

## **Уважаемые работодатели!!!**

Отдел по организации студенческих отрядов и распределению выпускников Управления по работе с территориями предлагает Вам заполнить имеющиеся на Вашем предприятии вакансии молодыми специалистами Оренбургского государственного аграрного университета выпуска 2011 года.

**В 2011 году университет выпускает специалистов по следующим специальностям:**

### **080105 – Финансы и кредит (квалификация «Экономист»)**

Выпускники этой специальности могут работать на валютных и фондовых биржах, в различных финансовых организациях, налоговой инспекции, страховых компаниях, фирмах и организациях по оценке собственности, государственных и коммерческих банках.

### **080109 – Бухгалтерский учет анализ и аудит (квалификация «Экономист»)**

В современных условиях, когда предприятия самостоятельно устанавливают формы бухгалтерской работы и определяют методы бухгалтерского учета и анализа. Для того чтобы быть специалистом высшего класса, необходимо иметь знания бухгалтерского учета, аудита, юриспруденции, планирование финансовой деятельности, приобрести навыки руководства коллективом. Выпускники этой специальности получают соответствующую этим требованиям подготовку и могут применить полученные знания в государственных предприятиях, акционерных обществах, банках, биржах, научно-исследовательских центрах, страховых компаниях, аудиторских фирмах, отделах учета и статистической отчетности исполнительной власти.

### **080502 – Экономика и управление на предприятии (квалификация «Экономист-менеджер»)**

Выпускники этой специальности могут адаптироваться к следующим видам профессиональной деятельности: научно-исследовательской, финансово-хозяйственной, аудиторской, биржевой. Они могут работать в административных структурах городов, районов, области, органах управления народного хозяйства, предприятиях агропромышленного комплекса различных форм собственности, а также страховых компаниях, пенсионных фондах, образовательных учреждениях.

### **080601 – Статистика (квалификация «Экономист»)**

Выпускники этой специальности могут работать в отделах учета и статистической отчетности, статуправлениях, в различных финансовых организациях, налоговой инспекции, страховых компаниях.

### **110201 – Агрономия (квалификация «Ученый агроном»)**

Выпускники этой специальности могут адаптироваться к следующим видам профессиональной деятельности: производственно-технологической, организационно-управленческой, научно-исследовательской. Они могут работать: в предприятиях агропромышленного комплекса всех форм собственности, землеустроительных партиях и экспедициях, научно-исследовательских и проектных учреждениях, консультационной службе различных предприятий, государственных учреждениях по управлению сельскохозяйственным производством, экологических организациях, вести контроль за состоянием природной среды, осуществляющих мониторинг окружающей среды и земельных ресурсов.

### **110305 – Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции ( квалификация «Технолог сельскохозяйственного производства»)**

Технолог сельскохозяйственного производства – универсальный специалист в области производства и переработки с.-х. продукции. Он реализует технологии производства продукции растениеводства и животноводства, осуществляет контроль за качеством с.-х. сырья и продуктов его переработки, организует правильное хранение продукции и ее переработку, включая производство продуктов питания, занимается маркетингом и реализацией готовой продукции, организацией производственных коллективов по производству и переработке с.-х. продукции и управления ими, определением энергетической и экономической эффективности производства и переработки с.-х. продукции, принятием решений по повышению конкурентоспособности продуктов переработки.

### **110301 – Механизация сельского хозяйства (квалификация «Инженер»)**

Выпускники этой специальности могут выполнять следующие виды профессиональной деятельности: эксплуатационно-технологическую, организационно-управленческую, экспериментально-исследовательскую, проектно-технологическую на предприятиях (цехах) агропромышленного профиля различных форм собственности, в колхозах, кооперативах, арендных коллективах, ассоциациях фермерских хозяйствах, межхозяйственных и других предприятиях, ведущих заготовку, хранение и первичную переработку продукции растениеводства и животноводства, машинно-технологических станциях, в учреждениях по организации и управлению сельскохозяйственным производством, консультационных центрах по менеджменту и маркетингу сельскохозяйственной техники, в машиноиспытательных станциях, научно-исследовательских и проектных институтах, проектно-конструкторских организациях.

