

Результаты приема на очное отделение Университета в 2017 году (по Москве)

Код направления подготовки, специальности	Наименование направления подготовки, специальности	Подано заявлений	План приема на бюджетную основу	Конкурс на бюджетную основу	Проходной балл на бюджетную основу	Принято		Средний балл ЕГЭ
						Всего	В том числе с полным возмещением затрат на обучение	
	По специальностям всего, в том числе:	2341	153	15,30		263	110	
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	568	23	24,7	216	28	5	75
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	445	25	17,8	175	28	3	62,7
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	185	25	7,4	160	27	2	60,1
21.05.04	Горное дело					2	2	50,6
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	805	50	16,1	189	68	18	70,7
38.05.01	Экономическая безопасность (Экономическая безопасность)					33	33	57,9
54.05.03	Графика (Оформление печатной продукции)	338	30	11,27	338	77	47	87,5
	По направлениям подготовки всего, в том числе:	18169	1091	16,65		1580	489	
01.03.02	Прикладная математика и информатика	714	30	23,8	210	43	13	73,6
08.03.01	Строительство	817	20	40,85	197	32	12	66,7
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	1943	115	16,9	213	129	14	74,5
09.03.02	Информационные системы и технологии	1432	100	14,32	215	130	30	75,3
09.03.03	Прикладная информатика	1150	45	25,56	211	53	8	73,1
10.03.01	Информационная безопасность	1286	25	51,44	203	48	23	76,5
11.03.01	Радиотехника	572	30	19,07	174	32	2	61,8
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	532	20	26,6	184	24	4	66,2
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	649	20	32,45	214	33	13	74,9
13.03.03	Энергетическое машиностроение	608	40	15,2	178	40		64,3
15.03.01	Машиностроение	1455	67	21,72	192	86	19	69,5
15.03.02	Технологические машины и оборудование (Принтмедиа системы и комплексы)	208	14	14,86	197	18	4	56
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	432	14	30,86	207	15	1	71
16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	274	25	10,96	178	26	1	64,3
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	212	25	8,48	169	26	1	60,1
19.03.01	Биотехнология	387	50	7,74	216	66	16	75,6
20.03.01	Техносферная безопасность	348	25	13,92	180	26	1	65,3
22.03.01.01	Перспективные материалы и технологии	134	25	5,36	156	26	1	59,1
22.03.01.02	Материаловедение и наномодификация материалов для принтмедиаиндустрии	413	29	14,24	167	30	1	
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	354	20	17,7	187	25	5	66,3

27.03.02.01	Аудит систем менеджмента	87	25	3,48	177	25		65,3
27.03.02.02	Управление качеством в принтмедиа технологиях	195	15	13	193	16	1	
27.03.04	Управление в технических системах	473	50	9,46	201	51	1	70,8
27.03.05	Инноватика	236	25	9,44	203	27	2	71
29.03.03	Технология полиграфического и упаковочного производства	247	67	3,69	189	67		68,4
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	100	25	4	185	28	3	69,3
38.03.01.01	Экономика	200				33	33	58,4
38.03.01.02	Экономика и финансы медиаорганизаций	79				11	11	
38.03.02.01	Менеджмент	187				16	16	54,7
38.03.02.02	Медиаменеджмент	74				15	15	
38.03.03	Управление персоналом	95				8	8	53,7
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	104				9	9	57,3
38.03.05.01	ИТ-менеджмент	65				15	15	57,5
38.03.05.02	Бизнес-аналитика в медиаиндустрии	36				0		
40.03.01	Юриспруденция	111				20	20	60,1
42.03.01.01	Коммуникации в сфере науки и технологий, индустриальный брендинг	212	12	17,67	242	18	6	81,9
42.03.01.02	Реклама и связи с общественностью	104				26	26	59
42.03.02	Журналистика	565	20	28,25	347	76	56	89,9
42.03.03	Издательское дело	580	38	15,26	251	98	60	86,4
54.03.01.01	Транспортный и промышленный дизайн	134	50	2,68	250	55	5	69,2
54.03.01.02	Графический дизайн мультимедиа	365	25	14,6	327	58	33	
	ВСЕГО:	20510	1244	16,49		1843	599	

Результаты приема на очно-заочное отделение Университета в 2017 году (по Москве)

Код направления подготовки, специальности	Наименование направления подготовки, специальности	Подано заявлений	План приема на бюджетную основу	Конкурс на бюджетную основу	Проходной балл на бюджетную основу	Принято		Средний балл ЕГЭ
						Всего	В том числе с полным возмещением затрат на обучение	
По направлениям подготовки всего, в том числе:		676	25			230	205	
15.03.02	Технологические машины и оборудование (Принтмедиа системы и комплексы)	15				4	4	
22.03.02	Металлургия	91	25	3,64	143	27	2	52,8
29.03.03	Технология полиграфического и упаковочного производства	18				9	9	
38.03.01.03	Учет, анализ и аудит в медиаорганизациях	36				11	11	
38.03.02.02	Медиаменеджмент	59				17	17	
38.03.03	Управление персоналом	29				8	8	
40.03.01	Юриспруденция	28				9	9	
42.03.01.02	Реклама и связи с общественностью в медиаиндустрии	81				40	40	
42.03.02	Журналистика	90				14	14	
42.03.03	Издательское дело	127				52	52	
54.03.01.02	Графический дизайн мультимедиа	102				39	39	
ВСЕГО:		676	25	27,04		230	205	

Результаты приема на заочное отделение Университета в 2017 году (по Москве)

Код направления подготовки, специальности	Наименование направления подготовки, специальности	Подано заявлений	План приема на бюджетную основу	Конкурс на бюджетную основу	Проходной балл на бюджетную основу	Принято		Средний балл ЕГЭ
						Всего	В том числе с полным возмещением затрат на обучение	
По специальностям всего, в том числе:		108	0			21	21	
21.05.02	Прикладная геология	5				2	2	
21.05.03	Технология геологической разведки	10				1	1	
21.05.04	Горное дело	32				7	7	
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	40				6	6	
38.05.01	Экономическая безопасность (Экономическая безопасность)	21				5	5	
По направлениям подготовки всего, в том числе:		1910	189	10,11		275	86	
08.03.01	Строительство	219	20	10,95	201	24	4	80,67
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	295	25	11,8	233	30	5	82,14
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	139	21	6,62	169	22	1	61,75
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	210	20	10,5	196	31	11	72
15.03.01	Машиностроение	440	38	11,58	207	55	17	71,83
21.03.01	Нефтегазовое дело	62				14	14	
22.03.02	Металлургия	113	25	4,52	133	25	0	55,07
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	231	18	12,83	189	29	11	63,11
27.03.02.01	Аудит систем менеджмента	67	22	3,05	184	23	1	70,63
38.03.01.04	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	31				4	4	
38.03.02.01	Менеджмент	71				15	15	
42.03.01.01	Коммуникации в сфере науки и технологий, индустриальный брендинг	32				3	3	
ВСЕГО:		2018	189	10,68		296	107	