

Документ подписан простой электронной подписью

Сведения о численности обучающихся по состоянию на 1 декабря 2025 г.

Информация о владельце:

Информация о владельце:

Институт агроинженерии ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ

Направление: Ректор	Наименование направления подготовки Дата подписания: 05.12.2025 (08:20:00) Уникальный программный ключ: aeab205fb6b368a3f87797274b203b4c8e12d62e0ef97516913e78916c513ed	Базовое образование	Форма обучения	Курс	Обучаются					
					всего	за счет бюджетных ассигнований			по договорам об оказании платных образовательных услуг	
						федерального бюджета	бюджета субъекта Российской Федерации	всего	из них по целевому обучению	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	Всего по программам СПО				78	39	0	0	39	
1	09.02.07 Информационные системы и программирование				36	19	0	0	17	
1.1	09.02.07 Информационные системы и программирование	Основное общее образование			26	19	0	0	7	
	<i>09.02.07 Информационные системы и программирование</i>	<i>Основное общее образование</i>	<i>Очная</i>		<i>26</i>	<i>19</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>7</i>	
	09.02.07 Информационные системы и программирование	Основное общее образование	Очная	1	24	19	0	0	0	5
	09.02.07 Информационные системы и программирование	Основное общее образование	Очная	2	2	0	0	0	0	2
1.2	09.02.07 Информационные системы и программирование	Среднее общее образование			10	0	0	0	10	
	<i>09.02.07 Информационные системы и программирование</i>	<i>Среднее общее образование</i>	<i>Очная</i>		<i>10</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>10</i>	
	09.02.07 Информационные системы и программирование	Среднее общее образование	Очная	1	5	0	0	0	0	5
	09.02.07 Информационные системы и программирование	Среднее общее образование	Очная	2	5	0	0	0	0	5
2	25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем				40	20	0	0	20	
2.1	25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем	Основное общее образование			30	20	0	0	10	
	<i>25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем</i>	<i>Основное общее образование</i>	<i>Очная</i>		<i>30</i>	<i>20</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>10</i>	
	25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем	Основное общее образование	Очная	1	23	20	0	0	0	3
	25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем	Основное общее образование	Очная	2	7	0	0	0	0	7

№ п.п.	Код и наименование направления подготовки (специальности)	Базовое образование	Форма обучения	Курс	Обучаются				
					всего	за счет бюджетных ассигнований		бюджета субъекта Российской Федерации	по договорам об оказании платных образовательных услуг
						федерального бюджета	всего	из них по целевому обучению	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.2	25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем	Среднее общее образование			10	0	0	0	10
	25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем	Среднее общее образование	Очная		8	0	0	0	8
	25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем	Среднее общее образование	Очная	1	5	0	0	0	5
	25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем	Среднее общее образование	Очная	2	3	0	0	0	3
	25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем	Среднее общее образование	Заочная		2	0	0	0	2
	25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем	Среднее общее образование	Заочная	3	2	0	0	0	2
3	40.02.02 Правоохранительная деятельность				2	0	0	0	2
3.1	40.02.02 Правоохранительная деятельность	Среднее общее образование			2	0	0	0	2
	40.02.02 Правоохранительная деятельность	Среднее общее образование	Заочная		2	0	0	0	2
	40.02.02 Правоохранительная деятельность	Среднее общее образование	Заочная	2	2	0	0	0	2

Ректор



Черепухина С.В.

(Фамилия И.О.)

Сведения о численности обучающихся по состоянию на 1 декабря 2025 г.

