



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

Departamento de Ciências Exatas e Tecnológicas

Colegiado do Curso de Física



Horário 2026.1

Curso 056 Bacharelado em Física		I Semestre			
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:30 08:20					
08:20 09:10	PROGRAMAÇÃO I (P1)	GEOMETRIA ANALÍTICA			
09:10 10:00	PROGRAMAÇÃO I (P1)	GEOMETRIA ANALÍTICA			
10:00 10:50	PROGRAMAÇÃO I (P2)	GEOMETRIA ANALÍTICA			
10:50 11:40	PROGRAMAÇÃO I (P2)				
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		CÁLCULO DIFERENCIAL INTEGRAL I	GEOMETRIA ANALÍTICA	CÁLCULO DIFERENCIAL INTEGRAL I
14:20 15:10	CÁLCULO DIFERENCIAL INTEGRAL I		CÁLCULO DIFERENCIAL INTEGRAL I	GEOMETRIA ANALÍTICA	CÁLCULO DIFERENCIAL INTEGRAL I
15:10 16:00	INTRODUÇÃO À FÍSICA	QUÍM. GERAL P1	INTRODUÇÃO À FÍSICA	QUÍMICA GERAL T01	
16:00 16:50	INTRODUÇÃO À FÍSICA	QUÍM. GERAL P1	INTRODUÇÃO À FÍSICA	QUÍMICA GERAL T01	
16:50 17:40	INTRODUÇÃO À FÍSICA	QUÍM. GERAL P2	PROGRAMAÇÃO I	QUÍMICA GERAL T01	
17:40 18:30		QUÍM. GERAL P2	PROGRAMAÇÃO I		

Código	Disciplina	C. H.	Crédito	C. H. S.	Turma	Sala	Professor
DEX000158	GEOMETRIA ANALÍTICA	75	05	05	T02_BFI	9244	PAULO HENRIQUE GALÃO
DEX000160	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	90	06	06	T02_BFI	9244	ROSEANE DA SILVA MARTINS
DEX000567	QUÍMICA GERAL	75	04	05	T01P01 T01P02	9244/44 9244/44	ROSILENE A DE OLIVEIRA LEANE SANTOS NUNES
DEX000 643	INTRODUÇÃO À FÍSICA	75	05	05	T01_BFI	9244	ANDERSON WILLIAM MOL
DEC000836	PROGRAMAÇÃO I	60	03	04	T01P01 T01P02	9244	JOSÉ ALFREDO S. DE SOUZA.



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 09:10		LABORATÓRIO DE FÍSICA II			
09:10 10:00		LABORATÓRIO DE FÍSICA II			
10:00 10:50		LABORATÓRIO DE FÍSICA II			FÍSICA II
10:50 11:40		LABORATÓRIO DE FÍSICA II	FÍSICA II		FÍSICA II
11:40 12:30			FÍSICA II		FÍSICA II

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

Código	Disciplina	C. H.	Crédito	C. H. S.	Turma	Sala	Professor
DEX000167	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL III	90	06	06	T01_BFI	9249	MARIA MARGARETE DO ROSÁRIO FARIAS
DEX000171	FÍSICA II	75	05	05	T01_BFI	9249	ALEJANDRA KANDUS
DEX000172	LABORATÓRIO DE FÍSICA II	60	02	04	P01_BFI	9014	FABIANE ALEXSANDRA A. DE JESUS
DEX000173	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	60	04	04	T01_BFI	9249	LUCIENE MARIA T. C BATISTA
DEX000174	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS E APLICADAS I	75	05	05	T01_BFI	9249	CÍCERO ALFREDO DA SILVA FILHO



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	TERMODINÂMICA	LABORATÓRIO DE FÍSICA IV		TERMODINÂMICA	
09:10 10:00	TERMODINÂMICA	LABORATÓRIO DE FÍSICA IV		TERMODINÂMICA	
10:00 10:50	TERMODINÂMICA	LABORATÓRIO DE FÍSICA IV			INTRODUÇÃO Á ÓTICA E Á RELATIVIDADE
10:50 11:40		LABORATÓRIO DE FÍSICA IV	INTRODUÇÃO Á ÓTICA E Á RELATIVIDADE		INTRODUÇÃO Á ÓTICA E Á RELATIVIDADE
11:40 12:30			INTRODUÇÃO Á ÓTICA E Á RELATIVIDADE		INTRODUÇÃO Á ÓTICA E Á RELATIVIDADE

Curso 056 Bacharelado em Física			V Semestre		
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
13:30 14:20		MECÂNICA CLÁSSICA II		MECÂNICA CLÁSSICA II	MÉTODOS DA FÍSICA TEÓRICA II
14:20 15:10		MECÂNICA CLÁSSICA II		MECÂNICA CLÁSSICA II	MÉTODOS DA FÍSICA TEÓRICA II
15:10 16:00		MECÂNICA CLÁSSICA II		MECÂNICA CLÁSSICA II	MÉTODOS DA FÍSICA TEÓRICA II
16:00 16:50					MÉTODOS DA FÍSICA TEÓRICA II
16:50 17:40					MÉTODOS DA FÍSICA TEÓRICA II
17:40 18:30					

Código	Disciplina	C. H.	Crédito	C. H. S.	Turma	Sala	Professor
DEX000179	TERMODINÂMICA	75	05	05	T01_BFI	3211 / 2107	FERNANDO REMÍGIO T. LUNA
DEX000182	LABORATÓRIO DE FÍSICA IV	60	02	04	P01_BFI	9008	FERNANDO REMÍGIO T. LUNA
DEX001384	MÉTODOS DA FÍSICA TEÓRICA II	75	04	05	T01_BFI	9250	ZOLACIR TRINDADE DE O. JR.
DEX0001385	MECÂNICA CLÁSSICA II	90	06	06	T01_BFI	9250	HENRI MICHEL P. PLANA
DEX0001386	INTRODUÇÃO Á ÓTICA E Á RELATIVIDADE	75	05	05	T01_BFI	9245/9244	MARCELO O'DONNELL KRAUSE



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					
08:20 09:10	MECÂNICA QUÂNTICA I		ELETROMAGNETISMO II	MECÂNICA QUÂNTICA I	ELETROMAGNETISMO II
09:10 10:00	MECÂNICA QUÂNTICA I		ELETROMAGNETISMO II	MECÂNICA QUÂNTICA I	ELETROMAGNETISMO II
10:00 10:50	MECÂNICA QUÂNTICA I		ELETROMAGNETISMO II	MECÂNICA QUÂNTICA I	
10:50 11:40					
11:40 12:30					

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

Código	Disciplina	C. H.	Crédito	C. H. S.	Turma	Sala	Professor
DEX000194	MECÂNICA QUÂNTICA I	90	06	06	T01_BFI	9244	PEDRO SILVA CORREIA
DEX000184	ELETROMAGNETISMO II	75	05	05	T01_BFI	9244/ 9247	DECIO TOSTA DE SANTANA
DEX000310	ESTRUTURA DA MATÉRIA II	75	05	05	---	---	FUSÃO COM A TURMA DE LICENCIATURA
DEX000195	TCC I	60	03	04	T01P01	9251	AGNES MARIA DA F. FAUSTO
DEC000275	COMPUTAÇÃO QUÂNTICA - OPTATIVA	60		04	T01	9251	PEDRO SILVA CORREIA