



ДИРЕКТОР ФИЛИАЛ:

**СЕМЕСТРИАЛЕН РАЗПИС**

проф. д-р инж. В. Николов      ФМУ, КУРС II      ПОТОК Задочно обучение      СЕМЕСТЪР III УЧ. 2019 / 2020 г.

Ден, дата	Група	8.30 – 9.15	9.30 – 10.15	10.30 – 11.15	11.30 – 12.15	12.30 – 13.15	13.45 – 14.30	14.45 – 15.30	15.45 – 16.30	16.45 – 17.30	17.45 – 18.30			
Събота 19.10. 2019 г.	51аб		BM III					л	Осн. на опт.		4323			
	52а, 54а							Механика II						
	53аб	л	4425				л	4425						
Неделя 20.10. 2019 г.	51аб	л	CM		4425	ME I			л	Електротехника		4323		
	52а, 54а		CM I						МФ					
	53аб	л	4425		л	4425			л	4425				
Събота 26.10. 2019 г.	51аб	л	Електротехника		4323	ME I								
	52а, 54а		Механика II						МФ					
	53аб	л	4425		л	4425			л	4425				
Неделя 27.10. 2019 г.	51а		CM						лу	Осн. опт.		4402		
	51б		су			4425			лу	Осн. опт.		4402		
	52а		лу	МФ 3232		лу	ME I 3115, 3230		Механика II					
	54а		лу	ME I 3115, 3230		лу	МФ 3232		су			4324		
	53а		Механика II					лу	МФ 3232		лу	ME I 3115, 3230		
	53б		су			4324		лу	ME I 3115, 3230		лу	МФ 3232		
Събота 02.11. 2019 г.	51аб	л	Електротехника		4323	л	CM		4425	BM III				
	52а, 54а		Механика II			CM I								
	53аб	л	4425		л	4425		л	4425					
Неделя 03.11. 2019 г.	51а				лу	ME I 3115, 3230		BM III						
	51б		лу	ME I 3115, 3230			су		4425					
	52а		BM III			4425		CM I						
	54а		су			4425		су			4324			
	53а		CM I			4425		лу	МФ 3232		лу	ME I 3115, 3230		
	53б		су			4324		лу	ME I 3115, 3230		лу	МФ 3232		
Събота 09.11. 2019 г.	51аб		BM III			ME I			л	Осн. на опт.		4323		
	52а, 54а								Механика II					
	53аб	л	4425			л	4425			л	4425			
Неделя 10.11. 2019 г.	51а		лу	ME I 3115, 3230		лу	Осн. опт.		4402	CM				
	51б		лу	Осн. опт.		4402	лу	ME I 3115, 3230		су			4425	
	52а		Механика II			4425		лу	МФ 3232		лу	ME I 3115, 3230		
	54а		су			4324		лу	ME I 3115, 3230		лу	МФ 3232		
	53а		BM III			4425		Механика II						
	53б		су			4425		су			4324			
Събота 16.11. 2019 г.	51аб		BM III			л	CM		4425	ME I				
	52а, 54а					CM I								
	53аб	л	4425			л	4425		л	4425				
Неделя 17.11. 2019 г.	51а		BM III			лу	ME I 3115, 3230		лу	Електрот.		4412		
	51б		су			4425		лу	Електрот.		4412	лу	ME I 3115, 3230	
	52а		лу	МФ 3232		лу	ME I 3115, 3230		CM I					
	54а		лу	ME I 3115, 3230		лу	МФ 3232		су			4324		
	53а		CM I			4425		BM III						
	53б		су			4324		су			4425			
Събота 23.11. 2019 г.	51аб	л	Осн. на опт.		4323	BM III			л	CM		4425		
	52а, 54а		МФ						CM I					
	53аб	л	4425		л	4425			л	4425				
Неделя 24.11. 2019 г.	51а		лу	Осн. опт.		4402	лу	Електрот.		4412	CM			
	51б		лу	Електрот.		4412	лу	Осн. опт.		4402	су		4425	
	52а		BM III			4425		лу	МФ 3232		лу	ME I 3115, 3230		
	54а		су			4425		лу	ME I 3115, 3230		лу	МФ 3232		
	53а		лу	МФ 3232		лу	ME I 3115, 3230		Механика II					
	53б		лу	ME I 3115, 3230		лу	МФ 3232		су			4324		
Събота 30.11. 2019 г.	51аб	л	CM		4425	л	Осн. на опт.		4323	л	Електротехника		4323	
	52а, 54а		CM I			Механика II				МФ				
	53аб	л	4425		л	4425			л	4425				
Неделя 01.12. 2019 г.	51а		лу	ME I 3115, 3230		лу	Електрот.		4412	BM III				
	51б		лу	Електрот.		4412	лу	ME I 3115, 3230		су			4425	
	52а		BM III			4425		CM I						
	54а		су			4425		су			4324			
	53а		лу	МФ 3232		лу	ME I 3115, 3230		Механика II					
	53б		лу	ME I 3115, 3230		лу	МФ 3232		су			4324		

