





**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ**

за 2018-19 учебный год. Осенний семестр. Факультет: «Институт электроники и телекоммуникаций (заочное)»

Дни	Время	ИСТДот-1-15	РГДот-1-15	СМСдот-1-15	СМСдот-2-15	СССКдот-1-15
Чт	9:30-10:50	<b>10.01.2019 [1]. [П6.]</b> Системы коммутации и их ПО. Абдыллаева Ж.М. 5/24 (нед.20-20) <b>17.01.2019 [2]. [Пк.]</b> Криптогр-е мет и ср-ва обес ИБ инфоком. Каримова Г.Т. 5/39 (нед.21-21)	<b>10.01.2019 [1]. [Пк.]</b> Цифровая обработка сигналов. Кармышаков А.К. 5/13 (нед.20-20) <b>17.01.2019 [2]. [Пк.]</b> Статистическая теория радиотехн сис. Куцев Е.В. 5/146 (нед.21-21) <b>24.01.2019 [3]. [Экз.]</b> Устройства сверхвысокой частоты (СВЧ) и антенны. Голомазов Е.Г. 5/14а (нед.22-22)	<b>10.01.2019 [1]. [Пк.]</b> Цифровая обработка сигналов. Кармышаков А.К. 5/13 (нед.20-20) <b>17.01.2019 [2]. [П6.]</b> Радиоприемные устройства СМС. Жумабаев М.Ж. 5/14а (нед.21-21)	<b>10.01.2019 [1]. [Пк.]</b> Цифровая обработка сигналов. Кармышаков А.К. 5/13 (нед.20-20)	<b>10.01.2019 [1]. [Пк.]</b> Цифровая обработка сигналов. Кармышаков А.К. 5/13 (нед.20-20) <b>24.01.2019 [3]. [П6.]</b> Системы документальной электросвязи. Жениш кызы Э. . 5/11а (нед.22-22)
	11:00-12:20	<b>10.01.2019 [1]. [Пк.]</b> Криптогр-е мет и ср-ва обес ИБ инфоком. Каримова Г.Т. 5/39 (нед.20-20) <b>17.01.2019 [2]. [Пк.]</b> Технология обработки информации. Белоконь П.И. 2/307 (нед.21-21)	<b>10.01.2019 [1]. [Пк.]</b> Электропреобразов. уст. РЭ средств. Джылышбаев Н.А. 5/33 (нед.20-20) <b>17.01.2019 [2]. [Пк.]</b> Оптические и лазерные системы. Чепашева Т.С. 5/33 (нед.21-21) <b>24.01.2019 [3]. [Экз.]</b> Статистическая теория радиотехн сис. Куцев Е.В. 5/14 в (нед.22-22)	<b>10.01.2019 [1]. [П6.]</b> Системы коммутации. Ванюков А.Ю. 5/24 (нед.20-20) <b>17.01.2019 [2]. [Пк.]</b> Стандарты и технологии СМС. Мукамбетова М.К. 5/13 (нед.21-21)	<b>10.01.2019 [1]. [Пр.]</b> Радиоприемные устройства СМС. Жумабаев М.Ж. 5/146 (нед.20-20) <b>17.01.2019 [2]. [Пк.]</b> Стандарты и технологии СМС. Мукамбетова М.К. 5/13 (нед.21-21) <b>24.01.2019 [3]. [П6.]</b> Распространение радиоволн и АфУ в СМС. Голомазов Е.Г. 5/146 (нед.22-22)	<b>10.01.2019 [1]. [Пк.]</b> Сети связи / Технол. проток. спец.гл. Жениш кызы Э. . 5/31 (нед.20-20) <b>24.01.2019 [2]. [П6.]</b> Системы документальной электросвязи. Жениш кызы Э. . 5/11а (нед.22-22)
