

УТВЕРЖДАЮ  
 Ректор БГУИР  
 \_\_\_\_\_ М.П. Батура  
 « 22 » июня 2016 г.

**ПЛАН ПРИЕМА**  
**в магистратуру, формирующую знания, умения и навыки научно-педагогической и научно-исследовательской работы, в 2016 году за счет средств республиканского бюджета**

№	Код специальности	Наименование специальности второй ступени высшего образования (магистратуры)	Всего	В том числе по формам обучения	
				Дневная	Заочная
1.	1-23 80 08	Психология труда, инженерная психология, эргономика	<b>6</b>	5	1
2.	1-33 80 02	Геоэкология	<b>0*</b>	0	0
3.	1-38 80 02	Оптические и оптико-электронные приборы и комплексы	<b>2</b>	2	0*
4.	1-38 80 03	Приборы, системы и изделия медицинского назначения	<b>4</b>	3	1
5.	1-38 80 04	Технология приборостроения	<b>6</b>	4	2
6.	1-41 80 02	Технология и оборудование для производства полупроводников, материалов и приборов электронной техники	<b>3</b>	3	0*
7.	1-59 80 01	Охрана труда	<b>0*</b>	0	0
8.	1-94 80 01	Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций	<b>0*</b>	0	0
<b>Итого по специальностям кафедр ФКП</b>			<b>21</b>	<b>17</b>	<b>4</b>
9.	1-31 80 10	Теоретические основы информатики	<b>5</b>	5	0*
10.	1-40 80 02	Системный анализ, управление и обработка информации	<b>1</b>	0*	1
11.	1-53 80 01	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	<b>4</b>	4	0*
<b>Итого по специальностям кафедр ФИТиУ</b>			<b>10</b>	<b>9</b>	<b>1</b>
12.	1-31 80 07	Радиофизика	<b>0*</b>	0*	0*
13.	1-39 80 01	Антенны, СВЧ устройства и их технологии	<b>0*</b>	0*	0*
14.	1-39 80 02	Радиотехника, в том числе системы и устройства радионавигации, радиолокации и телевидения	<b>3</b>	3	0*
15.	1-41 80 01	Твердотельная электроника, радиоэлектронные компоненты, микро- и нанoeлектроника, приборы на квантовых эффектах	<b>3</b>	3	0*
16.	1-41 80 03	Наноматериалы и нанотехнологии (в электронике)	<b>3</b>	3	0*

17.	1-98 80 03	Аппаратное и программно-техническое обеспечение информационной безопасности	2	2	0*
<b>Итого по специальностям кафедр ФРЭ</b>			<b>11</b>	<b>11</b>	<b>0</b>
18.	1-40 80 01	Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	5	5	0*
19.	1-40 80 03	Вычислительные машины и системы	1	0*	1
20.	1-40 80 04	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	3	3	0*
21.	1-40 80 05	Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей	6	5	1
<b>Итого по специальностям кафедр ФКСиС</b>			<b>15</b>	<b>13</b>	<b>2</b>
22.	1-38 80 01	Приборостроение, метрология и информационно-измерительные приборы и системы	0*	0*	0*
23.	1-38 80 05	Приборы и методы преобразования изображений и звука	0*	0*	0*
24.	1-45 80 01	Системы, сети и устройства телекоммуникаций	7	5	2
25.	1-45 80 02	Телекоммуникационные системы и компьютерные сети	1	0*	1
26.	1-98 80 01	Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	6	5	1
<b>Итого по специальностям кафедр ФТК</b>			<b>14</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
27.	1-25 80 04	Экономика и управление народным хозяйством	6	3	3
28.	1-25 80 08	Математические и инструментальные методы экономики	5	4	1
29.	1-27 80 01	Экономика и организация производства	0*	0*	0*
<b>Итого по специальностям кафедр ИЭФ</b>			<b>11</b>	<b>7</b>	<b>4</b>
<b>ВСЕГО:</b>			<b>82</b>	<b>67</b>	<b>15</b>

**\* - приём на данные специальности будет проводиться на платную форму обучения**

Проректор по учебной  
и воспитательной работе

С.К. Дик

Начальник УПНКВК

Ю.И. Кулаженко

УТВЕРЖДАЮ  
Ректор БГУИР  
\_\_\_\_\_ М.П. Батура  
« 22 » июня 2016 г.

**ПЛАН ПРИЕМА**  
**в магистратуру с углубленной подготовкой специалиста в 2016 году**  
**за счет средств республиканского бюджета**

№	Код специальности	Наименование специальности второй степени высшего образования (магистратуры)	Всего	В том числе по формам обучения	
				Дневная	Заочная
1.	1-39 81 01	Компьютерные технологии проектирования электронных систем	<b>10</b>	9	1
2.	1-39 81 03	Информационные радиотехнологии	<b>5</b>	5	0*
3.	1-40 81 01	Информатика и технологии разработки программного обеспечения	<b>3</b>	3	0*
4.	1-40 81 02	Технологии виртуализации и облачных вычислений	<b>3</b>	0*	3
5.	1-40 81 03	Искусственный интеллект	<b>0*</b>	0*	0*
6.	1-40 81 04	Обработка больших объемов информации	<b>3</b>	3	0*
7.	1-45 81 01	Инфокоммуникационные системы и сети	<b>3</b>	0*	3
8.	1-59 81 01	Управление безопасностью производственных процессов	<b>34</b>	30	4
<b>ВСЕГО:</b>			<b>61</b>	<b>50</b>	<b>11</b>

*\* - приём на данные специальности будет проводиться на платную форму обучения*

Проректор по учебной  
и воспитательной работе

С.К. Дик

Начальник УПНКВК

Ю.И. Кулаженко