

Результаты приема на очное отделение Университета в 2023 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 (бюджетная основа)	Средний балл ЕГЭ (платная основа)
						Всего	В том числе с полным возмещением затрат на обучение		
	<b>По специальностям всего, в том числе:</b>	<b>4752</b>	<b>244</b>	<b>19,48</b>		<b>304</b>	<b>60</b>		
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	1304	51	25,57	179	52	1	67,14	63,67
23.05.01	<b>Наземные транспортно-технологические средства</b>								
23.05.01.01	Спортивные транспортные средства	661	25	26,44	235	30	5	81,69	58
23.05.01.02	Перспективные автомобили и электромобили	799	50	15,98	179	52	2	69,54	
23.05.01.03	Автомобили и автомобильный сервис	635	25	25,4	201	31	6	72,77	55,06
23.05.01.04	Компьютерный инжиниринг в автомобилестроении	722	25	28,88	202	26	1	70,34	57,33
54.05.03	Графика (Художник-график (оформление печатной продукции); Художник анимации и компьютерной графики)	631	68	9,28	336	113	45	87,39	77,16
	<b>По направлениям подготовки всего, в том числе:</b>	<b>62603</b>	<b>1780</b>	<b>35,17</b>		<b>2479</b>	<b>699</b>		
01.03.02	Прикладная математика и информатика (Интеллектуальные системы управления транспортом)	2063	31	66,55	232	31		78,46	
08.03.01	Строительство (Промышленное и гражданское строительство, Теплогазоснабжение, вентиляция, водоснабжение и водоотведение)	1764	67	26,33	186	81	14	69,09	66,29
09.03.01	<b>Информатика и вычислительная техника</b>								
09.03.01.01	Веб-технологии	3978	40	99,45	258	76	36	88,04	63,17
09.03.01.02	Интеграция и программирование в САПР	2664	75	35,52	229	81	6	78,26	58,53
09.03.01.04	Киберфизические системы	2381	50	47,62	231	52	2	79,49	56,67
09.03.01.05	Системная и программная инженерия	3581	50	71,62	252	81	31	86,95	68,48
09.03.01.06	Кибербезопасность автоматизированных систем	2952	50	59,04	236	61	11	79,36	71,24
09.03.02	<b>Информационные системы и технологии</b>								
09.03.02.01	Автоматизированные системы обработки информации и управления; Информационные технологии в медиаиндустрии и дизайне; Технологии дополненной и виртуальной реальности; Программное обеспечение игровой компьютерной индустрии; Информационные системы умных пространств	5270	227	23,22	245	333	106	83,46	65,8
09.03.02.02	Цифровая трансформация	3521	30	117,37	236	36	6	81,96	66,45
09.03.03	<b>Прикладная информатика</b>								
09.03.03.01	Корпоративные информационные системы	2709	50	54,18	233	66	16	79,12	63,43
09.03.03.02	Большие и открытые данные	2927	50	58,54	243	60	10	82,04	66,09
09.03.03.03	Информационные технологии управления бизнесом	2411	30	80,37	242	37	7	82,24	63,95
10.03.01	<b>Информационная безопасность</b>	3129	30	104,3	249	63	33	84,54	64,87

