

План приема на обучение по программам специалитета в 2023 году

Направления подготовки (специальности)		Направленность (профиль, специализация) образовательной программы	Количество мест (по формам обучения и источникам финансирования)					
			очная		очно-заочная		заочная	
шифр	наименование		бюджет	внебюджет	бюджет	внебюджет	бюджет	внебюджет
1	2	3	4	5	6	7	8	9
программы специалитета								
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	<i>Аналитическая химия</i>	15	15	-	-	-	-
06.05.01	Биоинженерия и биоинформатика	<i>Биоинженерия и биоинформатический анализ макромолекул</i>	-	25	-	-	-	-
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	<i>Безопасность открытых информационных систем</i>	27	50	-	-	-	-
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	<i>Проектирование технологических комплексов пищевых производств</i>	4	25	-	-	-	15
18.05.02	Химическая технология материалов современной энергетики	<i>Технология теплоносителей и радиозэкология ядерных энергетических установок</i>	-	25	-	-	-	-
36.05.01	Ветеринария	<i>Ветеринарный надзор и экспертная деятельность</i>	-	-	-	25	-	-
38.05.01	Экономическая безопасность	<i>Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности</i>	-	100	-	-	-	90