

Утвърждавам!  
Ректор:  
Проф. Хр. Бозов, дм

Летен семестър уч.2023/2024г. II курс  
спец. Технология на стъклото, керамиката и строителни свързващи материали  
03.01. - 19.01.2024г.

Дата	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
3			Съвременни методи за анализ 219ОК					Физикохимия II част 208НК					
4		Физикохимия II част 203НК					Процеси и апарати I част 208НК						
5		Физикохимия II част 209НК					ОХТ 219ОК						
6		Физикохимия II част 208НК					ОХТ 221ОК						
7			Процеси и апарати I част 208НК					Съвременни методи за анализ 220ОК					
8		Процеси и апарати I част 208НК					ОХТ 220ОК						
9			Процеси и апарати I част 208НК					Съвременни методи за анализ 220ОК					
10		Съвременни методи за анализ 219ОК					Процеси и апарати I част-упр. 209НК						
11		Физикохимия II част упр.					Процеси и апарати I част-упр. 203НК						
12		Физикохимия II част упр.					Процеси и апарати I част-упр. 203НК						
13		Физикохимия II част упр.					Техническа петрография 112НК						
14			Физикохимия II част-упр.					Техническа петрография 112НК					
15		Техническа петрография 112НК											
16			Техническа петрография-упр.					Техническа петрография -упр.					
17		ОХТ - упр.						Съвременни методи за анализ упр.					
18		Съвременни методи за анализ упр.					ОХТ - упр.						
19		Съвременни методи за анализ упр.					ОХТ - упр.						



Утвърждавам!  
Ректор:  
Проф. Хр. Бозов, дм

Летен семестър уч.2023/2024г. II курс  
спец. Технология на нефта и газа  
03.01. - 19.01.2024г.

Дата	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
3			Съвременни методи за анализ 219ОК					Физикохимия II част 208НК					
4		Физикохимия II част 203НК					Процеси и апарати I част 208НК						
5		Физикохимия II част 209НК					ОХТ 219ОК						
6		Физикохимия II част 208НК					ОХТ 221ОК						
7			Процеси и апарати I част 208НК					Съвременни методи за анализ 220ОК					
8		Процеси и апарати I част 208НК					ОХТ 220ОК						
9			Процеси и апарати I част 208НК					Съвременни методи за анализ 220ОК					
10		Съвременни методи за анализ 219ОК					Процеси и апарати I част-упр. 203НК						
11		Физикохимия II част упр.					Процеси и апарати I част-упр. 203НК						
12		Физикохимия II част упр.					Процеси и апарати I част-упр. 203НК						
13		Физикохимия II част упр.											
14			Физикохимия II част-упр.										
15													
16													
17		ОХТ - упр.						Съвременни методи за анализ упр.					
18		Съвременни методи за анализ упр.						ОХТ - упр.					
19		Съвременни методи за анализ упр.						ОХТ - упр.					

Утвърждавам!  
Ректор:  
Проф. Хр. Бозов, дм

Летен семестър уч.2023/2024г. II курс  
спец. Инженрни материали  
03.01. - 16.01 .2024г.

Дата	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
3			Съвременни методи за анализ 219ОК					Инженеринг 203НК					
4		Корозия и защита на материалите лаб.ОК											
5		Корозия и защита на материалите лаб.ОК					ОХТ 219ОК						
6		Корозия и защита на материалите лаб.ОК					ОХТ 221ОК						
7								Съвременни методи за анализ 220ОК					
8		Инженеринг 207НК					ОХТ 220ОК						
9		Инженеринг - упр. 209НК					Съвременни методи за анализ 220ОК						
10		Съвременни методи за анализ 219ОК					Корозия и защита на материалите лаб.ОК						
11			Инженеринг - упр. НК			208							
12		Инженеринг 203НК					Корозия и защита на материалите лаб.ОК						
13			Инженеринг 203НК					Инженеринг - упр. 207НК					
14		Съвременни методи за анализ упр.					Инженеринг 208НК						
15		Инженеринг - упр. 203НК					Съвременни методи за анализ упр.						
16		Инженеринг - упр. 203НК					Съвременни методи за анализ упр.						
17		ОХТ - упр.											
18		Корозия и защита на материалите лаб.ОК					ОХТ - упр.						
19							ОХТ - упр.						