### **110302 – Электрификация и автоматизация сельского хозяйства (квалификация «Инженер»)**

Выпускники этой специальности могут выполнять следующие виды профессиональной деятельности: эксплуатационно-технологическую, организационно-управленческую, экспериментально-исследовательскую, проектно-технологическую на предприятиях и в организациях по обслуживанию, монтажу, наладке, эксплуатации и ремонту электрооборудования, энергетических установок, контрольно-измерительных приборов и технических средств автоматики сельскохозяйственного назначения, учреждениях по организации и управлению сельскохозяйственным производством, консультационных центрах по менеджменту и маркетингу электротехнического оборудования, электрических установок и средств автоматики, научно-исследовательских и проектных институтах, проектно-конструкторских организациях.

### **110304 – Технология обслуживания и ремонта машин в АПК (квалификация «Инженер»)**

Выпускники этой специальности могут выполнять следующие виды профессиональной деятельности: эксплуатационно-технологическую и сервисную, организационно-управленческую, проектно-конструкторскую, производственно-технологическую, научно-исследовательскую на предприятиях различного типа по предоставлению услуг по обслуживанию и ремонту машин, фирменные и дилерские центры, салоны, магазины по продаже машин, агрегатов, запасных частей; пункты, станции по заправке и продаже эксплуатационных материалов; выставочные комплексы, конструкторские и научные центры, организации осуществляющие контроль за техническим состоянием согласно действующего законодательства.

### **110401 – Зоотехния (квалификация «Зооинженер»)**

Зооинженер может решать задачи связанные с обеспечением рационального содержания, кормления и разведения всех видов животных, заниматься управлением производства высококачественной продукции, планированием и проведением научных исследований по селекции, кормлению и содержанию животных.

Выпускники этой специальности могут работать на предприятиях (цехах) агропромышленного профиля различных форм собственности, в колхозах, кооперативах, арендных коллективах, ассоциациях фермерских хозяйств, межхозяйственных и других предприятиях, ведущих переработку и хранение продукции животноводства.

### **111201 – Ветеринария (квалификация «Ветеринарный врач»)**

Ветеринарный врач может решать задачи, связанные с профилактикой и лечением инфекционных, инвазионных и незаразных болезней, проводит работу по повышению производства доброкачественных в ветеринарно-санитарном отношении продуктов и сырья животного происхождения, охраны населения от болезней, общих для человека и животных, охраны территории Российской Федерации от заноса заразных болезней из других государств, а также охраны окружающей среды от загрязнения.

Выпускники этой специальности, могут работать в колхозах, совхозах, промышленных комплексах по производству молока, мяса, выращиванию племенных животных, акционерных обществах, крестьянских (фермерских) хозяйствах, коммерческих организациях, кооперативах, совместных предприятиях, лечебно-профилактических и диагностических учреждениях, станциях по борьбе с болезнями животных, поликлиниках, участковых ветлечебницах, ветучастках, лабораториях, пограничных ветучреждениях, научно-исследовательских станциях ветеринарного профиля, отраслях народного хозяйства Российской Федерации (торговле, транспорте, легкой и пищевой промышленности, связанных с ветеринарным надзором), органах управления субъектов Федерации (управлениях, вет отделлах и др.).

### **020209 – Микробиология (квалификация «Микробиолог»)**

Выпускники этой специальности могут осуществлять контроль за процессами биотехнологического производства, решать проектные и производственные задачи, требующие базовой биологической и специальной микробиологической подготовки, проводить биомониторинг и биологический контроль состояния природной сферы, дать оценку антропогенного воздействия на нее. Могут работать в проектных, научно-

производственных организациях системы Академии наук, здравоохранения и медицины, сельского хозяйства и биотехнологии, органах охраны природы, общеобразовательных и специальных учебных заведениях.