	13:00-14:20	<b>24.01.2019 [1]. [Экз.]</b> Криптогр-е мет и ср-ва обес ИБ инфоком. Каримова Г.Т. 5/21 (нед.22-22) <b>10.01.2019 [2]. [П6.]</b> Криптогр-е мет и ср-ва обес ИБ инфоком. Каримова Г.Т. 5/34 (нед.20-20) <b>17.01.2019 [3]. [Пк.]</b> Технологии программирования 2. Баракова Ж.Т. 5/39 (нед.21-21)	<b>10.01.2019 [1]. [П6.]</b> Электропреобразов. уст. РЭ средств. Джылышбаев Н.А. 5/146 (нед.20-20) <b>17.01.2019 [2]. [П6.]</b> Оптические и лазерные системы. Чепашева Т.С. 5/33 (нед.21-21)	<b>10.01.2019 [1]. [Пк.]</b> Стандарты и технологии СМС. Мукамбетова М.К. 5/13 (нед.20-20) <b>17.01.2019 [2]. [Пр.]</b> Радиоприемные устройства СМС. Жумабаев М.Ж. 5/14а (нед.21-21)	<b>10.01.2019 [1]. [Пк.]</b> Стандарты и технологии СМС. Мукамбетова М.К. 5/13 (нед.20-20) <b>17.01.2019 [2]. [П6.]</b> Стандарты и технологии СМС. Мукамбетова М.К. 5/22 (нед.21-21) <b>24.01.2019 [3]. [П6.]</b> Распространение радиоволн и АфУ в СМС. Голомазов Е.Г. 5/146 (нед.22-22)	<b>10.01.2019 [1]. [П6.]</b> Сети связи / Технол. проток. спец.гл. Жениш кызы Э. . 5/11а (нед.20-20) <b>17.01.2019 [2]. [Пк.]</b> Направляющие среды электросвязи. Абдыллаева Ж.М. 5/21 (нед.21-21)
	14:30-15:50	<b>24.01.2019 [1]. [Экз.]</b> Технология обработки информации. Белоконь П.И. 2/307 (нед.22-22)		<b>10.01.2019 [1]. [П6.]</b> Стандарты и технологии СМС. Мукамбетова М.К. 5/21 (нед.20-20) <b>17.01.2019 [2]. [Пр.]</b> Распространение радиоволн и АфУ в СМС. Голомазов Е.Г. 5/146 (нед.21-21) <b>24.01.2019 [3]. [Экз.]</b> Стандарты и технологии СМС. Мукамбетова М.К. 5/13 (нед.22-22)	<b>10.01.2019 [1]. [Пр.]</b> Распространение радиоволн и АфУ в СМС. Голомазов Е.Г. 5/14а (нед.20-20) <b>17.01.2019 [2]. [П6.]</b> Радиоприемные устройства СМС. Жумабаев М.Ж. 5/14а (нед.21-21) <b>24.01.2019 [3]. [Экз.]</b> Стандарты и технологии СМС. Мукамбетова М.К. 5/13 (нед.22-22)	<b>10.01.2019 [1]. [П6.]</b> Сети связи / Технол. проток. спец.гл. Жениш кызы Э. . 5/11а (нед.20-20) <b>17.01.2019 [2]. [П6.]</b> Направляющие среды электросвязи. Абдыллаева Ж.М. 5/11а (нед.21-21)
	16:00-17:20			<b>24.01.2019 [1]. [Экз.]</b> Распространение радиоволн и АфУ в СМС. Голомазов Е.Г. 5/39 (нед.22-22)	<b>24.01.2019 [1]. [Экз.]</b> Распространение радиоволн и АфУ в СМС. Голомазов Е.Г. 5/39 (нед.22-22) <b>17.01.2019 [2]. [П6.]</b> Радиоприемные устройства СМС. Жумабаев М.Ж. 5/14а (нед.21-21)	<b>17.01.2019 [1]. [П6.]</b> Цифровые системы передачи. Абдыллаева Ж.М. 5/11а (нед.21-21)
Пт	8:00-9:20					
