

УТВЕРЖДАЮ

Директор МРК

С.Н.Анкуда

## РАСПИСАНИЕ

учебных занятий для учащихся 2 курса по специальностям «Электронные вычислительные средства»,  
«Микро-и нанoeлектронные технологии и системы»  
на 2 семестр 2019-2020 учебного года



Дни	№ пары	Время	8К3291		8К3791	
Понедельник	1	8.00-9.35	Теоретические основы электротехники Молчан Л.В. (Бенедиктович И.В.)		Информационные технологии Гордеюк А.В. (Сукало С.И.)	
	2	9.45-11.20	Иностранный язык Кузнецова Н.Б., Клемято Е.Ф., Нестеренко С.М.		Основы социально-гуманитарных наук Курсевич С.Р.	
	3	11.40-13.15	Проектирование цифровых устройств на интегральных микросхемах Ашуркевич К.В.		Физика твердого тела Прудник М.Ф. (Швец А.А.)	
	4	13.25-15.00	Основы радиоэлектроники Бенедиктович И.В.		Коррупция и ее общественная опасность (факультативные занятия) Кудин В.Г.	
Вторник	1	8.00-9.35	Электрорадиоэлементы и устройства функциональной электроники Макар Д.А. (Петрович А.А.)		Основы права Кайдашова В.И.	
	2	9.45-11.20	Информационные технологии Сукало С.И. (Гордеюк А.В.)		Стандартизация и сертификация Будник С.В.	
	3	11.40-13.15	Математика Крутько О.В.		Белорусский язык (профессиональная лексика) Шумчик Ф.С.	Физическая культура и здоровье (ОФЗ) Тарашкевич Е.С. Перевезенцев Р.С.
	4	13.25-15.00	Коррупция и ее общественная опасность (факультативные занятия) Жарковский А.Р.		Основы микроэлектроники Кутья М.В. (Тарасевич В.Г.)	
Среда	1	8.00-9.35	Физическая культура и здоровье Тарашкевич Е.С. Перевезенцев Р.С.	Белорусский язык (профессиональная лексика) Шумчик Ф.С.	Физическая культура и здоровье Тарашкевич Е.С. Перевезенцев Р.С.	
	2	9.45-11.20	Электронные вычислительные машины и микропроцессоры Прибыльская Н.Е. (Стрельчук А.Ю.)		Основы микроэлектроники Кутья М.В. (Тарасевич В.Г.)	
	3	11.40-13.15	Основы права Кайдашова В.И.		Охрана окружающей среды и энергосбережение Заяц Н.В.	
	4	13.25-15.00			Иностранный язык (профессиональная лексика) Маркевич М.Л., Чуманевич Е.В.	Теоретические основы электротехники Молчан Л.В.
Четверг	1	8.00-9.35	Периферийные устройства и технические средства передачи данных Стрельчук А.Ю. (Ашуркевич К.В.)		Теоретические основы электротехники Молчан Л.В. (Бенедиктович И.В.)	
	2	9.45-11.20	Математика Крутько О.В. Теоретические основы электротехники Молчан Л.В. (Бенедиктович И.В.)		Основы алгоритмизации и программирования Батура А.В.	
	3	11.40-13.15	Основы социально-гуманитарных наук Курсевич С.Р.	Физическая культура и здоровье (ОФЗ) Перевезенцев Р.С. Шаткевич Э.В.	Иностранный язык (профессиональная лексика) Маркевич М.Л., Чуманевич Е.В.	
	4	13.25-14.10	ОРГАНИЗАЦИОННО-ВОСПИТАТЕЛЬНЫЕ КОНСУЛЬТАЦИИ			
Пятница	1	8.00-9.35	Основы радиоэлектроники Бенедиктович И.В. Электрорадиоэлементы и устройства функциональной электроники Макар Д.А.		Основы алгоритмизации и программирования Батура А.В. (Апанасевич С.А.) Основы микроэлектроники Кутья М.В.	
	2	9.45-11.20	Физическая культура и здоровье Перевезенцев Р.С. Тарашкевич Е.С.	Основы социально-гуманитарных наук Курсевич С.Р.	Охрана окружающей среды и энергосбережение Заяц Н.В.	Физическая культура и здоровье Тарашкевич Е.С. Перевезенцев Р.С.
	3	11.40-13.15	Проектирование цифровых устройств на интегральных микросхемах Ашуркевич К.В. (Василевская Н.И.)		Стандартизация и сертификация Будник С.В. (Сидорович Т.И.)	
	4	13.25-15.00	Информационные технологии Сукало С.И. (Гордеюк А.В.)		Белорусский язык (профессиональная лексика) Шумчик Ф.С.	
Суббота	1	8.00-9.35	Периферийные устройства и технические средства передачи данных Стрельчук А.Ю.		Основы права Кайдашова В.И.	
	2	9.45-11.20	Основы радиоэлектроники Бенедиктович И.В.		Физика твердого тела Прудник М.Ф.	
	3	11.40-13.15	Электронные вычислительные машины и микропроцессоры Прибыльская Н.Е. (Стрельчук А.Ю.)		Оборудование производства микроэлектронных устройств Прудник М.Ф. (Швец А.А.)	

Заместитель директора по учебной работе

Методист

Ф.С.Шумчик

О.Л.Лапина