**230102 – Автоматизированные системы обработки информации и управления (квалификация «Инженер»)**

**090105 - Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем (квалификация « Специалист по защите информации»)**

**250201 – Лесное хозяйство (квалификация «Инженер»)**

Выпускники этой специальности решают задачи, определяющие потребностями рынка, где востребованы специалисты ландшафтного и зеленого строительства, лесные экологи, охотоведы, лесные пожарные, специалисты по воспроизводству лесов, их сохранению, созданию лесных и агролесомелиоративных насаждений – лесоводы, специалисты по переработке древесного сырья. Они могут работать в департаменте по управлению лесами Оренбургской области, лесохозяйственных предприятиях, организациях по проектированию, озеленению и благоустройству территории, лесопарковых хозяйствах, экологических и природоохранных службах, научно- исследовательских институтах, Управлении зеленого строительства, Центре защиты леса.

**030501 – Юриспруденция (квалификация «Юрист»)**

Выпускники занимают должности судей, нотариусов, прокуроров, следователей, адвокатов, регистраторов прав, работают юрисконсультами в коммерческих фирмах и на предприятиях в г. Оренбурге, Оренбургской области и за ее пределами.

**040101 – Социальная работа (квалификация «Специалист по социальной работе»)**

Сферами профессиональной деятельности выпускника являются государственные и негосударственные службы, организации и учреждения системы социальной защиты населения, образования, здравоохранения и т.п.

**080504 – Государственное и муниципальное управление (квалификация «Менеджер»)**

**080505 – Управление персоналом (квалификация «Менеджер»)**

**080301 – Коммерция(торговое дело)(квалификация «Специалист коммерции»)**

**040104 – Организация работы с молодежью (квалификация «Специалист по работе с молодежью»)**

Выпускники вышеназванных специальностей могут работать в системе государственных и муниципальных органов власти и управления, на предприятиях, в учреждениях и организации всех форм собственности, в комитетах по делам молодежи, различных службах по работе с подростками и молодежью, в торговле, на транспорте, в банковской, страховой, туристической и других сферах.

## **280101 – Безопасность жизнедеятельности в техносфере (квалификация «Инженер»)**

Выпускник получает подготовку для решения управленческих задач по обеспечению экологической, промышленной и пожарной безопасности населения и территорий, страхованию экологических, биолого-социальных, техногенных рисков в АПК, аудита и экспертизы безопасности, что позволяет дипломированным инженерам работать в территориальных органах надзора и контроля по обеспечению безопасности, в страховых компаниях, научно-исследовательских учреждениях, а также в структурах МЧС, Ростехнадзора, Росприроднадзора, Госинспекции по охране окружающей среды, Центре Госсанэпиднадзора, ООО «Газпром добыча Оренбург» и т.п.

## **020803 – Биоэкология (квалификация «Биоэколог»)**

Специалист биоэколог осуществляет деятельность по изучению, оценке состояния и охране биосферы и может работать в научно-исследовательских, проектных, научно-производственных организациях, в органах охраны природы и управления природопользованием, в структурах МЧС. Исходя из своих квалификационных возможностей, специалист биолог-эколог подготовлен к самостоятельной работе на должностях биолога, лаборанта-исследователя, инженера-исследователя, научного сотрудника в научно-исследовательских и научно-производственных учреждениях.

**Если Вы заинтересовались данной информацией, просим направить заявку в адрес университета.**

**Адрес: 460795, г. Оренбург, ул. Челюскинцев, 18  
7 корпус, кабинет Суздалева С.П.  
Телефон /35А32/ 30-65-34  
e-mail: ort-ogau@yandex.ru  
ssuzdalev@mail.orensau.ru**

Более подробную информацию о студентах – выпускниках Вы можете узнать на сайте «Информационного ресурса содействия трудоустройству выпускников ОГАУ», где можете ознакомиться с резюме каждого выпускника.