

УТВЕРЖДАЮ:
Проректор
по учебной работе
Р.М.Котов



21.09.2018 г.

ИНСТИТУТ ЭЛЕКТРОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ КОММУНИКАЦИЙ

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ

заочная форма обучения

уровень бакалавриат

на 5 семестр 2018 / 2019 уч. год 3 курса

День недели	Время	ХМз-161	АМз-061
		направление подготовки 16.03.03 "Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения" профиль "Холодильная техника и технологии"	направление подготовки 15.03.04 "Автоматизация технологических процессов и производств"
Понедельник 01.10.	8 ⁰⁰ – 9 ³⁵		
	9 ⁴⁵ – 11 ²⁰		
	11 ⁴⁵ – 13 ²⁰		
	13 ³⁰ – 15 ⁰⁵	Теплофизические процессы в холодильной технологии (л) проф. Неверов Е.Н. Ауд. 13 л	Системное программное обеспечение (л) доц. Пачкин С.Г. Ауд. 7328
	15 ³⁰ – 17 ⁰⁵		Системное программное обеспечение (лаб) доц. Пачкин С.Г. Ауд. 7307
	17 ¹⁵ – 18 ⁵⁰		
	19 ⁰⁰ – 20 ³⁵		
Вторник 02.10.	8 ⁰⁰ – 9 ³⁵		
	9 ⁴⁵ – 11 ²⁰		
	11 ⁴⁵ – 13 ²⁰		
	13 ³⁰ – 15 ⁰⁵		
	15 ³⁰ – 17 ⁰⁵		
	17 ¹⁵ – 18 ⁵⁰	Технология конструкционных материалов (л) доц. Ветрова Н.А. Ауд. 7305	Прикладная механика (л) доц. Грачёв В.Н. Ауд. 7440 Программирование и алгоритмизация (л) доц. Колесникова Т.Г. Ауд. 7502
	19 ⁰⁰ – 20 ³⁵		
Среда 03.10.	8 ⁰⁰ – 9 ³⁵		
	9 ⁴⁵ – 11 ²⁰		Прикладная механика (лаб) доц. Грачёв В.Н. Ауд. 7104
	11 ⁴⁵ – 13 ²⁰		
	13 ³⁰ – 15 ⁰⁵	Механика жидкости и газа (л) проф. Неверов Е.Н. Ауд. 13 л	Системное программное обеспечение (лаб) доц. Пачкин С.Г. Ауд. 7307
	15 ³⁰ – 17 ⁰⁵		Системное программное обеспечение (л) доц. Пачкин С.Г. Ауд. 7325
	17 ¹⁵ – 18 ⁵⁰		
	19 ⁰⁰ – 20 ³⁵		
Четверг 04.10.	8 ⁰⁰ – 9 ³⁵		
	9 ⁴⁵ – 11 ²⁰		
	11 ⁴⁵ – 13 ²⁰		
	13 ³⁰ – 15 ⁰⁵		
	15 ³⁰ – 17 ⁰⁵	Безопасность жизнедеятельности (л) доц. Расщепкина Е.А. Ауд. 7504	
	17 ¹⁵ – 18 ⁵⁰	Безопасность жизнедеятельности (лаб) доц. Расщепкина Е.А. Ауд. 7427	Теплотехника (л) доц. Лифенцева Л.В. Ауд. 7505 Теплотехника (лаб) доц. Лифенцева Л.В. Ауд. 7516
	19 ⁰⁰ – 20 ³⁵		
Пятница 05.10.	8 ⁰⁰ – 9 ³⁵	Теплофизические процессы в холодильной технологии (лаб) проф. Неверов Е.Н. Ауд. 7516	
	9 ⁴⁵ – 11 ²⁰		
	11 ⁴⁵ – 13 ²⁰		
	13 ³⁰ – 15 ⁰⁵		
	15 ³⁰ – 17 ⁰⁵		
	17 ¹⁵ – 18 ⁵⁰		Теплотехника (л) доц. Лифенцева Л.В. Ауд. 7503 Теплотехника (лаб) доц. Лифенцева Л.В. Ауд. 7516
	19 ⁰⁰ – 20 ³⁵		
Суббота 06.10.	8 ⁰⁰ – 9 ³⁵		Системное программное обеспечение (лаб) доц. Пачкин С.Г. Ауд. 7311
	9 ⁴⁵ – 11 ²⁰		
	11 ⁴⁵ – 13 ²⁰		Прикладная механика (л) доц. Грачёв В.Н. Ауд. 7120
	13 ³⁰ – 15 ⁰⁵	Теплофизические процессы в холодильной технологии (лаб) проф. Неверов Е.Н. Ауд. 7516	
	15 ³⁰ – 17 ⁰⁵	Безопасность жизнедеятельности (лаб) доц. Расщепкина Е.А. Ауд. 7427	
	17 ¹⁵ – 18 ⁵⁰		
	19 ⁰⁰ – 20 ³⁵		
Понедельник 08.10.	8 ⁰⁰ – 9 ³⁵		
	9 ⁴⁵ – 11 ²⁰		
	11 ⁴⁵ – 13 ²⁰		
	13 ³⁰ – 15 ⁰⁵	с 15-30 ЭКЗАМЕН	Прикладная механика (лаб) доц. Грачёв В.Н. Ауд. 7104
	15 ³⁰ – 17 ⁰⁵		
	17 ¹⁵ – 18 ⁵⁰	Теплофизические процессы в холодильной технологии проф. Неверов Е.Н. Ауд. 13л	Теплотехника (лаб) доц. Лифенцева Л.В. Ауд. 7516
	19 ⁰⁰ – 20 ³⁵		

