

Главное управление образования и молодежной политики Алтайского края
КГБПОУ «Алтайский архитектурно-строительный колледж»

**Самообследование
в период подготовки к аккредитации**

*Специальность
120714 Земельно-имущественные
отношения*

**Самоанализ содержания и качества подготовки
обучающихся и выпускников краевого государственного бюджетного
профессионального образовательного учреждения «Алтайский
архитектурно-строительный колледж»
по программе подготовки специалистов среднего звена
по специальности
120714 Земельно-имущественные отношения**

В процессе подготовки к аккредитации было проведено самообследование специальности 120714 Земельно-имущественные отношения.

В результате чего были изучены следующие основные документы:

- Федеральный государственный образовательный стандарт по специальности 120714 Земельно-имущественные отношения;

- сборник нормативно-правовых локальных актов колледжа;

и учебно-методическая документация по специальности:

- учебный план;
- рабочие программы дисциплин, профессиональных модулей, практик;
- учебная нагрузка преподавателей по специальности;
- расписание занятий;
- экзаменационные ведомости;
- договоры на практику;
- программа итоговой аттестации;
- личные дела преподавателей;
- учебно-методические комплексы по дисциплинам и профессиональным модулям.

1. Общие сведения о специальности:

Подготовка выпускников по специальности 120714 Земельно-имущественные отношения с 2000 года.

Образовательная деятельность по специальности осуществляется на основании лицензии 22Л01№0001233, выданной Главным управлением по образованию и молодежной политики Алтайского края 18.04.2014г. бессрочно.

Обучение по специальности «Земельно-имущественные отношения» организовано по федеральным государственным образовательным стандартам профессионального образования. Обучение производится на бюджетной и коммерческой основе.

2. Контингент:

Сведения о контингенте студентов за 2012-2014 гг.:

Учебный год	Контингент			
	очная		заочная	
	бюджет	коммерческая	бюджет	коммерческая
2012-13	240	40	71	33
2013-14	180	73	72	27
2014-2015	131	71	68	11

Профориентационная работа с абитуриентами начинается задолго до поступления их в колледж и проводится в течение всего учебного года в виде ярмарок профессий, встреч выпускников школ с преподавателями и студентами колледжа согласно разработанному плану мероприятий. Ежегодно в колледже проводится День открытых дверей. Основными направлениями профориентационной работы являются: участие в городской ярмарке учебных мест, проводимой в городах и районах Алтайского края; проведение профориентации школьников преподавателями и студентами как в городе, так и в районных центрах Алтайского края; проведение «Дня открытых дверей» с экскурсией по колледжу; информация на радио и в

телевизионных программах телеканалов «Спектр», «Вечер», рекламные объявления в средствах массовой информации: газетах «Московский комсомолец на Алтае», и др.; информация в «Справочнике для поступающих в учебные заведения Алтайского края».

Ниже представлен анализ работы приемной комиссии за период 2012-2015гг.

Прием студентов по специальности за 2012-2015гг.:

Учебный год	Контингент				Конкурс при зачислении		Контрольные цифры приема	
	очная		заочная		бюджет	заочная	бюджет	
	бюджет	коммерческая	бюджет	коммерческая			очная	заочная
2012-13	240	40	71	33	2,9	1,75	80	25
2013-14	180	73	72	27	5,1	2,2	60	25
2014-15	131	71	68	11	3,3	1,68	30	25

План приема студентов по специальности для обучения на бюджетной основе в течение трех лет выполняется в полном объеме.

3. Организация образовательного процесса на специальности в соответствии с учебным планом:

Подготовка студентов осуществляется по основной профессиональной образовательной программе, составленной на основе ФГОС по специальности 120714 Земельно-имущественные отношения. Для её реализации составлены рабочий учебный план, рабочие программы по дисциплинам и профессиональным модулям, программы практик, итоговой аттестации и другая учебно-нормативная документация.

Рабочий учебный план по специальности рабочие программы дисциплин и профессиональных модулей, представленные к аттестации, соответствуют федеральным государственным образовательным стандартам в части государственных требований к практическому опыту, умениям и знаниям, выдержаны по структуре. Рабочие учебные планы отражают образовательный уровень, квалификацию, форму обучения, нормативный срок обучения, базовый уровень, распределение максимальной, обязательной и самостоятельной учебной нагрузки студентов в часах; соотношение теоретических и лабораторно-практических занятий, предусматривают промежуточную аттестацию в разных формах: экзамен, зачет, контрольная работа, выполнение курсовых работ; на итоговую аттестацию (экзамены) выносятся 3-5 дисциплин учебного плана, определяющие специфику подготовки.

Рабочий учебный план утвержден директором колледжа. Экземпляры учебного плана находятся у заместителя директора по УМР, зав. отделением, председателя цикловой комиссии, что делает их доступными для педагогов.

Аудиторная нагрузка по очной форме обучения составляет 36 часов в неделю, максимальный объем - 54 часа в неделю. Объем часов по элементам учебного процесса учебного плана соответствует требованиям федерального государственного образовательного стандарта.

Соответствие рабочего учебного плана (РУП) и рабочих программ (РП) программ ПМ требованиям ФГОС по специальности

120714 Земельно-имущественные отношения

№п/п	Наименование дисциплин (в циклах)	Объем в часах всего			Рецензия/отзыв		автор
		по ФГО С	по РУ П	по РП	внешняя	внутренняя	
1	2	3	4	5	6		7
ОГСЭ.0 0	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	594	594	594			
ОГСЭ.01	Основы философии	59	59	59	+	+	Е.Н.

							Горелова, Д.Г. Котенко
ОГСЭ.02	История	59	59	59	+	+	М.В. Суслова
ОГСЭ.03	Иностранный язык	144	144	144	+	+	Панченко О.А., Бугаева Н.В.
ОГСЭ.04	Физическая культура	236	236	236	+	+	Золотухина И.А.
ОГСЭ.05	Социальная психология	48	48	48	+	+	
ОГСЭ.06	Имиджеология	48	48	48	+	+	Глущенко И.А., Мамеева О.В., Жданова В.А., Веряскина Л.Л
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	205	205	205			
ЕН.01	Математика	72	72	72	+	+	Бойков И.В.
ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности	85	85	85	+	+	Клепикова Н.Н.
ЕН.03	Экологические основы природопользования	48	48	48	+	+	Кузнецова Н.С.
ОП.00	Общепрофессиональны е дисциплины	2385	2385	2385			
ОП.01	Основы экономической теории	120	120	120	+	+	Родина О.Н.
ОП.02	Экономика организации	133	133	133	+	+	Краснощеков а С.Н.
ОП.03	Статистика	72	72	72	+	+	Гильдт Н.А.
ОП.04	Основы менеджмента и маркетинга	96	96	96	+	+	Родина О.Н.
ОП.05	Документационное обеспечение управления	57	57	57	+	+	Волвенко С.Л.
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	72	72	72	+	+	Якубина А.В.
ОП.07	Бухгалтерский учет и налогообложение	114	114	114	+	+	Гильдт Н.А.
ОП.08	Финансы, денежное обращение и кредит	72	72	72	+	+	Сафонова Т.В.
ОП.09	Экономический анализ	85	85	85	+	+	Гильдт Н.А.
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности	102	102	102	+	+	Анушкевич В.И.
ОП.11	Основы аудита	48	48	48	+	+	Сбитнева С.А.
ОП.12	Ценообразование	57	57	57	+	+	Сафонова Т.В.

