



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC
Programa de Pós-Graduação em Física - PROFÍSICA
SEMESTRE – 2023.2

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 / 08:20					
08:00 / 12:00	Tópicos Avançados I - Telescópio e Instrumentação Astronômica	Tópicos Avançados I - Fundamentos de Astroestatística		Mecânica Quântica I	
10:00 / 12:30					
10:50 / 11:40					
11:40 / 12:30					

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30 / 17:30		Física das Radiações			
14:00 / 18:00			Tópicos Avançados I - Modelos Nucleares Relativísticos		
15:10 / 16:00					
16:00 / 16:50					
16:50 / 17:40					

CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CRÉDITOS	SALA	PROFESSOR(A)
CET 184	Tópicos Avançados I - Fundamentos de Astroestatística	60	04	A combinar	André Luis Batista Ribeiro
CET 184	Tópicos Avançados I - Telescópio e Instrumentação Astronômica	60	04	A combinar	Henri Michel Pierre Plana
CET 184	Tópicos Avançados I - Modelos Nucleares Relativísticos	60	04	A combinar	Cláudio De Conti
CET 173	Física das Radiações	60	04	CTR	Fermin De La Caridad Garcia Velasco
CET 169	Mecânica Quântica I	60	04	A combinar	José Geraldo Gonçalves de Oliveira Junior