

## ПРИЕМ ПО ПРОГРАММАМ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)

### РАСПИСАНИЕ ПРОВЕДЕНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ В ХАБАРОВСКИЙ ИНСТИТУТ ИНФОКОММУНИКАЦИЙ В 2022 Г.

Все мероприятия проводятся в дистанционном формате

**Приглашаем посетить подготовительные курсы**

Дата	Время	Мероприятие	Дисциплина
<b>Поток 1</b>			
<b>В 1 потоке экзамены могут сдавать абитуриенты, поступающие на:</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>- очную форму обучения (бюджет);</li> <li>- очную форму обучения (платные места);</li> <li>- заочную форму обучения (бюджет);</li> <li>- заочную форму обучения (платные места)</li> </ul>			
27 июня	15.00	<b>Окончание записи на 1 поток</b>	
27 июня	10.00	Собрание	Тестирование подключения, работы с личным кабинетом
27 июня	11.00	Консультация	1.Элементы высшей математики
28 июня	09.30 – 09.50	Подключение и прохождение идентификации	
28 июня	10.00 – 13.00	Вступительное испытание	1.Элементы высшей математики 2.Математика
29 июня	10.00	Консультация	1.Основы информационных технологий 2.Физические основы электротехники
30 июня	09.30 – 09.50	Подключение и прохождение идентификации	
30 июня	10.00 – 13.00	Вступительное испытание	1.Основы информационных технологий 2.Физические основы электротехники 3. Физика 4. Информатика
01 июля	10.00	Консультация	1.Русский язык
04 июля	09.30 – 09.50	Подключение и прохождение идентификации	
04 июля	10.00 – 12.00	Вступительное испытание	1.Русский язык
05 июля	09.30 – 09.50	Подключение и прохождение идентификации	
05 июля	10.00	Резервный день	
<b>Поток 2</b>			
<b>В 2 потоке экзамены могут сдавать абитуриенты, поступающие на:</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>- очную форму обучения (бюджет);</li> <li>- очную форму обучения (платные места);</li> <li>- заочную форму обучения (бюджет);</li> <li>- заочную форму обучения (платные места)</li> </ul>			

Дата	Время	Мероприятие	Дисциплина
15 июля	15.00	<b>Окончание записи на 2 поток</b>	
15 июля	10.00	Собрание	Тестирование подключения, работы с личным кабинетом
15 июля	11.00	Консультация	1.Элементы высшей математики
18 июля	09.30 – 09.50	Подключение и прохождение идентификации	
18 июля	10.00 – 13.00	Вступительное испытание	1.Элементы высшей математики 2.Математика
19 июля	10.00	Консультация	1.Основы информационных технологий 2.Физические основы электротехники
20 июля	09.30 – 09.50	Подключение и прохождение идентификации	
20 июля	10.00 – 13.00	Вступительное испытание	1.Основы информационных технологий 2.Физические основы электротехники 3. Физика 4. Информатика
21 июля	10.00	Консультация	1.Русский язык
22 июля	09.30 – 09.50	Подключение и прохождение идентификации	
22 июля	10.00 – 12.00	Вступительное испытание	1.Русский язык
25 июля	09.30 – 09.50	Подключение и прохождение идентификации	
25 июля	10.00	Резервный день	
<b>Поток 3</b>			
<b>В 3 потоке экзамены могут сдавать абитуриенты, поступающие на:</b>			
- очную форму обучения (платные места);			
- заочную форму обучения (бюджет);			
- заочную форму обучения (платные места)			
01 августа	15.00	<b>Окончание записи на 3 поток</b>	
01 августа	10.00	Собрание	Тестирование подключения, работы с личным кабинетом
01 августа	11.00	Консультация	1.Элементы высшей математики
02 августа	09.30 – 09.50	Подключение и прохождение идентификации	
02 августа	10.00 – 13.00	Вступительное испытание	1.Элементы высшей математики 2.Математика
03 августа	10.00	Консультация	1.Основы информационных технологий 2.Физические основы электротехники
04 августа	09.30 – 09.50	Подключение и прохождение идентификации	
04 августа	10.00 – 13.00	Вступительное испытание	1.Основы информационных технологий 2.Физические основы электротехники 3. Физика 4. Информатика
05 августа	10.00	Консультация	1.Русский язык
08 августа	09.30 – 09.50	Подключение и прохождение идентификации	

Дата	Время	Мероприятие	Дисциплина
08 августа	10.00 – 12.00	Вступительное испытание	1.Русский язык
09 августа	09.30 – 09.50	Подключение и прохождение идентификации	
09 августа	10.00	Резервный день	
<b>Поток 4</b>			
<b>В 4 потоке экзамены могут сдавать абитуриенты, поступающие на: - заочную форму обучения (платные места)</b>			
12 сентября	10.00	<b>Окончание записи на 4 поток</b>	
12 сентября	11.00	Собрание	Тестирование подключения, работы с личным кабинетом
12 сентября	12.00	Консультация	1.Элементы высшей математики
13 сентября	09.30 – 09.50	Подключение и прохождение идентификации	
13 сентября	10.00 – 13.00	Вступительное испытание	1.Элементы высшей математики 2.Математика
13 сентября	15.00	Консультация	1.Основы информационных технологий 2.Физические основы электротехники
14 сентября	09.30 – 09.50	Подключение и прохождение идентификации	
14 сентября	10.00 – 13.00	Вступительное испытание	1.Основы информационных технологий 2.Физические основы электротехники 3. Физика 4. Информатика
14 сентября	15.00	Консультация	1.Русский язык
15 сентября	09.30 – 09.50	Подключение и прохождение идентификации	
15 сентября	10.00 – 12.00	Вступительное испытание	1.Русский язык
16 сентября	09.30 – 09.50	Подключение и прохождение идентификации	
16 сентября	10.00	Резервный день	