



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC  
Programa de Pós-Graduação em Física - PROFÍSICA  
**SEMESTRE – 2018.2**

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 / 08:20				Tópicos II – Estado Ligado na Frente de Luz	Tópicos I – Teoria Cinética: aplicações a sistemas interagentes
08:20 / 09:10	Tópicos I – Formação Estelar		Processos Radiativos em Astrofísica	Tópicos II – Estado Ligado na Frente de Luz	Tópicos I – Teoria Cinética: aplicações a sistemas interagentes
09:10 / 10:00	Tópicos I – Formação Estelar	Mecânica Estatística	Processos Radiativos em Astrofísica	Mecânica Estatística	Tópicos I – Teoria Cinética: aplicações a sistemas interagentes
10:00 / 10:50	Tópicos I – Formação Estelar	Mecânica Estatística	Processos Radiativos em Astrofísica	Mecânica Estatística	Tópicos I – Teoria Cinética: aplicações a sistemas interagentes
10:50 / 11:40	Tópicos I – Formação Estelar		Processos Radiativos em Astrofísica		Tópicos I – Física Estatística de Sist. com Int. de Longo Alcance
11:40 / 12:30					Tópicos I – Física Estatística de Sist. com Int. de Longo Alcance

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30 / 14:20	Astrofísica Galáctica e Extragaláctica			Tópicos I – Astroestatística de Aglomerados de Galáxias	Tópicos I – Física Estatística de Sist. com Int. de Longo Alcance
14:20 / 15:10	Astrofísica Galáctica e Extragaláctica	Tópicos I – Mecânica Relativística dos Fluidos		Tópicos I – Astroestatística de Aglomerados de Galáxias	Tópicos I – Física Estatística de Sist. com Int. de Longo Alcance
15:10 / 16:00	Astrofísica Galáctica e Extragaláctica	Tópicos I – Mecânica Relativística dos Fluidos		Tópicos I – Astroestatística de Aglomerados de Galáxias	
16:00 / 16:50	Astrofísica Galáctica e Extragaláctica	Tópicos I – Mecânica Relativística dos Fluidos		Tópicos I – Astroestatística de Aglomerados de Galáxias	
16:50 / 17:40		Tópicos I – Mecânica Relativística dos Fluidos			

CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CRÉDITOS	SALA	PROFESSOR(A)
CET 184	Tópicos Avançados I – Formação Estelar	60	04	Sala 07 – Pav. Max de Menezes	Adriano Hoth e Maria Jaqueline Vasconcelos
CET 171	Astrofísica Galáctica e Extragaláctica	60	04	Sala 07 – Pav. Max de Menezes	André Luís Batista Ribeiro
CET 096	Mecânica Estatística	60	04	Sala 07 – Pav. Max de Menezes	Henri Michel Pierre Plana
CET 184	Tópicos Avançados I – Mecânica Relativística dos Fluidos	60	04	Sala 07 – Pav. Max de Menezes	Alejandra Kandus
CET 109	Processos Radiativos em Astrofísica	60	04	Sala 07 – Pav. Max de Menezes	Adriano Hoth Cerqueira
CET 185	Tópicos Avançados II – Estado Ligado na Frente de Luz	30	02	A combinar	Jorge Henrique Oliveira Sales
CET 184	Tópicos Avançados I – Astroestatística de Aglomerados de Galáxias	60	04	Sala 07 – Pav. Max de Menezes	André Luís Batista Ribeiro
CET 184	Tópicos Avançados I – Teoria Cinética: aplicações a sistemas interagentes	60	04	A combinar	José Geraldo Gonçalves de Oliveira Júnior
CET 184	Tópicos Avançados I – Física Estatística de Sistemas com Interação de Longo Alcance	60	04	A combinar	José Geraldo Gonçalves de Oliveira Júnior