

**Количество мест для приёма на обучение по различным условиям поступления  
в ФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный университет» на 2020/21 учебный год на места в рамках контрольных цифр приема (с указанием  
особой квоты, без указания целевой квоты) и по договорам об оказании платных образовательных услуг**

**ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ**

Код направлен ия	Направление подготовки	Направленность (профиль)	Количества мест для приёма		
			на места в рамках контрольных цифр приёма		на места по договорам оказания платных образовательных услуг
			Всего	В том числе в рамках особой квоты	
<b>ПРОГРАММЫ МАГИСТРАТУРЫ</b>					
<b>Агрономический факультет</b>					
35.04.04	Агрономия	Адаптивные системы защиты растений в ресурсосберегающем земледелии	8	0	5
35.04.03	Агрохимия и агропочвоведение	Воспроизводство плодородия почв в условиях усиления антропогенной нагрузки	8	0	5
21.04.02	Землеустройство и кадастры	Земельные ресурсы Республики Татарстан и приемы рационального их использования	5	0	25
<b>ИТОГО ПО ФАКУЛЬТЕТУ</b>			<b>21</b>	<b>0</b>	<b>35</b>
<b>Институт механизации и технического сервиса</b>					
35.04.06	Агроинженерия	Технический сервис в сельском хозяйстве	16	0	14
		Технологии и средства механизации сельского хозяйства			
<b>ИТОГО ПО ИНСТИТУТУ</b>			<b>16</b>	<b>0</b>	<b>14</b>
<b>Факультет лесного хозяйства и экологии</b>					
35.04.01	Лесное дело	Лесные культуры, селекция, семеноводство	8		5
35.04.09	Ландшафтная архитектура	Ландшафтный дизайн	8	0	5
<b>ИТОГО ПО ФАКУЛЬТЕТУ</b>			<b>16</b>	<b>0</b>	<b>10</b>
<b>Институт экономики</b>					
38.04.01	Экономика	Учет, анализ и аудит	-	-	90
		Экономика предприятий, отраслей и анализ отраслевых рынков			
		Контроль и финансовый консалтинг			
		Информационные системы и технологии в экономике			
38.04.02	Менеджмент	Организация бизнеса	-	-	15
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Государственная и муниципальная служба	-	-	15
<b>ИТОГО ПО ИНСТИТУТУ</b>			<b>-</b>	<b>-</b>	<b>120</b>
<b>ВСЕГО ПО ПРОГРАММАМ МАГИСТРАТУРЫ</b>			<b>53</b>	<b>-</b>	<b>179</b>