Вторник 09.10.	8 ⁰⁰ – 9 ³⁵		
	9 ⁴⁵ – 11 ²⁰		
	11 ⁴⁵ – 13 ²⁰		
	13 ³⁰ – 15 ⁰⁵		
	15 ³⁰ – 17 ⁰⁵	с 15-30 ЭКЗАМЕН Безопасность жизнедеятельности доц. Расщепкина Е.А. Ауд. 7515	с 15-30 ЭКЗАМЕН Теплотехника доц. Лифенцева Л.В. Ауд. 7330
	17 ¹⁵ – 18 ⁵⁰		
19 ⁰⁰ – 20 ³⁵			
Среда 10.10.	8 ⁰⁰ – 9 ³⁵		
	9 ⁴⁵ – 11 ²⁰		
	11 ⁴⁵ – 13 ²⁰	Механика жидкости и газа (пр) проф. Неверов Е.Н. Ауд. 13 л	Программирование и алгоритмизация (л) доц. Колесникова Т.Г. Ауд. 7102
	13 ³⁰ – 15 ⁰⁵		
	15 ³⁰ – 17 ⁰⁵		Программирование и алгоритмизация (пр) доц. Колесникова Т.Г. Ауд. 7319
	17 ¹⁵ – 18 ⁵⁰		Зачёт Системное программное обеспечение доц. Пачкин С.Г. Ауд. 7307 Системное программное обеспечение (л) доц. Пачкин С.Г. Ауд. 7300
19 ⁰⁰ – 20 ³⁵			
Четверг 11.10.	8 ⁰⁰ – 9 ³⁵		
	9 ⁴⁵ – 11 ²⁰		Зачёт Программирование и алгоритмизация доц. Колесникова Т.Г. Ауд. 7319
	11 ⁴⁵ – 13 ²⁰	Механика жидкости и газа (пр) проф. Неверов Е.Н. Ауд. 13 л	
	13 ³⁰ – 15 ⁰⁵		
	15 ³⁰ – 17 ⁰⁵	Теоретические основы холодильной техники (л) доц. Усов А.В. Ауд. 13 л	
	17 ¹⁵ – 18 ⁵⁰	Теоретические основы холодильной техники (лаб) доц. Усов А.В. Ауд. 13 л	
19 ⁰⁰ – 20 ³⁵	Зачёт Технология конструкционных материалов доц. Ветрова Н.А. Ауд. 7108		
Пятница 12.10.	8 ⁰⁰ – 9 ³⁵		Прикладная механика (л) доц. Грачёв В.Н. Ауд. 7442 Прикладная механика (пр) доц. Грачёв В.Н. Ауд. 7442
	9 ⁴⁵ – 11 ²⁰		
	11 ⁴⁵ – 13 ²⁰	Механика жидкости и газа (пр) проф. Неверов Е.Н. Ауд. 13 л	
	13 ³⁰ – 15 ⁰⁵		
	15 ³⁰ – 17 ⁰⁵		
	17 ¹⁵ – 18 ⁵⁰		
19 ⁰⁰ – 20 ³⁵			
Суббота 13.10.	8 ⁰⁰ – 9 ³⁵		
	9 ⁴⁵ – 11 ²⁰		
	11 ⁴⁵ – 13 ²⁰		Прикладная механика (пр) доц. Грачёв В.Н. Ауд. 7120 Зачёт Прикладная механика доц. Грачёв В.Н. Ауд. 7120
	13 ³⁰ – 15 ⁰⁵	с 13-30 ЭКЗАМЕН Механика жидкости и газа проф. Неверов Е.Н. Ауд. 13 л	
	15 ³⁰ – 17 ⁰⁵		
	17 ¹⁵ – 18 ⁵⁰		
19 ⁰⁰ – 20 ³⁵			
Понедельник 15.10.	8 ⁰⁰ – 9 ³⁵		
	9 ⁴⁵ – 11 ²⁰	Теоретические основы холодильной техники (л) доц. Усов А.В. Ауд. 13 л	
	11 ⁴⁵ – 13 ²⁰	Теоретические основы холодильной техники (лаб) доц. Усов А.В. Ауд. 13 л	
	13 ³⁰ – 15 ⁰⁵		
	15 ³⁰ – 17 ⁰⁵		
	17 ¹⁵ – 18 ⁵⁰		
19 ⁰⁰ – 20 ³⁵			
Вторник 16.10.	8 ⁰⁰ – 9 ³⁵		
	9 ⁴⁵ – 11 ²⁰		
	11 ⁴⁵ – 13 ²⁰		
	13 ³⁰ – 15 ⁰⁵		
	15 ³⁰ – 17 ⁰⁵	с 15-30 ЭКЗАМЕН Теоретические основы холодильной техники доц. Усов А.В. Ауд. 13 л	
	17 ¹⁵ – 18 ⁵⁰		
19 ⁰⁰ – 20 ³⁵			

Используемые сокращения:

неч.-нечётная неделя

чёр.-чётная неделя

нед.-неделя

ауд.-аудиторья

лек.-лекционная

Длв.-дисциплина по выбору

лаб.-лабораторные занятия

пр.-практика

л.-лекция

преп.-преподаватель

ст. преп.-старший преподаватель

проф.-профессор

Директор:

Начальник учебного отдела



И.А. Короткий

Н.В. Шульгина