

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.

I КУРС – ОКС “Бакалавър” – специалност „ Компютърен инженерен дизайн “

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 приложни 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 приложни 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	CAD/CAM системи – упр. 102/ бл.2	
09.06. Вторник		Специализиран английски език- упр. 207/ бл.4	Технология на храни, напитки и биопродукти – лекция 302/ бл.2	Технология на храни, напитки и биопродукти – упражнение 207/ бл.4		
10.06. Сряда		Компютърни приложения среди – упр. 310/ бл.4	CAD/CAM системи – упр. 102/ бл.2	Висша математика 2 упр. 312/ бл.4		
11.06. Четвъртък		CAD/CAM системи – лекции 302/ бл.2	CAD/CAM системи – упр. 102/ бл.2	Компютърни приложения среди – упр. 100/ бл.2		
12.06. Петък		Основи на механиката упр. 207/ бл.4	CAD/CAM системи – упр. 102/ бл.2	Компютърни приложения среди – упр. 100/ бл.2		
13.06. Събота						
14.06. Неделя						
15.06. Понеделник		Основи на механиката упр. 218/ бл.4	Компютърни приложения среди – упр. 100/ бл.2	Технология на храни, напитки и биопродукти – упражнение 207/ бл.4		
16.06. Вторник			Висша математика 2 упр. 207/ бл.4	Основи на механиката упр. 207/ бл.4	Специализиран английски език- упр. 207/ бл.4	
17.06. Сряда		Специализиран английски език- упр. 207/ бл.4	Компютърни приложения среди – упр. 100/ бл.2	Технология на храни, напитки и биопродукти – упражнение 207/ бл.4		
18.06. Четвъртък				Основи на механиката упр. 207/ бл.4	Специализиран английски език- упр. 207/ бл.4	
19.06. Петък			Основи на механиката упр. 207/ бл.4	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 приложения среди					
4	CAD/CAM системи					
5	Технология на храни, напитки и биопродукти					
6	Физическо възпитание и спорт					
7	Специализиран английски език					