Институт агронженерии ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ

№ п.п.	Код и наименование направления подготовки (специальности)	Направленность (профиль) образовательной программы	Форма обучения	Курс	Обучаются				
					всего	за счет бюджетных ассигнований		бюджета субъекта Российской Федерации	по договорам об оказании платных образовательных услуг
						федерального бюджета	всего	из них по целевому обучению	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Всего по программам бакалавриата				1 520	1 297	93	0	223
1	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника				339	253	23	0	86
1.1	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Электроснабжение			339	253	23	0	86
	<i>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</i>	Электроснабжение	Очная		89	77	10	0	12
	<i>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</i>	Электроснабжение	Очная	1	37	32	7	0	5
	<i>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</i>	Электроснабжение	Очная	2	29	24	2	0	5
	<i>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</i>	Электроснабжение	Очная	3	21	19	1	0	2
	<i>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</i>	Электроснабжение	Очная	4	2	2	0	0	0
	<i>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</i>	Электроснабжение	Заочная		250	176	13	0	74
	<i>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</i>	Электроснабжение	Заочная	1	58	34	6	0	24
	<i>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</i>	Электроснабжение	Заочная	2	41	18	3	0	23
	<i>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</i>	Электроснабжение	Заочная	3	36	30	1	0	6
	<i>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</i>	Электроснабжение	Заочная	4	71	58	1	0	13
	<i>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</i>	Электроснабжение	Заочная	5	44	36	2	0	8
2	19.03.02 Продукты питания из растительного сырья				41	40	1	0	1
2.1	19.03.02 Продукты питания из растительного сырья	Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий			41	40	1	0	1
	<i>19.03.02 Продукты питания из растительного сырья</i>	Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий	Очная		40	40	1	0	0
	<i>19.03.02 Продукты питания из растительного сырья</i>	Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий	Очная	1	25	25	1	0	0
	<i>19.03.02 Продукты питания из растительного сырья</i>	Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий	Очная	2	15	15	0	0	0

№ п.п.	Код и наименование направления подготовки (специальности)	Направленность (профиль) образовательной программы	Форма обучения	Курс	Обучаются				
					всего	за счет бюджетных ассигнований		бюджета субъекта Российской Федерации	по договорам об оказании платных образовательных услуг
						федерального бюджета	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	19.03.02 Продукты питания из растительного сырья	Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий	Заочная		1	0	0	0	1
	19.03.02 Продукты питания из растительного сырья	Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий	Заочная	2	1	0	0	0	1
3	20.03.01 Техносферная безопасность				34	16	1	0	18
3.1	20.03.01 Техносферная безопасность	Техносферная безопасность			34	16	1	0	18
	20.03.01 Техносферная безопасность	Техносферная безопасность	Очная		16	16	1	0	0
	20.03.01 Техносферная безопасность	Техносферная безопасность	Очная	1	1	1	0	0	0
	20.03.01 Техносферная безопасность	Техносферная безопасность	Очная	2	15	15	1	0	0
	20.03.01 Техносферная безопасность	Техносферная безопасность	Заочная		18	0	0	0	18
	20.03.01 Техносферная безопасность	Техносферная безопасность	Заочная	1	10	0	0	0	10
	20.03.01 Техносферная безопасность	Техносферная безопасность	Заочная	2	8	0	0	0	8
4	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов				31	29	1	0	2
4.1	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Сервис транспортных и технологических машин и оборудования			31	29	1	0	2
	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Сервис транспортных и технологических машин и оборудования	Очная		31	29	1	0	2
	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Сервис транспортных и технологических машин и оборудования	Очная	1	22	20	1	0	2
	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Сервис транспортных и технологических машин и оборудования	Очная	4	9	9	0	0	0
5	35.03.06 Агроинженерия				1 044	959	67	0	85
5.1	35.03.06 Агроинженерия	Автоматизация и роботизация технологических процессов			125	116	13	0	9

