

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Дмитриев Николай Николаевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 19.01.2026 09:49:08
Уникальный программный ключ:
f7c6227919e4cdbfb4d7b682991f8553b37cafbdb

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Иркутский государственный аграрный университет имени А.А.Ежевского
Колледж автомобильного транспорта и агротехнологий

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Дмитриев Н.Н.

20__ г.

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ
ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального
образования

21.02.19

21.02.19 ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО

Квалификация: Специалист по землеустройству

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования по ОП: 3 г. 10 м.

Уровень образования при приеме на обучение: среднее общее образование

Год начала подготовки (по учебному плану)

2026

Учебный год

2026-2027

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 339 от 18.05.2022

Основной	Виды деятельности
+	подготовка, планирование и выполнение полевых и камеральных работ по инженерно-геодезическим изысканиям
+	проведение технической инвентаризации и технической оценки объектов недвижимости
+	вспомогательная деятельность в сфере государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации прав на объекты недвижимости, определения кадастровой стоимости
+	осуществление контроля использования и охраны земельных ресурсов и окружающей среды, мониторинг земель

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе и молодежной политике

/ Иванов Д.А./

Директор

/ Бельков Н.Н./

Заместитель директора по УР

/ Чернигова Е.Н./

Председатель предметно-цикловой комиссии технических дисциплин

/ Васильева А.С./

ПланСвод Учебный план ППССЗ СПО '21.02.19 (11 класс) Землеустройство заочно.plx', код специальности 21.02.19, год начала подготовки 2026

-	-	-	Формы пром. атт.					Итого акад.часов							Объём ОП		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4
																	-	-	-	-
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Др	Трудо- емкость	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	ПАтт	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Итого	Итого	Итого	Итого
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА																0%	0%			
СОО.Среднее общее образование																				
+	СОО.01	Базовые дисциплины																		
+	СОО.02	Профильные дисциплины																		
+	СОО.03	Предлагаемые ОО																		
+	ПД	Профильные дисциплины																		
+	ПОО	Предлагаемые ОО																		
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА								4464	4464	1576	1576	2798	90		3186	1278	706	988	1414	1356
СГЦ.Социально-гуманитарный цикл								506	506	62	62	444			506		428			78
+	СГЦ.01	История России			1			78	78	18	18	60			78		78			
+	СГЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности			1			172	172	28	28	144			172		172			
+	СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности		4				78	78	10	10	68			78					78
+	СГЦ.04	Физическая культура			1			178	178	6	6	172			178		178			
ОПЦ.Общепрофессиональный цикл								1114	1114	272	272	800	42		516	598	278	370		466
+	ОПЦ.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач	1					78	78	28	28	44	6		23	55	78			
+	ОПЦ.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности	1				1	122	122	44	44	72	6		37	85	122			
+	ОПЦ.03	Основы геодезии и картографии, топографическая графика	1					78	78	36	36	36	6		24	54	78			
+	ОПЦ.04	Здания и сооружения	4					142	142	18	18	118	6		53	89				142
+	ОПЦ.05	Основы геологии, геоморфологии, почвоведения	2					154	154	24	24	124	6		55	99		154		
+	ОПЦ.06	Основы экономики организации, менеджмента и маркетинга	4			4		144	144	36	36	102	6		144					144
+	ОПЦ.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			4			108	108	14	14	94			108					108
+	ОПЦ.08	Землеведение		2				108	108	24	24	84			36	72		108		
+	ОПЦ.09	Основы землеустройства			2			108	108	28	28	80			36	72		108		
+	ОПЦ.10	Гидрология	4					72	72	20	20	46	6		72					72
ПЦ.Профессиональный цикл								2628	2628	1242	1242	1338	48		1948	680		618	1414	596
+	ПМ.01	модуль																		
+	ПМ.01	Подготовка, планирование и выполнение полевых и камеральных работ по инженерно-геодезическим изысканиям	22	2	22	2		618	618	336	336	276	6		558	60		618		
+	МДК.01.01	Выполнение полевых и камеральных работ по созданию геодезических сетей специального назначения	2			2		144	144	52	52	86	6		116	28		144		
+	МДК.01.02	Выполнение топографических съемок и оформление их результатов			2			216	216	32	32	184			184	32		216		
+	УП.01.01	Учебная практика		2				108	108	108	108				108			108		
+	ПП.01.01	Производственная практика			2			144	144	144	144				144			144		
+	ПМ.01(К)	Экзамен по модулю	2					6	6			6			6			6		
+	ПМ.02	Проведение технической инвентаризации и технической оценки объектов недвижимости	33	33	3	3	3	450	450	210	210	234	6		378	72			450	
+	МДК.02.01	Техническая оценка и инвентаризация объектов недвижимости	3				3	220	220	26	26	188	6		172	48			220	
+	МДК.02.02	Территориальное планирование			3	3		80	80	40	40	40			56	24			80	
+	УП.02.01	Учебная практика		3				72	72	72	72				72				72	

