

Доклад

Подготовка специалистов специальности 21.02.04 Землеустройство в Бурятском аграрном колледже им.М.Н.Ербанова была начата в 1928 году одновременно с открытием сельскохозяйственного техникума.

на отделении землеустройства и геодезии работает цикловая комиссия технических дисциплин.

- Председателем комиссии является Казанцева М. А., членами комиссии:
- 1. Бураева М.О. - преподаватель землеустроительных дисциплин;
- 2. Доржиева Б.Д. - преподаватель землеустроительных дисциплин;
- 3. Доржиева Р.А.. - преподаватель землеустроительных дисциплин;
- 4. Васюхник Ц. Н. - преподаватель геодезических дисциплин;
- 5. Раднаева А.Б.. - преподаватель землеустроительных дисциплин.

Отделение имеет в наличии все необходимые организационно-правовые документы, позволяющие вести образовательную деятельность в соответствии с требованиями, предъявляемыми к образовательным учреждениям среднего профессионального образования.

Система управления и сформированная учебно-методическая документация соответствуют ФГОС и обеспечивает реализацию профессиональной образовательной программы по специальности 21.02.04 Землеустройство.

Профессиональная подготовка в колледже осуществляется в соответствии с потребностями рынка труда региона заказчиками которых являются организации и предприятия различных форм собственности.

за последние 2 года подготовлено и выпущено 70 специалистов профессиональной подготовки техник-землеустроитель.

Более 90 % выпускников специальности 21.02.04 Землеустройство получают высшее образование. Большинство выпускников обучаются очно и заочно в БГСХА им В. Р. Филиппова.

Подготовка выпускников Учреждения по специальности ведется по учебным планам и программам, разработанным на основании ФГОС СПО, утвержденных Министерством образования РФ.

В Колледже разработано методическое обеспечение практик: положение о практиках, программы практик, задания на практику и формы отчётности. Продолжительность и виды практик, предусмотренных учебными планами, соответствуют требованиям ФГОС.

Учебные практики проводятся на базе колледжа, учебного полигона (о. Богородский), а так же по просьбе и на основании писем наших студентов приглашают комитет по архитектуре и градостроительству администрации г.Улан-Удэ, БТИ, Росреестре .

На производственной практике по профилю специальности студенты специальности 21.02.04 Землеустройство, закрепляют навыки в соответствии с получаемой профессией, а на

преддипломной практике работают в качестве техников-землеустроителей, занимаются подбором и анализом материалов для выполнения дипломных проектов (работ).

Базы проведения практик определяется профилем подготовки студентов. Практика на предприятиях (организациях/учреждениях) осуществляется на основе заключенных договоров о взаимном сотрудничестве. Нашими партнерами являются такие организации, как;

1. Федеральная служба государственной регистрации, кадастра и картографии по Республике Бурятия
2. Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Республике Бурятия
3. ГБУ «Центр информационных технологий РБ»
4. АО «Бурятгражданпроект»
5. ООО «Геолайн»
6. ООО «Вертикаль»
7. ООО «Топограф»
8. ООО «Гео-Стандарт»
9. ООО «Техническая инвентаризация»
10. ООО «Геоцентр Землемер»
11. ИП «Голубева Т.Н.»
12. ООО «Гео-Техэкспертиза»
13. ООО «Терра плюс»
14. ООО «Земля 94»

При направлении на практику для студентов выдается необходимая документация и задания для исследовательской и профессиональной работы.

По итогам технологической практики проводится конференция, на которую приглашаются руководители практик, преподаватели, студенты младших курсов, специалисты предприятий и администрация колледжа. Наиболее важными аспектами конференции, являются отзывы студентов и руководителей практики от предприятий по улучшению организации проведения практики и качества подготовки специалистов.

Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломная работа, дипломный проект). Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Итоговая государственная аттестация

Год	Кол-во студентов	Результаты защиты дипломного проектирования			Средний балл	Качество %	Получили дипломы с отличием
		Отлично	Хорошо	Удовлетворительно			

		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%			
2014	24	7	29	9	38	8	33	4,0	67	1
2015	25	7	28	11	44	7	28	4,0	72	6
2017	39	15	39	20	51	4	10	4,3	90	4
2018	31	18	58	11	35	2	7	4,5	92	4

Трудоустройство по выпускам

Год выпуска	Кол-во	Работают по специальности / Работают по специальности обучаясь по заочной форме	Работают не по специальности/ Работают не по специальности обучаясь по заочной форме	Российская армия	Не трудоустроены, не учатся, по уходу за ребенком	Продолжают обучение по очной форме	Продолжают обучение по заочной форме
2014	24	15	-		3	6	5
2015	25	17			3	5	6
2017	39	25	-	7	1	6	14
	88	33		7	7	17	25

Информационные данные о востребованности выпускников, отзывы потребителей специалистов позволяют отметить, что подготовка специалистов ведется в соответствии с рынком труда региона.

В целом качество знаний студентов и их профессиональная подготовка по специальности 21.02.04 Землеустройство соответствует требованиям ФГОС СПО.

Образовательный процесс по специальности 21.02.04 Землеустройство осуществляют 6 преподавателей цикловой комиссии технических дисциплин, 3 из которых имеют высшую квалификационную категорию, 3 – первую. 1 аспирант.

Преподаватели, осуществляющие образовательный процесс, имеют стаж работы *на производстве по профилю преподаваемой дисциплины* не менее 5 лет.

Педагогические работники ежегодно повышают квалификацию путем:

курсов повышения квалификации БИПКРО г. Улан-Удэ, КРИПО г. Кемерово.

Все преподаватели цикловой комиссии прошли обучение и получили дипломы по теории и методике профессионального обучения.

Каждые три года наши преподаватели проходят стажировку на производстве в целях внедрения в учебный процесс передовых технологий в землеустройстве.

Ежегодно проводится презентация ЦК техн.дисц. приуроченное к празднику «День работников геодезии и картографии», где преподаватели отделения дают открытые уроки, внеклассные мероприятия, обмениваются опытом.

Отделение «Землеустройство и геодезия» является автором и организатором проведения Республиканской олимпиады по геодезии с 2013 года. Принимают участие в олимпиаде образовательные организации СПО, в которых преподают дисциплину «Геодезия»

В этом учебном году на нашем отделении прошли обучение и получили свидетельство 2 эксперта (Казанцева М.А. и Васюхник Ц.Н.) по оценке демонстрационного экзамена по стандартам WORLDSKILLS. Так же приняли участие в IV Открытом региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) Республики Бурятия 2018, где заняли II призовое место

Результаты IV Открытого регионального чемпионата «Молодые профессионалы»
(WorldSkills Russia) Республики Бурятия 2018

Компетенция	ФИО студента, группа	Место	Эксперт
Геодезия	Тахинаев Б. ПГ-043	II	Васюхник Ц.Н. Бураева М.О.
	Очиров Ц. ПГ-043	II	

На отделении работает научно-студенческое общество «Проектировщик» с 2013г.

Целью деятельности НСО является создание условий для раскрытия творческих способностей и воспитания студенческой молодежи.

Результатом деятельности НСО «Проектировщик» является участие в ежегодных научно-практических конференциях, а также совместная проектная деятельность с преподавателями по темам: «Проектирование открытого стадиона широкого профиля с элементами полосы препятствий», «Проект создания учебного геодезического полигона в Бурятском аграрном колледже им. М. Н. Ербанова» и др.

В заключении хочу сказать, что 90% наших выпускников успешно продолжают обучение по очной и заочной формам в БГСХА и имеют отзывы о хорошей подготовке наших студентов по специальности «Землеустройство».