ПМ.00	Профессиональные модули	1363	1363	136 3			
ПМ.01	Управление земельно-имущественным комплексом	334	334	334	+	+	Быкова И.Н. Родина О.Н.
МДК 01.01	Управление территориями и недвижимым имуществом	334	334	334	+	+	Быкова И.Н. Родина О.Н.
	1.1. Градостроительство территории	85	85	85	+	+	Быкова И.Н. Родина О.Н.
	1.2. Управление территориями и имуществом	72	72	72	+	+	Быкова И.Н. Родина О.Н.
	1.3. Судебная защита земельно-имущественных прав	72	72	72	+	+	Быкова И.Н. Родина О.Н.
	1.4. Основы инженерного обустройства и оборудования территории	57	57	57	+	+	Быкова И.Н. Родина О.Н.
	1.5. Страховое дело	48	48	48	+	+	Волченко С.Л.
УП.01	Учебная практика						Родина О.Н.
ПП.01	Производственная практика	36	36	36	+	+	Родина О.Н.
ПМ.02	Осуществление кадастровых отношений	357	357	357	+	+	Сбитнева С.А. Родина О.Н.
МДК 02.01	Кадастры и кадастровая оценка земель	357	357	357	+	+	Сбитнева С.А. Родина О.Н.
	1.1. Земельный кадастр	72	72	72	+	+	Сбитнева С.А. Родина О.Н.
	1.2. Кадастровое дело	57	57	57	+	+	Сбитнева С.А. Родина О.Н.
	1.3. Кадастровое планирование	48	48	48	+	+	Сбитнева С.А. Родина О.Н.
	1.4. Кадастровый учет	96	96	96	+	+	Сбитнева С.А. Родина О.Н.
	1.5. Техническая инвентаризация земель	84	84	84	+	+	Сбитнева С.А. Родина О.Н.
УП02.01	Анализ и планирование	54	54	54	+	+	Кирякина

	кадастрового дела						Ю.Ю.
УП02.02	Техническая инвентаризация объектов	36	36	36	+	+	Сафонова Т.В.
УП02.03	Autocad	36	36	36	+	+	Гильдт Н.А.
ПП.02	Производственная практика						
ПМ.03	Картографо-геодезическое сопровождение земельно-имущественных отношений	162	162	162	+	+	Волощенко Л.Ю.
МДК 03.01	Геодезия с основами картографии и картографического черчения	162	162	162	+	+	Волощенко Л.Ю.
	1.1.Геодезия с основами картографического черчения	105	105	105	+	+	Волощенко Л.Ю.
	1.2. Основы картографии	57	57	57	+	+	Волощенко Л.Ю.
УП.03	Учебная практика по Обмерной практике: геодезия с основами картографии.	54	54	54	+	+	Волощенко Л.Ю.
ПП.03	Производственная практика						
ПМ.04	Определение стоимости недвижимого имущества	510	510	510	+	+	Краснощёкова С.Н. Родина О.Н.
МДК 04.01	Оценка недвижимого имущества	510	510	510	+	+	Краснощёкова С.Н. Родина О.Н.
	1.1. Теория оценки	72	72	72	+	+	Краснощёкова С.Н.
	1.2. Основы экономической оценки земли	57	57	57	+	+	
	1.3 Экономическая оценка имущества	132	132	132	+	+	
	1.4. Организация оценки земли и имущества	192	192	192	+	+	Краснощёкова С.Н.
	1.5. Проектно-сметное дело	57	57	57	+	+	

УП.04	Учебная практика по анализу основ экономической оценки земли и оценки недвижимости.	108	108	108	+	+	Краснощёкова С.Н.(на 72 часа)
ПП.04	Производственная практика	36	36	36	+	+	Родина О.Н.

По всем дисциплинам учебного плана есть рабочие программы, разработанные на основе примерных учебных программ. Все программы имеют по 2 рецензии специалистов, рецензии положительные.

По каждой учебной дисциплине разработаны методические указания для самостоятельной работы студентов. Все лабораторно-практические занятия, проводимые по специальным и общепрофессиональным дисциплинам обеспечены методическими указаниями. Все преподаватели имеют УМК по дисциплинам, междисциплинарным комплексам и профессиональным модулям, в которых четко прослеживаются этапы урока. В УМК предусмотрен методически-дидактический материал для контроля знаний студентов-комплекты контрольно-оценочных средств.

**Анализ
учебно-методического обеспечения лабораторно-практических занятий по ФГОС по
специальности**

120714 Земельно-имущественные отношения

	Наименование дисциплин	Лабораторно-практические занятия (час)		автор	Год издания
		По плану	обеспеченность		
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	236	236		
ОГСЭ.03	Иностранный язык	118	118	Панченко О.А., Бугаева Н.В.	2011
ОГСЭ.04	Физическая культура	118	118	Золотухина И.А.	2011
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	85	85		
ЕН.01	Математика	48	48	Лисичкин В.Т., Соловейчик И.Л. Математика в задачах с решениями - М.: Лань	2011
				Богомолов Н.В., Математика: учебник для ССУЗов. – Издательство «Дрофа»	2010

				Башмаков М.И. Математика: учебник для учреждений нач. и сред. проф. образования / М.И. Башмаков. – М.: Издательский центр «Академия»	2010
ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности	37	37	Чернова Ю.С. Курс лекций «Основы языка HTML»	2009
				Кизилов А.Н., Кизилова В.П. Компьютерные сети. Сеть Internet. Уч.- метод. пособие. – Барнаул	2005
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	248	248		
ОП.01	Основы экономической теории	30	30	О.Н.Родина	2012
ОП.02	Экономика организации	20	20	С.Н. Красношекова	2014
ОП.03	Статистика	24	24	Н.А. Гильдт	2012
ОП.04	Основы менеджмента и маркетинга	30	30	О.Н. Родина	2012
ОП.05	Документационное обеспечение управления	30	30	С.Л. Волвенко	2012
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	16	16	А.В.Якубина	2012
ОП.07	Бухгалтерский учет и налогообложение	36	36	Н.А. Гильдт	2012
ОП.08	Финансы, денежное обращение и кредит	24	24	Т.В. Сафонова	2012
ОП.09	Экономический анализ	24	24	Н.А.Гильдт	2014
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности	10	10	Гусарова	2012
ОП.11	Основы аудита	10	10	С.А. Сбитнева	2008
ОП.12	Ценообразование	14	14	Т.В Сафонова	2012
ПМ.00	Профессиональные модули	372	372		
ПМ.01	Управление земельно- имущественным комплексом	80			
МДК 01.01	Управление территориями и недвижимым имуществом	80			
	1.1. Градостроительство	20	20	В.И Алехина	2012