№ п.п.	Код и наименование направления подготовки (специальности)	Направленность (профиль) образовательной программы	Форма обучения	Курс	Обучаются					
					всего	за счет бюджетных ассигнований		бюджета субъекта Российской Федерации	по договорам об оказании платных образовательных услуг	
						федерального бюджета	всего			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	35.03.06 Агроинженерия	Автоматизация и роботизация технологических процессов	Очная		118	116	13	0	2	
	35.03.06 Агроинженерия	Автоматизация и роботизация технологических процессов	Очная	1	28	27	8	0	1	
	35.03.06 Агроинженерия	Автоматизация и роботизация технологических процессов	Очная	2	53	53	5	0	0	
	35.03.06 Агроинженерия	Автоматизация и роботизация технологических процессов	Очная	3	22	21	0	0	1	
	35.03.06 Агроинженерия	Автоматизация и роботизация технологических процессов	Очная	4	15	15	0	0	0	
	35.03.06 Агроинженерия	Автоматизация и роботизация технологических процессов	Заочная		7	0	0	0	7	
	35.03.06 Агроинженерия	Автоматизация и роботизация технологических процессов	Заочная	2	7	0	0	0	7	
5.2	35.03.06 Агроинженерия	Организация обслуживания транспорта и логистика в агропромышленном комплексе			96	89	2	0	7	
	35.03.06 Агроинженерия	Организация обслуживания транспорта и логистика в агропромышленном комплексе	Очная		95	89	2	0	6	
	35.03.06 Агроинженерия	Организация обслуживания транспорта и логистика в агропромышленном комплексе	Очная	1	29	28	2	0	1	
	35.03.06 Агроинженерия	Организация обслуживания транспорта и логистика в агропромышленном комплексе	Очная	2	27	23	0	0	4	
	35.03.06 Агроинженерия	Организация обслуживания транспорта и логистика в агропромышленном комплексе	Очная	3	26	26	0	0	0	
	35.03.06 Агроинженерия	Организация обслуживания транспорта и логистика в агропромышленном комплексе	Очная	4	13	12	0	0	1	

№ п.п.	Код и наименование направления подготовки (специальности)	Направленность (профиль) образовательной программы	Форма обучения	Курс	Обучаются				
					всего	за счет бюджетных ассигнований		бюджета субъекта Российской Федерации	по договорам об оказании платных образовательных услуг
						федерального бюджета	всего	из них по целевому обучению	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	35.03.06 Агроинженерия	Организация обслуживания транспорта и логистика в агропромышленном комплексе	Заочная		1	0	0	0	1
	35.03.06 Агроинженерия	Организация обслуживания транспорта и логистика в агропромышленном комплексе	Заочная	2	1	0	0	0	1
5.3	35.03.06 Агроинженерия	Технические системы в агробизнесе			253	230	11	0	23
	35.03.06 Агроинженерия	Технические системы в агробизнесе	Очная		115	111	6	0	4
	35.03.06 Агроинженерия	Технические системы в агробизнесе	Очная	1	27	26	3	0	1
	35.03.06 Агроинженерия	Технические системы в агробизнесе	Очная	2	31	29	1	0	2
	35.03.06 Агроинженерия	Технические системы в агробизнесе	Очная	3	41	40	2	0	1
	35.03.06 Агроинженерия	Технические системы в агробизнесе	Очная	4	16	16	0	0	0
	35.03.06 Агроинженерия	Технические системы в агробизнесе	Заочная		138	119	5	0	19
	35.03.06 Агроинженерия	Технические системы в агробизнесе	Заочная	1	31	26	2	0	5
	35.03.06 Агроинженерия	Технические системы в агробизнесе	Заочная	2	30	24	3	0	6
	35.03.06 Агроинженерия	Технические системы в агробизнесе	Заочная	3	36	36	0	0	0
	35.03.06 Агроинженерия	Технические системы в агробизнесе	Заочная	4	23	19	0	0	4
	35.03.06 Агроинженерия	Технические системы в агробизнесе	Заочная	5	18	14	0	0	4
5.4	35.03.06 Агроинженерия	Технический сервис в агропромышленном комплексе			84	75	9	0	9
	35.03.06 Агроинженерия	Технический сервис в агропромышленном комплексе	Очная		31	30	4	0	1

