

УТВЕРЖДАЮ
 Первый проректор БрГТУ
 _____ М.В.Нерода
 « ____ » _____ 2022

РАСПИСАНИЕ
7-й лабораторно-экзаменационной сессии (22.12.2022-11.01.2023)
 специальность 1 – 36 04 02 Промышленная электроника
группа ПЭ-12с
 (4 курс, заочная форма обучения
 на основе среднего специального образования)

Дата	Время	Дисциплина		Ауд.		
четверг	22.12.2022	09.00-10.20	Конструирование и технология производства РЭС		2/409	
		10.40-12.00	<i>Хведчук В.И. (лек.)</i>			
		12.10-13.30	Интерфейсы сопряжения мобильных устройств		2/104	
		14.00-15.20	<i>Николаюк-Ртищева М.В. (лек.)</i>		2/401a	
		15.30-16.50				
пятница	23.12.2022	09.00-10.20	Системы автоматизированного проектирования		2/06	
		10.40-12.00	<i>Петров Д.О. (лек.)</i>		2/06	
		12.10-13.30	Помехоустойчивость радиоэлектронных систем		2/402	
		14.00-15.20	Контроль и диагностика электронных устройств	Интерфейсы сопряжения мобильных устройств		
		15.30-16.50	<i>Николаюк-Ртищева М.В. (лаб.з.) 2/300</i>		<i>Мешечек Н.Н. (лаб.з.) 2/306</i>	
		17.00-18.20				
суббота	24.12.2022	09.00-10.20	Конструирование и технология производства РЭС	Объектно-ориентированное программирование и проектирование		
		10.40-12.00	<i>Хведчук В.И. (лаб.з.) 2/300</i>		<i>ст.пр. Дереченник С.С. (лаб.з.) 2/303</i>	
		12.10-13.30	Объектно-ориентированное программирование и проектирование	Конструирование и технология производства РЭС		
		14.00-15.20	<i>ст.пр. Дереченник С.С. (лаб.з.) 2/303</i>		<i>Хведчук В.И. (лаб.з.) 2/300</i>	
		15.30-16.50				
понедельник	26.12.2022	09.00-10.20			Контроль и диагностика электронных устройств	
		10.40-12.00			<i>Николаюк-Ртищева М.В. (лаб.з.) 2/403</i>	
		12.10-13.30	Контроль и диагностика электронных устройств			
		14.00-15.20	<i>Николаюк-Ртищева М.В. (лаб.з.) 2/403</i>			
		15.30-16.50				
		17.00-18.20				
вторник	27.12.2022	09.00-10.20	Системы автоматизированного проектирования	Микроконтроллерные устройства		
		10.40-12.00	<i>Петров Д.О. (лаб.з.) 2/403</i>		<i>Концевич (лаб.з.) 2/300</i>	
		12.10-13.30	Конструирование и технология производства РЭС	Контроль и диагностика электронных устройств		
		14.00-15.20	<i>Хведчук В.И. (лаб.з.) 2/300</i>		<i>Николаюк-Ртищева М.В. (лаб.з.) 2/303</i>	
		15.30-16.50	Контроль и диагностика электронных устройств		2/409	
		17.00-18.20	<i>Николаюк-Ртищева М.В. консультация</i>			
		Контроль и диагностика электронных устройств		2/409		
		<i>Николаюк-Ртищева М.В. экзамен</i>				

