью отражена; не достаточно активно и не равномерно среди факультетов ведётся работа по заключению хоздоговоров и участию в конкурсах на проведение НИОКР; слабо привлекаются к участию в выполнении НИР по контрактам и хозяйственным договорам молодые преподаватели и аспиранты; недостаточная оснащённость учебного процесса по критериям ФГОС-3+ современным учебным оборудованием, лабораторными комплексами и приборами.

Ученый совет постановляет:

1. Принять к сведению информацию директора института природообустройства имени А.Н. Костякова А.С. Апатенко.

2. Представить предложения по повышению эффективности профориентационной работы преподавателями института.

Отв.: Апатенко А.С., деканы и зав. кафедрами института.

Срок – до 16.03.2015 г.

3. Продолжить работу кафедр по формированию основных образовательных программ и комплектованию учебно-методических комплексов дисциплин, рабочих программ реализуемых на базе ФГОС - 3+.

Отв.: Апатенко А.С., деканы и зав. кафедрами института.

Срок – до 01.09.2015 г.

4. В рамках аккредитованных направлений, разработать новые востребованные на рынке образовательных услуг программы для подготовки магистров.

Отв.: Апатенко А.С., деканы и зав. кафедрами института.

Срок – до 15.04.2015 г.

5. Подготовить предложения по процедуре проведения конкурсов выпускных квалификационных работ, включая конкурсы дипломных проектов бакалавров и специалистов, а также магистерских диссертаций, в том числе с привлечением работодателей.

Отв.: Апатенко А.С., деканы и зав. кафедрами института.

Срок – до 15.04.2015 г.

6. Закончить ремонт и оснащение оборудованием кафедры инженерной химии в 29 корпусе Университета к новому учебному году.

Отв.: Сторчевой В.Ф., Шевцов Е.П., Апатенко А.С., Улюкина Е.А.

Срок – до 01.09.2015 г.

7. Разработать план размещения в 28 корпусе Университета объединенной кафедры физики.

Отв.: Сторчевой В.Ф., Шевцов Е.П., Апатенко А.С., Ковалев В.П.

Срок – до 16.03.2015 г.

8. Подготовить предложения по модернизации и обновлению лабораторий современным учебным оборудованием, лабораторными комплексами и приборами в соответствии с требованиями ФГОС.

Отв.: Апатенко А.С., деканы и зав. кафедрами института.

Срок – до 01.04.2015 г.

9. Доработать и своевременно обновлять актуальную информацию по институту на сайте Университета.

Отв.: Апатенко А.С., деканы и зав. кафедрами института.

Срок – постоянно

10. Организовать на базе выпускающих кафедр совместно с деканатами занимательно-познавательные кружки с целью привлечения школьников и студентов колледжей.

Отв.: Апатенко А.С., деканы и зав. кафедрами института.

Срок – до 01.10.2015 г.

11. Подготовить предложения и план по активизации участия ППС института в различных конкурсах по выполнению НИОКР.

Отв.: Апатенко А.С., зам. деканы по науке и практике, зав. кафедрами института.

Срок – до 01.04.2015 г.

12. Согласно регламенту подготовить предложения по открытию направления подготовки «Мелиорация и водное хозяйство» (Группа направлений подготовки и специальностей: Сельское, рыбное и лесное хозяйство).

Отв.: Галямина И.Г., Апатенко А.С., Корнеев И.В., Дубенок Н.Н., Пчёлкин В.В..

Срок – до 01.04.2015 г.

13. Создать рабочую группу по интеграции научных исследований Института природообустройства имени А.Н. Костякова, факультета почвоведения, агрохимии и экологии и факультета агрономии и биотехнологии.

Отв.: Голубев А.В., Апатенко А.С., Кирюшин В.И., Платонов И.Г., Корнеев И.В., Матвеев А.С.

Срок – до 20.04.2015 г.

Контроль за исполнением настоящего решения возложить на проректора по учебной работе В.Ф. Сторчевого.

Заместитель председателя совета

Ученый секретарь

Л.И. Хоружий

А.В. Овчинников