№ п.п.	Код и наименование направления подготовки (специальности)	Направленность (профиль) образовательной программы	Форма обучения	Курс	Обучаются					
					всего	за счет бюджетных ассигнований		бюджета субъекта Российской Федерации	по договорам об оказании платных образовательных услуг	
						федерального бюджета	всего			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	35.03.06 Агроинженерия	Технический сервис в агропромышленном комплексе	Очная	1	27	26	3	0	1	
	35.03.06 Агроинженерия	Технический сервис в агропромышленном комплексе	Очная	4	4	4	1	0	0	
	35.03.06 Агроинженерия	Технический сервис в агропромышленном комплексе	Заочная		53	45	5	0	8	
	35.03.06 Агроинженерия	Технический сервис в агропромышленном комплексе	Заочная	1	27	24	2	0	3	
	35.03.06 Агроинженерия	Технический сервис в агропромышленном комплексе	Заочная	2	2	0	0	0	2	
	35.03.06 Агроинженерия	Технический сервис в агропромышленном комплексе	Заочная	4	1	0	0	0	1	
	35.03.06 Агроинженерия	Технический сервис в агропромышленном комплексе	Заочная	5	23	21	3	0	2	
5.5	35.03.06 Агроинженерия	Техническое обслуживание и ремонт в агропромышленном комплексе			86	79	0	0	7	
	35.03.06 Агроинженерия	Техническое обслуживание и ремонт в агропромышленном комплексе	Очная		28	28	0	0	0	
	35.03.06 Агроинженерия	Техническое обслуживание и ремонт в агропромышленном комплексе	Очная	2	2	2	0	0	0	
	35.03.06 Агроинженерия	Техническое обслуживание и ремонт в агропромышленном комплексе	Очная	3	20	20	0	0	0	
	35.03.06 Агроинженерия	Техническое обслуживание и ремонт в агропромышленном комплексе	Очная	4	6	6	0	0	0	
	35.03.06 Агроинженерия	Техническое обслуживание и ремонт в агропромышленном комплексе	Заочная		58	51	0	0	7	
	35.03.06 Агроинженерия	Техническое обслуживание и ремонт в агропромышленном комплексе	Заочная	3	29	26	0	0	3	

№ п.п.	Код и наименование направления подготовки (специальности)	Направленность (профиль) образовательной программы	Форма обучения	Курс	Обучаются				
					всего	за счет бюджетных ассигнований		бюджета субъекта Российской Федерации	по договорам об оказании платных образовательных услуг
						федерального бюджета	всего	из них по целевому обучению	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	35.03.06 Агроинженерия	Техническое обслуживание и ремонт в агропромышленном комплексе	Заочная	4	29	25	0	0	4
5.6	35.03.06 Агроинженерия	Технологии и оборудование пищевых и перерабатывающих производств			164	158	16	0	6
	35.03.06 Агроинженерия	Технологии и оборудование пищевых и перерабатывающих производств	Очная		83	81	4	0	2
	35.03.06 Агроинженерия	Технологии и оборудование пищевых и перерабатывающих производств	Очная	1	29	27	4	0	2
	35.03.06 Агроинженерия	Технологии и оборудование пищевых и перерабатывающих производств	Очная	2	21	21	0	0	0
	35.03.06 Агроинженерия	Технологии и оборудование пищевых и перерабатывающих производств	Очная	3	13	13	0	0	0
	35.03.06 Агроинженерия	Технологии и оборудование пищевых и перерабатывающих производств	Очная	4	20	20	0	0	0
	35.03.06 Агроинженерия	Технологии и оборудование пищевых и перерабатывающих производств	Заочная		81	77	12	0	4
	35.03.06 Агроинженерия	Технологии и оборудование пищевых и перерабатывающих производств	Заочная	1	23	21	3	0	2
	35.03.06 Агроинженерия	Технологии и оборудование пищевых и перерабатывающих производств	Заочная	2	24	22	2	0	2
	35.03.06 Агроинженерия	Технологии и оборудование пищевых и перерабатывающих производств	Заочная	3	22	22	1	0	0

