

**УНИВЕРСИТЕТ ПО ХРАНИТЕЛНИ ТЕХНОЛОГИИ – ПЛОВДИВ**  
**ОКС “БАКАЛАВЪР”, ТЕХНИЧЕСКИ ФАКУЛТЕТ**

ДЕКАН: /п/

/доц. д-р инж. Т. Титова - Костркова/

**РАЗПИС НА ЗАНЯТИЯТА**

**ВТОРИ КУРС – ОКС “Бакалавър” – специалност „ Компютърни системи и технологии “**

учебна година **2022/2023 г.**, семестър **ЛЕТЕН**

Дни	ЧАСОВЕ												
	7-8	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20
Понеделник		Теоретична електротехника – лек.		Компютърно симулиране и проектиране – лек.		а- КСП – упр. б- ТЕ – упр.		а- ИЦС – упр. от 3-та седм.					
Вторник			а- ТЕ – упр. б- КСП – упр.		а- Учебна практика по схемотехника		Техническа безопасност – лек.		АСЛС – лек.				
Сряда			а- АСЛС – упр. б- ТБ – упр. от 7-ма седм.		а- ТБ – упр. от 7-ма седм. б- АСЛС – упр.								
Четвъртък			Импулсна и цифрова схемотехника – лек.		б- Учебна практика по схемотехника		б- ИЦС – упр. от 3-та седм.						
Петък													
	<b>ИЗУЧАВАНИ ДИСЦИПЛИНИ</b>						<b>ЗАЛИ ЗА ЗАНЯТИЯ</b>						
							<b>Лекции</b>				<b>Упражнения</b>		
1	Теоретична електротехника - ТЕ						С.з. 354/ бл.1				Лаб. 352а/ бл.1		
2	Компютърно симулиране и проектиране - КСП						А. 202/ бл.2				К.з.311/ бл.2		
3	Импулсна и цифрова схемотехника - ИЦС						С.з. 402/ бл.1				Лаб. 388/ бл.1		
4	Учебна практика по схемотехника										К.з. 100/ бл.2		
5	Техническа безопасност - ТБ						С.з. 207/ бл.4				Лаб. 217/ бл.4		
6	Анализ и синтез на логически схеми - АСЛС						С.з. 312/ бл.4				К.з.310/ бл.4		

**УНИВЕРСИТЕТ ПО ХРАНИТЕЛНИ ТЕХНОЛОГИИ – ПЛОВДИВ**  
**ОКС “БАКАЛАВЪР”, ТЕХНИЧЕСКИ ФАКУЛТЕТ**

ДЕКАН: /п/

/доц. д-р инж. Т. Титова - Костркова/

**РАЗПИС НА ЗАНЯТИЯТА**

**ВТОРИ КУРС – ОКС “Бакалавър” – специалност „ Автоматика, информационна и управляваща техника “**

учебна година **2022/2023 г.**, семестър **ЛЕТЕН**

Дни	ЧАСОВЕ													
	7-8	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	
Понеделник		Теоретична електротехника – лек.		Компютърно симулиране и проектиране – лек.		АСЛС – упр.		Общо-техническа учебна практика От 1-ва до 6-та седм. в к.з.290/ бл.3 От 7-ма до 15-та седм. в лаб.215/ бл.4						
Вторник		ИЦС – упр. от 3-та седм.			КСП – упр.		Техническа безопасност – лек.		АСЛС – лек.					
Сряда														
Четвъртък			Импулсна и цифрова схемотехника – лек.		ТЕ – упр.		ТБ – упр. от 7-ма седм.							
Петък														
	<b>ИЗУЧАВАНИ ДИСЦИПЛИНИ</b>						<b>ЗАЛИ ЗА ЗАНЯТИЯ</b>							
							<b>Лекции</b>				<b>Упражнения</b>			
1	Теоретична електротехника - ТЕ						С.з. 354/ бл.1				Лаб. 352а/ бл.1			
2	Компютърно симулиране и проектиране - КСП						А. 202/ бл.2				К.з.311/ бл.2			
3	Импулсна и цифрова схемотехника - ИЦС						С.з. 402/ бл.1				Лаб. 388/ бл.1			
4	Общо-техническа учебна практика													
5	Техническа безопасност - ТБ						С.з. 207/ бл.4				Лаб. 217/ бл.4			
6	Анализ и синтез на логически схеми - АСЛС						С.з. 312/ бл.4				К.з.310/ бл.4			

