

## [MATRIZ CURRICULAR QUI2023 E MATRIZ CURRICULAR 10318]

Versão atualizada em 07.mar.24

### HORÁRIO OFICIAL

#### MATRIZ CURRICULAR QUI2023 (nova)

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA		4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	
	M A N H ã						
PRIMEIRO PERÍODO	7:00 - 7:50	<b>CÁLCULO COM FUNÇÕES DE UMA VARIÁVEL REAL</b> [G00CFVR1.01] <b>Prof. Pedro Daldegan</b> Campus Nova Suíça Sala 426	<b>QUÍMICA EXPERIMENTAL</b> [G00QUEX0.01] <b>Turma 1</b>  <b>Profa. Flávia Amorim</b>	<b>MINERALOGIA DETERMINATIVA T1</b> [G00MIDE0.01] <b>Prof. Márcio Basílio</b> Campus Nova Suíça Laboratório Casa da Química	<b>CÁLCULO COM FUNÇÕES DE UMA VARIÁVEL REAL</b> [G00CFVR1.01] <b>Prof. Pedro Daldegan</b> Campus Nova Suíça Sala 433	<b>CURSO DE INTRODUÇÃO ÀS ATIVIDADES DE EXTENSÃO</b> (30 h/a + 30 h/a) <b>Prof. Claudinei Calado</b> Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 421	<b>METODOLOGIA CIENTÍFICA</b> [2DG.003] <b>Prof. Roger Durtra</b> Campus Nova Suíça Sala 428
	7:50 - 8:40						
	8:50 - 9:40	<b>GEOMETRIA ANALÍTICA E ALGÉBRA LINEAR (GAAL)</b> [G00GAAL1.01] <b>Profa. Jane Bretas</b> Campus Nova Suíça Sala 426	Campus Nova Suíça Prédio Escolar Lab. 416		<b>GEOMETRIA ANALÍTICA E ALGÉBRA LINEAR (GAAL)</b> [G00GAAL1.01] <b>Profa. Jane Bretas</b> Campus Nova Suíça Sala 433	<b>MANHÃ DE ESTUDOS DA QUÍMICA [MEQTEC]</b> CFVR <b>Prof. Pedro Daldegan</b> Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 324	<b>CÁLCULO COM FUNÇÕES DE UMA VARIÁVEL REAL</b> [G00CFVR1.01] <b>Prof. Pedro Daldegan</b> Campus Nova Suíça Sala 428
	9:50 - 10:30		<b>QUÍMICA EXPERIMENTAL</b> [G00QUEX0.01] <b>Turma 2</b>  <b>Profa. Flávia Amorim</b>	<b>MINERALOGIA DETERMINATIVA T2</b> [G00MIDE0.01] <b>Prof. Márcio Basílio</b> Campus Nova Suíça Laboratório Casa da Química			
	10:40 - 11:30	<b>PRINCÍPIOS DE QUÍMICA</b> [G00PRQU0.01] <b>Profa. Diana Lima</b> Campus Nova Suíça Sala 426			<b>PRINCÍPIOS DE QUÍMICA</b> [G00PRQU0.01] <b>Profa. Diana Lima</b> Campus Nova Suíça Sala 433	<b>MANHÃ DE ESTUDOS DA QUÍMICA [MEQTEC]</b> Princípios de Química <b>Profa. Diana Lima</b> Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala324	<b>CONTEXTO SOCIAL E PROFISSIONAL</b> [2QUI.079] <b>Profa. Patrícia de Rezende</b> Campus Nova Suíça Sala 428
	11:30 - 12:20		Campus Nova Suíça Prédio Escolar Lab. 416				

Disciplinas grifadas em azul são equalizadas e são oferecidas outras turmas, mas as que constam no horário são reservadas para o curso.

