



Universidade Federal
de São João del-Rei

HORÁRIO DE AULAS PARA O 2º SEMESTRE LETIVO DE 2024

CURSO DE FÍSICA - BACHARELADO

02 de Outubro de 2023 a 26 de Janeiro de 2025



HORÁRIOS		UNIDADES CURRICULARES POR PERÍODO				
		2º PERÍODO (Turma 2024)	4º PERÍODO (Turma 2023)	6º PERÍODO (Turma 2022)	8º PERÍODO (Turma 2021)	OPTATIVAS/ESPECIAIS
SEGUNDA	13h15min 15h05min					Cálculo Diferencial e Integral I Prof. Gustavo Sala A 3.12
	15h15min 17h05min	Programação de Computadores Profa. Erica Sala A 3.09		Mecânica Clássica II Profa. Erika Sala A 3.11		
	17h05min 18h55min		Cálculo Vetorial Prof. Waliston Sala A 3.12		Física Quântica II Prof. Juan Sala A 3.09	Física Quântica I Prof. Edson Sala A 3.11
	19h 20h50min	Fund. de Mecânica Clássica Prof. Edson Sala A 3.11	Evolução das Ideias da Física Prof. Pablo Sala A 3.14	Métodos Teóricos da Física B Prof. Lizardo Sala A 2.14		
	21h 22h50min					
TERÇA	13h15min 15h05min	Cálculo Diferencial e Integral II Profa. Monique Sala A 3.09				Cálculo Diferencial e Integral I Prof. Gustavo Sala A 3.12
	15h15min 17h05min	Geometria Analítica e Álgebra Linear Prof. Jander Sala A 3.08	Fundamentos de Eletricidade Magnetismo Prof. Pedro Sala A 3.12		Métodos Teóricos da Física C Prof. Horácio Sala A 3.14	
	17h05min 18h55min			Simulação Sistemas Complexos Prof. Horácio Alves LAB. B 2.14		Astronomia Prof. Fernando Sala A 3.09 Tratamento de Medidas Experimentais Prof. João Antônio Sala A 3.11
	19h 20h50min					
	21h 22h50min					

QUARTA	13h15min 15h05min	Física Experimental I Prof. Wagner LAB. 1.08	Física Computacional II Prof. André LAB. B 2.14			
	15h15min 17h05min				Física Estatística Prof. André Sala A 3.09	
	17h05min 18h55min		Cálculo Vetorial Prof. Waliston Sala A 3.12		Física Quântica II Prof. Juan Sala A 3.09	Física Quântica I Prof. Edson Sala A 3.11
	19h 20h50min			Eletromagnetismo I Prof. Pedro Guarinho Sala A 3.14		
	21h 22h50min		Evolução das Ideias da Física Prof. Pablo Sala A 3.14	Métodos Teóricos da Física B Prof. Lizardo Sala A 2.14		
QUINTA	13h15min 15h05min	Programação de Computadores Profa. Erica Sala A 3.09		Mecânica Clássica II Profa. Erika Sala A 3.11		
	15h15min 17h05min	Cálculo Diferencial e Integral II Profa. Monique Sala A 3.09			Métodos Teóricos da Física C Prof. Horácio Sala A 3.14	
	17h05min 18h55min			Simulação Sistemas Complexos Prof. Horácio Alves LAB. B 2.14		
	19h 20h50min	Fund. de Mecânica Clássica Prof. Edson Sala A 3.11				
	21h 22h50min					
SEXTA	13h15min 15h05min		Física Computacional II Prof. André LAB. B 2.14			Cálculo Diferencial e Integral I Prof. Gustavo Sala A 3.12
	15h15min 17h05min	Geometria Analítica e Álgebra Linear Prof. Jander Sala A 3.08	Fundamentos de Eletricidade Magnetismo Prof. Pedro Sala A 3.12		Física Estatística Prof. André Sala A 3.09	
	17h05min 18h55min					Astronomia Prof. Fernando Sala A 3.09
	19h 20h50min	Fund. de Mecânica Clássica Prof. Edson Sala A 3.11		Eletromagnetismo I Prof. Pedro Guarinho Sala A 3.14		
	21h 22h50min		Evolução das Ideias da Física Prof. Pablo Sala A 3.14			

