

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ (I полугодие 2020-2021 учебного года)
бакалавриат, инженерно-физическое отделение института математики, естествознания и техники, очная форма обучения

СОГЛАСОВАНО:
 Председатель
 Совета обучающихся
 /Быкова М.С.



43.03.01 Сервис					
Направленность (профиль) Сервис электронной техники					
	ФС-11	ФС-21	ФС-31	ФС-32	ФС-41
Понедельник	1-2 с 8.30	Физическая культура и спорт (пр) ФОК	Физика (лб) Кузнецов Д.В. УК-14, 215		
	3-4 с 10.15	Физика (лк) Кузнецов Д.В. УК-14, 207	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту ФОК		Теория и практика проведения расчетов электрических и электронных схем в среде Mathcad и Multisim (лб) Зайцева И.Н. УК-14, 214
	5-6 с 12.30		Физика (лк) Кузнецов Д.В. УК-14, 207	Цифровые устройства и микропроцессоры (лк) Арнаутов Е.А. УК-14. 203	Теория и практика проведения расчетов электрических и электронных схем в среде Mathcad и Multisim (лк) Зайцева И.Н. УК-14, 214
	7-8 с 14.15		Физика (пр) Кузнецов Д.В. УК-14, 207	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту ФОК	Теория и практика проведения расчетов электрических и электронных схем в среде Mathcad и Multisim (лб) Зайцева И.Н. УК-14, 214
	9-10 с 16.00			16.00 - 17.35; 17.45 - 19.20 Учебная практика: Ознакомительная практика УК-14, 206 (УК-14, 214)	

Вторник	1-2 с 8.30	Математика (пр) Сафронова Т.М. УК-14, 218	Теоретические основы электротехники (лк) Фортунова Н.А. УК-14, 207			
			Экономика (пр) Селезнева Ю.А. УК-14, 216			
	3-4 с 10.15	Математика (лк) Сафронова Т.М. УК-14, 218	Теоретические основы электротехники (пр) Фортунова Н.А. УК-14, 207			
			Теоретические основы электротехники (лб) Фортунова Н.А. УК-14, 211			
	5-6 с 12.30	Безопасность жизнедеятельности (пр) Поляков Р.Ю. УК-15, 304		Электроника и схемотехника (лк) Арнаутов Е.А. УК-14, 203		
	История (пр) Клевцова О.В. ГК-300					
7-8 с 14.15			Цифровые устройства и микропроцессоры (лб) Арнаутов Е.А. УК-14, 203	Техническая эксплуатация и ремонт радиоэлектронной аппаратуры (лк) Пешков И.В. УК-14, 212	Техническая эксплуатация и ремонт радиоэлектронной аппаратуры (лк) Пешков И.В. УК-14, 212	
Среда	1-2 с 8.30	Физическая культура и спорт ФОК	Иностранный язык Лебедева В.Ю. УК-4, 18 Черновол М.П. УК-4, 13			
	3-4 с 10.15	Иностранный язык Лебедева В.Ю. УК-4, 24 Черновол М.П. УК-4, 19	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту ФОК		Основы компьютерного проектирования РЭС (лк) Арнаутов Е.А. УК-14, 214	Основы компьютерного проектирования РЭС (лк) Арнаутов Е.А. УК-14, 214
	5-6 с 12.30	Инженерная педагогика (лк) Захарова М.А. УК-14, 205	Философия (пр) (с применением ДОТ) Подоксенов А.М. ГК-208		Техническая эксплуатация и ремонт радиоэлектронной аппаратуры (лб) Пешков И.В. УК-14, 102	Техническая эксплуатация и ремонт радиоэлектронной аппаратуры (лб) Пешков И.В. УК-14, 102
		Инженерная педагогика (пр) Захарова М.А. УК-14, 205				
	7-8 с 14.15			Элективные дисциплины по физической культуре и спорту ФОК	Основы компьютерного проектирования РЭС (лб) Арнаутов Е.А. УК-14, 214	Основы компьютерного проектирования РЭС (лб) Арнаутов Е.А. УК-14, 214
	9-10 с 16.00			Психологический практикум (лк) Ларин А.А. УК-3, 12		
	11-12 с 17.45			Психологический практикум (пр) Ларин А.А. УК-3, 12		
	1-2 с 8.30	Физика (пр) Кузнецов Д.В. УК-14, 207	Математика (лк) Сафронова Т.М. 14, 218			
	3-4 с 10.15	Физика (лб) Кузнецов Д.В. УК-14, 103 (216)	Математика (пр) Сафронова Т.М. 14, 218			
		Информационные технологии (лб) Тарова И.Н. УК-12, 307				

Четверг	5-6 с 12.30	Полупроводниковые приборы (лк) Кузнецов Д.В. УК-14, 207	Сервис систем передачи, приема и обработки информации (лк) Арнаутов Е.А. УК-14. 203	Основы социального государства (лк) Акопян А.В. УК-14, 205	Основы социального государства (лк) Акопян А.В. УК-14, 205
		Полупроводниковые приборы (пр) Кузнецов Д.В. УК-14, 207	Сервис систем передачи, приема и обработки информации (пр) Арнаутов Е.А. УК-14. 203		
	7-8 с 14.15		Электроника и схемотехника (лб) Арнаутов Е.А. УК-14, 203	Основы социального государства (пр) Акопян А.В. УК-14, 205	Основы социального государства (пр) Акопян А.В. УК-14, 205
	9-10 с 16.00		Сервис систем передачи, приема и обработки информации (лб) Арнаутов Е.А. УК-14. 203		
Пятница	1-2 с 8.30	Экономика (лк) (с применением ДОТ) Шабалина Т.А. УК-14, 216		День самостоятельной работы	День самостоятельной работы
	3-4 с 10.15	Безопасность жизнедеятельности (лк) (с применением ДОТ) Поляков Р.Ю. УК-15, 304	Учебная практика: Ознакомительная практика УК-14, 206 (УК-14, 214)		
		Информационные технологии (лк) (с применением ДОТ) Максимов Д.И. ГК-300			
	5-6 с 12.30	История (лк) (с применением ДОТ) Литвинов В.П. ГК-300	Учебная практика: Ознакомительная практика УК-14, 206 (УК-14, 214)		
		Физическая культура и спорт (лк) (с применением ДОТ) Столярова Е.П. ГК-208			
	7-8 с 14.15	Творческое наследие И.А. Бунина в научной и образовательной деятельности Елецкого государственного университета им. И.А. Бунина (лк) (с применением ДОТ) Иванова Р.М. ГК-300	Противодействие коррупции в профессиональной деятельности (лк) (с применением ДОТ) Акопян А.В. ГК-208		
9-10 с 16.00		Учебная практика: Ознакомительная практика УК-14, 206 (УК-14, 214)			
		Курсовой проект по дисциплине "Сервисная деятельность"	Учебная практика: Ознакомительная практика (рассредоточенная, 216 часов) Руководитель: Зайцева И.Н.	Курсовой проект по дисциплине "Цифровые устройства и микропроцессоры". Производственная практика: Сервисная практика (432 часа; 8 недель) с 02.11.2020 по 27.12.2020 Руководитель: Зайцева И.Н.	Курсовой проект по дисциплине "Цифровые устройства и микропроцессоры". Производственная практика: Сервисная практика (432 часа; 8 недель) с 02.11.2020 по 27.12.2020 Руководитель: Зайцева И.Н.

Директор ИМЕиТ



Н.В. Черноусова