11.03.01	Радиотехника (Интеллектуальная радиоэлектроника и промышленный интернет вещей)	1294	50	25,88	199	53	3	70,84	55
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника (Интеллектуальные тепловые энергосистемы)	1072	51	21,02	143	53	2	61,43	59,83
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника								
13.03.02.01	Электрооборудование и промышленная электроника	1056	51	20,71	173	54	3	67,24	58,89
13.03.03	Энергетическое машиностроение (Перспективные энергоустановки для электротранспорта и малой энергетики)	1072	50	21,44	156	50		61,94	
15.03.01	Машиностроение								
15.03.01.01	Машины и технологии обработки материалов давлением; Оборудование и технологии сварочного производства; Высокоэффективные технологические процессы и оборудование	1628	110	14,8	170	113	3	64,96	58,44
15.03.02	Технологические машины и оборудование (Реверс-инжиниринг процессов и оборудования)	380	25	15,2	146	25		62,22	
15.03.03	Прикладная механика (Программирование и цифровые технологии в динамике и прочности)	664	25	26,56	215	26	1	73,68	
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств (Роботы и робототехнические устройства)	1668	25	66,72	226	33	8	76,92	59,79
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств								
15.03.05.01	Компьютерное проектирование оборудования и производств	1066	30	35,53	202	31	1	71,24	64,67
16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	268	30	8,93	152	31	1	62,55	47,67
19.03.01	Биотехнология (Промышленная биотехнология и биоинженерия)	487	16	30,44	223	26	10	80,17	63,27
20.03.01	Техносферная безопасность (Экологическая и производственная безопасность; Природоохранные биотехнологии; Безопасность технологических процессов и производстве )	991	85	11,66	168	86	1	65,58	50,67
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов (Перспективные материалы и технологии; Материаловедение и цифровые технологии)	844	44	19,18	168	46	2	64,14	54,17
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Инжиниринг и эксплуатация транспортных систем)	640	50	12,8	147	50		61,07	
27.03.04	Управление в технических системах (Электронные системы управления)	1143	27	42,33	217	27		74,15	
27.03.05	Инноватика								
27.03.05.01	Управление инновационной деятельностью	1504	27	55,7	227	29	2	77,26	66,67
27.03.05.02	Аддитивные технологии	1277	28	45,61	226	34	6	78,65	66,67

<b>29.03.03</b>	<b>Технология полиграфического и упаковочного производства</b> (Технологии упаковочного производства; Бизнес-процессы печатной и упаковочной индустрии; Дизайн и технологии производства визуального контента)	551	65	8,48	202	69	4	72,23	63,89
<b>29.03.04</b>	<b>Технология художественной обработки материалов</b>								
29.03.04.01	Разработка и производство изделий промышленного дизайна; Художественное проектирование и цифровые технологии в ювелирном производстве	192	50	3,84	181	56	6	70,99	53,25
29.03.04.02	Дизайн и конструирование рекламных и арт-объектов	170	25	6,8	215	29	4	75,33	55,5
<b>38.03.01</b>	<b>Экономика (Экономика предприятий и организаций)</b>	957	8	119,63	265	43	35	87,73	64,53
<b>38.03.02</b>	<b>Менеджмент</b>								
38.03.02.01	Управление бизнес-процессами	1074	7	153,43	279	53	46	91,18	64,27
<b>42.03.01</b>	<b>Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в цифровых медиа; Интегрированные бренд-коммуникации)</b>	865	25	34,6	276	118	93	91,93	68,46
<b>42.03.02</b>	<b>Журналистика (Периодические издания и мультимедийная журналистика; Деловая журналистика)</b>	709	25	28,36	295	114	89	97,77	74,53
<b>42.03.03</b>	<b>Издательское дело (Книгоиздательское дело; Газетно-журнальное издательское дело)</b>	911	25	36,44	277	89	64	92,49	72,37
<b>54.03.01</b>	<b>Дизайн</b>								
54.03.01.01	Транспортный и промышленный дизайн	181	23	7,87	292	29	6	79,21	60,42
54.03.01.02	Графический дизайн мультимедиа	589	23	25,61	348	54	31	99,06	71,72
	<b>ВСЕГО:</b>	<b>67355</b>	<b>2024</b>	<b>33,28</b>		<b>2783</b>	<b>759</b>		