№ п.п.	Код и наименование направления подготовки (специальности)	Направленность (профиль) образовательной программы	Форма обучения	Курс	Обучаются						по договорам об оказании платных образовательных услуг	
					всего	за счет бюджетных ассигнований		всего	из них по целевому обучению			
						федерального бюджета	бюджета субъекта Российской Федерации					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
	35.03.06 Агроинженерия	Технологии и оборудование пищевых и перерабатывающих производств	Заочная	4	4	4	2	0	0		0	
	35.03.06 Агроинженерия	Технологии и оборудование пищевых и перерабатывающих производств	Заочная	5	8	8	4	0	0		0	
5.7	35.03.06 Агроинженерия	Технологическое оборудование для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции			1	0	0	0	0		1	
	35.03.06 Агроинженерия	Технологическое оборудование для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции	Заочная		1	0	0	0	0		1	
	35.03.06 Агроинженерия	Технологическое оборудование для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции	Заочная	5	1	0	0	0	0		1	
5.8	35.03.06 Агроинженерия	Электрооборудование и электротехнологии			235	212	16	0	0		23	
	35.03.06 Агроинженерия	Электрооборудование и электротехнологии	Очная		118	117	12	0	0		1	
	35.03.06 Агроинженерия	Электрооборудование и электротехнологии	Очная	1	32	31	8	0	0		1	
	35.03.06 Агроинженерия	Электрооборудование и электротехнологии	Очная	2	29	29	1	0	0		0	
	35.03.06 Агроинженерия	Электрооборудование и электротехнологии	Очная	3	30	30	0	0	0		0	
	35.03.06 Агроинженерия	Электрооборудование и электротехнологии	Очная	4	27	27	3	0	0		0	
	35.03.06 Агроинженерия	Электрооборудование и электротехнологии	Заочная		117	95	4	0	0		22	
	35.03.06 Агроинженерия	Электрооборудование и электротехнологии	Заочная	1	26	21	3	0	0		5	

№ п.п.	Код и наименование направления подготовки (специальности)	Направленность (профиль) образовательной программы	Форма обучения	Курс	Обучаются				
					всего	за счет бюджетных ассигнований		бюджета субъекта Российской Федерации	по договорам об оказании платных образовательных услуг
						федерального бюджета	всего	из них по целевому обучению	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	35.03.06 Агроинженерия	Электрооборудование и электротехнологии	Заочная	2	21	19	1	0	2
	35.03.06 Агроинженерия	Электрооборудование и электротехнологии	Заочная	3	28	26	0	0	2
	35.03.06 Агроинженерия	Электрооборудование и электротехнологии	Заочная	4	21	14	0	0	7
	35.03.06 Агроинженерия	Электрооборудование и электротехнологии	Заочная	5	21	15	0	0	6
6	38.03.02 Менеджмент				18	0	0	0	18
6.1	38.03.02 Менеджмент	Производственный менеджмент			18	0	0	0	18
	38.03.02 Менеджмент	Производственный менеджмент	Очно-заочная		18	0	0	0	18
	38.03.02 Менеджмент	Производственный менеджмент	Очно-заочная	1	10	0	0	0	10
	38.03.02 Менеджмент	Производственный менеджмент	Очно-заочная	2	6	0	0	0	6
	38.03.02 Менеджмент	Производственный менеджмент	Очно-заочная	3	1	0	0	0	1
	38.03.02 Менеджмент	Производственный менеджмент	Очно-заочная	5	1	0	0	0	1
7	44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)				13	0	0	0	13
7.1	44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	Транспорт			13	0	0	0	13
	44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	Транспорт	Очно-заочная		12	0	0	0	12
	44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	Транспорт	Очно-заочная	1	10	0	0	0	10
	44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	Транспорт	Очно-заочная	2	2	0	0	0	2
	44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	Транспорт	Заочная		1	0	0	0	1
	44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	Транспорт	Заочная	3	1	0	0	0	1

№ п.п.	Код и наименование направления подготовки (специальности)	Направленность (профиль) образовательной программы	Форма обучения	Курс	Обучаются					по договорам об оказании платных образовательных услуг	
					всего	за счет бюджетных ассигнований			бюджета субъекта Российской Федерации		
						федерального бюджета	всего	из них по целевому обучению			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		

Ректор



Черепухина С.В.
(Фамилия И.О.)

Сведения о численности обучающихся по состоянию на 1 декабря 2025 г.

