



# UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

Departamento de Ciências Exatas e Tecnológicas  
Colegiado do Curso de Física



## Horário 2021.2

Curso 056 Bacharelado em Física		I Semestre			
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:30 08:20	INTRODUÇÃO À FÍSICA		INTRODUÇÃO À FÍSICA		
08:20 09:10	INTRODUÇÃO À FÍSICA		INTRODUÇÃO À FÍSICA		
09:10 10:00					
10:00 10:50					
10:50 11:40					
11:40 12:30					

Curso 056 Bacharelado em Física		I Semestre			
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
13:30 14:20	CÁLCULO DIFERENCIAL INTEGRAL I	LABORATÓRIO DE COMPUTAÇÃO I	CÁLCULO DIFERENCIAL INTEGRAL I	LABORATÓRIO DE COMPUTAÇÃO I	CÁLCULO DIFERENCIAL INTEGRAL I
14:20 15:10	CÁLCULO DIFERENCIAL INTEGRAL I	LABORATÓRIO DE COMPUTAÇÃO I	CÁLCULO DIFERENCIAL INTEGRAL I	LABORATÓRIO DE COMPUTAÇÃO I	CÁLCULO DIFERENCIAL INTEGRAL I
15:10 16:00	GEOMETRIA ANALÍTICA	LABORATÓRIO DE COMPUTAÇÃO	GEOMETRIA ANALÍTICA	QUÍMICA GERAL T01	GEOMETRIA ANALÍTICA
16:00 16:50	GEOMETRIA ANALÍTICA	QUÍM. GERAL P1	GEOMETRIA ANALÍTICA	QUÍMICA GERAL T01	GEOMETRIA ANALÍTICA
16:50 17:40		QUÍM. GERAL P1		QUÍMICA GERAL T01	
17:40 18:30					

Código	Disciplina	C. H.	Crédito	C. H. S.	Turma	Sala	Professor
CET 160	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	90	06	06	T04		VINICIUS AUGUSTO TAKAHASHI ARAKAWA
CET 158	GEOMETRIA ANALÍTICA	60	04	04	T01		DISCIPLINA COMPARTILHADA COM A MATEMÁTICA
CET 643	INTRODUÇÃO À FÍSICA	60	03	04	T01P01		ADRIANO MARCUS STUCHI.
CET 567	QUÍMICA GERAL	75	04	05	T01P01		CLEYDE CORRÊA RONCARATI
CET 166	LABORATÓRIO DE COMPUTAÇÃO I	75	03	05	T01P01		EDGAR ALEXANDER



# UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

Departamento de Ciências Exatas e Tecnológicas

Colegiado do Curso de Física



Curso 056 Bacharelado em Física		II Semestre			
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:30	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II		CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II		CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II
08:20	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II	LABORATÓRIO DE FÍSICA I	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II		CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II
09:10		LABORATÓRIO DE FÍSICA I			
09:10		LABORATÓRIO DE FÍSICA I			
10:00		LABORATÓRIO DE FÍSICA I			
10:00		LABORATÓRIO DE FÍSICA I			
10:50	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	LABORATÓRIO DE FÍSICA I	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA		
11:40			PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA		
11:40	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA		PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA		
12:30					

Código	Disciplina	C. H.	Crédito	C. H. S.	Turma	Sala	Professor
CET 162	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II	90	06	06	T02		DISCIPLINA COMPARTILHADA COM O BACHARELADO EM MATEMÁTICA
CET 173	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	60	03	04	T03		VERONICA YUMI KATAOKA
CET 165	LABORATÓRIO DE FÍSICA I	60	03	04	T01P01		ANDREA DE AZEVEDO MOREGULA

Curso 056 Bacharelado em Física		II Semestre			
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
13:30					
14:20					
14:20					
15:10					
16:00					
16:00					
16:50					
16:50					
17:40					
17:40					
18:30					



# UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

Departamento de Ciências Exatas e Tecnológicas

Colegiado do Curso de Física



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

Código	Disciplina	C. H.	Crédito	C. H. S.	Turma	Sala	Professor
CET 172	LABORATÓRIO DE FÍSICA II	60	03	04	T01P01		FABIANE ALEXSANDRA ANDRADE DE JESUS

Curso 056 Bacharelado em Física		III Semestre			
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
13:30					
14:20					
14:20					
15:10					
15:10					
16:00					
16:00					
16:50					
16:50					
17:40					
17:40					
18:30					



# UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

Departamento de Ciências Exatas e Tecnológicas  
Colegiado do Curso de Física



Curso 056 Bacharelado em Física		IV Semestre			
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:30					
08:20					
08:20					
09:10					
09:10					
10:00					
10:00					
10:50					
10:50					
11:40					
11:40					
12:30					

Curso 056 Bacharelado em Física		IV Semestre			
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
13:30					
14:20					
14:20					
15:10					
15:10					
16:00					
16:00					
16:50					
16:50	INTRODUÇÃO À ASTRONOMIA E ASTROFÍSICA		INTRODUÇÃO À ASTRONOMIA E ASTROFÍSICA		
17:40	INTRODUÇÃO À ASTRONOMIA E ASTROFÍSICA		INTRODUÇÃO À ASTRONOMIA E ASTROFÍSICA		
17:40	INTRODUÇÃO À ASTRONOMIA E ASTROFÍSICA		INTRODUÇÃO À ASTRONOMIA E ASTROFÍSICA		
18:30					

Código	Disciplina	C. H.	Crédito	C. H. S.	Turma	Sala	Professor
CET 262	INTRODUÇÃO À ASTRONOMIA E ASTROFÍSICA	60	04	04	T01		MARIA JAQUELINE VASCONCELOS



# UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

Departamento de Ciências Exatas e Tecnológicas

Colegiado do Curso de Física



Curso 056 Bacharelado em Física		V Semestre			
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:30					
08:20					
08:20					
09:10					
09:10					
10:00					
10:00					FÍSICA IV
10:50					
10:50			FÍSICA IV		FÍSICA IV
11:40					
11:40			FÍSICA IV		FÍSICA IV
12:30					

Código	Disciplina	C. H.	Crédito	C. H. S.	Turma	Sala	Professor
CET 181	FÍSICA IV	75	05	05	T03		FERNANDO REMIGIO T. LUNA

Curso 056 Bacharelado em Física		V Semestre			
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
13:30	ELETROMAGNETISMO I		ELETROMAGNETISMO I		
14:20					
14:20	ELETROMAGNETISMO I		ELETROMAGNETISMO I		
15:10					
15:10			ELETROMAGNETISMO I		
16:00					
16:00					
16:50					
16:50					
17:40					
17:40					
18:30					

Código	Disciplina	C. H.	Crédito	C. H. S.	Turma	Sala	Professor
CET 180	ELETROMAGNETISMO	75	05	05	T01		ALEJANDRA KANDUS



# UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

Departamento de Ciências Exatas e Tecnológicas  
Colegiado do Curso de Física



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

Curso 056 Bacharelado em Física		VI Semestre			
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
13:30	ELETROMAGNETISMO II	MECÂNICA ANALÍTICA	ELETROMAGNETISMO II	MECÂNICA ANALÍTICA	FÍSICA MODERNA
14:20	ELETROMAGNETISMO II	MECÂNICA ANALÍTICA	ELETROMAGNETISMO II	MECÂNICA ANALÍTICA	FÍSICA MODERNA
14:20	ELETROMAGNETISMO II	MECÂNICA ANALÍTICA	ELETROMAGNETISMO II	MECÂNICA ANALÍTICA	FÍSICA MODERNA
15:10	ELETROMAGNETISMO II	MECÂNICA ANALÍTICA		MECÂNICA ANALÍTICA	FÍSICA MODERNA
15:10	ELETROMAGNETISMO II	MECÂNICA ANALÍTICA		MECÂNICA ANALÍTICA	FÍSICA MODERNA
16:00			FÍSICA MODERNA		
16:00			FÍSICA MODERNA		
16:50			FÍSICA MODERNA		
16:50			FÍSICA MODERNA		
17:40					
17:40					
18:30					

