



# UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

Departamento de Ciências Exatas e Tecnológicas  
Colegiado do Curso de Física



## Horário 2024

Curso 055 Licenciatura em Física		II Semestre -			
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
18:40 19:30	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	PSICOLOGIA E EDUCAÇÃO	COMUNICAÇÃO PÚBLICA DA CIÊNCIA E ENSINO DE FÍSICA	FÍSICA I	FÍSICA EXPERIMENTAL I (P01 / P02) *
19:30 20:20	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	PSICOLOGIA E EDUCAÇÃO	COMUNICAÇÃO PÚBLICA DA CIÊNCIA E ENSINO DE FÍSICA	FÍSICA I	FÍSICA EXPERIMENTAL I (P01 / P02) *
20:20 21:10	FÍSICA I	PSICOLOGIA E EDUCAÇÃO	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	FÍSICA I	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I
21:10 22:00	FÍSICA I	PSICOLOGIA E EDUCAÇÃO	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I		CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I

\* Duas turmas ao mesmo tempo

Código	Disciplina	C. H.	Crédito	C. H. S.	Turma	Sala	Professor
DEX000160	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	90	06	06	T04	9251	TARCILA OLIVEIRA MATOS MUNIZ
DEX000164	FÍSICA I	75	05	05	T02	9251	ROGER MAGALHÃES DA SILVA
DEX001419	COMUNICAÇÃO PÚBLICA DA CIÊNCIA E ENSINO DE FÍSICA	30	01	02	P02	9251	ADRIANO MARCUS STUCHI
DEX000788	FÍSICA EXPERIMENTAL I	30	01	02	P03 P04	9012 9014	MICHEL FELIPE LIMA DE ARAÚJO GEORGE KOUZO SHINOMIYA
FCH000092	PSICOLOGIA E EDUCAÇÃO	60	04	04	T03	106	MARIA LUIZA COELHO SANTOS CARVALHO

\*SALA 106 – Térreo do Pedro Calmon



# UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

Departamento de Ciências Exatas e Tecnológicas

Colegiado do Curso de Física



Curso 055 Licenciatura em Física		IV Semestre -			
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
18:40 19:30	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL III	LABORATÓRIO DE FÍSICA III	ÁLGEBRA LINEAR I	FÍSICA III	ÁLGEBRA LINEAR I
19:30 20:20	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL III	LABORATÓRIO DE FÍSICA III	ÁLGEBRA LINEAR I	FÍSICA III	ÁLGEBRA LINEAR I
20:20 21:10	FÍSICA III	LABORATÓRIO DE FÍSICA III	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL III	FÍSICA III	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL III
21:10 22:00	FÍSICA III	LABORATÓRIO DE FÍSICA III	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL III		CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL III

Código	Disciplina	C. H.	Crédito	C. H. S.	Turma	Sala	Professor
DEX000163	ÁLGEBRA LINEAR I	60	04	04	T02	9252	SERGIO ALVAREZ ARAUJO CORREIA
DEX000167	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL III	90	06	06	T04	9252	ROSANE LEITE FUNATO
DEX000176	FÍSICA III	75	05	05	T02	9252	MICHEL FELIPE LIMA DE ARAÚJO
DEX000177	LABORATÓRIO DE FÍSICA III	60	02	04	P02	9012	ORLANDO JOSÉ KATIME SANTRICH



# UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

Departamento de Ciências Exatas e Tecnológicas

Colegiado do Curso de Física



Curso 055 Licenciatura em Física		VI Semestre			
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
18:40 19:30	TERMODINÂMICA	METODOLOGIA PARA O ENSINO DE FÍSICA II	TERMODINÂMICA	MECÂNICA CLÁSSICA I	PROJETOS E PROGRAMAS PARA O ENSINO DE FÍSICA
19:30 20:20	TERMODINÂMICA	METODOLOGIA PARA O ENSINO DE FÍSICA II	TERMODINÂMICA	MECÂNICA CLÁSSICA I	PROJETOS E PROGRAMAS PARA O ENSINO DE FÍSICA
20:20 21:10	TERMODINÂMICA	METODOLOGIA PARA O ENSINO DE FÍSICA II	MECÂNICA CLÁSSICA I	MECÂNICA CLÁSSICA I	PROJETOS E PROGRAMAS PARA O ENSINO DE FÍSICA
21:10 22:00		METODOLOGIA PARA O ENSINO DE FÍSICA II	MECÂNICA CLÁSSICA I	MECÂNICA CLÁSSICA I	PROJETOS E PROGRAMAS PARA O ENSINO DE FÍSICA

Código	Disciplina	C. H.	Crédito	C. H. S.	Turma	Sala	Professor
DEX000179	TERMODINÂMICA	75	05	05	T02	9253	ALEJANDRO JAVIER DIMARCO
DEX001383	MECÂNICA CLÁSSICA I	90	06	06	T02	9253	ALEJANDRO JAVIER DIMARCO
DEX001422	METODOLOGIA PARA O ENSINO DE FÍSICA II	60	03	04	T02P02	9253	ROGER MAGALHÃES DA SILVA
DEX001423	PROJETOS E PROGRAMAS PARA O ENSINO DE FÍSICA	60	02	04	P02	9253	MAXWELL ROGER P. SIQUEIRA



# UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

Departamento de Ciências Exatas e Tecnológicas

Colegiado do Curso de Física



Curso 055 Licenciatura em Física		VIII Semestre			
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
18:40 19:30	ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM FÍSICA II	LABORATÓRIO DE FÍSICA MODERNA		ESTRUTURA DA MATÉRIA I	DIVERSIDADE CULTURAL E EDUCAÇÃO
19:30 20:20	ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM FÍSICA II	LABORATÓRIO DE FÍSICA MODERNA		ESTRUTURA DA MATÉRIA I	DIVERSIDADE CULTURAL E EDUCAÇÃO
20:20 21:10	ESTRUTURA DA MATÉRIA I	LABORATÓRIO DE FÍSICA MODERNA		ESTRUTURA DA MATÉRIA I	DIVERSIDADE CULTURAL E EDUCAÇÃO
21:10 22:00	ESTRUTURA DA MATÉRIA I	LABORATÓRIO DE FÍSICA MODERNA			DIVERSIDADE CULTURAL E EDUCAÇÃO

Código	Disciplina	C. H.	Crédito	C. H. S.	Turma	Sala	Professor
DEX000309	ESTRUTURA DA MATÉRIA I	75	05	05	T02	9254	ARTURO RODOLFO SAMANA
DEX000187	LABORATÓRIO DE FÍSICA MODERNA	60	02	04	P02	9008	MICHEL FELIPE LIMA DE ARAÚJO
CIE000559	DIVERSIDADE CULTURAL E EDUCAÇÃO	60	04	04	T02	9244	FRANCIELE BRITO BARBOSA
DEX000279	ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM FÍSICA II	120	04	04	E02T02	9244	ADRIANO MARCUS STUCHI



# UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

Departamento de Ciências Exatas e Tecnológicas

Colegiado do Curso de Física



Curso 055 Licenciatura em Física		X Semestre			
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
18:40 19:30			LIBRAS		TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II * CMB
19:30 20:20			LIBRAS		TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II * CMB
20:20 21:10			LIBRAS		TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II * CMB
21:10 22:00			LIBRAS		TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II * CMB

Código	Disciplina	C. H.	Crédito	C. H. S.	Turma	Sala	Professor
LTA000354	LIBRAS	60	03	04	T03P03	9247	COMPARTILHADO COM A LICENCIATURA EM MATEMÁTICA – AGUARDANDO INDICAÇÃO
DEX000782	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	60	03	04	T02P02	CMB	SIMONI T. GEHLEN

\*A Disciplina TCC II é a CMB(combinar)