

# Институт промышленных технологий машиностроения

## Бакалавриат

Шифр	Наименование направления подготовки	Очная форма обучения			Заочная форма обучения	
		Бюджет			Комм.	Комм.
		К	Л	Ц		
15.03.01	Машиностроение			16	5	30
15.03.02	Технологические машины и оборудование					20
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	7	1	4	5	20
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	11	2	9	5	60
15.03.06	Мехатроника и робототехника	5	1	1	5	
27.03.02	Управление качеством	7	1	3	3	15
27.03.03	Системный анализ и управление	4	1		3	15
	<b>ИТОГО</b>	<b>34</b>	<b>6</b>	<b>33</b>	<b>26</b>	<b>160</b>

## Специалитет

Шифр	Наименование направления подготовки	Очная форма обучения			
		Бюджет			Комм.
		К	Л	Ц	
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	16	2	2	4
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	3	2	15	4
	<b>ИТОГО</b>	<b>19</b>	<b>4</b>	<b>17</b>	<b>8</b>

## Магистратура

Шифр	Наименование направления подготовки	Очная форма обучения		
		Бюджет		Комм.
		К	Ц	
15.04.01	Машиностроение	6	4	2
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	6	2	2
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	8	3	2
15.04.06	Мехатроника и робототехника	7		2
27.04.02	Управление качеством	11	1	2
27.04.03	Системный анализ и управление	8		2
	<b>ИТОГО</b>	<b>46</b>	<b>10</b>	<b>12</b>

К — число мест по общим условиям

Л — число бюджетных мест для льготных категорий граждан

Ц — число бюджетных мест по целевым договорам

Комм. — число мест на обучение с полным возмещением затрат