

HORÁRIO

Distribuição das disciplinas oferecidas em 2016/1

MESTRADO ACADÊMICO EM FÍSICA

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 - 08:20	REL (K-208)	EM1 (K-102)	REL (F-105)		
08:20 - 09:10	REL (K-208)	EM1 (K-102)	REL (F-105)		
09:20 - 10:10			TE2-FDE1 (K-106)	EM1 (K-109)	TE2-FDE1 (K-102)
10:10 - 11:00			TE2-FDE1 (K-106)	EM1 (K-109)	TE2-FDE1 (K-102)
11:00 - 11:50					
HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30 - 14:20	TE2-TCFF2 (K-207)	SID (L-302)	TE2-IDMC (DFIS-02)	SID (L-302)	
14:20 - 15:10	TE2-TCFF2 (K-207)	SID (L-302)	TE2-IDMC (DFIS-02)	SID (L-302)	
15:20 - 16:10	TE2-IDMC (DFIS-02)	ME1 (B-08)	TE2-TCFF2 (K-206)	ME1 (B-08)	
16:10 - 17:00	TE2-IDMC (DFIS-02)	ME1 (B-08)	TE2-TCFF2 (K-206)	ME1 (B-08)	
17:00 - 17:50					
17:50 - 18:40					

■ OBRIGATÓRIAS
 ■ ELETIVAS
 ■ TÓPICOS ESPECIAIS (OPTATIVAS)

LEGENDA			
SIGLA	DISCIPLINA	CH	PROFESSOR
ME1	Mecânica Estatística I	60	Prof. Dr. Ben Hur Bernhard
EM1	Eletromagnetismo I	60	Prof. Dr. Júlio Miranda Pureza
REL	Relatividade Geral	60	Prof. Dr. Jorge Gonçalves Cardoso
SID	Sistemas Dinâmicos	60	Prof. Dr. Holokx Abreu Albuquerque Prof. Dr. Paulo Cesar Rech
TE2-FDE1	Tópicos Especiais em Física II: Física de Descargas Elétricas I	60	Prof. Dr. Julio César Sagás
TE2-TCFF2	Tópicos Especiais em Física II: Técnicas de Caracterização de Filmes Finos II	60	Prof. Dr. Júlio Miranda Pureza Prof. Dr. Ricardo Antonio De Simone Zanon
TE2-IDMC	Tópicos Especiais em Física II: Introdução à Dinâmica Molecular Clássica	60	Prof. Dr. Edgard Pacheco Moreira Amorim