

Приложение 2.1 к Правилам приема в Московский Политех в 2024/2025 учебном году,
утвержденное приказом ректора от 31.10.2023 № 1301-ОД

Направления подготовки бакалавриата и специалитета в Московском Политехе в 2024 году; вступительные испытания; минимальные баллы, подтверждающие успешное прохождение вступительного испытания (максимальный балл - 100) (Филиал Московского Политеха в г. Коломне) для поступающих на базе среднего общего образования

Код	Направления подготовки (специальности)	В форме ЕГЭ или проводимые самостоятельно					
		Приоритет 1		Приоритет 2		Приоритет 3	
		Предмет	Мин. Балл	Предмет	Мин. Балл	Предмет	Мин. Балл
08.03.01	Строительство	Математика	39	Информатика и ИКТ Физика	44 39	Русский язык	40
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Информатика и ИКТ Физика	44 39	Математика	39	Русский язык	40
13.03.03	Энергетическое машиностроение	Математика	39	Информатика и ИКТ Физика	44 39	Русский язык	40
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Математика	39	Информатика и ИКТ Физика	44 39	Русский язык	40
27.03.04	Управление в технических системах	Информатика и ИКТ Физика	44 39	Математика	39	Русский язык	40
38.03.01	Экономика	Математика	39	Обществознание История	45 35	Русский язык	40
38.03.02	Менеджмент	Математика	39	Обществознание История	45 35	Русский язык	40
40.03.01	Юриспруденция	Обществознание	45	История Иностранный язык**	35 30	Русский язык	40

Направления подготовки бакалавриата и специалитета в Московском Политехе в 2024 году; вступительные испытания; минимальные баллы, подтверждающие успешное прохождение вступительного испытания (максимальный балл – 100) (Филиал Московского Политеха в г. Коломне) для поступающих на базе профессионального образования

Код	Направления подготовки (специальности)	В форме ЕГЭ или проводимые самостоятельно					
		Приоритет 1		Приоритет 2		Приоритет 3	
		Предмет	Мин. Балл	Предмет	Мин. Балл	Предмет	Мин. Балл
08.03.01	Строительство	Прикладная математика	39	Информационные технологии Основы инженерной физики*	44 39	Русский язык	40
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Информационные технологии Основы инженерной физики	44 39	Прикладная математика*	39	Русский язык	40
13.03.03	Энергетическое машиностроение	Прикладная математика	39	Информационные технологии Основы инженерной физики*	44 39	Русский язык	40
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Прикладная математика	39	Информационные технологии Основы инженерной физики*	44 39	Русский язык	40
27.03.04	Управление в технических системах	Информационные технологии Основы инженерной физики	44 39	Прикладная математика*	39	Русский язык	40
38.03.01	Экономика	Прикладная математика	39	Общественные науки Общая история	45 35	Русский язык	40
38.03.02	Менеджмент	Прикладная математика	39	Общественные науки Общая история	45 35	Русский язык	40
40.03.01	Юриспруденция	Общественные науки	45	Общая история Иностранный язык в профессиональной среде	35 30	Русский язык	40

*	ДЭ – результат демонстрационного экзамена, сданного выпускником СПО по соответствующей УГСН (см. пункт 2.2.8 Правил приема)
**	принимаются результаты ЕГЭ по английскому, французскому и немецкому языкам