

**Ректор С. М. Вдовин поставил перед коллективом университета задачи на
2013/14 учебный год**

28 августа в университете состоялось расширенное заседание ученого совета, на котором ректор С. М. Вдовин представил доклад о задачах на 2013/14 учебный год. Участие в заседании принимал заместитель Председателя Правительства РМ – министр промышленности, науки и новых технологий А. И. Седов. Учитывая важность повестки дня, наряду с членами ученого совета присутствовали также руководители структурных подразделений вуза, в том числе заведующие кафедрами факультетов и институтов. Основные положения доклада ректора читайте далее.

«Главные приоритеты нашей работы мы определяем в условиях проходящей масштабной модернизации всей системы образования и серьезных трансформаций в развитии высшей школы. Стратегические ориентиры нашего развития определены Президентом России В. В. Путиным, Главой РМ В. Д. Волковым. С 1 сентября вступает в силу новый федеральный закон об образовании. Это этапное событие в жизни страны и всей системы образования. Нашему коллективу необходимо сделать все для того, чтобы он эффективно применялся на всех стадиях учебного процесса, в повседневной вузовской жизни», – отметил ректор в начале выступления. Далее Сергей Михайлович перешел к рассмотрению задач в различных сферах деятельности вуза.

Образовательная деятельность

Как и всегда, задачи в сфере образовательной деятельности были озвучены ректором одними из первых.

Обращаясь к участникам расширенного заседания ученого совета, С. М. Вдовин подчеркнул, что конечной целью модернизации высшего профессионального образования в соответствии с ФГОС является подготовка специалистов не только со знаниями, навыками и умениями, но и способностью применять их при решении возможных прикладных задач в своей профессиональной деятельности. В данном направлении факультетам и институтам было поручено разработать программы с перечнем конкретных мероприятий с определением ответственных за их реализацию и сроками исполнения.

Ряд требований был озвучен для корректировки работы по интеграции научной и образовательной деятельности. В частности, было отмечено, что тематика курсовых и выпускных квалификационных работ должна быть тесно увязана с программами и планами НИР факультетов и институтов, а студенты должны в значительно большей мере вовлекаться в выполнение конкретных исследовательских проектов.

Причем траекторию интеграции научной и образовательной деятельности согласно поставленным задачам следует выстроить синхронно с формированием партнерских отношений с реальным сектором экономики. Также необходимо завершить и внедрение балльно-рейтинговой системы в учебный процесс.

Для повышения конкурентных позиций на образовательном рынке уже в 2014 году в структуре подготовки пропорции между бакалавриатом и магистратурой должны быть серьезно скорректированы, а доля магистров значительно увеличена. «Как мы знаем, в 2015 году будет первый массовый выпуск бакалавров. Многие из них намерены продолжить обучение, а значит, и конкуренция между вузами за таких абитуриентов перейдет в более жесткий режим», – отметил ректор.

В текущем учебном году вузу предстоит пролицензировать шесть новых для университета программ магистратуры и получить по результатам конкурса Минобр-науки РФ контрольные цифры приема по пяти новым направлениям подготовки магистратуры: «Дизайн», «Стандартизация и метрология», «Информатика и вычислительная техника», «Инфокоммуникационные технологии и системы связи», «Биотехнология».

В целом необходимо существенно расширить спектр магистерских программ и довести их количество как минимум до общего числа реализуемых программ бакалавриата.

Стратегическим приоритетом должна стать и интернационализация образовательной деятельности. Речь идет о разработке и внедрении совместных образовательных программы с ведущими зарубежными вузами, подготовке программы развития академической мобильности преподавателей, студентов и аспирантов, активизации работы по привлечению зарубежных ученых. Не менее важная задача – развитие электронного обучения и ди-станционных образовательных технологий.

Новым направлением в предстоящий период станет разработка и внедрение программ прикладного бакалавриата. В соответствии с утвержденной Правительством РФ дорожной картой к 2015 году эти программы должны осваивать 10 %, а к 2018 году доля прикладных бакалавров должна составить не менее 30 % от общей численности обучающихся.

Ряд серьезных задач предстоит решить и на уровне дополнительного профессионального образования. В частности, необходимо максимально дифференцировать и траектории дополнительного образования (предлагать модульные программы разной продолжительности), и ценовую политику, активно продолжить внедрение в систему ДПО дистанционных образовательных технологий.

Научная и инновационная деятельность

Определяя задачи на новый учебный год в области научно-исследовательской и инновационной деятельности, ректор подчеркнул, что Главой Республики Мордовия В. Д. Волковым в Послании перед вузом была поставлена задача – выйти по объемам выполненных в текущем году НИОКР на сумму 500 млн. «Без активного поиска и привлечения внешних заказчиков НИОКР и в первую очередь за пределами региона решить эту масштабную задачу будет невозможно. Необходимы эффективное сотрудничество с организациями, являющимися заказчиками НИОКР по тематике оборонно-промышленного комплекса, результативное участие в ФЦП „Научные и научно-педагогические кадры инновационной России“ и „Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России“ на 2014–2018 годы, а также курируемых Минпромторгом РФ, Минэкономразвития РФ, Минрегиона РФ, Минспорта РФ и в программе развития композиционных материалов в партнерстве с ВИАМ», – пояснил Сергей Михайлович.

