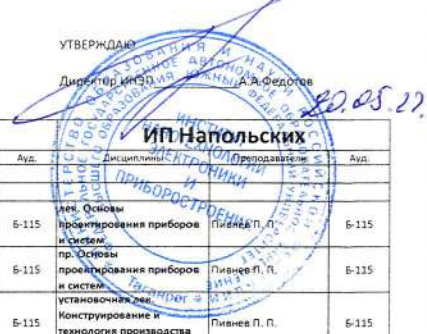


УТВЕРЖДАЮ
 Директор ИИЭО
 А.А. Федотов



с 6.06.2022г.		ИП Анистратенко			ИП Ткаченко			ИП Храмова			ИП Зинченко			ИП Кириченко			ИП Напольских			
Дни	Часы	Дисциплины	Преподаватели	Ауд.	Дисциплины	Преподаватели	Ауд.	Дисциплины	Преподаватели	Ауд.	Дисциплины	Преподаватели	Ауд.	Дисциплины	Преподаватели	Ауд.	Дисциплины	Преподаватели	Ауд.	
ПНД 06/06	08.00-09.35																			
	09.50-11.25																			
	11.55-13.30										лек. Основы проектирования приборов и систем	Пивнев П. П.	Б-115	лек. Основы проектирования приборов и систем	Пивнев П. П.	Б-115	лек. Основы проектирования приборов и систем	Пивнев П. П.	Б-115	
	13.45-15.20										пр. Основы проектирования приборов и систем	Пивнев П. П.	Б-115	пр. Основы проектирования приборов и систем	Пивнев П. П.	Б-115	пр. Основы проектирования приборов и систем	Пивнев П. П.	Б-115	
	15.50-17.25										установочная лек. Конструирование и технология производства приборов	Пивнев П. П.	Б-115	установочная лек. Конструирование и технология производства приборов	Пивнев П. П.	Б-115	установочная лек. Конструирование и технология производства приборов	Пивнев П. П.	Б-115	
17.40-19.15																				
19.30-21.05																				
08.00-09.35																				
ВТР 07/06	09.50-11.25										лек. Микропроцессорная техника и программируемые интегральные схемы	Бородинский И. М.	Е-205	лек. Микропроцессорная техника и программируемые интегральные схемы	Бородинский И. М.	Е-205	лек. Микропроцессорная техника и программируемые интегральные схемы	Бородинский И. М.	Е-205	
	11.55-13.30										пр. Микропроцессорная техника и программируемые интегральные схемы	Бородинский И. М.	Е-207	пр. Микропроцессорная техника и программируемые интегральные схемы	Бородинский И. М.	Е-207	пр. Микропроцессорная техника и программируемые интегральные схемы	Бородинский И. М.	Е-207	
	13.45-15.20										установочная лек. Теория излучения, рассеяния и приема волн	Воронин В.А.	Е-304	установочная лек. Теория излучения, рассеяния и приема волн	Воронин В.А.	Е-304	установочная лек. Теория излучения, рассеяния и приема волн	Воронин В.А.	Е-304	
	15.50-17.25																			
	17.40-19.15																			
19.30-21.05																				
СРД 08/06	08.00-09.35																			
	09.50-11.25																			
	11.55-13.30										лек. Основы проектирования приборов и систем	Пивнев П. П.	Б-115	лек. Основы проектирования приборов и систем	Пивнев П. П.	Б-115	лек. Основы проектирования приборов и систем	Пивнев П. П.	Б-115	
	13.45-15.20										лек. Ультразвуковая техника и технологии	Кравчук Д. А.	Е-313	лек. Ультразвуковая техника и технологии	Кравчук Д. А.	Е-313	лек. Ультразвуковая техника и технологии	Кравчук Д. А.	Е-313	
	15.50-17.25										пр. Ультразвуковая техника и технологии	Солдатов Г. В.	Е-313	пр. Ультразвуковая техника и технологии	Солдатов Г. В.	Е-313	пр. Ультразвуковая техника и технологии	Солдатов Г. В.	Е-313	
17.40-19.15																				
19.30-21.05																				
