

**План приема**

**на госбюджетное обучение по направлениям подготовки магистратуры в КНИТУ-КАИ в 2018 году**

Наименование направления, специальности	Код направления, специальности	Очное обучение	Очно-заочное (вечернее) обучение	Заочное обучение
1	2	8	9	10
<b><i>Институт авиации, наземного транспорта и энергетики</i></b>				
направления подготовки высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "магистр"				
Теплоэнергетика и теплотехника	13.04.01	33		
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	15.04.05	28		
Материаловедение и технологии материалов	22.04.01	25		
Наземные транспортно-технологические комплексы	23.04.02	10		
Авиастроение	24.04.04	40		
Двигатели летательных аппаратов	24.04.05	16		
<b>Всего по институту по направлениям магистратуры:</b>		<b>152</b>		
<b><i>Факультет физико-математический</i></b>				
направления подготовки высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "магистр"				
Лазерная техника и лазерные технологии	12.04.05	20		
Техническая физика	16.04.01	11		
Наноматериалы	28.04.03	10		
<b>Всего по факультету по направлениям магистратуры:</b>		<b>41</b>		
<b><i>Институт автоматизации и электронного приборостроения</i></b>				
направления подготовки высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "магистр"				
Электроэнергетика и электротехника	13.04.02	44		
Приборостроение	12.04.01	20		
Оптотехника	12.04.02	10		
Техносферная безопасность	20.04.01	11		0**
Управление качеством	27.04.02	0**		0**
Управление в технических системах	27.04.04	32		
<b>Всего по институту по направлениям магистратуры:</b>		<b>117</b>		
<b><i>Институт компьютерных технологий и защиты информации</i></b>				
направления подготовки высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "магистр"				
Прикладная математика и информатика	01.04.02	11		
Информатика и вычислительная техника	09.04.01	113		
Информационные системы и технологии	09.04.02	30		
<b>Всего по институту по направлениям магистратуры:</b>		<b>154</b>		
<b><i>Институт радиоэлектроники и телекоммуникаций</i></b>				
направления подготовки высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "магистр"				
Радиотехника	11.04.01	49		
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	11.04.02	51		27

Конструирование и технология электронных средств	11.04.03	22	14	
Электроника и наноэлектроника	11.04.04	10		
Фотоника и оптоинформатика	12.04.03	0**		0**
<b>Всего по институту по направлениям магистратуры:</b>		<b>132</b>	<b>14</b>	<b>27</b>
<b><i>Институт экономики, управления и социальных технологий</i></b>				
<b>направления подготовки высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "магистр"</b>				
Управление в технических системах	27.04.04	10		
Инноватика	27.04.05			0**
Организация и управление наукоемкими производствами	27.04.06	17		
Экономика	38.04.01	0**		
Менеджмент	38.04.02	0**		
Управление персоналом	38.04.03			0**
<b>Всего по институту по направлениям магистратуры:</b>		<b>27</b>		
<b><i>Итого по базовому вузу:</i></b>		<b><i>623</i></b>	<b><i>14</i></b>	<b><i>27</i></b>

\* - в т.ч. целевой прием

\*\* - не выделены контрольные цифры приема для обучения за счет средств федерального бюджета, набор осуществляется по договору об оказании платных образовательных услуг