**Результаты приема на очно-заочное отделение Университета в 2023 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 (бюджетная основа)	Средний балл ЕГЭ (платная основа)
						Всего	В том числе с полным возмещением затрат на обучение		
	<b>По направлениям подготовки всего, в том числе:</b>	<b>1456</b>	<b>48</b>			<b>277</b>	<b>229</b>		
<b>15.03.05</b>	<b>Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</b>								
15.03.05.02	Средства автоматизации и базы данных для проектирования технологических производств	157	18	8,72	225	24	6	81,55	
<b>22.03.02</b>	<b>Металлургия (Инновация в металлургии)</b>	185	30	6,17	170	31	1	65,93	
<b>38.03.01</b>	<b>Экономика (Экономика предприятий и организаций)</b>	151				24	24		61,75
<b>38.03.02</b>	<b>Менеджмент</b>								
38.03.02.01	Управление бизнес-процессами	229				56	56		63,54
38.03.02.02	Business process Management (study in English)	111				27	27		
<b>38.03.03</b>	<b>Управление персоналом (Экономико-правовое обеспечение трудовых процессов)</b>	190				28	28		62,49

42.03.01	Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в цифровых медиа; Интегрированные бренд-коммуникации)	196				29	29		61,14
54.03.01	Дизайн								
54.03.01.02	Графический дизайн мультимедиа	237				58	58		71,78
<b>ВСЕГО:</b>		<b>1456</b>	<b>48</b>	<b>30,33</b>		<b>277</b>	<b>229</b>		

**Результаты приема на заочное отделение Университета в 2023 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 (бюджетная основа)	Средний балл ЕГЭ (платная основа)
						Всего	В том числе с полным возмещением затрат на обучение		
<b>По направлениям подготовки всего, в том числе:</b>		<b>272</b>	<b>50</b>			<b>78</b>	<b>28</b>		
21.05.04	Горное дело (Шахтное и подземное строительство; Маркшейдерское дело)	173	25	6,92	193	48	23	78,12	77,67
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства								
23.05.01.02	Перспективные автомобили и электромобили	99	25	3,96	143	30	5	66,85	78,33
<b>По направлениям подготовки всего, в том числе:</b>		<b>3697</b>	<b>323</b>	<b>11,45</b>		<b>634</b>	<b>311</b>		
09.03.01	Информатика и вычислительная техника								
09.03.01.03	Программное обеспечение информационных систем	671	34	19,74	248	97	63	87,94	67,11
09.03.02	Информационные системы и технологии								
09.03.02.03	Автоматизированные системы обработки информации и управления	728	34	21,41	245	91	57	87,87	68,43
11.03.01	Радиотехника (Интеллектуальная радиоэлектроника и промышленный интернет вещей)	154	20		205	34	14	72,19	65,5
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника (Интеллектуальные тепловые энергосистемы)	127	23	5,52	172	32	9	72,98	60,09
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника								
13.03.02.02	Электроснабжение	129	24	5,38	137	33	9	68,25	72,67
13.03.03	Энергетическое машиностроение (Перспективные энергоустановки для электротранспорта и малой энергетики)	124	23	5,39	145	24	1	61,26	50,67
15.03.01	Машиностроение								
15.03.01.01	Машины и технологии обработки материалов давлением; Оборудование и технологии сварочного производства; Высокоэффективные технологические процессы и оборудование	280	30	9,33	220	50	20	67,67	68,33
15.03.01.02	Комплексные технологические процессы и оборудование машиностроения	266	30	8,87	218	46	16	79,33	67,48
22.03.02	Металлургия (Инновации в металлургии)	152	25	6,08	190	27	2	74,04	67

23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Инжиниринг и эксплуатация транспортных систем)	120	25	4,8	139	41	16	68,38	
42.03.01	Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в цифровых медиа; Интегрированные бренд-коммуникации)	349	20	17,45	254	79	59	88,63	66,6
42.03.02	Журналистика (Периодические издания и мультимедийная журналистика; Деловая журналистика)	250	15	16,67	261	32	17	91,98	73,64
42.03.03	Издательское дело (Книгоиздательское дело; Газетно-журнальное издательское дело)	347	20	17,35	260	48	28	90,12	68,11
	<b>ВСЕГО:</b>	<b>3969</b>	<b>373</b>	<b>10,64</b>		<b>712</b>	<b>339</b>		