Ресурсы вуза необходимо сконцентрировать на ключевых направлениях НИОКР. К их числу можно отнести проекты: синтез монокристаллического карбида кремния; разработка базовой технологии изготовления структур «кремний на молибдене»; в области атомно-слоевых тонкопленочных технологий (ALD); импульсные системы энергообеспечения в области ЖКХ; а также проекты в области биоэнергетики, бионаноконпозиционных и строительных материалов и ПНР-2.

Хорошие перспективы откроет и продвижение проектов в рамках кластера «Энергоэффективная светотехника и интеллектуальные системы управления

освещением» через более тесное взаимодействие с дирекцией кластера и светотехническими предприятиями.

Серьезный задел для последующего наращивания объемов выполняемых научных исследований и работ даст участие и доминирование в создаваемых трех инжиниринговых центрах: радиоэлектроники, оптоэлектроники, силовой электроники.

Одной из первоочередных задач является также создание на базе университета Международного виртуального центра фундаментальных исследований с участием ученых Университета Лафборо и других исследовательских групп со всего мира.

С целью решения задач в рамках ПНР «Фундаментальные и прикладные исследования в области финно-угроведения» необходимо продолжить формирование электронной полнотекстовой тематической коллекции документов на финно-угорских языках, а также аннотированной библиографической базы для дальнейшего развития Информационно-ресурсного центра «Наследие финно-угорских народов».

Серьезные изменения и новации должны произойти в сфере подготовки кадров высшей квалификации в связи с вступлением в силу нового закона об образовании. В целях повышения эффективности деятельности аспирантуры необходимо организовать регулярное рейтинговое оценивание научных руководителей в зависимости от защит аспирантов в срок и соответствия тем диссертаций приоритетным направлениям развития. Результаты рейтинга должны лечь в основу при выборе научных руководителей и консультантов.

Значительно должно возрасти количество публикаций в зарубежных журналах, особенно в журналах с высоким импакт-фактором и в научной периодике, индексируемой Web of Science, Scopus, РИНЦ.

Информатизация

Было отмечено, что до конца текущего года необходимо завершить формирование единой общеуниверситетской сети, подключив к ней филиал в Ковылкине.

В первом полугодии 2014 года предстоит завершить создание структурированных кабельных систем во всех учебных корпусах и общежитиях университета.

Особое значение будет иметь ввод в строй нового главного корпуса университета, где будет размещено центральное ядро информационно-телекоммуникационной инфраструктуры университета. Используемые здесь технологические решения позволят развивать информационную инфраструктуру университета в ближайшие 10–15 лет.

Внеучебная работа

Отдельное внимание Сергей Михайлович уделил дальнейшей реализации мероприятий Программы развития студенческих объединений как основному направлению внеучебной работы. Выполнение ключевых индикаторов программы, расширение числа участвующих в ней студентов, их победы на олимпиадах и в научных конкурсах являются первостепенной задачей. Также необходимо успешно реализовать и проекты «Огарёв-online» и «Портфель достижений обучающихся».

2013 год проходит под знаком юбилейной даты – 200-летия Н. П. Огарёва. Наряду с проведенными, университету предстоит провести целый ряд крупных мероприятий, посвященных этой дате. «Исключительно важно провести их на высоком уровне», – отметил ректор.

Экономика

В последние годы на развитие вуза направлены значительные финансовые ресурсы. Цель масштабного финансирования университета со стороны государства – обеспечить его качественное преобразование, рост конкурентоспособности в мировом образовательном пространстве.

Одновременно вводятся принципы нормативного финансирования нашей деятельности. Это обязывает вуз очень точно планировать расходы и обеспечивать дополнительные источники финансовых поступлений. «Только в этом случае можно будет обеспечить финансовую устойчивость университета, формировать потенциал для дальнейшего поступательного развития», – подчеркнул С. М. Вдовин.

В связи с этим необходимо не позднее 1 ноября текущего года разработать и внедрить с 1 января 2014 года в практику работы регламент определения приоритетов использования финансовых ресурсов.

Майскими указами Президента определены ключевые приоритеты социально-экономического развития страны. Одной из задач является повышение заработной платы сотрудников. В 2014 году ее средний уровень (для ППС) должен составить 125 % от средней по региону, а к 2018 году – в два раза выше. Решение этой задачи возможно только за счет повышения общего уровня доходов университета и через оптимизацию структуры и штатной численности занятых сотрудников. При этом увеличение заработной платы должно сопровождаться повышением качества и результативности работы всех без исключения работников. Уже сегодня начата работа по формированию эффективного контракта для педагогических работников, внедрить который руководство вуза планирует до декабря 2013 года.

Также в ближайшее время будет разработана кадровая стратегия университета. Главный акцент в ней будет сделан на притоке молодых перспективных ученых, их закреплении и развитии.

«Реализация поставленных и стоящих перед нашим коллективом задач требует повседневной, заинтересованной, системной, творческой, а самое главное – результативной работы каждого из нас. Только в этом случае мы будем соответствовать вызовам времени, будем конкурентоспособны и успешны», – сказал в заключение своего выступления ректор.