

HORÁRIO

Distribuição das disciplinas oferecidas em 2014/2

MESTRADO ACADÊMICO EM FÍSICA

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 - 08:20					MQR (K-208)
08:20 - 09:10				TE2-SDCPRE (B-11)	MQR (K-208)
09:20 - 10:10	MQ1 (K-105)		MQ1 (K-103)	TE2-SDCPRE (B-11)	
			MQR (L-304)		
10:10 - 11:00	MQ1 (K-105)		MQ1 (K-103)	TE2-SDCPRE (B-11)	
			MQR (L-304)		
11:00 - 11:50				TE2-SDCPRE (B-11)	
HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30 - 14:20	SEM (B-08)			TE2-CRSH (K-205)	
14:20 - 15:10	SEM (B-08)	TE1-TDMC* (DFIS-02)	FES (B-08)	TE2-CRSH (K-205)	FES (B-08)
15:20 - 16:10		TE1-TDMC* (DFIS-02)	FES (B-08)		FES (B-08)
		TE2-CRSH (K-205)			
16:10 - 17:00		TE2-CRSH (K-205)			
17:00 - 17:50	MCL (K-204)		MCL (K-204)		
17:50 - 18:40	MCL (K-204)		MCL (K-204)		

*TE1-TDMC: terça das 14h00 às 15h40

■ OBRIGATÓRIAS ■ ELETIVAS ■ TÓPICOS ESPECIAIS (OPTATIVAS)

LEGENDA			
SIGLA	DISCIPLINA	CH	PROFESSOR
MQ1	Mecânica Quântica I	60	Prof. Dr. Ricardo A. De Simone Zanon
MCL	Mecânica Clássica	60	Prof. Dr. Daniel Vieira
MQR	Mecânica Quântica Relativística	60	Prof. Dr. Jorge Gonçalves Cardoso
SEM	Seminários em Física	30	Prof. Dr. Júlio Miranda Pureza
FES	Física do Estado Sólido	60	Prof. Dr. Ben Hur Bernhard
TE2-CRSH	Tópicos Especiais em Física II: Caos e Regularidade em Sistemas Hamiltonianos	60	Prof. Dr. César Manchein
TE2-SDCPRE	Tópicos Especiais em Física II: Sistemas Dinâmicos Contínuos na Presença de Ruído Externo	60	Prof. Dr. Holokx Abreu Albuquerque
TE1-TDMC	Tópicos Especiais em Física I: Termostatos na Dinâmica Molecular Clássica	30	Prof. Dr. Edgard Pacheco Moreira Amorim