	территории				
	1.2. Управление территориями и имуществом	20	20		
	1.3. Судебная защита земельно-имущественных прав	20	20	Ю.А Капустина	2012
	1.4. Основы инженерного обустройства и оборудования территории	10	10	В.Д. Дубасова	
	1.5. Страховое дело	10	10	С.Л. Волвенко	2012
УП.01	Учебная практика				
ПП.01	Производственная практика				
ПМ.02	Осуществление кадастровых отношений	134			
МДК 02.01	Кадастры и кадастровая оценка земель	134			
	1.1. Земельный кадастр	24	24	Фомина Т.А.	
	1.2. Кадастровое дело	20	20	Кирякина Ю.Ю.	2012
	1.3.Кадастровое планирование	16	16	Фомина Т.А.	2012
	1.4.Кадастровый учет	30	30	Фомина Т.А.	
	1.5. Техническая инвентаризация земель	24	24	Сафонова Т.В.	2012
УП.02	Учебная практика по технической инвентаризации	36	36	Сафонова Т.В.	2012
ПП.02	Производственная практика	-	-		
ПМ.03	Картографо-геодезическое сопровождение земельно-имущественных отношений	40			
МДК 03.01	Геодезия с основами картографии и картографического черчения	40			
	1.1.Геодезия с основами картографического черчения	20	20	Волощенко Л.Ю	2012
	1.2. Основы картографии	20	20	Волощенко Л.Ю	2012
УП.03	Учебная практика по Обмерной практике: геодезия с основами картографии.	54	54	Волощенко Л.Ю.	2012
ПП.03	Производственная практика				
ПМ.04	Определение стоимости недвижимого имущества	118			
МДК 04.01	Оценка недвижимого имущества	118			
	1.1. Теория оценки	22	22	Краснощёкова	2012

				С.Н.	
	1.2. Основы экономической оценки земли	10	10	Филимонова Д.В.	2012
	1.3 Экономическая оценка имущества	30	30	Сафонова Т.В.	2012
	1.4. Организация оценки земли и имущества	40	40	Сафонова Т.В.	2012
	1.5. Проектно-сметное дело	16	16	Николаева Г.И.	
УП.04	Учебная практика по экономической оценки земли и оценки недвижимости	72	72	Краснощёкова С.Н.	2012
ПП.04	Производственная практика				

Материально-техническое обеспечение образовательного процесса

Материально-техническая база колледжа обеспечивает проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом подготовки по ППССЗ/ ППКРС. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам. Материально-техническая база колледжа позволяет обучающимся:

- выполнять лабораторные работы и практические занятия, включая как обязательный компонент практические задания с использованием персональных компьютеров;
- осваивать профессиональные модули в условиях созданной соответствующей образовательной среды в зависимости от специфики вида профессиональной деятельности.

При использовании электронных изданий каждый обучающийся обеспечен рабочим местом в компьютерном классе в соответствии с объемом изучаемых дисциплин.

Перечень кабинетов, лабораторий, учебно-производственных мастерских прилагается к учебному плану.

ПЕРЕЧЕНЬ

кабинетов, лабораторий и других учебных помещений для реализации ФГОС по специальности
120714 Земельно-имущественные отношения

По ФГОС	Имеются в наличии	Примечание
кабинеты		
гуманитарных и социально-экономических дисциплин	202 социально-экономических дисциплин;	соответствует
математики	319 математики	соответствует
информационных технологий в профессиональной деятельности	01 информатики и информационных технологий	соответствует
иностранный языка		соответствует
статистики	423 специальности «Земельно-имущественные отношения»	совмещенный
бухгалтерского учета, налогообложения и аудита	423 специальности «Земельно-имущественные отношения»	совмещенный
документационного обеспечения управления		совмещенный
правового обеспечения профессиональной деятельности		совмещенный
менеджмента; маркетинга	412 экономики организации и управления	совмещенный
экономики организаций	419 экономики организаций	соответствует
финансов, денежного обращения и кредита	423 специальности «Земельно-имущественные отношения»	совмещенный
безопасности жизнедеятельности;	113 экологии и безопасности жизнедеятельности	совмещенный
междисциплинарных курсов	416 междисциплинарных курсов специальности «Земельно-	соответствует

	имущественные отношения» и метрологии, стандартизации и сертификации продукции»	
Лаборатории		
геодезический	геодезический	
компьютеризации профессиональной деятельности		
Спортивный комплекс		
спортивный зал	спортивный зал	соответствует
открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий	
стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы	в наличии
Залы		
библиотека	библиотека	соответствует
читальный зал с выходом в сеть Интернет	читальный зал с выходом в сеть Интернет	соответствует
актовый зал	актовый зал	соответствует

Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса

Реализация ППССЗ специальности 120714 Земельно-имущественные отношения обеспечивается доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) ППССЗ. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом в сеть Интернет.

Каждый обучающийся обеспечен не менее чем одним учебным печатным и/или электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу.

Библиотечный фонд колледжа обеспечен печатными и/или электронными изданиями основной и дополнительной литературы по дисциплинам всех циклов, изданными за последние 5 лет на 40 %.

Библиотечный фонд помимо учебной литературы, включает официальные, справочно-библиографические и периодические издания по специальности в расчете 1-2 экземпляра на каждые 100 обучающихся: «Жилищное строительство», «Промышленное и гражданское строительство», «Строительные материалы».

Используются Интернет-ресурсы:

Имеются учебные пособия преподавателей колледжа (на диске Z в папке «Библиотека») доступные с любого компьютера колледжа, подключенного к локальной сети, в том числе и с компьютеров читального зала библиотеки колледжа в количестве 5 шт.

Обеспеченность библиотечного фонда по ППССЗ

120714 Земельно-имущественные отношения

Циклы дисциплин (ОГСН, ЕН, ОП, профессиональные модули)	Дисциплина	Вид учебной литературы	Вид учебного издания	Название издания	Авторы издания	Издательство	Год издания	Наличие грифа федерального уровня	Кол-во экзemplяров в библиотеке
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ОГСН	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл								
ОГСЭ.01	Основы философии	дополнительная	Учеб. пособие	Основы философии	Лешкевич Т.Г., Катаева О.В	Феникс	2013		1
ОГСЭ.02	История	Основная печатная	учебник	История. Россия и мир, 10 кл.	Волобуев О.В. и др.	Дрофа	2012, 2013	Мин. обр	42
ОГСЭ.03	Иностранный язык (английский)	Основная печатная	Учеб. пособие	Английский язык для студентов строительных специальностей	Гарагуля С.И.	Феникс	2013	Москов. Гос. Лингвист. университет	43
		дополнительна	словарь	Современный англо-русский, русско-английский словарь	Сиротина Т. А.	Феникс	2010		15
	Иностранный язык (немецкий)	Дополнительная	Учебное пособие	Учебное пособие по немецкому языку по переводу спец. текстов для студентов	Славецкая Е.П.	ФГOU СПО БСК	2009		1

