



**РАСПИСАНИЕ**  
 учебных занятий для учащихся 3 курса по специальностям «Электронные вычислительные средства»,  
 «Микро-и нанoeлектронные технологии и системы»  
 на 2 семестр 2019-2020 учебного года

Дни	№ пары	Время	7К3291	7К3791
Понедельник	4	13.25-15.00		Организационно-воспитательные консультации Кусенок Е.Н.
	5	15.20-16.55	Физическая культура и здоровье Лобастов А.К., Дерман У.В.	Проектирование микрoeлектронных устройств Василевская Н.И. (Ашуркевич К.В.)
	6	17.05-18.40	Периферийные устройства и технические средства передачи данных Стрельчук А.Ю. (Ашуркевич К.В.)	Нанoeлектронные технологии и наноматериалы Кусенок Е.Н. (Швец А.А.)
	7	18.50-20.25	Системы автоматизированного проектирования Яцук А.Н. (Стрельчук А.Ю.)	Физическая культура и здоровье Лобастов А.К., Шаткевич Э.В.
Вторник	4	13.25-15.00		
	5	15.20-16.55	Техническая эксплуатация электронных вычислительных средств Чвала Н.В. (Прибыльская Н.Е.)	Белорусский язык (профессиональная лексика) Шумчик Ф.С.
	6	17.05-18.40	Основы конструирования и технологии производства ЭВС Василевская Н.И. (Чагаева И.Н.)	Экономика организации Викторова А.А.
	7	18.50-20.25	Системы автоматизированного проектирования Яцук А.Н. (Стрельчук А.Ю.) Основы конструирования и технологии производства ЭВС Василевская Н.И.	Проектирование микрoeлектронных устройств Василевская Н.И. Системы автоматизированного проектирования Стрельчук А.Ю. (Яцук А.Н.)
Среда	4	13.25-15.00	Техническая эксплуатация электронных вычислительных средств Чвала Н.В. Периферийные устройства и технические средства передачи данных Стрельчук А.Ю.	
	5	15.20-16.55	Основы конструирования и технологии производства ЭВС Василевская Н.И. (Чагаева И.Н.)	Экономика организации Викторова А.А. Физическая культура и здоровье Лобастов А.К., Шаткевич Э.В.
	6	17.05-18.40	Программирование микропроцессорных систем Стрельчук А.Ю. (Андрейчук А.О.)	Проектирование микрoeлектронных устройств Василевская Н.И. (Ашуркевич К.В.)
	7	18.50-20.25		Системы автоматизированного проектирования Стрельчук А.Ю. (Яцук А.Н.)
Четверг	4	13.25-15.00	Организационно-воспитательные консультации Савченко О.С.	1. Технология производства микрoeлектронных устройств Кусенок Е.Н.
	5	15.20-16.55	Экономика организации Викторова А.А. Физическая культура и здоровье Лобастов А.К., Дерман У.В.	2. Технология производства микрoeлектронных устройств Кусенок Е.Н.
	6	17.05-18.40	Техническая эксплуатация электронных вычислительных средств Чвала Н.В.	3. Нанoeлектронные технологии и наноматериалы Кусенок Е.Н.
	7	18.50-20.25	Электронные вычислительные машины и микропроцессоры Прибыльская Н.Е.	3. Оборудование производства микрoeлектронных устройств Прудник М.Ф. 4. Оборудование производства микрoeлектронных устройств Прудник М.Ф.
Пятница	4	13.25-15.00		
	5	15.20-16.55	Экономика организации Викторова А.А.	Основы алгоритмизации и программирования Батура А.В. (Гордеюк А.В.)
	6	17.05-18.40	Программирование микропроцессорных систем Стрельчук А.Ю. (Андрейчук А.О.)	Экономика организации Викторова А.А.
	7	18.50-20.25	Периферийные устройства и технические средства передачи данных Стрельчук А.Ю. (Ашуркевич К.В.)	Оборудование производства микрoeлектронных устройств Прудник М.Ф.
Суббота	3	11.40-13.15	Периферийные устройства и технические средства передачи данных Стрельчук А.Ю.	
	4	13.25-15.00	Программирование микропроцессорных систем Стрельчук А.Ю.	Функциональная микрoeлектроника Швец А.А. (Василевская Н.И.)
	5	15.20-16.55	Электронные вычислительные машины и микропроцессоры Прибыльская Н.Е. (Андрейчук А.О.)	Системы автоматизированного проектирования Стрельчук А.Ю. (Яцук А.Н.)

Заместитель директора по учебной работе

Методист

Ф.С. Шумчик

О.Л. Лапина