

**Перечень вступительных испытаний
с указанием приоритетности вступительных испытаний
при ранжировании списков поступающих на обучение в СПбГЭТУ «ЛЭТИ» на 2024/25 учебный год**

Очная форма обучения

Факультет	Коды направлений подготовки и специальностей	Наименования направлений подготовки и специальностей	Перечень вступительных испытаний и приоритетность	
			на базе среднего общего образования	на базе профессионального образования*
Факультет радиотехники и телекоммуникаций (ФРТ)	11.03.01	Радиотехника (Цифровые системы локации, связи и навигации)	1. математика 2. физика или информатика 3. русский язык	1. основы математических методов в технических науках 2. введение в теорию электротехники 3. русский язык
	11.03.01	Радиотехника (Системы компьютерного зрения)		
	11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи		
	11.03.03	Конструирование и технология электронных средств		
	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы		
Факультет электроники (ФЭЛ)	11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	1. математика 2. физика или химия или информатика 3. русский язык	
	28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника		
Факультет компьютерных технологий и информатики (ФКТИ)	01.03.02	Прикладная математика и информатика	1. математика 2. физика или информатика 3. русский язык	1. основы математических методов в технических науках 2. математические, аппаратные и программные основы компьютерных технологий 3. русский язык
	09.03.01	Информатика и вычислительная техника (Искусственный интеллект)		
	09.03.01	Информатика и вычислительная техника (Компьютерное моделирование и проектирование)		
	09.03.02	Информационные системы и технологии		
	09.03.04	Программная инженерия		
	10.05.01	Компьютерная безопасность		
	27.03.03	Системный анализ и управление		
27.03.04	Управление в технических системах (Компьютерные интеллектуальные технологии управления в технических системах)			

Факультет электротехники и автоматики (ФЭА)	27.03.04	Управление в технических системах (Автоматика и робототехнические системы)		1. основы математических методов в технических науках 2. введение в теорию электротехники 3. русский язык
	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника		
	15.03.06	Мехатроника и робототехника		
Факультет информационно- измерительных и биотехнических систем (ФИБС)	12.03.01	Приборостроение (Интеллектуальные системы)	1. математика 2. физика или химия или информатика 3. русский язык	3. русский язык
	12.03.04	Биотехнические системы и технологии		
	20.03.01	Техносферная безопасность		
Институт инновационного проектирования и технологического предпринимательства (ИНПРОТЕХ)	27.03.02	Управление качеством	1. математика 2. информатика или иностраный язык**	1. порядок проведения оценки качества продукции 2. подготовка, оформление и учет технической документации 3. русский язык
	27.03.05	Инноватика	3. русский язык	1. основы математических методов в технических науках 2. математические, аппаратные и программные основы компьютерных технологий 3. русский язык
	38.03.02	Менеджмент	1. математика 2. обществознание или иностраный язык** 3. русский язык	1. основы математических методов в технических науках 2. иностранный язык в профессиональной коммуникации 3. русский язык
Гуманитарный факультет (ГФ)	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	1. обществознание 2. история или иностраный язык** 3. русский язык	1. история отечества 2. иностранный язык в профессиональной коммуникации 3. русский язык
	45.03.02	Лингвистика	1. иностранный язык** 2. история или обществознание 3. русский язык	1. иностранный язык в профессиональной коммуникации 2. история отечества 3. русский язык

* - для лиц, поступающих на обучение на базе высшего образования, организация высшего образования устанавливает вступительные испытания на базе профессионального образования по тем же предметам, по которым проводятся общеобразовательные вступительные испытания.

** - при проведении вступительного испытания, проводимого СПбГЭТУ «ЛЭТИ» самостоятельно, иностранный язык – английский

Заочная форма обучения

Факультет	Коды направлений подготовки	Наименования направлений подготовки	Перечень вступительных испытаний и приоритетность	
			на базе среднего общего образования	на базе профессионального образования*
Факультет электроники (ФЭЛ)	11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	1. математика 2. физика или информатика 3. русский язык	1. основы математических методов в технических науках 2. введение в теорию электротехники 3. русский язык
Факультет компьютерных технологий и информатики (ФКТИ)	09.03.01	Информатика и вычислительная техника		3. русский язык
	27.03.04	Управление в технических системах		

* - для лиц, поступающих на обучение на базе высшего образования, организация высшего образования устанавливает вступительные испытания на базе профессионального образования по тем же предметам, по которым проводятся общеобразовательные вступительные испытания.