

УТВЕРЖДАЮ

Директор ИНЭП



А.А.Федотов

16.08.2024

Расписание занятий в осеннем семестре 2024/2025 учебного года 3 курс бакалавриат с 1.09.2024

Дни	Часы	ЭПсо3-12 26.05.04	ЭПбо3-12 11.03.04	ЭПбо3-32 12.03.04	ЭПбо3-42 20.03.01	ЭПбо3-62 28.03.02
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	08.00-09.35					
	09.50-11.25	лек.Физические поля Тарасов С. П. EB-403	пр. Физические основы технической электроники и нанoeлектроники Волощенко П. Ю. Teams	пр.Формирование и обработка сигналов Волощенко А. П. EB-405  лек.Морфология и анатомия человека Марченко Б. И. И-243	лек. Промышленная экология Мясоедова Т. Н. И-120	пр. Технология материалов и методы выращивания кристаллов Авдеев С. П. EB-404
	11.55-13.30	пр.Схемотехника и Системотехническое проектирование Волощенко А. П. EB-403	лек.Физические основы технической электроники и нанoeлектроники Волощенко П. Ю. Teams		лек.Медико-биологические основы безопасности. Основы микробиологии и биотехнологии Марченко Б. И. И-120	лек.Физика твердого тела Гусев Е. Ю. EB-409 (10-18 нед)
	13.45-15.20		лек.Компоненты электронной техники Осадчий Е. Н. Teams	лек.Биофизика Волощенко А. П. Teams	пр.Медико-биологические основы безопасности. Основы микробиологии и биотехнологии Марченко Б. И. И-120	лек.Физика твердого тела Гусев Е. Ю. TeZams (1-9 нед) пр. Физика твердого тела Гусев Е. Ю. EB-404 (10-18 нед)
	15.50-17.25	лек.Схемотехника и Системотехническое проектирование Волощенко А. П. Teams	пр.Компоненты электронной техники Осадчий Е. Н. Teams	лек.Схемотехника и Системотехническое проектирование Волощенко А. П. Teams	пр.Инженерная графика. Компьютерное моделирование Поляков В. В. EB-404 (10-18 нед) лек.Инженерная графика. Компьютерное моделирование Поляков В. В. EB-404 (10-18 нед)	пр. Физика твердого тела Гусев Е. Ю. Teams (1-9 нед)
	17.40-19.15				пр.Инженерная графика. Компьютерное моделирование Поляков В. В. Teams (1-9 нед)  лек.Инженерная графика. Компьютерное моделирование Поляков В. В. EB-404 Teams (1-9 нед)	
	19.30-21.05					
	08.00-09.35					

В  
Т  
О  
Р  
Н  
И  
К

09.50-11.25	пр. Физические поля Лагута М. В. ЕВ-403	лек. Импульсные и цифровые устройства Малышев И. В. Teams		лаб. Методы обработки данных. Экологический мониторинг Сафонова А. Г. И-243 (9-18 нед)	лек. Квантовая механика Балакирев С. В. ЕВ-409
11.55-13.30	пр. Физические основы получения информации Лагута М. В. ЕВ-403	пр. Импульсные и цифровые устройства Малышев И. В. Teams		пр. Промышленная экология Сафонова А. Г. И-243	пр. Квантовая механика Балакирев С. В. ЕВ-404
13.45-15.20	пр. Иностранный язык для деловой коммуникации Заблодская О. А. Д-514	пр. Микроволновая техника Малышев И. В. ЕВ-404		пр. Иностранный язык для деловой коммуникации Заблодская О. А. Д-514	пр. Иностранный язык для деловой коммуникации Заблодская О. А. Д-514
15.50-17.25		пр. Иностранный язык для деловой коммуникации Заблодская О. А. Д-514	пр. Иностранный язык для деловой коммуникации Заблодская О. А. Д-514	пр. Медико-биологические основы безопасности. Основы микробиологии и биотехнологии Марченко Б. И. И-243	лек. Технология материалов и методы выращивания кристаллов Авдеев С. П. ЕВ-409
17.40-19.15					
19.30-21.05					

С  
Р  
Е  
Д  
А

08.00-09.35					
09.50-11.25		лек. Микроволновая техника Малышев И. В. Teams		пр. Методы обработки данных. Экологический мониторинг Сафонова А. Г. И-243	
11.55-13.30		лек. Микропроцессорные устройства Томинов Р. В. Teams		лек. Методы обработки данных. Экологический мониторинг Марченко Б. И. И-243	лаб. Микро- и нанозлектроника Солодовник М. С. Е-104 (8-13 нед)
13.45-15.20	пр. Формирование и обработка сигналов Волощенко А. П. ЕВ-405	пр. Микропроцессорные устройства Томинов Р. В. Teams		лаб. Методы обработки данных. Экологический мониторинг Сафонова А. Г. И-120 (5-8 нед) лаб. Промышленная экология Сафонова А. Г. И-120 (9-17 нед)	лек. Физические основы микро- и нанозлектроники Агеев О. А. ЕВ-409 (10-18 нед)
15.50-17.25		лаб. Физические основы технической электроники и нанозлектроники Волощенко П. Ю. Teams (4,6,8,10 нед)		лаб. Методы обработки данных. Экологический мониторинг Сафонова А. Г. И-120 (5-8 нед) лаб. Промышленная экология Сафонова А. Г. И-120 (9-17 нед)	лек. Физические основы микро- и нанозлектроники Агеев О. А. Teams (1-9 нед) пр. Физические основы микро- и нанозлектроники Агеев О. А. ЕВ-409 (10-18 нед)
17.40-19.15					пр. Физические основы микро- и нанозлектроники Агеев О. А. Teams (1-9 нед)
19.30-					



Ч Е Т В Е Р Г	21.05				
	08.00-09.35				
	09.50-11.25	лек.Формирование и обработка сигналов Волощенко А. П. Teams		лек.Формирование и обработка сигналов Волощенко А. П. Teams	
	11.55-13.30	лек.Физические основы получения информации Кравчук Д.А. Teams			
	13.45-15.20		Военная кафедра	лек.Морфология и анатомия человека Марченко Б. И. Teams	Военная кафедра
	15.50-17.25	лаб.Физические поля Деренский И. Г. EB-403 (8-16 нед)		пр.Морфология и анатомия человека Марченко Б. И. Teams	
	17.40-19.15			пр. Формирование и обработка сигналов Волощенко А. П. EB-405	
19.30-21.05					
П Я Т Н И Ц А	08.00-09.35				
	09.50-11.25		лек.Физика волновых процессов Волощенко П. Ю. Teams		лек.Микро- и наноэлектроника Солодовник М. С. EB-409
	11.55-13.30		пр.Физика волновых процессов Волощенко П. Ю. Teams		лек.Технология материалов и методы выращивания кристаллов Авдеев С. П. EB-409
	13.45-15.20		пр.Импульсные и цифровые устройства Малышев И. В. Teams		пр. Микро- и наноэлектроника Солодовник М. С. EB-404
	15.50-17.25				
	17.40-19.15				
	19.30-21.05				
	08.00-09.35				

С У Б Б О Т А	09.50- 11.25				лек. Экономика природопользования. Экологическое право Моисеева Т. А. Teams	
	11.55- 13.30				пр. Экономика природопользования. Экологическое право Моисеева Т. А. Teams	
	13.45- 15.20					
	15.50- 17.25					
	17.40- 19.15					
	19.30- 21.05					