

УНИВЕРСИТЕТ ПО ХРАНИТЕЛНИ ТЕХНОЛОГИИ – ПЛОВДИВ
ТЕХНИЧЕСКИ ФАКУЛТЕТ – ОКС БАКАЛАВЪР

УТВЪРДИЛ,
ДЕКАН: /п/
/ доц. д-р инж. Б. Миленков /

РАЗПИС НА ЗАНЯТИЯТА

на студентите от редовно обучение с модулна организация за времето от 06.04.2026 г. до 21.06.2026 г.

І КУРС – ОКС “Бакалавър” – специалност „Топлинна, хладилна и климатична техника”

учебна година 2025/2026 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	17.30-18	18-19	19-20.30
06.04.2026 Понеделник													Основи на механиката - лекция синхронно обучение https://meet.google.com/huz-wwxh-see
07.04. Вторник													Компютърни приложения среди - лекция синхронно обучение https://meet.google.com/qhw-dmoe-tkw
08.04. Сряда													Основи на механиката - лекция синхронно обучение https://meet.google.com/huz-wwxh-see
09.04. Четвъртък													Висша математика 2 - упражнение синхронно обучение https://meet.google.com/twg-owzg-aun
10.04. Петък													
11.04. Събота													
12.04. Неделя													
13.04. Понеделник													
14.04. Вторник													Компютърни приложения среди - лекция синхронно обучение https://meet.google.com/qhw-dmoe-tkw
15.04. Сряда													
16.04. Четвъртък													Висша математика 2 - упражнение синхронно обучение https://meet.google.com/twg-owzg-aun
17.04. Петък													Висша математика 2 - лекция синхронно обучение https://meet.google.com/zrv-emyj-zyh
18.04. Събота			CAD/CAM системи - упражнение синхронно обучение https://meet.google.com/usg-mugy-bxt				Висша математика 2 - упражнение синхронно обучение https://meet.google.com/twg-owzg-aun						
19.04. Неделя			Физическо възпитание и спорт - работа по индивидуална подготовка https://meet.google.com/jur-anrf-yqa										
20.04. Понеделник													Висша математика 2 - лекция синхронно обучение https://meet.google.com/zrv-emyj-zyh
21.04. Вторник													Висша математика 2 - лекция синхронно обучение https://meet.google.com/zrv-emyj-zyh
22.04. Сряда													Основи на механиката - лекция синхронно обучение https://meet.google.com/huz-wwxh-see
23.04. Четвъртък													Висша математика 2 - упражнение синхронно обучение https://meet.google.com/twg-owzg-aun
24.04. Петък													Основи на механиката - лекция синхронно обучение https://meet.google.com/huz-wwxh-see
25.04. Събота			Висша математика 2 - упражнение синхронно обучение https://meet.google.com/twg-owzg-aun			Компютърни приложения среди - упражнение синхронно обучение https://meet.google.com/eju-zkjq-cud			Специализиран английски език - упражнение синхронно обучение https://meet.google.com/hqh-ugab-zpa				
26.04. Неделя			Физическо възпитание и спорт - работа по индивидуална подготовка https://meet.google.com/jur-anrf-yqa										
27.04. Понеделник													Технология на храни, напитки и биопродукти - лекция синхронно обучение https://meet.google.com/qdv-chyb-cko
28.04. Вторник													Основи на механиката - лекция синхронно обучение https://meet.google.com/huz-wwxh-see
29.04. Сряда													Основи на механиката - лекция синхронно обучение https://meet.google.com/huz-wwxh-see
30.04. Четвъртък													Висша математика 2 - упражнение синхронно обучение https://meet.google.com/twg-owzg-aun