	9:30-10:50	<b>11.01.2019 [1]. [Пк.]</b> Сетевое программирование. Сарыбаева А.А. 5/21 (нед.20-20) <b>25.01.2019 [2]. [Экз.]</b> Системы коммутации и их ПО. Абдыллаева Ж.М. 5/39 (нед.22-22) <b>18.01.2019 [3]. [П6.]</b> Системы коммутации и их ПО. Абдыллаева Ж.М. 5/24 (нед.21-21)	<b>11.01.2019 [1]. [П6.]</b> Цифровая обработка сигналов. Кармышаков А.К. 5/14а (нед.20-20) <b>18.01.2019 [2]. [Пк.]</b> Электропреобразов. уст. РЭ средств. Джылышбаев Н.А. 5/146 (нед.21-21)	<b>18.01.2019 [1]. [П6.]</b> Радиоприемные устройства СМС. Жумабаев М.Ж. 5/14а (нед.21-21)	<b>11.01.2019 [1]. [Пр.]</b> Распространение радиоволн и АфУ в СМС. Голомазов Е.Г. 5/146 (нед.20-20)	<b>11.01.2019 [1]. [Пр.]</b> Направляющие среды электросвязи. Абдыллаева Ж.М. 5/11а (нед.20-20)
	11:00-12:20	<b>11.01.2019 [1]. [Пк.]</b> Технологии программирования 2. Баракова Ж.Т. 5/39 (нед.20-20) <b>18.01.2019 [2]. [П6.]</b> Технологии программирования 2. Баракова Ж.Т. 5/22 (нед.21-21) <b>25.01.2019 [3]. [Экз.]</b> Методы и средства проектирования информационных систем и технологий 1 / Методы проектирования. Белоконь П.И. 2/307 (нед.22-22)	<b>11.01.2019 [1]. [Пк.]</b> Оптические и лазерные системы. Чепашева Т.С. 5/33 (нед.20-20) <b>18.01.2019 [2]. [Пр.]</b> Электропреобразов. уст. РЭ средств. Джылышбаев Н.А. 5/14 в (нед.21-21)	<b>11.01.2019 [1]. [П6.]</b> Цифровая обработка сигналов. Кармышаков А.К. 5/14а (нед.20-20) <b>18.01.2019 [2]. [Пк.]</b> Радиоприемные устройства СМС. Жумабаев М.Ж. 5/39 (нед.21-21) <b>25.01.2019 [3]. [Экз.]</b> Радиоприемные устройства СМС. Жумабаев М.Ж. 5/13 (нед.22-22)	<b>11.01.2019 [1]. [П6.]</b> Системы коммутации. Ванюков А.Ю. 5/24 (нед.20-20) <b>18.01.2019 [2]. [Пк.]</b> Радиоприемные устройства СМС. Жумабаев М.Ж. 5/39 (нед.21-21) <b>25.01.2019 [3]. [Экз.]</b> Радиоприемные устройства СМС. Жумабаев М.Ж. 5/13 (нед.22-22)	<b>11.01.2019 [1]. [Пк.]</b> Направляющие среды электросвязи. Абдыллаева Ж.М. 5/21 (нед.20-20) <b>18.01.2019 [2]. [П6.]</b> Направляющие среды электросвязи. Абдыллаева Ж.М. 5/11а (нед.21-21) <b>25.01.2019 [3]. [Экз.]</b> Цифровые системы передачи. Абдыллаева Ж.М. 5/11а (нед.22-22)
	13:00-14:20	<b>11.01.2019 [1]. [П6.]</b> Криптогр-е мет и ср-ва обес ИБ инфоком. Каримова Г.Т. 5/34 (нед.20-20) <b>18.01.2019 [2]. [Пк.]</b> Методы и средства проектирования информационных систем и технологий 1 / Методы проектирования. Белоконь П.И. 2/307 (нед.21-21) <b>25.01.2019 [3]. [Экз.]</b> Технологии программирования 2. Баракова Ж.Т. 5/39 (нед.22-22)	<b>11.01.2019 [1]. [Пк.]</b> Устройства сверхвысокой частоты (СВЧ) и антенны. Голомазов Е.