[MATRIZ CURRICULAR QUI2023 E MATRIZ CURRICULAR 10318]

**HORÁRIO OFICIAL**

Versão atualizada em 07.mar.24

MATRIZ CURRICULAR QUI2023 (nova)

SEGUNDO PERÍODO	HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
	M A N H ã					
	7:00 - 7:50		<b>FUNDAMENTOS DE MECÂNICA</b> [G00FMEC1.01] <b>Prof. Mauro Lobão Iannini</b> Campus Nova Suíça Sala 311		<b>FUNDAMENTOS DE MECÂNICA</b> [G00FMEC1.01] <b>Prof. Mauro Lobão Iannini</b> Campus Nova Suíça Sala 426	<b>QUÍMICA INORGÂNICA EXPERIMENTAL</b> [G00QIEX0.01] <b>Subturma T1</b>  <b>Prof. Eudes Lorençon</b> Campus Nova Suíça Laboratório Casa da Química Laboratório 21
	7:50 - 8:40					
	8:50 - 9:40	<b>ESTRUTURA E PROPRIEDADES DOS C. ORGÂNICOS</b> [G00EPCO1.01] <b>Prof. Ildelfonso Binatti</b> Campus Nova Suíça Sala 311	<b>ESTRUTURA E REATIVIDADE DOS C. INORGÂNICOS</b> [G00ERCIO.01] <b>Profa. Raquel Mambrini</b> Campus Nova Suíça Sala 311	<b>ESTRUTURA E PROPRIEDADES DOS C. ORGÂNICOS</b> [G00EPCO1.01] <b>Prof. Ildelfonso Binatti</b> Campus Nova Suíça Sala 309	<b>ESTRUTURA E REATIVIDADE DOS C. INORGÂNICOS</b> [G00ERCIO.01] <b>Profa. Raquel Mambrini</b> Campus Nova Suíça Sala 426	
	9:50 - 10:30					<b>QUÍMICA INORGÂNICA EXPERIMENTAL</b> [G00QIEX0.01] <b>Subturma T2</b>  <b>Prof. Eudes Lorençon</b> Campus Nova Suíça Laboratório Casa da Química Laboratório 21
	10:40 - 11:30	<b>CÁLCULO COM FUNÇÕES DE VÁRIAS VARIÁVEIS I</b> [G00CFVV1.01] <b>Prof. Ricardo Morais</b> Campus Nova Suíça Sala 311	<b>INTEGRAÇÃO E SÉRIES</b> [G00INSE1.01] <b>Prof. Charles do Amaral</b> Campus Nova Suíça Sala 311	<b>CÁLCULO COM FUNÇÕES DE VÁRIAS VARIÁVEIS I</b> [G00CFVV1.01] <b>Prof. Ricardo Morais</b> Campus Nova Suíça Sala 325	<b>INTEGRAÇÃO E SÉRIES</b> [G00INSE1.01] <b>Prof. Charles do Amaral</b> Campus Nova Suíça Sala 426	
	11:30 - 12:20					

Disciplinas grifadas em azul são equalizadas e são oferecidas outras turmas, mas as que constam no horário são reservadas para o curso.

[MATRIZ CURRICULAR QUI2023 E MATRIZ CURRICULAR 10318]

HORÁRIO OFICIAL

Versão atualizada em 07.mar.24

MATRIZ CURRICULAR QUI2023 (nova)