				специальности «Архитектура».					
		дополнительная	Учебное пособие	Учебное пособие по немецкому языку по переводу спец. текстов для студентов специальности «Архитектура». [Электронный ресурс]	Славецкая Е.П.	ФГОУ СПО БСК	2009		Электронная библиотека
		электронная	Учебное пособие	Немецкий язык: учебное пособие [Электронный ресурс].	Панченко О.А.	ФГОУ СПО БСК	2011		Эл. библиотека
ОГСЭ.04	Физическая культура								
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл								
ЕН.01	Математика	Основная печатная	учебник	Математика	Башмаков М.И.	ИЦ "Академия"	2010	Лицензия № 174 от. 28.04.09 ФГУ ФИРО	60
		дополнительная	Учеб. пособие	Математика в задачах с решениями	Лисичкин В.Т., Соловейчик И.Л.	Издательство Лань	2011		130

ЕН.02	Информационное обеспечение профессиональной деятельности	Основная печатная	учебник	Информатика	Симонович С.В.	Питер	2009	Мин. обр.	3
ЕН.03	Экологические основы природопользования	Основная печатная	учебник	Экологические основы природопользования	Константинов В.М	Академия,	2013	Лицензия № 115 от 14.05.2010 ФГУ ФИРО	10
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины								
ОП.01	Основы экономической теории	Основная печатная	учебник	Экономическая теория	Казначевская Г.Б.	Феникс	2013	Мин. Обр.	15
		Основная печатная	учебник	Основы экономики	Слагода В.Г.	Форум	2010	Мин. оюр	50
ОП.02	Экономика организации	Основная печатная	Учеб. пособие	Экономика предприятия	Скляренко В.К., Прудников В.М.	Инфра-М	2013		15
ОП.03	Статистика	Основная печатная	учебник	Статистика	Сергеева И.И. и др.	Форум	2013	Мин. Обр.	15
ОП.04	Основы менеджмента и маркетинга	электронная	Учебное пособие	Основы менеджмента [Электронный ресурс]	Л.В. Плахова и др.	Кнорус	2010		1

	га	электронн ая	Учебное пособие	Управление персоналом. Теория и практика [Электронный ресурс]	Веснин В.Р.	КНОРУ С	2010		1
		Основная печатная	Учеб. пособие	Менеджмент.- М.: ИД Форум -	Кнышова Е.Н.	Инфра-М,	2010	Мин. Обр.	35
ОП.05	Документационное обеспечение управления								
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Основная печатная	Учеб. пособие	Основы права	Смоленский М.Б.	Феникс	3013	Мин. Обр.	15
ОП.07	Бухгалтерский учет и налогообложение	Основная печатная	учебник	Бухгалтерский учет	Богаченко В.М.	Феникс	2013	Мин. Обр.	15
ОП.08	Финансы, денежное обращение и	дополнительная	Учебное пособие	Финансы, денежное обращение, кредит [Электронный ресурс]	Сафонова Т.В.	ФГОУ СПО БСК	2011		Эл. библиотека

	кредит	электронная		Финансы, денежное обращение, кредит [Электронный ресурс]	Сафонова Т.В., Родина О.Н.	КГБОУ СПО БСК	2012		Эл. библиотека
ОП.09	Экономический анализ	электронная		Финансовый анализ [Электронный ресурс]	Васильева Л.С. , Петровская М.В.	Кнорус	2012		1
		Основная печатная	учебник	Анализ финансово-хозяйственной деятельности	Чечевицына Л.Н.	Феникс	3013	Мин. Обр.	15
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности	Основная печатная	Учебник	Безопасность жизнедеятельности	Сапронов Ю.Г.	Академия	2012	Рег. № 355 от 28.10.2011 ФГУ ФИРО	10
		дополнительная	учебник	Безопасность жизнедеятельности	под ред. Л.А. Михайлова	Академия	2009	УМО по образованию	2
		Основная печатная	Учеб. пособие	Безопасность жизнедеятельности	Сапронов Ю.Г.	Академия	2010	Мин. Обр.	17

		дополнительная	учебник	Основы безопасности жизнедеятельности: 11 класс	М.П. Фролов, Е.Н. Литвинов, А.Т. Смирнов и др	АСТ: Астрель	2010	Мин. Обр.	1
ОП.11	Планирование карьеры и профессионального роста	Основная печатная	Учеб. пособие	Этикет делового общения. М.,	Шеламова Г.М.	Академия	2010	Мин. Обр.	60
		дополнительная	Учебное пособие	Практикум по дисциплине «Деловое общение и этика» [Электронный ресурс]	Глущенко И.А.	ФГОУ СПО «БСК»,	2010		Эл. библиотека
		Основная печатная	Учеб. пособие	Имиджелогия. – М.:,	Ушакова Н.В., Стрижова А.Ф.	Дашков и К	2013		15
ОП.12	Конструктивные элементы объектов недвижимости								
ПМ.00	Профессиональные модули								
ПМ.01	Управление земельно-имущественным комплексом								
МДК.01.01	Управление территориями и недвижимым имуществом	дополнительная	Учеб. пособие	Экономика и управление недвижимостью	Марченко А.В.	Феникс	2010		1

	ом								
ПМ.02	Определение стоимости недвижимого имущества								
МДК.04.01	Оценка недвижимого имущества	дополнительная	учебник	Экономика недвижимости	Под ред. О.С. Белокрыловой	Феникс	2009		1
ПМ.03	Картографо-геодезическое сопровождение земельно-имущественных отношений								
МДК.03.01	Геодезия с основами картографии и картографического черчения	Основная печатная	учебник	Инженерная геодезия	под ред. Д.Ш. Михелева	Академия	2010	УМО по образованию в обл. геодезии	15
		дополнительная	учебник	Градостроительный кадастр с основами геодезии.- М.: 3.	Золотова Е.В.	Архитектура-С,	2008	УМО по образованию в обл. архитектуры	8
		дополнительная	учебник	Основы кадастра: территориальные информационные системы	Золотова Е.В.	Фонд "Мир"	2012		1

Анализ использования программного обеспечения и электронных образовательных ресурсов в учебном процессе специальности