Ваканция – от 01.05.2025 г. до 10.05.2026 г.											
11.05.	Понеделник									Висша математика 2 - лекция синхронно обучение https://meet.google.com/zrv-emyj-zyh	
12.05.	Вторник									Висша математика 2 - лекция синхронно обучение https://meet.google.com/zrv-emyj-zyh	
13.05.	Сряда									Технология на храни, напитки и биопродукти - лекция синхронно обучение https://meet.google.com/qdv-chyb-cko	
14.05.	Четвъртък									CAD/CAM системи - лекция синхронно обучение https://meet.google.com/usg-mugy-bxt	
15.05.	Петък									Висша математика 2 - лекция синхронно обучение https://meet.google.com/zrv-emyj-zyh	
16.05.	Събота			Технология на храни, напитки и биопродукти - лекция синхронно обучение https://meet.google.com/kib-fsqk-ksw		Специализиран английски език - упражнение синхронно обучение https://meet.google.com/hq-h-ugab-zpa			Компютърни приложения среди - упражнение синхронно обучение https://meet.google.com/eju-zkjq-cud		
17.05.	Неделя			Физическо възпитание и спорт - работа по индивидуална подготовка https://meet.google.com/jur-anrf-yqa							
18.05.	Понеделник									Висша математика 2 - лекция синхронно обучение https://meet.google.com/zrv-emyj-zyh	
19.05.	Вторник									Технология на храни, напитки и биопродукти - лекция синхронно обучение https://meet.google.com/qdv-chyb-cko	
20.05.	Сряда									CAD/CAM системи - лекция синхронно обучение https://meet.google.com/usg-mugy-bxt	
21.05.	Четвъртък									CAD/CAM системи - лекция синхронно обучение https://meet.google.com/usg-mugy-bxt	
22.05.	Петък									Технология на храни, напитки и биопродукти - упражнение синхронно обучение, 4 часа https://meet.google.com/qdv-chyb-cko	
23.05.	Събота			CAD/CAM системи - упражнение синхронно обучение https://meet.google.com/usg-mugy-bxt		Висша математика 2 - упражнение синхронно обучение https://meet.google.com/twg-owzg-aun			Специализиран английски език - упражнение синхронно обучение https://meet.google.com/hqh-ugab-zpa		
24.05.	Неделя										
25.05.	Понеделник										
26.05.	Вторник							Специализиран английски език - упражнение асинхронно обучение n_zhelyazkov@uft-plovdiv.bg		Технология на храни, напитки и биопродукти - упражнение синхронно обучение, 4 часа https://meet.google.com/qdv-chyb-cko	
27.05.	Сряда							Специализиран английски език - упражнение асинхронно обучение n_zhelyazkov@uft-plovdiv.bg		Висша математика 2 - упражнение синхронно обучение https://meet.google.com/twg-owzg-aun	
28.05.	Четвъртък							CAD/CAM системи - упражнение асинхронно обучение s_madjarova@uft-plovdiv.bg		Основи на механиката - упражнение синхронно обучение https://meet.google.com/huz-wwxh-see	
29.05.	Петък							CAD/CAM системи - упражнение асинхронно обучение s_madjarova@uft-plovdiv.bg		Основи на механиката - упражнение синхронно обучение https://meet.google.com/huz-wwxh-see	
30.05.	Събота			Технология на храни, напитки и биопродукти - лекция синхронно обучение https://meet.google.com/kib-fsqk-ksw		Компютърни приложения среди - упражнение синхронно обучение https://meet.google.com/eju-zkjq-cud					
31.05.	Неделя			Физическо възпитание и спорт - работа по индивидуална подготовка https://meet.google.com/jur-anrf-yqa							
01.06.	Понеделник			Технология на храни, напитки и биопродукти - лекция асинхронно обучение s_kodinova@uft-plovdiv.bg		Основи на механиката – лекция асинхронно обучение k_angelov@uft-plovdiv.bg				Основи на механиката - упражнение синхронно обучение https://meet.google.com/huz-wwxh-see	
02.06.	Вторник			Технология на храни, напитки и биопродукти - лекция асинхронно обучение a_durakova@uft-plovdiv.bg		Основи на механиката – лекция асинхронно обучение k_angelov@uft-plovdiv.bg				Основи на механиката - упражнение синхронно обучение https://meet.google.com/huz-wwxh-see	
03.06.				CAD/CAM системи - лекция асинхронно обучение		Висша математика 2 -				Основи на механиката - упражнение синхронно обучение	