Ден, дата	Група	8.30 – 9.15	9.30 – 10.15	10.30 – 11.15	11.30 – 12.15	12.30 – 13.15	13.45 – 14.30	14.45 – 15.30	15.45 – 16.30	16.45 – 17.30	17.45 – 18.30	
Събота 07.12. 2019 г.	51а		СМ				лу	Осн. опт. 4402	лу	МЕ I 3115, 3230		
	51б		4425				лу	МЕ I 3115, 3230	лу	Осн. опт. 4402		
	52а		лу	МФ 3232	лу	МЕ I 3115, 3230	Механика II					
	54а		лу	МЕ I 3115, 3230	лу	МФ 3232	4324					
	53а		СМ I				ВМ III					
	53б		4324				4425					
Неделя 08.12. 2019 г.	51а											
	52а, 54а											
	53а											
Събота 14.12. 2019 г.	51а		л	СМ			4328					
	52а, 54а		МФ				ВМ III					
	53а		л	4425			л	4425				
Неделя 15.12. 2019 г.	51а		ВМ III				Електротехника					
	51б		4425			л	4324					
	52а		Механика II			лу	МФ 3232	лу	МЕ I 3115, 3230			
	54а		4324			лу	МЕ I 3115, 3230	лу	МФ 3232			
	53а		лу	МФ 3232	лу	МЕ I 3115, 3230	ВМ III					
	53б		лу	МЕ I 3115, 3230	лу	МФ 3232	4425					
Събота 04.01. 2020 г.	51а		Електротехника			лу	МЕ I 3115, 3230	лу	Електрот. 4412			
	51б		л	4323			лу	Електрот. 4412	лу	МЕ I 3115, 3230		
	52а, 54а		Механика II			МФ						
	53а		л	4425			л	4425				
Неделя 05.01. 2020 г.	51а		лу	Електрот. 4412	лу	Осн. опт. 4402	СМ					
	51б		лу	Осн. опт. 4402	лу	Електрот. 4412	4324					
	52а		СМ I			ВМ III						
	54а		4324			4425						
	53а		Механика II			лу	МФ 3232	лу	МЕ I 3115, 3230			
	53б		4425			лу	МЕ I 3115, 3230	лу	МФ 3232			
Събота 11.01. 2020 г.	51а	л	Осн. на опт. 4323			ВМ III			МЕ I			
	52а, 54а		МФ			л	4425			л	4425	
	53а	л	4425			4425			4425			
Неделя 12.01. 2020 г.	51а		Електротехника			лу	Електрот. 4412	лу	Осн. опт. 4402			
	51б		л	4323			лу	Осн. опт. 4402	лу	Електрот. 4412		
	52а		ВМ III			СМ I						
	54а		4425			су	4425					
	53а		Механика II			лу	МЕ I 3115, 3230	лу	МФ 3232			
	53б	л	4425			лу	МФ 3232	лу	МЕ I 3115, 3230			
Събота 18.01. 2020 г.	51а		СМ			ВМ III						
	51б		4325			4425						
	52а		Механика II			лу	МФ 3232	лу	МЕ I 3115, 3230			
	54а	су	4324			лу	МЕ I 3115, 3230	лу	МФ 3232			
	53а		ВМ III			Механика II			СМ I			
	53б	су	4425			су	4324			су	4325	
Неделя 19.01. 2020 г.	51а	лу	МЕ I 3115, 3230			лу	Електрот. 4412	лу	Осн. опт. 4402			
	51б	лу	Електрот. 4412			лу	Осн. опт. 4402	лу	МЕ I 3115, 3230			
	52а											
	54а											
	53а											
	53б											

Забележка:

спец. М - Основи на оптиката – курсова работа

спец. МУ, МТТ, АТ - Механика II – курсова работа

За справки – Учебен отдел  
стая 4427, тел. 659-565

Началник УО:  
инж. Е. Йонков

Декан ФМУ:  
доц. д-р инж. П. Йорданов