120714 Земельно-имущественные отношения

	Наименование дисциплины	Курс	Наименование программного обеспечения и ЭУП
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл		
ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности	2	<p>Электронные учебные пособия</p> <p>1. OpenOffice_org 3_Руководство по Writer (электронная версия), - 2008</p> <p>2. Кизилова В.П. Информатика. Электронное учебное пособие. Ч.1, БСК, - 2010</p> <p>3. Кизилова В.П. Информатика. Электронное учебное пособие. Ч.2, БСК, - 2012</p> <p>4. Уварова Е.В. Электронное учебное пособие «Основы работы в MS Excel»</p> <p>5. Городулин В «HTML-справочник»</p> <p>6. Кизилова В.П. «Информатика» ч1, 2</p> <p>7. Стец А.П. «Математический пакет MathCAD 2001»</p> <p>8. Уварова Е.В. «Основы работы в MS Excel»</p>
ЕН.03	Экологические основы природопользования	2	<p>Слайд-конспект по темам:</p> <p>1. Красная книга. (2ч)</p> <p>2. Качество воздуха в городе Барнауле. (2ч)</p> <p>3. Озоновый слой. (2ч.)</p> <p>4. Амурский тигр. (2ч.)</p> <p>5. Озеро Байкал. (2ч.)</p> <p>6. Тигерекский заповедник. (2ч)</p> <p>7. Заповедники России. (6ч.)</p> <p>Рябец Ю.О.</p>
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины		
ОП.03	Статистика	2	Электронный учебник по «Статистике»
ОП.07	Бухгалтерский учет и налогообложение	2	Электронный учебник «Бухгалтерский учет и налогообложение »
ОП.08	Финансы, денежное обращение и кредит	3	Сафонова Т.В. Родина О.Н. Электронный учебник по дисциплине «Финансы, денежное обращение и кредит»

ОП.11	Ценообразование	3	Сафонова Т.В. Курс лекций по ценообразованию [Электронный ресурс] – Барнаул: ФГОУ СПО БСК, 2011
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности	2	Презентации по всем темам. Учебные фильмы
ПМ.01	Управление земельно-имущественным комплексом		
МДК.01.01	Управление территориями и недвижимым имуществом		Сафонов К.Ю. Управление территориями и имуществом [Электронный ресурс] – Уфа: Юридический колледж, 2010 5. Коровкина С.Н. Управление территориями и имуществом [Электронный ресурс] – СПб.: СПб колледж управления и экономики. 2011
ПМ.02	Осуществление кадастровых отношений		
МДК.02.01	Кадастры и кадастровая оценка земель	2	Фомина Т.А. Кадастровый учет [Электронный ресурс] – Барнаул: КОБОУ СПО «БСК», 2013
ПМ.03	Картографо-геодезическое сопровождение земельно-имущественных отношений		
МДК.03.01	Геодезия с основами картографии и картографического черчения	2	Киселев М.И., Михелев Д.М. Геодезия [Электронный ресурс] – М.: Академия, 2011
ПМ.04	Определение стоимости недвижимого имущества		
МДК 04.01	Оценка недвижимого имущества		
	1.3 Экономическая оценка имущества	3	Методические рекомендации по выполнению практических заданий по дисциплине « Экономическая оценка имущества»
	1.4. Организация оценки земли и имущества	3	Методические рекомендации по выполнению практических заданий по дисциплине « Организация оценки земли и имущества»

Реализуются следующие формы самостоятельной работы: выполнение графических и расчетных работ; подготовка к лабораторно-практическим занятиям, выполнения курсового и дипломного проектов; выполнение творческих работ, реферативные задания.

Учебным планом специальности предусмотрены курсовые проекты по ОП.02 Экономика организации и МДК 04.01 Оценка недвижимого имущества.

Тематика курсовых проектов разрабатывается преподавателями соответствующих профессиональных модулей, рассматриваются на заседаниях ПЦК и утверждаются заместителем директора по УР ежегодно. Преподаватели разрабатывают график выполнения курсовых проектов, включающие даты выполнения каждого подраздела, защиты курсовых проектов. Руководители рецензируют КП, где отмечают качество выполнения проекта и соблюдение графика. Все курсовые проекты методически обеспечены.

**АНАЛИЗ НАЛИЧИЯ МЕТОДИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ ПО
ВЫПОЛНЕНИЮ КУРСОВЫХ И ДИПЛОМНЫХ ПРОЕКТОВ ПО
СПЕЦИАЛЬНОСТИ
ФГОС**

120714 Земельно-имущественные отношения

	Наименование дисциплины	Автор методических рекомендаций	Дата утверждения	семестр
ОП.00				
ОП.02	Экономика организаций	С.Н. Краснощекова	01.09.2010	2
ПМ04. МДК04.01	МДК04.01 Оценка недвижимого имущества	С.Н. Краснощекова	01.09.2014	2
ДП		С.Н. Краснощекова Т.В. Сафонова	01.09.2014	2

Предусмотрены следующие формы итогового контроля: экзамены, дифференциальные зачеты, зачеты, контрольные работы, курсовые проекты, что нашло отражение в комплектах контрольно-оценочных средств по дисциплинам и профессиональным модулям, разработанных преподавателями колледжа.

Содержание экзаменационных билетов соответствует содержанию рабочих программ.

Нарушений требований учебного плана и распределения экзаменов по семестрам не установлено.

Проведение зачетов и контрольных работ осуществляется за счет часов, отведенных на дисциплину. Содержание контрольных работ соответствует требованиям ФГОС по специальности «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений».

Результаты срезовых контрольных работ позволяют сделать следующие выводы:

Курсы	Контингент студентов	При самообследовании в 2014-2015 учебном году							
		Кол-во опрош. студентов		Отлично, хорошо		Удовлетв.		Неудов.	
		Абс.	%	Абс.	%	Абс.	%	Абс.	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ОБД	1	52	49	94,2	29	59,1	19	38,7	1
ЕН	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ОГСЭ	3	-	-	-	-	-	-	-	-
ОПД	2,3	123	118	96	81	68,6	34	28,8	3
МДК	3,4	65	62	95	46	74	15	24	1
									1,6

Освоение циклов дисциплин по УГС:

Цикл дисциплин	Кол-во студентов, написавших срезовые работы	Кол-во студентов, освоивших все ДЕ	Результат освоения цикла
ОБД	-	-	-
ОГСЭ	63	63	100
ОПД	123	118	97,5
МДК	65	62	98,4

Общий показатель по УГС - 98%

4. Производственные практики:

Практики студентов являются составной частью основной профессиональной образовательной программы по специальности. Практика проводится в соответствии с ФГОС, ведется поэтапно и включает следующие виды:

- учебная практика (для получения первичных профессиональных навыков),
- производственная практика (по профилю специальности),
- преддипломная практика (квалификационная стажировка).

По практикам разработаны рабочие программы на основе примерных программ. Имеется материальная и методическое обеспечение практики.

Учебная и производственная практики в профессиональных модулям проводятся концентрированно и рассредоточено в соответствии с календарным графиком.

Основной целью производственной практики является подготовка студентов к самостоятельной работе в качестве техника и приобретение умений в организаторской работе.

Нормативная база учебной практики – мастерские БСК. Основными базами производственной и преддипломной практик обучающихся являются ООО «Жилищная инициатива», ООО «ИСК «Союз», ЗАО «БКЖБИ-2», ООО «КОНЦЕРН-АКСХ», ЗАО ППСФ «Алтайэнергожилстрой», с которыми у колледжа оформлены договорные отношения. Имеющиеся базы практики обеспечивают возможность прохождения практики всеми обучающимися в соответствии с учебным планом.