ЧТБ 09/06	08.00-09.35																			
	09.50-11.25										пр. Основы проектирования приборов и систем	Пивнев П. П.	Е-304	пр. Основы проектирования приборов и систем	Пивнев П. П.	Е-304	пр. Основы проектирования приборов и систем	Пивнев П. П.	Е-304	
	11.55-13.30										пр. Микропроцессорная техника и программируемые интегральные схемы	Бородинский И. М.	Е-207	пр. Микропроцессорная техника и программируемые интегральные схемы	Бородинский И. М.	Е-207	пр. Микропроцессорная техника и программируемые интегральные схемы	Бородинский И. М.	Е-207	
	13.45-15.20																			
	15.50-17.25																			
17.40-19.15																				
19.30-21.05																				
ПТН 10/06	08.00-09.35																			
	09.50-11.25										лек. Ультразвуковая техника и технологии	Кравчук Д. А.	Е-313	лек. Ультразвуковая техника и технологии	Кравчук Д. А.	Е-313	лек. Ультразвуковая техника и технологии	Кравчук Д. А.	Е-313	
	11.55-13.30										пр. Ультразвуковая техника и технологии	Солдатов Г. В.	Е-313	пр. Ультразвуковая техника и технологии	Солдатов Г. В.	Е-313	пр. Ультразвуковая техника и технологии	Солдатов Г. В.	Е-313	
	13.45-15.20										лаб. Ультразвуковая техника и технологии	Солдатов Г. В.	Е-302	лаб. Ультразвуковая техника и технологии	Солдатов Г. В.	Е-302	лаб. Ультразвуковая техника и технологии	Солдатов Г. В.	Е-302	
	15.50-17.25																			
17.40-19.15																				
19.30-21.05																				
ВТР 14/06	08.00-09.35																			
	09.50-11.25										установочная лек. Методы и технологии неразрушающего контроля	Кравчук Д. А.	Е-313	установочная лек. Методы и технологии неразрушающего контроля	Кравчук Д. А.	Е-313	установочная лек. Методы и технологии неразрушающего контроля	Кравчук Д. А.	Е-313	
	11.55-13.30										лек. Ультразвуковая техника и технологии	Кравчук Д. А.	Е-313	лек. Ультразвуковая техника и технологии	Кравчук Д. А.	Е-313	лек. Ультразвуковая техника и технологии	Кравчук Д. А.	Е-313	
	13.45-15.20										пр. Ультразвуковая техника и технологии	Солдатов Г. В.	Е-313	пр. Ультразвуковая техника и технологии	Солдатов Г. В.	Е-313	пр. Ультразвуковая техника и технологии	Солдатов Г. В.	Е-313	
	15.50-17.25										пр. Иностранный язык для профессиональных целей	Заблочная О. А.	Д-514	пр. Иностранный язык для профессиональных целей	Заблочная О. А.	Д-514	пр. Иностранный язык для профессиональных целей	Заблочная О. А.	Д-514	
17.40-19.15																				
19.30-21.05																				
СРД 10/06	08.00-09.35																			
	09.50-11.25				лек. Методы интеллектуального анализа данных	Костюков В. А.	К-217	лек. Методы интеллектуального анализа данных	Костюков В. А.	К-217										
СРД 10/06	11.55-13.30	лек. Физические поля	Тимошенко В. И.	Е-310	лек. Физические поля	Тимошенко В. И.	Е-310	лек. Физические поля	Тимошенко В. И.	Е-310	лек. Основы проектирования приборов и систем	Пивнев П. П.	Е-304	лек. Основы проектирования приборов и систем	Пивнев П. П.	Е-304	лек. Основы проектирования приборов и систем	Пивнев П. П.	Е-304	

