



# UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

Departamento de Ciências Exatas e Tecnológicas

Colegiado do Curso de Física



Horário 2018.2

Curso 056 Bacharelado em Física						II SEMESTRE					
Horário	Segunda		Terça		Quarta		Quinta		Sexta		
07:30 08:20											
08:20 09:10			LABORATÓRIO DE FÍSICA I								
09:10 10:00			LABORATÓRIO DE FÍSICA I								
10:00 10:50			LABORATÓRIO DE FÍSICA I						FÍSICA I		
10:50 11:40			LABORATÓRIO DE FÍSICA I		FÍSICA I				FÍSICA I		
11:40 12:30					FÍSICA I				FÍSICA I		

Código	Disciplina	C. H.	Crédito	C. H. S.	Turma	Sala	Professor
CET 165	LABORATÓRIO DE FÍSICA I	60	03	04	9010	T01P01	
CET 164	FÍSICA I	75	05	05	T01	9249	

Curso 056 Bacharelado em Física						II SEMESTRE					
Horário	Segunda		Terça		Quarta		Quinta		Sexta		
13:30 14:20	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II		PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA		CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II		PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA		CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II		
14:20 15:10	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II		PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA		CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II		PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA		CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II		
15:10 16:00			ÁLGEBRA LINEAR I				ÁLGEBRA LINEAR I				
16:00 16:50			ÁLGEBRA LINEAR I				ÁLGEBRA LINEAR I				
16:50 17:40											
17:40 18:30											

Código	Disciplina	C. H.	Crédito	C. H. S.	Turma	Sala	Professor
CET 162	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II	90	06	06	T01	9249	
CET 163	ÁLGEBRA LINEAR I	60	04	04	T01	9249	
CET 173	PROPABILIDADE E ESTATÍSTICA	60	03	04	T01	9249	



<b>Curso 056 - Bacharelado em Física</b>		<b>IV SEMESTRE</b>			
<b>Horário</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
07:30 08:20	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS APLICADAS I	LABORATÓRIO DE FÍSICA III	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS APLICADAS I		
08:20 09:10	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS APLICADAS I	LABORATÓRIO DE FÍSICA III	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS APLICADAS I		
09:10 10:00	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS APLICADAS	LABORATÓRIO DE FÍSICA III		MECÂNICA CLÁSSICA	
10:00 10:50	MECÂNICA CLÁSSICA	LABORATÓRIO DE FÍSICA III		MECÂNICA CLÁSSICA	FÍSICA III
10:50 11:40	MECÂNICA CLÁSSICA		FÍSICA III	MECÂNICA CLÁSSICA	FÍSICA III
11:40 12:30	MECÂNICA CLÁSSICA		FÍSICA III		FÍSICA III

<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>C. H.</b>	<b>Crédito</b>	<b>C. H. S.</b>	<b>Turma</b>	<b>Sala</b>	<b>Professor</b>
CET 177	LABORATÓRIO DE FÍSICA III	60	03	04	T01P01	9012	
CET 174	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS APLICADAS I	75	05	05	T01	9244/ 9249	
CET 175	MECÂNICA CLÁSSICA	90	06	06	T01	9248/ 9244	
CET 176	FÍSICA III	75	05	05	T01	9248	



<b>Curso 056 Bacharelado em Física</b>		<b>VI SEMESTRE</b>				
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
07:30						
08:20						
08:20						
09:10						
09:10						
10:00						
10:50						
10:50						
11:40						
11:40						
12:30						