Институт агроинженерии ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ

№ п.п.	Код и наименование направления подготовки (специальности)	Направленность (профиль) образовательной программы	Форма обучения	Курс	Обучаются					по договорам об оказании платных образовательных услуг	
					всего	за счет бюджетных ассигнований			бюджета субъекта Российской Федерации		
						федерального бюджета	всего	из них по целевому обучению			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
	Всего по программам магистратуры				195	165	5	0	30		
1	19.04.02 Продукты питания из растительного сырья				5	0	0	0	5		
1.1	19.04.02 Продукты питания из растительного сырья	Иновационные технологии проектирования персонализированных и специализированных пищевых продуктов			5	0	0	0	5		
	<i>19.04.02 Продукты питания из растительного сырья</i>	<i>Иновационные технологии проектирования персонализированных и специализированных пищевых продуктов</i>	Заочная		5	0	0	0	5		
	19.04.02 Продукты питания из растительного сырья	Иновационные технологии проектирования персонализированных и специализированных пищевых продуктов	Заочная	1	3	0	0	0	3		
	19.04.02 Продукты питания из растительного сырья	Иновационные технологии проектирования персонализированных и специализированных пищевых продуктов	Заочная	2	2	0	0	0	2		
2	35.04.04 Агрономия				15	11	0	0	4		
2.1	35.04.04 Агрономия	Общее земледелие			15	11	0	0	4		
	<i>35.04.04 Агрономия</i>	<i>Общее земледелие</i>	Очная		11	11	0	0	0		
	35.04.04 Агрономия	Общее земледелие	Очная	1	3	3	0	0	0		
	35.04.04 Агрономия	Общее земледелие	Очная	2	8	8	0	0	0		
	<i>35.04.04 Агрономия</i>	<i>Общее земледелие</i>	Заочная		4	0	0	0	4		
	35.04.04 Агрономия	Общее земледелие	Заочная	2	4	0	0	0	4		

№ п.п.	Код и наименование направления подготовки (специальности)	Направленность (профиль) образовательной программы	Форма обучения	Курс	Обучаются				
					всего	за счет бюджетных ассигнований		бюджета субъекта Российской Федерации	по договорам об оказании платных образовательных услуг
						федерального бюджета	всего	из них по целевому обучению	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	35.04.06 Агроинженерия				175	154	5	0	21
3.1	35.04.06 Агроинженерия	Технический сервис в сельском хозяйстве			11	11	0	0	0
	35.04.06 Агроинженерия	Технический сервис в сельском хозяйстве	Очная		11	11	0	0	0
	35.04.06 Агроинженерия	Технический сервис в сельском хозяйстве	Очная	2	11	11	0	0	0
3.2	35.04.06 Агроинженерия	Технологии и технические средства для производства продукции птицеводства			30	18	3	0	12
	35.04.06 Агроинженерия	Технологии и технические средства для производства продукции птицеводства	Очная		18	18	3	0	0
	35.04.06 Агроинженерия	Технологии и технические средства для производства продукции птицеводства	Очная	1	18	18	3	0	0
	35.04.06 Агроинженерия	Технологии и технические средства для производства продукции птицеводства	Очно-заочная		12	0	0	0	12
	35.04.06 Агроинженерия	Технологии и технические средства для производства продукции птицеводства	Очно-заочная	1	12	0	0	0	12
3.3	35.04.06 Агроинженерия	Технологии и технические средства для производства сельскохозяйственной продукции			29	26	0	0	3
	35.04.06 Агроинженерия	Технологии и технические средства для производства сельскохозяйственной продукции	Очная		10	10	0	0	0
	35.04.06 Агроинженерия	Технологии и технические средства для производства сельскохозяйственной продукции	Очная	1	1	1	0	0	0
	35.04.06 Агроинженерия	Технологии и технические средства для производства сельскохозяйственной продукции	Очная	2	9	9	0	0	0