ПланСвод Учебный план ППССЗ СПО '21.02.19 (11 класс) Землеустройство заочно.plx', код специальности 21.02.19, год начала подготовки 2026

-	-	-	Формы пром. атт.					Итого акад.часов							Объём ОП		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Др	Трудо-емкость	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	ПАТТ	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Итого	Итого	Итого	Итого
+	ПП.02.01	Производственная практика		3				72	72	72	72				72				72	
+	ПМ.02(К)	Экзамен по модулю	3					6	6			6			6				6	
+	ПМ. 03	Вспомогательная деятельность в сфере государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации прав на объекты недвижимости, определения кадастровой стоимости	3333	33				574	574	138	138	418	18		342	232			574	
+	МДК.03.01	Правовое регулирование отношений в землеустройстве, кадастре и градостроительстве	3					144	144	24	24	114	6		44	100			144	
+	МДК.03.02	Основы ведения единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН)	3					144	144	24	24	114	6		48	96			144	
+	МДК.03.03	Определение кадастровой стоимости объектов недвижимости	3					100	100	18	18	76	6		64	36			100	
+	УП.03.01	Учебная практика		3				72	72	72	72				72				72	
+	ПП.03.02	Производственная практика		3				108	108			108			108				108	
+	ПМ.03(К)	Экзамен по модулю	3					6	6			6			6				6	
+	ПМ. 04	Осуществление контроля использования и охраны земельных ресурсов и окружающей среды, мониторинг земель	444	44	4			452	452	170	170	270	12		216	236				452
+	МДК.04.01	Выполнение комплекса работ в рамках мониторинга состояния земель	4	4				180	180	34	34	140	6		54	126				180
+	МДК.04.02	Охрана окружающей среды и природоохранные мероприятия	4					158	158	28	28	124	6		48	110				158
+	УП.04.01	Учебная практика		4				36	36	36	36				36					36
+	ПП.04.01	Производственная практика			4			72	72	72	72				72					72
+	ПМ.02(К)	Экзамен по модулю	4					6	6			6			6					6
+	ПМ. 05	Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	33	3	3			390	390	244	244	140	6		310	80			390	
+	МДК.05.01	Выполнение работ по профессии рабочего "Замерщик на топографогеодезических и маркшейдерских работах"	3					168	168	28	28	134	6		120	48			168	
+	УП.05.01	Учебная практика		3				108	108	108	108				76	32			108	
+	ПП.05.01	Производственная практика			3			108	108	108	108				108				108	
+	ПМ.05(К)	Экзамен по модулю	3					6	6			6			6				6	
+	ПДП.00	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			4			144	144	144	144				144					144
ГИА.Государственная итоговая аттестация								216	216			216			216					216
+	00(Дп)	Подготовка к дипломному проектированию						72	72			72			72					72
+	00(Д)	Защита дипломного проекта						36	36			36			36					36
+	00(Гп)	Подготовка к демонстрационному экзамену						72	72			72			72					72
+	01(Г)	Проведение демонстрационного экзамена						36	36			36			36					36