По результатам практики студенты составляют отчет, который проверяется руководителем практики и представляют свой опыт на конференции.

Перечень предприятий, организаций, учебных заведений, с которыми заключены договора о сотрудничестве в сфере практического обучения:

№ п/ п	Наименование вида практики в соответствии с учебным планом	Количес- тво недель	Курс	Место проведения практики	Реквизиты и сроки действия договоров
1	2			3	4
270802 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»					
1	ПП01. Выполнение работ по управлению земельно-имущественным комплексом	1	3	Алтайский центр земельного кадастра и недвижимости Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Алтайскому краю (Росреестр) Главное управление имущественных отношений Алтайского края	с 12.05.2014 по 31.12.2015
2	ПП04. Определение стоимости невидимого имущества	2	3	Алтайский центр земельного кадастра и недвижимости Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Алтайскому краю (Росреестр) Главное управление имущественных отношений Алтайского края	02.02.2015 – 14.02.2015
3	ПДП	4	3	Алтайский центр земельного кадастра и недвижимости Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Алтайскому краю (Росреестр)	20.04.2015 – 16.05.2015

5. Качество подготовки выпускников

5.1. Государственная итоговая аттестация

Программа государственной итоговой аттестации выпускников по специальности 270802 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений соответствует требованиям ФГОС, Порядку проведения государственной итоговой аттестации по образовательным

программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 16 августа 2013 г. № 968.

Государственная итоговая аттестация в соответствии с государственными требованиями к содержанию и уровню подготовки выпускников по специальности состоит из двух этапов: выполнения выпускной квалификационной работы и ее защиты. Форма выпускной квалификационной работы – дипломный проект. Обязательное требование – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию основных профессиональных компетенций выпускника – соблюдается. Темы дипломных проектов носят актуальный характер, согласованы с работодателем, рассмотрены на заседании предметно-цикловой комиссии, директора колледжа.

Руководство дипломным проектированием обеспечивается преподавателями специальных дисциплин.

В состав ГЭК включены опытные преподаватели специальных дисциплин колледжа: Гвоздева Т.М., Гвоздева И.И., Заверюха Т.В., Попов Ю.В. и представители работодателя. Председателями ГЭК специальности 270802 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений назначены Калашников Андрей Николаевич, зам. начальника контрольного отдела, СРО НП «Алтайские строители» и Малко Виктор Иванович, главный инженер ЗАО «Алтайэнергожилстрой».

Заместителем председателя ГЭК - директор колледжа или, если работает несколько экзаменационных комиссий, заместители директора. Состав ГЭК обладает требуемой квалификацией. Отчеты председателя ГЭК за аттестуемый период имеются.

Качество подготовки специалистов по результатам дипломного проектирования:

Год выпуска	Оценки								Всего защищилось	
	отлично		хорошо		удовлетворит		неудовл.			
	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
2012	44	56	24	31	10	13	-	-	78	100
2013	27	44	24	40	10	16	-	-	63	100
2014	22	46	23	48	3	6	-	-	48	

5.2. Востребованность выпускников, их профессиональное продвижение:

Численность приема в 2015 году составила 216 человек.

Квалификация выпускника -техник

Выпуск 2014 года распределен следующим образом:

всего выпускников 39,

трудоустроились по профилю специальности – 26 чел,

продолжили учебу в вузах - 26 чел,

призваны в армию - 7 чел,

не трудоустроились- 11 чел.

Выпускники колледжа могут продолжить обучение по профилю специальности в Алтайском государственном техническом университете, Алтайском государственном аграрном университете.

6. Анализ кадрового состава:

Учебный процесс на специальности реализуется преподавателями, имеющими высшее образование (95%), число преподавателей с категорией 25., из них с высшей 14. Численность преподавательского состава - 34

Награждены знаком «Почетный работник СПО»: Лучшева Т.К., очнева В.И., Николаева Г.И.

Рост качественного уровня педагогических работников обеспечивается системой повышения квалификации, основные формы которой ФПК, мастер-классы ведущих преподавателей вузов, участие в научно-практических конференциях, семинарах.

Преподаватели активно внедряют в образовательный процесс новые формы и методы обучения: информационные технологии, контекстная технология, модульно-рейтинговая технология, компетентностный подход к обучению.

Преподаватели применяют разнообразные виды уроков, способствующие активизации самостоятельной работы: работа малыми группами, проблемное обучение, деловые, ролевые игры, лекция-provokacija.

Преподавательский коллектив ведет постоянную работу по освоению новых информационных технологий. Результатами является выполнение курсовых и дипломных проектов в системе Autocad, Компас.

Проверка аудиторий и лабораторий, обеспечивающих подготовку по специальности «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», позволяет заключить, что их качественный и количественный состав достаточен. Оформление кабинетов соответствует преподаваемым дисциплинам.

Вместе с тем администрации, педагогическому коллективу ПЦК следует обратить внимание на ряд проблем, решение которых повысит качество и уровень подготовки специалистов:

- для качественной организации учебного процесса необходимо приобрести в специализированные учебные кабинеты видеопроекторы, компьютеры.

-для внедрения информационных технологий при изучении спец. дисциплин необходимо приобрести компьютерные программы.

Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Алтайский архитектурно-строительный колледж»

Состав преподавателей, обеспечивающих образовательный процесс

120714 Земельно-имущественные отношения

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Ф.И.О., должность по штатному расписанию	Какое образовательное учреждение окончил, специальность (направление подготовки) по документу об образовании	Ученая степень, ученое (почетное) звание, квалификационная категория	Стаж работы		Повышение квалификации	Основное место работы, должность	Условия привлечения к трудовой деятельности
					всего	в том числе педагогической			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ОД.00	Общеобразовательный цикл							
	ОДБ	Базовые общеобразовательные дисциплины							
ОДБ.01	Русский язык	Веряскина Л.Л. преподаватель общеобразовательных дисциплин	высшее профессиональное, БГПУ, 2000 педагогика, магистр образования		15	15		КГБПОУ «ААСК», преподаватель	Штатный работник
ОДБ.02	Литература	Веряскина Л.Л. преподаватель общеобразовательных дисциплин	высшее профессиональное, БГПУ, 2000 педагогика, магистр образования		15	15		КГБПОУ «ААСК», преподаватель	Штатный работник
ОДБ.03	Иностранный язык	Бугаева Н.В Шаханова Е.А. Тимофеева Н.И. Панченко О.А. преподаватели общеобразовательных дисциплин	высшее профессиональное, БГПУ, 2004 лингвист, преподаватель английского и немецкого языков высшее профессиональное, БГПУ, 1998 учитель немецкого языка высшее профессиональное, КГУ, 1986 филолог, преподаватель английского языка, переводчик		10 24 28 18	7 19 12 18	АКИПКРО, 2014, 72 часа АКИПКРО, 2014, 72 часа	КГБПОУ «ААСК»	Штатный работник Внутренний совместитель