№ п.п.	Код и наименование направления подготовки (специальности)	Направленность (профиль) образовательной программы	Форма обучения	Курс	Обучаются				
					всего	за счет бюджетных ассигнований		бюджета субъекта Российской Федерации	по договорам об оказании платных образовательных услуг
						федерального бюджета	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	35.04.06 Агроинженерия	Технологии и технические средства для производства сельскохозяйственной продукции	Очно-заочная		1	0	0	0	1
	35.04.06 Агроинженерия	Технологии и технические средства для производства сельскохозяйственной продукции	Очно-заочная	1	1	0	0	0	1
	35.04.06 Агроинженерия	Технологии и технические средства для производства сельскохозяйственной продукции	Заочная		18	16	0	0	2
	35.04.06 Агроинженерия	Технологии и технические средства для производства сельскохозяйственной продукции	Заочная	2	8	7	0	0	1
	35.04.06 Агроинженерия	Технологии и технические средства для производства сельскохозяйственной продукции	Заочная	3	10	9	0	0	1
3.4	35.04.06 Агроинженерия	Технологии искусственного интеллекта в производстве хранении и переработке продукции растениеводства			34	33	1	0	1
	35.04.06 Агроинженерия	Технологии искусственного интеллекта в производстве хранении и переработке продукции растениеводства	Очная		33	33	1	0	0
	35.04.06 Агроинженерия	Технологии искусственного интеллекта в производстве хранении и переработке продукции растениеводства	Очная	1	18	18	1	0	0
	35.04.06 Агроинженерия	Технологии искусственного интеллекта в производстве хранении и переработке продукции растениеводства	Очная	2	15	15	0	0	0

№ п.п.	Код и наименование направления подготовки (специальности)	Направленность (профиль) образовательной программы	Форма обучения	Курс	Обучаются				
					всего	за счет бюджетных ассигнований		бюджета субъекта Российской Федерации	по договорам об оказании платных образовательных услуг
						федерального бюджета	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	35.04.06 Агроинженерия	Технологии искусственного интеллекта в производстве хранении и переработке продукции растениеводства	Очно-заочная		1	0	0	0	1
	35.04.06 Агроинженерия	Технологии искусственного интеллекта в производстве хранении и переработке продукции растениеводства	Очно-заочная	2	1	0	0	0	1
3.5	35.04.06 Агроинженерия	Электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве			32	30	0	0	2
	35.04.06 Агроинженерия	Электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве	Очная		11	11	0	0	0
	35.04.06 Агроинженерия	Электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве	Очная	2	11	11	0	0	0
	35.04.06 Агроинженерия	Электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве	Заочная		21	19	0	0	2
	35.04.06 Агроинженерия	Электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве	Заочная	2	12	11	0	0	1
	35.04.06 Агроинженерия	Электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве	Заочная	3	9	8	0	0	1
3.6	35.04.06 Агроинженерия	Электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве			39	36	1	0	3
	35.04.06 Агроинженерия	Электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве	Очная		19	18	1	0	1
	35.04.06 Агроинженерия	Электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве	Очная	1	19	18	1	0	1

№ п.п.	Код и наименование направления подготовки (специальности)	Направленность (профиль) образовательной программы	Форма обучения	Курс	Обучаются				
					всего	за счет бюджетных ассигнований			по договорам об оказании платных образовательных услуг
						федерального бюджета	бюджета субъекта Российской Федерации	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	35.04.06 Агроинженерия	Электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве	Заочная		20	18	0	0	2
	35.04.06 Агроинженерия	Электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве	Заочная	1	20	18	0	0	2

Ректор

Черепухина С.В.

(Фамилия И.О.)



Сведения о численности обучающихся по состоянию на 1 декабря 2025 г.

