



Universidade Federal
de São João del-Rei

HORÁRIO DE AULAS PARA O PERÍODO EMERGENCIAL REMOTO
CURSO DE FÍSICA - BACHARELADO
14 de setembro a 05 de dezembro de 2020



UNIDADES CURRICULARES ESPECIAIS

HORÁRIOS

HORÁRIOS		UNIDADES CURRICULARES ESPECIAIS			
SEGUNDA	13h15 15h05		Programação de Computadores Prof. Fabio Corrêa		
	15h15 17h05				
	17h05 18h55				
	19h 20h50	Elementos de Física Prof. Fernando O. Coelho		Termodinâmica Prof. Horácio Wagner	Fund. de Mecânica Clássica Profs. André, Pablo, Ana C. Thalita, Edson
	21h 22h50	Tratamento de Medidas Experimentais Prof. João Antônio C. Filho			Cinemática e Dinâmica Rotacional Profa. Ana Cláudia
TERÇA	13h15 15h05				
	15h15 17h05			Física Computacional III Prof. Horácio Alves	
	17h05 18h55			Eletromagnetismo II Prof. Pedro Guarinho	
	19h 20h50	Formação Universitária Profa. Erika Bastone		Evolução das Ideias da Física Prof. Pedro Guarinho	Fenomenologia e empirismo na Física Prof. Fernando O. Coelho
	21h 22h50	Cálculo Diferencial e Integral I Prof. Francinildo			
	13h15 15h05		Programação de Computadores Prof. Fabio Corrêa		
	15h15 17h05		Física Computacional I Profa. Erika Bastone		Fund. de Eletricidade e Magnetismo Prof. Heron, Maria Aline e Samuel
	17h05 18h55			Física Quântica IA Prof. Juan Campoy	

QUARTA	19h 20h50	Cálculo Diferencial e Integral I Prof. Francinildo		Termodinâmica Prof. Horácio Wagner	
	21h 22h50				
QUINTA	13h15 15h05				
	15h15 17h05		Fund. de Ondas e Termodinâmica Prof. Wagner, Lizardo e Cláudio	Física Computacional III Prof. Horácio Alves	
	17h05 18h55			Eletromagnetismo II Prof. Pedro Guarinho	
	19h 20h50	Química Geral Profa. Fátima		Evolução das Ideias da Física Prof. Pedro Guarinho	
	21h 22h50	Cálculo Diferencial e Integral I Prof. Francinildo			
SEXTA	13h15 15h05				
	15h15 17h05				
	17h05 18h55			Introdução aos Métodos da Física Teórica Prof. Edson W. Dias	
	19h 20h50	Química Geral Profa. Fátima		Física Quântica III A Prof. Juan Campoy	Fund. de Mecânica Clássica Profs. André, Pablo, Ana C. Thalita, Edson
	21h 22h50				