среда	28.12.2022	09.00-10.20		Объектно-ориентированное программирование и проектирование <i>ст.пр. Дереченник С.С. (лаб.з.) 2/403</i>		
		10.40-12.00				
		12.10-13.30				
		14.00-15.20				
четверг	29.12.2022	09.00-10.20	Микроконтроллерные устройства <i>Концевич (лаб.з.) 2/403</i>	Конструирование и технология производства РЭС <i>Хведчук В.И. (лаб.з.) 2/306</i>		
		10.40-12.00				
		12.10-13.30		Системы автоматизированного проектирования <i>Петров Д.О. (лаб.з.) 2/403</i>		
		14.00-15.20				
		15.30-16.50				
		17.00-18.20				
пятница	30.12.2022	09.00-10.20	Интерфейсы сопряжения мобильных устройств <i>Мешечек Н.Н. (лаб.з.) 2/300</i>	Конструирование и технология производства РЭС <i>Хведчук В.И. (лаб.з.) 2/303</i>		
		10.40-12.00	Конструирование и технология производства РЭС <i>Хведчук В.И. (лаб.з.) 2/303</i>	Микроконтроллерные устройства <i>Концевич (лаб.з.) 2/300</i>		
		12.10-13.30	Помехоустойчивость радиоэлектронных систем <i>Левчук (лаб.з.) 2/303</i>			
		14.00-15.20	Системы автоматизированного проектирования <i>Петров Д.О. (лаб.з.) 2/306</i>	Помехоустойчивость радиоэлектронных систем <i>Левчук (лаб.з.) 2/303</i>		
		15.30-16.50				
		17.00-18.20				
вторник	03.01.2023	09.00-10.20	Микроконтроллерные устройства <i>Концевич (лаб.з.) 2/306</i>	Помехоустойчивость радиоэлектронных систем <i>Левчук (лаб.з.) 2/300</i>		
		10.40-12.00				
		12.10-13.30	Эргономика и технический дизайн <i>Шульган (лаб.з.) 2/300</i>	Системы автоматизированного проектирования <i>Петров Д.О. (лаб.з.) 2/306</i>		
		14.00-15.20				
		15.30-16.50				
		17.00-18.20				
среда	04.01.2023	09.00-10.20	Объектно-ориентированное программирование и проектирование <i>Дереченник С.С. ст.пр. (лаб.з.) 2/403</i>	Эргономика и технический дизайн <i>Шульган (лаб.з.) 2/306</i>		
		10.40-12.00				
		12.10-13.30	Эргономика и технический дизайн <i>Костюк Д.А.</i> зачет			2/404
		14.00-15.20				
		15.30-16.50				
		17.00-18.20				
четверг	05.01.2023	09.00-10.20	Помехоустойчивость радиоэлектронных систем <i>Левчук (лаб.з.) 2/306</i>	Интерфейсы сопряжения мобильных устройств <i>Мешечек Н.Н. (лаб.з.) 2/303</i>		
		10.40-12.00				
		12.10-13.30	Интерфейсы сопряжения мобильных устройств <i>Мешечек Н.Н. (лаб.з.) 2/306</i>			
		14.00-15.20				
		15.30-16.50				
		17.00-18.20				
пятница	06.01.2023	09.00-10.20				
		10.40-12.00	Интерфейсы сопряжения мобильных устройств <i>Николаюк-Ртищева М.В.</i> консультация			2/410
		12.10-13.30	Интерфейсы сопряжения мобильных устройств <i>Николаюк-Ртищева М.В.</i> Экзамен			2/410
		14.00-15.20	Системы автоматизированного проектирования <i>Петров Д.О.</i> зачет			2/105
		15.30-16.50				

понедельник	09.01.2023	09.00-10.20		
		10.40-12.00	Конструирование и технология производства РЭС <i>Хведчук В.И.</i> зачет	2/410
		12.10-13.30	Микроконтроллерные устройства <i>Журавский В.И.</i> консультация	2/410
		14.00-15.20	Микроконтроллерные устройства <i>Журавский В.И.</i> экзамен	2/410
		15.30-16.50		
вторник	10.01.2023	09.00-10.20	Объектно-ориентированное программирование и проектирование <i>ст.пр. Дереченник С.С.</i> консультация	2/410
		10.40-12.00	Объектно-ориентированное программирование и проектирование <i>ст.пр. Дереченник С.С.</i> экзамен	2/410
		12.10-13.30		
среда	11.01.2023	09.00-10.20		
		10.40-12.00		
		12.10-13.30	Помехоустойчивость радиоэлектронных систем <i>доц. Дереченник С.С.</i> консультация	2/402
		14.00-15.20	Помехоустойчивость радиоэлектронных систем <i>доц. Дереченник С.С.</i> Экзамен	2/402
		15.30-16.50		
		17.00-18.20		

Декан факультета электронно-
информационных систем

С.Ф. Лебедь