Código	Disciplina	C. H.	Crédito	C. H. S.	Turma	Sala	Professor
CET 186	FÍSICA MODERNA	75	05	05	T01		ALEJANDRA KANDUS
CET 184	ELETROMAGNETISMO II	75	05	05	T01		ADRIANO HOTH CERQUEIRA
CET 185	MECÂNICA ANALÍTICA	75	05	05	T01		ZOLACIR TRINDADE OLIVEIRA JR.



# UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

Departamento de Ciências Exatas e Tecnológicas  
Colegiado do Curso de Física



Curso 056 Bacharelado em Física		VII Semestre			
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:30 08:20	MECÂNICA ESTATÍSTICA		MECÂNICA ESTATÍSTICA		
08:20 09:10	MECÂNICA ESTATÍSTICA		MECÂNICA ESTATÍSTICA		
09:10 10:00			MECÂNICA ESTATÍSTICA		
10:00 10:50					
10:50 11:40					
11:40 12:30					

Código	Disciplina	C. H.	Crédito	C. H. S.	Turma	Sala	Professor
CET 189	MECÂNICA ESTATÍSTICA	75	05	05	T01		ZOLACIR TRINDADE DE OLIVEIRA JR.

Curso 056 Bacharelado em Física		VII Semestre			
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
13:30 14:20		ESTRUTURA DA MATÉRIA		ESTRUTURA DA MATÉRIA	
14:20 15:10		ESTRUTURA DA MATÉRIA		ESTRUTURA DA MATÉRIA	
15:10 16:00		ESTRUTURA DA MATÉRIA			
16:00 16:50					
16:50 17:40					
17:40 18:30					

Código	Disciplina	C. H.	Crédito	C. H. S.	Turma	Sala	Professor
CET 188	ESTRUTURA DA MATÉRIA	75	05	05	T01		ARTURO RODOLFO SAMANA



# UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

Departamento de Ciências Exatas e Tecnológicas  
Colegiado do Curso de Física



Curso 056 Bacharelado em Física		VIII Semestre			
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:30 08:20				FÍSICA COMPUTACIONAL	
08:20 09:10		FÍSICA COMPUTACIONAL		FÍSICA COMPUTACIONAL	
09:10 10:00		FÍSICA COMPUTACIONAL			
10:00 10:50	FÍSICA E SOCIEDADE	FÍSICA COMPUTACIONAL	FÍSICA E SOCIEDADE		
10:50 11:40	FÍSICA E SOCIEDADE	FÍSICA COMPUTACIONAL	FÍSICA E SOCIEDADE		
11:40 12:30					

Código	Disciplina	C. H.	Crédito	C. H. S.	Turma	Sala	Professor
CET 197	FÍSICA COMPUTACIONAL	90	04	06	T01P01		MARCELO BENTO PISANI
CET 196	FÍSICA E SOCIEDADE	60	04	04	T01		ZOLACIR TRINDADE DE OLIVEIRA JR.

Curso 056 Bacharelado em Física		VIII Semestre			
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
13:30 14:20					COMPUTAÇÃO QUÂNTICA
14:20 15:10					COMPUTAÇÃO QUÂNTICA
15:10 16:00					COMPUTAÇÃO QUÂNTICA
16:00 16:50					COMPUTAÇÃO QUÂNTICA
16:50 17:40					
17:40 18:30					

Código	Disciplina	C. H.	Crédito	C. H. S.	Turma	Sala	Professor
CET 275	COMPUTAÇÃO QUÂNTICA	60	04	04	T01		JOSÉ GERALDO G. DE OLIVEIRA JUNIOR.