Институт агроинженерии ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ

№ п.п.	Код и наименование направления подготовки (специальности)	Направленность (профиль) образовательной программы	Форма обучения	Курс	Обучаются					
					всего	за счет бюджетных ассигнований			по договорам об оказании платных образовательных услуг	
						федерального бюджета	бюджета субъекта Российской Федерации	всего	из них по целевому обучению	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	Всего по программам специалитета				142	137	7	0		5
1	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства				142	137	7	0		5
1.1	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	Технические средства агропромышленного комплекса			142	137	7	0		5
	<i>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</i>	<i>Технические средства агропромышленного комплекса</i>	<i>Очная</i>		<i>142</i>	<i>137</i>	<i>7</i>	<i>0</i>		<i>5</i>
	<i>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</i>	<i>Технические средства агропромышленного комплекса</i>	<i>Очная</i>	<i>1</i>	<i>53</i>	<i>51</i>	<i>2</i>	<i>0</i>		<i>2</i>
	<i>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</i>	<i>Технические средства агропромышленного комплекса</i>	<i>Очная</i>	<i>2</i>	<i>23</i>	<i>22</i>	<i>3</i>	<i>0</i>		<i>1</i>
	<i>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</i>	<i>Технические средства агропромышленного комплекса</i>	<i>Очная</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>0</i>	<i>0</i>		<i>0</i>
	<i>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</i>	<i>Технические средства агропромышленного комплекса</i>	<i>Очная</i>	<i>4</i>	<i>35</i>	<i>33</i>	<i>2</i>	<i>0</i>		<i>2</i>
	<i>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</i>	<i>Технические средства агропромышленного комплекса</i>	<i>Очная</i>	<i>5</i>	<i>28</i>	<i>28</i>	<i>0</i>	<i>0</i>		<i>0</i>

Ректор

Черепухина С.В.

(Фамилия И.О.)



Сведения о численности обучающихся по состоянию на 1 декабря 2025 г.

Институт агроинженерии ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ

№ п.п.	Код и наименование направления подготовки (специальности)	Направленность (профиль) образовательной программы	Форма обучения	Курс	Обучаются					
					всего	за счет бюджетных ассигнований			по договорам об оказании платных образовательных услуг	
						федерального бюджета	бюджета субъекта Российской Федерации	всего	из них по целевому обучению	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Всего по программам подготовки НПК в аспирантуре				26	15	5	0	11	
1	4.3.1 Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса				16	9	3	0	7	
1.1	4.3.1 Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса	без профиля			16	9	3	0	7	
	<i>4.3.1 Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса</i>	<i>без профиля</i>	<i>Очная</i>		16	9	3	0	7	
	<i>4.3.1 Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса</i>	<i>без профиля</i>	<i>Очная</i>	1	5	3	1	0	2	
	<i>4.3.1 Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса</i>	<i>без профиля</i>	<i>Очная</i>	2	5	2	1	0	3	
	<i>4.3.1 Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса</i>	<i>без профиля</i>	<i>Очная</i>	3	6	4	1	0	2	
2	4.3.2 Электротехнологии, электрооборудование и энергоснабжение агропромышленного комплекса				10	6	2	0	4	
2.1	4.3.2 Электротехнологии, электрооборудование и энергоснабжение агропромышленного комплекса	без профиля			10	6	2	0	4	
	<i>4.3.2 Электротехнологии, электрооборудование и энергоснабжение агропромышленного комплекса</i>	<i>без профиля</i>	<i>Очная</i>		10	6	2	0	4	
	<i>4.3.2 Электротехнологии, электрооборудование и энергоснабжение агропромышленного комплекса</i>	<i>без профиля</i>	<i>Очная</i>	1	5	3	1	0	2	
	<i>4.3.2 Электротехнологии, электрооборудование и энергоснабжение агропромышленного комплекса</i>	<i>без профиля</i>	<i>Очная</i>	2	3	2	1	0	1	
	<i>4.3.2 Электротехнологии, электрооборудование и энергоснабжение агропромышленного комплекса</i>	<i>без профиля</i>	<i>Очная</i>	3	2	1	0	0	1	

№ п.п.	Код и наименование направления подготовки (специальности)	Направленность (профиль) образовательной программы	Форма обучения	Курс	Обучаются					по договорам об оказании платных образовательных услуг	
					всего	за счет бюджетных ассигнований			бюджета субъекта Российской Федерации		
						федерального бюджета	бюджета субъекта Российской Федерации	всего	из них по целевому обучению		
1	2				4	5	6	7	8	9	10

Ректор



Черепухина С.В.

(Фамилия И.О.)