

ПРИЕМ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

АГРОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ

Перечень направлений подготовки, форма обучения	Квалификация
1. Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники (О)	Техник-механик
2. Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК) (О)	Техник-электрик
3. Ветеринария (О)	Ветеринарный фельдшер
4. Технология продуктов питания животного происхождения (О)	Техник-технолог
5. Землеустройство (О)	Техник-землеустроитель
6. Лесное и лесопарковое хозяйство (О)	Специалист лесного и лесопаркового хозяйства
7. Агрономия (О)	Агроном
8. Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям) (О)	Бухгалтер

Примечание: * О – очная форма обучения

Сроки обучения:
на базе 9 кл. – 3 года 10 мес.;
на базе 11 кл. – 2 года 10 мес.

Прием заявлений на программы среднего профессионального образования – с 1 июня
К заявлению прилагаются:

- оригинал или ксерокопия документа, удостоверяющего личность, гражданство;
- оригинал или ксерокопия документа об образовании и (или) документа об образовании и о квалификации;
- результаты медицинского осмотра;
- 4 фото размером 3x4 см.

Прием на обучение без экзаменов!

DALGAU.RU



Прием заявлений на программы высшего образования – с 1 апреля.

К заявлению прилагаются:

- документ установленного образца о среднем общем или профессиональном образовании;
- документ, удостоверяющий личность;
- страховое свидетельство обязательного пенсионного страхования;
- 2 фотографии размером 3x4 см.,
- результаты медицинского осмотра по соответствующему направлению подготовки, специальности.

Для лиц, имеющих профессиональное образование, ЕГЭ не требуется!

Абитуриенты вправе представить сведения о своих индивидуальных достижениях, результаты которых учитываются при приеме на обучение посредством начисления баллов за индивидуальные достижения.

Абитуриенты, поступившие в университет с суммой баллов ЕГЭ свыше 180, имеют право на получение денежного поощрения.

Минимальные баллы ЕГЭ по общеобразовательным предметам для приема на обучение в университет:

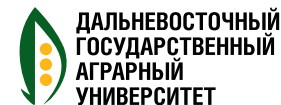
Русский язык - 36	География - 37
Математика - 27	История - 32
Физика - 36	Информатика - 40
Обществознание - 42	Иностранный язык - 22
Биология - 36	Химия - 36

Поступление в Дальневосточный ГАУ гарантирует:

- обучение в военном учебном центре с получением военной специальности по завершению обучения в университете;
- стопроцентное обеспечение места проживания в общежитиях университета с возможностью выбора комнат повышенной комфортности;
- стипендиальное обеспечение: (государственная академическая стипендия - 3100 рублей, повышенная государственная академическая стипендия за особые достижения – до 17000 рублей);
- возможность во время обучения на младших курсах получить рабочую специальность, на старших курсах второй диплом;
- целевое обучение;
- заработную плату во время обучения: прохождение производственной практики на ведущих предприятиях региона на оплачиваемых должностях.

АДРЕС УНИВЕРСИТЕТА:

675005, Амурская область,
г. Благовещенск, ул. Политехническая, д. 86
8(4162) 99–99–98 (факс);
99–51–12 или 99–51–25 (приемная комиссия)
E-mail: priem@dalgau.ru



приоритет2030⁺
ДАЛЬНИЙ ВОСТОК

**УЧИСЬ ДЛЯ
СЕБЯ-УЧИСЬ ДЛЯ
БУДУЩЕГО!**



ПРИЁМ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ



ФАКУЛЬТЕТ АГРОНОМИИ И ЭКОЛОГИИ

Агрономия (О, 3)* Профиль: агробизнес и цифровое земледелие	Биология Русский язык Математика**
Агрохимия и агропочвоведение (О) Профиль: агроэкология	
Лесное дело (О, 3) Профиль: государственное управление лесами	
Ландшафтная архитектура (О) Профиль: ландшафтный дизайн	Математика Русский язык Физика**
Экология и природопользование (О, 3) Профиль: управление природопользованием	География Русский язык Математика**
Агрономия (магистратура) (О) Магистерская программа: управление производственным процессом сельскохозяйственных культур Дальневосточного региона	Комплексный экзамен по направлению
Агрохимия и агропочвоведение (магистратура) (О) Магистерская программа: агроэкологический мониторинг земель сельскохозяйственного назначения	
Лесное дело (магистратура) (О) Магистерская программа: экология и рациональное природопользование	



ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Экономика (О, О-3) Профили: бухгалтерский учет, анализ и аудит; экономика предприятий и организаций	Математика Русский язык Обществознание**
Менеджмент (О) Профиль: менеджмент организации	
Технология продукции и организация общественного питания (О, 3) Профиль: технология и организация централизованного производства кулинарной продукции и кондитерских изделий	Математика Русский язык Физика**
Экономика (магистратура) (О, 3) Магистерская программа: планирование и прогнозирование экономической деятельности организации	Комплексный экзамен по направлению
Менеджмент (магистратура) (3) Магистерская программа: производственный менеджмент организаций АПК	



ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Электроэнергетика и электротехника (О,3) Профиль: электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений	Математика Русский язык Физика**
Агроинженерия (О) Профиль: электрооборудование и электротехнологии	
Агроинженерия (магистратура) (О) Магистерская программа: электротехнологии и электрооборудование в АПК; цифровые технологии в отрасли	Комплексный экзамен по направлению*
Электроэнергетика и электротехника (магистратура) (3) Магистерская программа: электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений	



ФАКУЛЬТЕТ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ, ЗООТЕХНИИ И БИОТЕХНОЛОГИЙ

Ветеринарно-санитарная экспертиза (О) Профиль: ветеринарно-санитарная экспертиза сырья и продуктов животного и растительного происхождения	Биология Русский язык Математика**
Ветеринария (специальность) (О) Специализация: болезни продуктивных и непродуктивных животных	
Зоотехния (О, 3) Профиль: технология производства продуктов животноводства (по отраслям)	
Биология (О) Профиль: охотоведение	Математика Русский язык Физика**
Продукты питания из растительного сырья (О, 3) Профиль: технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий	
Продукты питания животного происхождения (О, 3) Профиль: технология молока и молочных продуктов	
Зоотехния (магистратура) (О) Магистерская программа: кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов	Комплексный экзамен по направлению
Ветеринарно-санитарная экспертиза (магистратура) (О) Магистерская программа: ветеринарно-санитарная экспертиза сырья и продуктов животного и растительного происхождения	



ФАКУЛЬТЕТ МЕХАНИЗАЦИИ И СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Агроинженерия (О, 3) Профили: технические системы в агробизнесе (машины и оборудование в агробизнесе); эксплуатация транспорта и транспортная логистика	Математика Русский язык Физика**
Наземные транспортно-технологические средства (специальность) (О, 3) Специализация: автомобильная техника в транспортных технологиях	
Агроинженерия (магистратура) (О) Магистерская программа: технологии и средства механизации сельского хозяйства, роботизированные технологии и технические средства в отрасли	Комплексный экзамен по направлению
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (магистратура) (3) Магистерская программа: техническая эксплуатация автомобилей	



ФАКУЛЬТЕТ СТРОИТЕЛЬСТВА И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВА

Землеустройство и кадастры (О, 3) Профиль: землеустройство	Математика Русский язык Физика**
Строительство (О, О-3) Профиль: промышленное и гражданское строительство	
Техносферная безопасность (О, 3) Профиль: инженерная защита окружающей среды	
Землеустройство и кадастры (магистратура) (3) Магистерская программа: управление земельными ресурсами	Комплексный экзамен по направлению
Строительство (магистратура) (3) Магистерская программа: проектирование и строительство зданий и сооружений	

Примечания: * О – очная, 3 – заочная, О-3 – очно-заочная формы обучения.
** – возможность выбора третьего экзамена