<b>Curso 056 Bacharelado em Física</b>		<b>VI SEMESTRE</b>				
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
13:30	ELETROMAGNETISMO II	MECÂNICA ANALÍTICA		MECÂNICA ANALÍTICA		
14:20	ELETROMAGNETISMO II	MECÂNICA ANALÍTICA		MECÂNICA ANALÍTICA		
14:20	ELETROMAGNETISMO II	MECÂNICA ANALÍTICA		MECÂNICA ANALÍTICA		
15:10	ELETROMAGNETISMO II	MECÂNICA ANALÍTICA		MECÂNICA ANALÍTICA		
15:10	ELETROMAGNETISMO II	MECÂNICA ANALÍTICA		MECÂNICA ANALÍTICA		
16:00	FÍSICA DOS OCEANOS	FÍSICA DOS OCEANOS	TÓPICOS DE FÍSICA MATEMÁTICA			
16:00	FÍSICA DOS OCEANOS	FÍSICA DOS OCEANOS	TÓPICOS DE FÍSICA MATEMÁTICA	ELETROMAGNETISMO II	TÓPICOS DE FÍSICA MATEMÁTICA	
16:50	FÍSICA DOS OCEANOS	FÍSICA DOS OCEANOS	TÓPICOS DE FÍSICA MATEMÁTICA	ELETROMAGNETISMO II	TÓPICOS DE FÍSICA MATEMÁTICA	
16:50	FÍSICA DOS OCEANOS	FÍSICA DOS OCEANOS	TÓPICOS DE FÍSICA MATEMÁTICA	ELETROMAGNETISMO II	TÓPICOS DE FÍSICA MATEMÁTICA	
17:40			TÓPICOS DE FÍSICA MATEMÁTICA	ELETROMAGNETISMO II	TÓPICOS DE FÍSICA MATEMÁTICA	
17:40			TÓPICOS DE FÍSICA MATEMÁTICA	ELETROMAGNETISMO II	TÓPICOS DE FÍSICA MATEMÁTICA	
18:30			TÓPICOS DE FÍSICA MATEMÁTICA	ELETROMAGNETISMO II	TÓPICOS DE FÍSICA MATEMÁTICA	

Código	Disciplina	C. H.	Crédito	C. H. S.	Turma	Sala	Professor
CET 183	TÓPICOS DE FÍSICA MATEMÁTICA	75	05	05	T01	9250	
CET 184	ELETROMAGNETISMO II	75	05	05	T01	9250	
CET 185	MECÂNICA ANALÍTICA	75	05	05	T01	9250	
CET 186	FÍSICA MODERNA – Turma compartilhada com o Curso Licenciatura em Física.	75	05	05	-	-	
CET 270	FÍSICA DOS OCEANOS	60	04	04	T01	9254	



<b>Curso 056 Bacharelado em Física</b>					
<b>VIII SEMESTRE</b>					
<b>Horário</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
07:30 08:20			FÍSICA E SOCIEDADE	FÍSICA COMPUTACIONAL	
08:20 09:10	FÍSICA COMPUTACIONAL		FÍSICA E SOCIEDADE	FÍSICA COMPUTACIONAL	MECÂNICA QUÂNTICA II
09:10 10:00	FÍSICA COMPUTACIONAL	MECÂNICA QUÂNTICA II	FÍSICA E SOCIEDADE	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	MECÂNICA QUÂNTICA II
10:00 10:50	FÍSICA COMPUTACIONAL	MECÂNICA QUÂNTICA II	FÍSICA E SOCIEDADE	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	
10:50 11:40	FÍSICA COMPUTACIONAL			TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	
11:40 12:30				TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	

<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>C. H.</b>	<b>Crédito</b>	<b>C. H. S.</b>	<b>Turma</b>	<b>Sala</b>	<b>Professor</b>
CET 198	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	60	02	04	P01	9254	
CET 197	FÍSICA COMPUTACIONAL	90	04	06	T01P01	9254	
CET 196	FÍSICA E SOCIEDADE	60	04	04	T01	9254	
CET 261	MECÂNICA QUÂNTICA II	60	04	04	T01	9245/9248	
LTA 088	INGLÊS INSTRUMENTAL – COMPARTILHADA COM A LICENCIATURA EM FÍSICA - HORÁRIO A DEFINIR	60	04	04	-	-	