**УНИВЕРСИТЕТ ПО ХРАНИТЕЛНИ ТЕХНОЛОГИИ – ПЛОВДИВ**  
**ОКС “БАКАЛАВЪР”, ТЕХНИЧЕСКИ ФАКУЛТЕТ**

ДЕКАН: /п/

/доц. д-р инж. Т. Титова - Костркова/

**РАЗПИС НА ЗАНЯТИЯТА**  
**ВТОРИ КУРС – ОКС “Бакалавър” – специалност „Топлотехника“**

учебна година **2022/2023 г.**, семестър **ЛЕТЕН**

Дни	ЧАСОВЕ												
	7-8	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20
Понеделник			Теория на механизмите и машините – лек.				Електротехника и електроника – лек.				б – Съпромат – упр.		
Вторник				Машинни елементи – лек.		ОТХП – лек.		а – ОТХП – упр.			б – ОТХП – упр.		
Сряда			Топло и масопренасяне – лек.			а -Топло и масопренасяне		Съпротивление на материалите –лек.			б – ТММ – упр. до 5-та седм. с.з. 207/ бл.4 б – ЕЕ – упр. от 6-та седм.		
Четвъртък		а – ТММ – упр. до 5-та седм. а – ЕЕ – упр. от 6-та седм.			а – Съпромат – упр.			а – Машинни елементи – упр. от 6-та седм.			б– Машинни елементи – упр. от 6-та седм.		
Петък													
Събота				б -Топло и масопренасяне – лаб. 62/ бл.1									
	<b>ИЗУЧАВАНИ ДИСЦИПЛИНИ</b>						<b>ЗАЛИ ЗА ЗАНЯТИЯ</b>						
							<b>Лекции</b>				<b>Упражнения</b>		
1	Теория на механизмите и машините - ТММ						С.з. 218/ бл.4				С.з. 218/ бл.4		
2	Електротехника и електроника - ЕЕ						С.з. 218/ бл.4				Лаб. 13/ бл.1		
3	Съпротивление на материалите - Съпромат						С.з. 207/ бл.4				Лаб. 04/ бл.4		
4	Машинни елементи						Лаб. 208/ бл.4				Лаб. 211/ бл.4		
5	Обща технология на хранителните продукти - ОТХП						С.з.225/ бл.3				С.з.225/ бл.3		
6	Топло и масопренасяне						К.з.57/ бл.1				К.з. 57/ бл.1		

**УНИВЕРСИТЕТ ПО ХРАНИТЕЛНИ ТЕХНОЛОГИИ – ПЛОВДИВ**  
**ОКС “БАКАЛАВЪР”, ТЕХНИЧЕСКИ ФАКУЛТЕТ**

ДЕКАН: /п/

/доц. д-р инж. Т. Титова - Костркова/

**РАЗПИС НА ЗАНЯТИЯТА**  
**ВТОРИ КУРС – ОКС “Бакалавър” – специалност „ Машини и апарати за ханително-вкусовата**  
**и биотехнологичната промишленост “**

учебна година 2022/2023 г., семестър ЛЕТЕН

Дни	ЧАСОВЕ												
	7-8	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20
Понеделник			Теория на механизмите и машините – лек.				Електротехника и електроника – лек.						
Вторник				Машинни елементи – лек.									
Сряда			Топло и масопренасяне – лек.			Топло и масопренасяне		Съпротивление на материалите –лек.					
Четвъртък		ТММ – упр. до 5-та седм. ЕЕ – упр. от 6-та седм.		Съпромат – упр.			Машинни елементи – упр. от 6-та седм.						
Петък			Машиностроителна практика в катедра МАХВП										
	<b>ИЗУЧАВАНИ ДИСЦИПЛИНИ</b>						<b>ЗАЛИ ЗА ЗАНЯТИЯ</b>						
							<b>Лекции</b>			<b>Упражнения</b>			
1	Теория на механизмите и машините - ТММ						С.з. 218/ бл.4			С.з. 218/ бл.4			
2	Електротехника и електроника - ЕЕ						С.з. 218/ бл.4			Лаб. 13/ бл.1			
3	Съпротивление на материалите - Съпромат						С.з. 207/ бл.4			Лаб. 04/ бл.4			
4	Машинни елементи						Лаб. 208/ бл.4			Лаб. 211/ бл.4			
5	Машиностроителна практика												
6	Топло и масопренасяне						К.з.57/ бл.1			К.з. 57/ бл.1			