			высшее профессиональное, БГПИ, 1996 учитель немецкого языка и немецкой литературы средней школы					
ОДБ.04	История	Запрудский С.С. преподаватель общественных дисциплин	высшее профессиональное, БГПУ, 2003 учитель истории	кандидат исторических наук	2	4мес.		КГБПОУ «ААСК», преподаватель
ОДБ.05	Обществознание (вкл. экономику и право)							КГБПОУ «ААСК», преподаватель
ОДБ.08	Химия	Зимина С.В. преподаватель общеобразовательных дисциплин	высшее профессиональное, АГУ, 1995 Биолог, преподаватель биологии и химии		30	16		КГБПОУ «ААСК», преподаватель
ОДБ.09	Биология	Зимина С.В. преподаватель общеобразовательных дисциплин	высшее профессиональное, АГУ, 1995 Биолог, преподаватель биологии и химии		30	16		КГБПОУ «ААСК», преподаватель
ОДБ.13	Физическая культура	Овчарова Т.А. преподаватель общеобразовательных дисциплин	высшее профессиональное, БГПИ, 1978 учитель физвоспитания средней школы		38	13		КГБПОУ «ААСК», преподаватель
ОДБ.14	ОБЖ	Анушкевич В.И. преподаватель основ безопасности жизнедеятельности	высшее профессиональное, ТВВИКУ, 1973 офицер инженерных войск, инженер-механик		45	18		КГБПОУ «ААСК», преподаватель
ОДБ.15	Математика	Григорьева С.В. преподаватель общеобразовательных дисциплин	высшее профессиональное, БГПИ, 1972 преподаватель средней школы		43	42		КГБПОУ «ААСК», преподаватель
ОДБ.16	Информатика и ИКТ	Клепикова Н.Н. преподаватель общеобразовательных дисциплин	высшее профессиональное, АГУ, 1983 математик,		31	20	АКИПКРО, 2014, 72 часа	КГБПОУ «ААСК», преподаватель

			преподаватель					
ОДБ.17	Физика	Кириченко Л.А. преподаватель общеобразовател ьных дисциплин	высшее профессиональное, БГПУ, 2001 учитель физики и информатики	16	13		КГБПОУ «ААСК», преподаватель	Штатный работник
	ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл						
ОГСЭ. 01	Основы философии	Горелова Е.Н. преподаватель общеобразовател ьных дисциплин	высшее профессиональное, БГПИ, 1967 преподаватель истории и обществознания	52	46		КГБПОУ «ААСК», преподаватель	Штатный работник
ОГСЭ. 02	История	Котенко Д.Г. преподаватель общеобразовател ьных дисциплин	высшее профессиональное, АГПА, 2011 учитель истории	2	2	Дагестанский институт экономики и политики, 2014, 72 часа	КГБПОУ «ААСК», преподаватель	Штатный работник
ОГСЭ. 03	Иностранный язык	Бугаева Н.В Шаханова Е.А. Тимофеева Н.И. преподаватели общеобразовател ьных дисциплин Панченко О.А. заведующий сектором по воспитательной работе	высшее профессиональное, БГПУ, 2004 лингвист, преподаватель английского и немецкого языков высшее профессиональное, БГПУ, 1998 учитель немецкого языка высшее профессиональное, КГУ, 1986 филолог, преподаватель английского языка, переводчик высшее профессиональное, БГПИ, 1996 учитель немецкого языка и немецкой литературы средней школы	10 24 28 18	7 19 12 18	АКИПКРО, 2014, 72 часа АКИПКРО, 2014, 72 часа	КГБПОУ «ААСК»	Внутренний совместитель
ОГСЭ. 04	Физическая культура	Овчарова Т.А. преподаватель общеобразовател ьных дисциплин	высшее профессиональное, БГПИ, 1978 учитель физвоспитания	38	13		КГБПОУ «ААСК», преподаватель	Штатный работник

			средней школы					
2	ЕН.00							
ЕН.01	Математика	Григорьева С.В. преподаватель общеобразовател ьных дисциплин	высшее профессиональное, БГПИ, 1972 преподаватель средней школы		43	42		КГБПОУ «ААСК», преподаватель
ЕН.02	Информационны е технологии в профессиональн ой деятельности	Клепикова Н.Н. преподаватель общеобразовател ьных дисциплин	высшее профессиональное, АГУ, 1983 математик, преподаватель		31	20	АКИПКРО, 2014, 72 часа	КГБПОУ «ААСК», преподаватель
ЕН.03	Экологические основы природопользова ния	Римская Е.Я. преподаватель общеобразовател ьных дисциплин	высшее профессиональное, ГАГПИ, 1983 учитель средней школы	кандида т педагог ических наук	41	27		КГБПОУ «ААСК», преподаватель
	П.00	Профессиональный цикл						
	ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины						
ОП.01	Основы экономической теории	Родина О.Н. преподаватель спецдисциплин	высшее профессиональное, АГАУ, 2006 экономист		26	8	Стажировка АКГУП "АЦЗКИИ", 2014, 72 часа	КГБПОУ «ААСК», преподаватель
ОП.02	Экономика организации	Краснощекова С.Н. Родина О.Н преподаватели спецдисциплин	высшее профессиональное, АГАУ, 2001 экономист высшее профессиональное, АГАУ, 2006 экономист		13 26	13 8	АКИПКРО, 2013, 72 часа Стажировка АКГУП "АЦЗКИИ", 2014, 72 часа	КГБПОУ «ААСК», преподаватель
ОП.03	Статистика	Краснощекова С.Н. преподаватель спецдисциплин	высшее профессиональное, АГАУ, 2001 экономист		13	13	АКИПКРО, 2013, 72 часа	КГБПОУ «ААСК», преподаватель
ОП.04	Основы менеджмента и маркетинга	Родина О.Н преподаватель спецдисциплин	высшее профессиональное, АГАУ, 2006 экономист		26	8	Стажировка АКГУП "АЦЗКИИ", 2014, 72 часа	КГБПОУ «ААСК», преподаватель
ОП.05	Документационн ое обеспечение управления	Волченко С.Л. преподаватель спецдисциплин	высшее профессиональное, АИИХ, 1989; ЦСТТС, 1979 экономист, техник- строитель		37	8	АКИПКРО, 2013, 72 часа	КГБПОУ «ААСК», преподаватель
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональн	Кузнецов А.С.						

