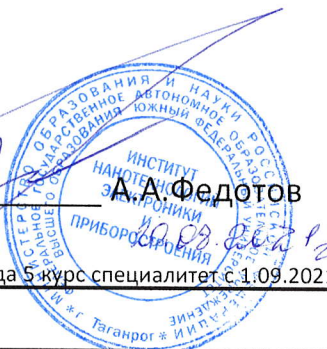


УТВЕРЖДАЮ
Директор ИНЭП

Д.А. Федотов



Расписание занятий в весеннем семестре 2021/2022 учебного года 5 курс специалитет с.1.09.2021

ЭПс05-1

Дни	Часы	
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	08.00-09.35	
	09.50-11.25	лек.Контроль технического состояния судов и портовых сооружений Пивнев П. П. Б-115
	11.55-13.30	пр.Конструирование и технология производства приборов Пивнев П. П. Б-115
		лек.Конструирование и технология производства приборов Пивнев П. П. Б-115
	13.45-15.20	лек.Подводные аппараты и системы Тарасов С. П. Е-304
	15.50-17.25	лек.Системы подводной связи и навигации Воронин В. А. Е-303
В Т О Р Н И К	08.00-09.35	
	09.50-11.25	пр. Системы ультразвукового контроля судового оборудования Солдатов Г. В. Е-305
		лек.Системы ультразвукового контроля судового оборудования Пивнев П. П. Б-115
	11.55-13.30	лек.Радиоэлектронные средства кораблей Воронин В. А. Е-303
	13.45-15.20	
	15.50-17.25	пр. Иностранный язык в профессиональной сфере Хорешман В. С. Teams
С Р Е Д	08.00-09.35	
	09.50-11.25	пр. Микропроцессорная техника и программируемые интегральные схемы Турулин И. И. Левонюк С.В. Е-210
		лек. Микропроцессорная техника и программируемые интегральные схемы Турулин И. И. Левонюк С.В. Е-201
	11.55-13.30	пр.Контроль технического состояния судов и портовых сооружений Солдатов Г. В. Е-305

А	13.45-15.20	пр. Широкополосные системы передачи информации Воронин В. А. Е-305
		пр.Конструирование и технология производства приборов Пивнев П. П. Б-115
	15.50-17.25	лек.Широкополосные системы передачи информации Воронин В. А. Е-303
Ч Е Т В Е Р Г	08.00-09.35	
	09.50-11.25	лек.Конструирование и технология производства приборов Пивнев П. П. Б-115
		пр. Широкополосные системы передачи информации Воронин В. А. Е-305
	11.55-13.30	лек.Системы ультразвукового контроля судового оборудования Пивнев П. П. Б-115
		пр. Системы ультразвукового контроля судового оборудования Солдатов Г. В. Е-305
	13.45-15.20	
	15.50-17.25	пр. Иностранный язык в профессиональной сфере Хорешман В. С. Teams
П Я Т Н И Ц А	08.00-09.35	
	09.50-11.25	пр.Подводные аппараты и системы Тарасов С. П. Е-304
	11.55-13.30	пр. Радиоэлектронные средства кораблей Воронин В. А. Е-310
	13.45-15.20	пр. Системы подводной связи и навигации Воронин В. А. Е-310
	15.50-17.25	