

УТВЕРЖДАЮ

Председатель приемной комиссии,
ректор Кабардино-Балкарского ГАУ



А.К. Апажев
А.К. Апажев
" 28 " сентября 2020 г.

Для поступающих на обучение по программам бакалавриата и специалитета

Код НП(С))	Наименование направлений подготовки (специальности)	№	Перечень вступительных испытаний (ЕГЭ)	Максимальное количество баллов	Минимальное количество баллов	Приоритетность вступительного испытания
08.03.01	Строительство	1	Математика	100	27	1
		2	Русский язык	100	36	2
		3*	Физика	100	36	3
			Химия	100	36	
			Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	100	40	
			Иностранный язык	100	22	
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	1	Математика	100	27	1
		2	Русский язык	100	36	2
		3*	Физика	100	36	3
			Химия	100	36	
			Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	100	40	
			Иностранный язык	100	22	
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	1	Математика	100	27	1
		2	Русский язык	100	36	2
		3*	Физика	100	36	3
			Химия	100	36	
			Биология	100	36	
			Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	100	40	
Иностранный язык	100	22				
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	1	Математика	100	27	1
		2	Русский язык	100	36	2
		3*	Физика	100	36	3
			Химия	100	36	
			Биология	100	36	
			Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	100	40	
Иностранный язык	100	22				
1	Математика	100	27	1		

20.03.02	Природообустройство и водопользование	2	Русский язык	100	36	2
		3*	Физика	100	36	3
			Химия	100	36	
			Биология	100	36	
			Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	100	40	
			Иностранный язык	100	22	
21.03.02	Землеустройство и кадастры	1	Математика	100	27	1
		2	Русский язык	100	36	2
		3*	Физика	100	36	3
			Химия	100	36	
			География	100	37	
			Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	100	40	
			Иностранный язык	100	22	
23.03.03	Эксплуатация транспорто-технологических машин и комплексов	1	Математика	100	27	1
		2	Русский язык	100	36	2
		3*	Физика	100	36	3
			Химия	100	36	
			Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	100	40	
			Иностранный язык	100	22	
27.03.02	Управление качеством	1	Математика	100	27	1
		2	Русский язык	100	36	2
		3*	Физика	100	36	3
			Химия	100	36	
			Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	100	40	
			Иностранный язык	100	22	
35.03.01	Лесное дело	1	Биология	100	36	1
		2	Русский язык	100	36	2
		3*	Математика	100	27	3
			Физика	100	36	
			Химия	100	36	
			География	100	37	
			Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	100	40	
Иностранный язык	100	22				
35.03.04	Агрономия	1	Биология	100	36	1
		2	Русский язык	100	36	2
		3*	Математика	100	27	3
			Физика	100	36	
			Химия	100	36	
			География	100	37	
			Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	100	40	

			Иностранный язык	100	22	
35.03.05	Садоводство	1	Биология	100	36	1
		2	Русский язык	100	36	2
		3*	Математика	100	27	3
			Физика	100	36	
			Химия	100	36	
			География	100	37	
Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	100	40				
Иностранный язык	100	22				
35.03.06	Агроинженерия	1	Математика	100	27	1
		2	Русский язык	100	36	2
		3*	Физика	100	36	3
			Химия	100	36	
			Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	100	40	
			Иностранный язык	100	22	
35.03.07	Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	1	Биология	100	36	1
		2	Русский язык	100	36	2
		3*	Математика	100	27	3
			Физика	100	36	
			Химия	100	36	
			География	100	37	
Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	100	40				
Иностранный язык	100	22				
36.03.01	Ветеринарно-санитарная экспертиза	1	Биология	100	36	1
		2	Русский язык	100	36	2
		3*	Математика	100	27	3
			Физика	100	36	
			Химия	100	36	
			Иностранный язык	100	22	
36.03.02	Зоотехния	1	Биология	100	36	1
		2	Русский язык	100	36	2
		3*	Математика	100	27	3
			Физика	100	36	
			Химия	100	36	
			Иностранный язык	100	22	
38.03.01	Экономика	1	Математика	100	27	1
		2	Русский язык	100	36	2
		3*	Обществознание	100	42	3
			История	100	32	
			География	100	37	
			Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	100	40	
Иностранный язык	100	22				
		1	Математика	100	27	1
		2	Русский язык	100	36	2

38.03.02	Менеджмент	3*	Обществознание	100	42	3
			История	100	32	
			География	100	37	
			Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	100	40	
			Иностранный язык	100	22	
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	1	Математика	100	27	1
		2	Русский язык	100	36	2
		3*	Обществознание	100	42	3
			История	100	32	
			География	100	37	
			Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	100	40	
	Иностранный язык	100	22			
38.03.06	Торговое дело	1	Математика	100	27	1
		2	Русский язык	100	36	2
		3*	Обществознание	100	42	3
			История	100	32	
			География	100	37	
			Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	100	40	
	Иностранный язык	100	22			
38.03.07	Товароведение	1	Математика	100	27	1
		2	Русский язык	100	36	2
		3*	Обществознание	100	42	3
			История	100	32	
			География	100	37	
			Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	100	40	
	Иностранный язык	100	22			
43.03.02	Туризм	1	История	100	32	1
		2	Русский язык	100	36	2
		3*	Обществознание	100	42	3
			Биология	100	36	
			География	100	37	
	Иностранный язык	100	22			
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	1	Математика	100	27	1
		2	Русский язык	100	36	2
		3*	История	100	32	3
			Обществознание	100	42	
			Физика	100	36	
			Химия	100	36	
			География	100	37	
			Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	100	40	
	Иностранный язык	100	22			
1	Биология	100	36	1		

36.05.01	Ветеринария	2	Русский язык	100	36	2
		3*	Математика	100	27	3
			Физика	100	36	
			Химия	100	36	
			Иностранный язык	100	22	

3* - дисциплины по выбору

Вступительное испытание проводится в форме письменного тестирования на русском языке

Для поступающих на обучение по программам магистратуры вступительное испытание проводится в письменной форме на русском языке. Максимальное количество баллов вступительных испытаний на все направления подготовки магистратуры очной, очно-заочной и заочной форм обучения- 90 баллов, минимальное количество баллов - 40 баллов.