Сряда		s_madjarova@uft-plovdiv.bg	лекция асинхронно обучение k_nikolova@uft-plovdiv.bg		https://meet.google.com/huz-wwxh-see
04.06. Четвъртък			Компютърни приложения среди - лекция асинхронно обучение v_ganchovska@uft-plovdiv.bg	Компютърни приложения среди - упражнение асинхронно обучение m_sestrimska@uft-plovdiv.bg	Компютърни приложения среди - упражнение синхронно обучение https://meet.google.com/eju-zkjq-cud
05.06. Петък			Основи на механиката – лекция асинхронно обучение k_angelov@uft-plovdiv.bg	Висша математика 2 - лекция асинхронно обучение k_nikolova@uft-plovdiv.bg	Компютърни приложения среди - лекция синхронно обучение https://meet.google.com/qhw-dmoe-tkw
06.06. Събота			Технология на храни, напитки и биопродукти - упражнение синхронно обучение https://meet.google.com/kib-fsqk-ksw		
07.06. Неделя			Физическо възпитание и спорт - работа по индивидуална подготовка https://meet.google.com/jur-anrf-yqa		
08.06. Понеделник			Компютърни приложения среди- лекция, 303/ бл.1	Основи на механиката – лекция, 303/ бл.1	а - Компютърни приложения среди – упр. 100/ бл.2 б - CAD/CAM системи – упр. 102/ бл.2
09.06. Вторник		а,б - Специализиран английски език- упр. 207/ бл.4	Технология на храни, напитки и биопродукти – лекция 302/ бл.2	а,б - Технология на храни, напитки и биопродукти – упражнение 207/ бл.4	
10.06. Сряда		а - CAD/CAM системи – упр. 102/ бл.2 б - Компютърни приложения среди – упр. 310/ бл.4	а - Компютърни приложения среди – упр. 310/ бл.4 б - CAD/CAM системи – упр. 102/ бл.2	а,б - Висша математика 2 упр. 354/ бл.1	
11.06. Четвъртък		CAD/CAM системи – лекции 302/ бл.2	а - Компютърни приложения среди – упр. 100/ бл.2 б - CAD/CAM системи – упр. 102/ бл.2	б - Компютърни приложения среди – упр. 100/ бл.2	
12.06. Петък		а,б - Основи на механиката упр. 207/ бл.4	а - Компютърни приложения среди – упр. 100/ бл.2 б - CAD/CAM системи – упр. 102/ бл.2	а - CAD/CAM системи – упр. 102/ бл.2 б - Компютърни приложения среди – упр. 100/ бл.2	
13.06. Събота					
14.06. Неделя					
15.06. Понеделник		а,б - Основи на механиката упр. 218/ бл.4	а - CAD/CAM системи – упр. 102/ бл.2 б - Компютърни приложения среди – упр. 100/ бл.2	а,б - Технология на храни, напитки и биопродукти – упражнение 207/ бл.4	
16.06. Вторник		а - Компютърни приложения среди – упр. 100/ бл.2	а,б - Висша математика 2 упр. 207/ бл.4	а,б - Основи на механиката упр. 207/ бл.4	а,б - Специализиран английски език- упр. 207/ бл.4
17.06. Сряда		а,б - Специализиран английски език- упр. 207/ бл.4	а - CAD/CAM системи – упр. 102/ бл.2 б - Компютърни приложения среди – упр. 100/ бл.2	а,б - Технология на храни, напитки и биопродукти – упражнение 207/ бл.4	
18.06. Четвъртък				а,б - Основи на механиката упр. 207/ бл.4	а,б - Специализиран английски език- упр. 207/ бл.4
19.06. Петък			а,б - Основи на механиката упр. 207/ бл.4	а,б - Специализиран английски език- упр. 218/ бл.4	
20.06. Събота			Висша математика 2 – лекция 303/ бл.1		
21.06. Неделя					
Групи	ИЗУЧАВАНИ ДИСЦИПЛИНИ			ЗАЛИ ЗА ЗАНЯТИЯ	
1	Висша математика 2				

2	Основи на механиката	
3	Компютърни приложни среди	
4	CAD/CAM системи	
5	Технология на храни, напитки и биопродукти	
6	Физическо възпитание и спорт	
7	Специализиран английски език	