

Отчет по поданным заявлениям за период с 20.06.2024 по 02.08.2024

Очная

Направление/ Профиль	План набора	№1 в заявлении			Всего			в том числе						Конкурс на бюджет		
		Бюдж	Контр	Всего	Бюдж	Контр	Всего	льготники	Спец. квота	целевики	Дет. целевики	олимп	Первоочередной порядок	№1 в заявл.	всего	
Геодезия и дистанционное зондирование, направленность (профиль): "Геопространственные платформы и технологии для цифровой экономики"	12	9		9	34	3	37								0,75	2,83
Оптотехника, направленность (профиль): "Технологии получения, хранения, обработки и защиты информации с использованием оптических и оптико-электронны"			3	3		4	4									
Информационная безопасность, направленность (профиль): "Организация и управление информационной безопасностью"			1	1		2	2									
Информационные системы и технологии, направленность (профиль): "Мультиагентные системы и технологии"			9	9		9	9									
Картография и геоинформатика (профиль): "Геоинформационное картографирование и пространственное моделирование природных и техногенных геосистем"			3	3		4	4									
Менеджмент, направленность (профиль): "Управление развитием территорий в цифровой экономике"			4	4		4	4									
Организация и управление наукоемкими производствами, направленность (профиль): "Организация и управление наукоемкими производствами"			3	3		3	3									
Техносферная безопасность, направленность (профиль): "Управление технологическими процессами в сфере обращения с отходами на объекте экономики"			1	1		1	1									
Землеустройство, кадастр и мониторинг земель (уровень Аспирантуры)	4	6	3	9	6	6	12								1,5	1,5
Геоинформатика, картография (уровень Аспирантуры)	2	2		2	2		2								1	1
Аэрокосмические исследования Земли, фотограмметрия (уровень Аспирантуры)	2	4		4	5	4	9								2	2,5
Геодезия (уровень Аспирантуры)	4	8		8	11	4	15								2	2,75
Оптические и оптико-электронные приборы и комплексы (уровень Аспирантуры)	1	1		1	1		1								1	1
Метрология и метрологическое обеспечение (уровень Аспирантуры)	2	5		5	10	2	12								2,5	5
Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства (уровень Аспирантуры)	4	7		7	12	1	13								1,75	3
Землеустройство и кадастры, направленность (профиль) "Кадастровый учет и регистрация прав на недвижимое имущество"	16	29	2	31	67	5	72								1,81	4,19
Землеустройство и кадастры, направленность (профиль): "Оценка стоимости имущественного комплекса предприятия (бизнеса)"	12	22	1	23	61	3	64								1,83	5,08
Геодезия и дистанционное зондирование, направленность (профиль): "Геодезическое обеспечение устойчивого развития территорий"	14	21	2	23	31	3	34								1,5	2,21
Землеустройство и кадастры, направленность (профиль) "Урбанистика и стратегическое управление земельными ресурсами города"	12	23		23	61	2	63								1,92	5,08
Геодезия и дистанционное зондирование ("Геодезия")	35	126	31	157	405	87	492	9	7	3					3,6	11,57
Геодезия и дистанционное зондирование ("Дистанционное зондирование природных ресурсов")	35	40	8	48	313	62	375	5	5						1,14	8,94
Горное дело ("Маркшейдерское дело")	40	99	27	126	227	59	286	5	6						2,48	5,68
Боеприпасы и взрыватели ("Взрыватели")	17	34	4	38	114	16	130	2	3	3	2				2	6,71
Землеустройство и кадастры ("Кадастр недвижимости")	70	153	20	173	484	98	582	13	7	5					2,19	6,91
Инноватика ("Управление инновациями")	15	43	9	52	248	51	299	4	7						2,87	16,53
Информационная безопасность ("Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)")	52	172	61	233	447	129	576	13	8	1					3,31	8,6
Информационные системы и технологии ("Информационные системы и технологии")	70	277	80	357	530	154	684	13	12	4					3,96	7,57

Картография и геоинформатика ("Картография и геоинформатика")	35	105	25	130	210	51	261	5	6	3				3	6
Менеджмент ("Менеджмент")			32	32		55	55								
Оптотехника ("Проектирование и технология производства оптико-электронных приборов и систем")	15	10	1	11	172	29	201	3						0,67	11,47
Приборостроение ("Технология приборостроения")	15	31	4	35	175	31	206	4	2		1			2,07	11,67
Прикладная геодезия ("Инженерная геодезия")	40	93	20	113	277	74	351	4	7	2				2,33	6,93
Стандартизация и метрология ("Метрологическое обеспечение производства наукоемкой продукции")	15	29	3	32	131	15	146	3	1		1			1,93	8,73
Техносферная безопасность ("Безопасность жизнедеятельности в техносфере")	17	36	7	43	177	36	213	4	3					2,12	10,41
Фотоника и оптоинформатика ("Приборы квантовой электроники")	15	15	2	17	140	17	157	2	1					1	9,33
Экология и природопользование ("Природопользование")	35	98	18	116	197	40	237		3	3				2,8	5,63
Экономика ("Экономика предприятий и организаций - в операциях с недвижимым имуществом")			21	21		48	48								
Юриспруденция ("Земельно-имущественные отношения")			29	29		42	42								
ИТОГО	606	1 498	434	1 932	4 548	1 154	5 702	89	78	24	4			2,47	7,5