	ой деятельности								
ОП.07	Бухгалтерский учет и налогообложение	Гильдт Н.А. преподаватель спецдисциплин	высшее профессиональное, АГАУ, 2001 экономист		13	13		КГБПОУ «ААСК»	Внешний совместитель
ОП.08	Финансы, денежное обращение и кредит	Сафонова Т.В. Родина О.Н преподаватели спецдисциплин	высшее профессиональное, АГУ, 2001 специалист коммерции высшее профессиональное, АГАУ, 2006 экономист		12 26	11 8	Стажировка АКГУП "АЦЗКиН", 2014, 72 часа	КГБПОУ «ААСК», преподаватель	Штатный работник
ОП.09	Экономический анализ	Родина О.Н. преподаватель спецдисциплин	высшее профессиональное, АГАУ, 2006 экономист		26	8	Стажировка АКГУП "АЦЗКиН", 2014, 72 часа	КГБПОУ «ААСК», преподаватель	Штатный работник
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности	Белоусова Е.Н. преподаватель основ безопасности жизнедеятельности	высшее профессиональное, БГПИ, 1989 учитель математики		25	25		КГБПОУ «ААСК», преподаватель	Штатный работник
ОП.11	Проектирование профессиональной карьеры	Басаргина А. В. преподаватель общественных дисциплин	высшее профессиональное, БГПУ, 2006 социальный педагог		7	4		КГБПОУ «ААСК», преподаватель	Штатный работник
ОП.12	Конструктивные элементы объектов недвижимости	Литвинова Е. В. преподаватель спецдисциплин	высшее профессиональное, АПИ, 1995 инженер-педагог		26	22		КГБПОУ «ААСК», преподаватель	Штатный работник
ПМ.00		Профессиональные модули							
ПМ.01	Управление земельно-имущественным комплексом								
МДК. 01.01.	Управление территориями и недвижимым имуществом	Слепухин М.С. преподаватель спецдисциплин	высшее профессиональное, ААЭиП, 2013 экономист		4мес	4мес		КГБПОУ «ААСК», преподаватель	Штатный работник
УП.01	Учебная практика	Слепухин М.С. преподаватель спецдисциплин	высшее профессиональное, ААЭиП, 2013 экономист		4мес	4мес		КГБПОУ «ААСК», преподаватель	Штатный работник
ПП.01	Производственная практика	Слепухин М.С. преподаватель спецдисциплин	высшее профессиональное, ААЭиП, 2013		4мес	4мес		КГБПОУ «ААСК», преподаватель	Штатный работник

			экономист					
ПМ.02	Осуществление кадастровых отношений						КГБПОУ «ААСК», преподаватель	Штатный работник
МДК02 .01.	Кадастры и кадастровая оценка земель	Фомина Т.А. Сафонова Т.В. преподаватели спецдисциплин	среднее профессиональное, БСК, 2012 специалист по ЗИО высшее профессиональное, АГУ, 2001 специалист коммерции		2 12	2 11	Стажировка АКГУП "АЦЗКиН", 2014, 72 часа	КГБПОУ «ААСК», преподаватель
УП.02	Учебная практика по технической инвентаризации объектов недвижимости по программе «AutoCAD»	Сафонова Т.В. Краснощекова С.Н. преподаватели спецдисциплин	высшее профессиональное, АГУ, 2001 специалист коммерции высшее профессиональное, АГАУ, 2001 экономист		12 13	11 13	Стажировка АКГУП "АЦЗКиН", 2014, 72 часа АКИПКРО, 2013, 72 часа	КГБПОУ «ААСК», преподаватель
ПМ.03	Картографо-геодезическое сопровождение Земельно-имущественных отношений							
МДК. 03.01	Геодезия с основами картографии и картографического черчения	Волощенко Л.Ю. преподаватели спецдисциплин	высшее профессиональное, АПИ, 1985 инженер-преподаватель строительных дисциплин		29	17	АКИПКРО, 2014, 72 часа	КГБПОУ «ААСК», преподаватель
УП.03	Учебная практика обмерная, геодезическая с основами картографии	Волощенко Л.Ю. преподаватели спецдисциплин	высшее профессиональное, АПИ, 1985 инженер-преподаватель строительных дисциплин		29	17	АКИПКРО, 2014, 72 часа	КГБПОУ «ААСК», преподаватель
ПМ.04	Определение стоимости недвижимого имущества							
МДК04 .01	Оценка недвижимого имущества	Краснощекова С.Н. Сафонова Т.В.	высшее профессиональное, АГАУ, 2001		13 12 2	13 11 2	АКИПКРО, 2013, 72 часа Стажировка АКГУП "АЦЗКиН", 2014, 72 часа	КГБПОУ «ААСК», преподаватель

		Фомина Т.А. преподаватели специдисциплин	экономист высшее профессиональное, АГУ, 2001 специалист коммерции среднее профессиональное, БСК, 2012 специалист по ЗИО					
УП.04	Учебная практика по оценке недвижимости	Краснощекова С.Н. Фомина Т.А. преподаватели специдисциплин	высшее профессиональное, АГАУ, 2001 экономист среднее профессиональное, БСК, 2012 специалист по ЗИО	13 2	13 2	АКИПКРО, 2013, 72 часа	КГБПОУ «ААСК», преподаватель	Штатный работник

Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Алтайский архитектурно-строительный колледж»
**НАЛИЧИЕ У ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ СПЕЦИАЛЬНЫХ ДИСЦИПЛИН, ОПЫТА
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СООТВЕТСТВУЮЩЕЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ СФЕРЕ**
270802 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»

№ п/п	Ф.И.О. преподавателей (мастера п/о)	Наличие опыта деятельности в соответствующей профессиональной сфере
1	Волвенко Сергей Леонидович	Строительная компания корпорация «ЦЕСНА», старший менеджер по материально-техническому снабжению 8 лет
4	Очнева Вера Ивановна	ЦНПО «Альфа» главный бухгалтер, 5 лет
7	Слепухин Максим Сергеевич	Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Алтайскому краю (Росреестр) 2 года Филиал «ФГПУФКП «Росреестра» по Алтайскому краю» 1,5 года
8	Волвенко Сергей Леонидович	Строительная компания корпорация «ЦЕСНА», старший менеджер по материально-техническому снабжению 8 лет

**Выводы по результатам аттестации
специальности «Земельно-имущественные отношения»**

На основании вышеизложенного анализа можно сделать следующие выводы:

1. Уровень подготовки студентов по специальности соответствует требованиям Государственных образовательных стандартов. Результаты итоговой аттестации подтверждают качество подготовки выпускников.
2. Качественный состав преподавателей позволяет осуществить подготовку специалистов.
3. Учебный план и учебно-методическая документация соответствуют требованиям Государственного образовательного стандарта. Дисциплины, предусмотренные учебным планом обеспечены необходимыми учебно-методическими разработками. Содержание учебно-методического обеспечения соответствует требованиям ГОС.
4. Предусмотренная в колледже система практик позволяет сформировать в процессе обучения необходимые умения и навыки.
5. Материальная база соответствует требованиям. Учебный процесс недостаточно обеспечен учебными изданиями, что восполняется использованием электронных ресурсов. Деятельность по подготовке специалистов обеспечена учебно-лабораторной базой колледжа, использованием в учебном процессе информационных технологий.

«_____» 2015 г.

Справку составили:

Зав. отделением СЭГПЭС, ЗИО, Реклама, КСК
Председатель ПЦК

Е.О.Тишкова
О.Н.Родина