

Институт промышленных технологий машиностроения (ИПТМ)

Бакалавриат

Шифр	Наименование направлений подготовки	Очная			
		Бюджет			
		К	Л	О	Ц
15.03.01	Машиностроение	3	2	2	9
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	7	2	2	9
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	-	3	3	19
15.03.06	Мехатроника и робототехника	12	2	2	4
27.03.02	Управление качеством	5	2	2	6
	Итого	27	11	11	47

Специалитет

Шифр	Наименование направлений подготовки	Очная			
		Бюджет			
		К	Л	О	Ц
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	4	2	2	10
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	10	2	2	6
	Итого	14	4	4	16

Магистратура

Шифр	Наименование направлений подготовки	Очная	
		Бюджет	
		К	Ц
15.04.01	Машиностроение		
	• Сварочное производство и технологические комплексы	6	-
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств		
	• Автоматизация технологических процессов и производств для управления объектами атомной промышленности (ПИШ)	7	1
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств		
	• Конструкторско-технологическое обеспечение атомных электростанций с ВТГР (ПИШ)	8	2
15.04.06	Мехатроника и робототехника		
	• Роботы и робототехнические системы	6	1
27.04.02	Управление качеством		
	• Управление качеством в производстве	5	1
27.04.03	Системный анализ и управление		
	• Управление в организационно-технических системах	5	-
	Итого	37	5

К – основные места (конкурс), контрольные цифры за вычетом квот

Л – квота приема лиц, имеющих особое право

О – отдельная квота

Ц – квота приема на целевое обучение