Г. 5/146 (нед.20-20) <b>18.01.2019 [2]. [Пк.]</b> Цифровая обработка сигналов. Кармышаков А.К. 5/13 (нед.21-21) <b>25.01.2019 [3]. [Экз.]</b> Оптические и лазерные системы. Чепашева Т.С. 5/33 (нед.22-22)	<b>11.01.2019 [1]. [П6.]</b> Системы коммутации. Ванюков А.Ю. 5/24 (нед.20-20) <b>18.01.2019 [2]. [Пк.]</b> Цифровая обработка сигналов. Кармышаков А.К. 5/13 (нед.21-21) <b>25.01.2019 [3]. [Экз.]</b> Системы коммутации. Ванюков А.Ю. 5/31 (нед.22-22)	<b>11.01.2019 [1]. [П6.]</b> Цифровая обработка сигналов. Кармышаков А.К. 5/14а (нед.20-20) <b>18.01.2019 [2]. [Пк.]</b> Цифровая обработка сигналов. Кармышаков А.К. 5/13 (нед.21-21) <b>25.01.2019 [3]. [Экз.]</b> Системы коммутации. Ванюков А.Ю. 5/31 (нед.22-22)	<b>11.01.2019 [1]. [П6.]</b> Цифровые системы передачи. Абдыллаева Ж.М. 5/11а (нед.20-20) <b>18.01.2019 [2]. [Пк.]</b> Цифровая обработка сигналов. Кармышаков А.К. 5/13 (нед.21-21) <b>25.01.2019 [3]. [Экз.]</b> Системы документальной электросвязи. Жениш кызы Э. . 5/11а (нед.22-22)
	14:30-15:50	<b>18.01.2019 [1]. [П6.]</b> Методы и средства проектирования информационных систем и технологий 1 / Методы проектирования. Белоконь П.И. 2/307 (нед.21-21) <b>25.01.2019 [3]. [Экз.]</b> Сетевое программирование. Сарыбаева А.А. 5/39 (нед.22-22)	<b>11.01.2019 [1]. [Пр.]</b> Устройства сверхвысокой частоты (СВЧ) и антенны. Голомазов Е.Г. 5/14а (нед.20-20) <b>18.01.2019 [2]. [Пр.]</b> Устройства сверхвысокой частоты (СВЧ) и антенны. Голомазов Е.Г. 5/14а (нед.21-21) <b>25.01.2019 [4]. [Экз.]</b> Цифровая обработка сигналов. Кармышаков А.К. 5/13 (нед.22-22)	<b>11.01.2019 [1]. [Пк.]</b> Радиоприемные устройства СМС. Жумабаев М.Ж. 5/39 (нед.20-20) <b>18.01.2019 [3]. [П6.]</b> Системы коммутации. Ванюков А.Ю. 5/24 (нед.21-21) <b>25.01.2019 [4]. [Экз.]</b> Цифровая обработка сигналов. Кармышаков А.К. 5/13 (нед.22-22)	<b>11.01.2019 [1]. [Пк.]</b> Радиоприемные устройства СМС. Жумабаев М.Ж. 5/39 (нед.20-20) <b>25.01.2019 [4]. [Экз.]</b> Цифровая обработка сигналов. Кармышаков А.К. 5/13 (нед.22-22)	<b>18.01.2019 [2]. [П6.]</b> Цифровые системы передачи. Абдыллаева Ж.М. 5/11а (нед.21-21) <b>25.01.2019 [4]. [Экз.]</b> Цифровая обработка сигналов. Кармышаков А.К. 5/13 (нед.22-22)
16:00-17:20			<b>11.01.2019 [1]. [П6.]</b> Распространение радиоволн и АфУ в СМС. Жумабаев М.Ж. 5/14а (нед.20-20)		<b>18.01.2019 [1]. [Пр.]</b> Системы документальной электросвязи. Жениш кызы Э. . 5/11а (нед.21-21)	

Декан факультета \_\_\_\_\_