

Московский Политех Таблица 1

Результаты приема на очное отделение Университета в 2016 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:	2238	168	13,32		267	99	
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	298	25	11,92	193	31	6	70 , 6
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	458	30	15,27	173	32	2	61 , 9
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	212	28	7,57	152	28		55 , 9
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	1058	85	12,45	188	109	24	68 , 6
38.05.01	Экономическая безопасность	212				67	67	
	По направлениям подготовки всего, в том числе:	11005	688	16,00		984	366	
01.03.02	Прикладная математика и информатика	218	25	8,72	177	29	4	67 , 6
08.03.01	Строительство	535	25	21,4	173	41	16	66 , 4
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	768	59	13,02	182	64	5	65 , 5
09.03.02	Информационные системы и технологии	797	38	20,97	202	55	17	74 , 0
09.03.03	Прикладная информатика	534	38	14,05	184	45	7	67 , 2
10.03.01	Информационная безопасность	298	25	11,92	192	42	17	64 , 9
11.03.01	Радиотехника	546	25	21,84	166	29	4	62 , 0
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	723	30	24,1	171	34	4	56 , 0
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	523	20	26,15	179	30	10	67 , 9
13.03.03	Энергетическое машиностроение	490	20	24,5	171	21	1	60 , 0
15.03.01	Машиностроение	923	30	30,77	152	36	6	54 , 3
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	516	25	20,64	169	28	3	63 , 9
16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	267	28	9,54	162	31	3	64 , 0
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	275	25	11	161	28	3	55 , 1
19.03.01	Биотехнология	157	25	6,28	201	34	9	68 , 6
20.03.01	Техносферная безопасность	280	25	11,2	163	28	3	61 , 4
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	237	25	9,48	134	25		54 , 0
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	569	30	18,97	180	42	12	63 , 9
27.03.02	Управление качеством	219	25	8,76	173	28	3	64 , 0
27.03.04	Управление в технических системах	476	50	9,52	183	55	5	51 , 3
27.03.05	Инноватика	282	20	14,1	196	21	1	67 , 2
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	79	25	3,16	218	33	8	69 , 8

38.03.01	Экономика	317				64	64	67, 3
38.03.02	Менеджмент	311				48	48	
38.03.03	Управление персоналом	230				30	30	
38.03.05	Бизнес-информатика	122				26	26	
40.03.01	Юриспруденция	115				28	28	
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	86				20	20	
54.03.01	Дизайн	112	50	2,24	211	59	9	64, 4
ВСЕГО:		13243	856	15,47		1251	465	

Таблица 2 Результаты приема на очное отделение Университета в 2016 году (по филиалу в г. Коломна)

Код направления подготовки, специальности по ОККО	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:		373	60	6,22		62	14	
08.03.01	Строительство	25				8	8	
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	83	20	4,15	164	20		63, 33
13.03.03	Энергетическое машиностроение	109	15	7,27	152	5	2	56, 2
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	95	15	6,33	158	18	3	59, 8
27.03.04	Управление в технических системах	61	10	6,1	154	11	1	55, 1
ВСЕГО:		373	60	6,22		62	14	

Таблица 3

Результаты приема на очное отделение Университета в 2016 году (по филиалу в г. Рязани)

Код направления подготовки, специальности по ОККО	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:		238	25	9,52		42	17	
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	238	25	9,52	204	42	17	69, 9
По направлениям подготовки всего, в том числе:		449	35	12,83		60	25	
08.03.01	Строительство	274	20	13,7	207	40	20	70, 9
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	175	15	11,67	177	20	5	59, 6

	ВСЕГО:	687	60	11,45		102	25	
--	--------	-----	----	-------	--	-----	----	--

Таблица 4 Результаты приема на очное отделение Университета в 2016 году (по филиалу в г. Чебоксары)

Код направления подготовки, специальности по ОККО	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:	157	15	10,47		21	6	
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	157	15	10,47	195	21	6	69,5
	По направлениям подготовки всего, в том числе:	633	70	5,1		84		
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	102	20	5,1	196	32	12	71,1
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	196	15	13,07	160	16	1	58,8
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных	173	15	11,53	158	16	1	58,7
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	162	20	8,1	150	20		58,8
	ВСЕГО:	790	85	9,29		105	6	

Таблица 5 Результаты приема на очно-заочное отделение Университета в 2016 году (по Москве)

Код направления подготовки, специальности по ОККО	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:	74	37	2,36		45	3	
22.03.02	Металлургия	52	22	2,36	137	25	3	
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	22	15	1,47	160	20	5	
	ВСЕГО:	74	37	2,00		45	8	

Таблица 6

Результаты приема на заочное отделение Университета в 2016 году (по Москве)

Код направления подготовки, специальности по ОККО	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:	254	65	3,91		65		
21.05.03	Технология геологической разведки	52	20	2,6	151	20		
21.05.04	Горное дело	94	20	4,7	196	20		

23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	108	25	4,32	179	25		
	По направлениям подготовки всего, в том числе:	1120	177	6,33		177		
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	83	10	8,30	168	10		
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	117	20	5,85	176	20		
15.03.01	Машиностроение	197	14	14,07	189	14		
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	141	15	9,40	212	15		
21.03.01	Нефтегазовое дело	140	20	7,00	212	20		
22.03.02	Металлургия	91	26	3,50	182	26		
40.03.01	Юриспруденция	98	14	7,00	198	14		
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	136	40	3,40	184	40		
43.03.01	Сервис	117	18	6,50	183	18		
	ВСЕГО:	1374	242	5,68		242		

Таблица 7

Результаты приема на заочное отделение Университета в 2016 году (по филиалу в г. Рязани)

Код направления подготовки, специальности по ОККО	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:	81	5	16,2		5		
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	81	5	16,20	145	5		
	ВСЕГО:	81	5	16,20		5		