TERCEIRO PERÍODO	HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	
	<b>M A N H Ã</b>						
	7:00 - 7:50				CURSO DE INTRODUÇÃO ÀS ATIVIDADES DE EXTENSÃO (30 h/a + 30 h/a) <b>Prof. Claudinei Calado</b> Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 421	<b>QUÍMICA ORGÂNICA EXPERIMENTAL</b> [G00QOEX0.01] Subturma T1  <b>Profa. Adriana Okuma</b>  Campus Nova Suíça Prédio Escolar Lab. 414	<b>TERMODINÂMICA QUÍMICA EXPERIMENTAL</b> [G00TQEX0.01] Subturma T1  <b>Profa. Patrícia Patrício</b> Campus Nova Suíça Laboratório Casa da Química Prédio Escolar Lab. 20
	7:50 - 8:40						
	8:50 - 9:40	<b>ESTRUTURA E REATIVIDADE DE COMPOSTOS ORGÂNICOS</b> [G00ERCO0.01] <b>Profa. Esther Lucas</b> Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 310	<b>F. DE OSCILAÇÕES, FLUIDOS E TERMODINÂMICA</b> [G00FOFT1.01] <b>Prof. Eduardo Boaventura</b> Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 428	<b>ESTRUTURA E REATIVIDADE DE COMPOSTOS ORGÂNICOS</b> [G00ERCO0.01] <b>Profa. Esther Lucas</b> Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 426	<b>F. DE OSCILAÇÕES, FLUIDOS E TERMODINÂMICA</b> [G00FOFT1.01] <b>Prof. Eduardo Boaventura</b> Campus Nova Suíça Sala 310		
	9:50 - 10:30					<b>QUÍMICA ORGÂNICA EXPERIMENTAL</b> [G00QOEX0.01] Subturma T2  <b>Profa. Adriana Okuma</b>  Campus Nova Suíça Prédio Escolar Lab. 414	<b>TERMODINÂMICA QUÍMICA EXPERIMENTAL</b> [G00TQEX0.01] Subturma T2  <b>Profa. Patrícia Patrício</b> Campus Nova Suíça Laboratório Casa da Química Prédio Escolar Lab. 20
	10:40 - 11:30	<b>EQUAÇÃO DIFERENCIAL ORDINÁRIA</b> [G00EDOR1.01] <b>Prof. Luciano dos Santos</b> Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 310	<b>TERMODINÂMICA QUÍMICA</b> [2QUI.004] <b>Prof. Claudinei Calado</b> Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 428	<b>EQUAÇÃO DIFERENCIAL ORDINÁRIA</b> [G00EDOR1.01] <b>Prof. Luciano dos Santos</b> Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 426	<b>TERMODINÂMICA QUÍMICA</b> [2QUI.004] <b>Prof. Claudinei Calado</b> Campus Nova Suíça Sala 310		
	11:30 - 12:20						
	HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
<b>T A R D E</b>							
	13:00 - 13:50	<b>FÍSICA EXPERIMENTAL MOFT</b> [G00FEMOFT.01] <b>Diego César Mendonça</b> Campus Nova Gameleira Lab. 207					
	13:50 - 14:40						Horário reservado para reuniões e assembleias departamentais

Disciplinas grifadas em azul são equalizadas e são oferecidas outras turmas, mas as que constam no horário são reservadas para o curso.

[MATRIZ CURRICULAR QUI2023 E MATRIZ CURRICULAR 10318]

Versão atualizada em 07.mar.24

**HORÁRIO OFICIAL**

**MATRIZ CURRICULAR QUI2023 (nova)**

		HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
<b>QUINTO PERÍODO</b>	<b>M A N H Ã</b>						
		7:00 - 7:50			QUÍMICA ANALÍTICA QUALITATIVA EXPERIMENTAL [G00QAQE0.01] Subturma T1  Profa. Janice Rocha  Campus Nova Suíça Prédio Escolar Lab. 413	TRATAMENTO ESTATÍSTICO DE DADOS EXPERIMENTAIS [G00TEDE0.01] Prof. Leonel Teixeira <i>(Disciplina de 4º Período)</i> <i>(Pré-requisito para as disc. de</i> <i>Química Analítica dos 6ºP e 8ºP)</i> Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 420	LAB. DE PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES I [G00LPCO1.01] Prof. Alexandre Caldeira Campus Nova Suíça DEMAT Lab 123
		7:50 - 8:40	QUÍMICA QUÂNTICA [G00QUQU0.01]  Prof. Breno Galvão				PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES I [G00PCOM1.01] Prof. Alexandre Caldeira Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 434
		8:50 - 9:40					
		9:50 - 10:30	Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 308		QUÍMICA ANALÍTICA QUALITATIVA EXPERIMENTAL [G00QAQE0.01] Subturma T2  Profa. Janice Rocha  Campus Nova Suíça Prédio Escolar Lab. 413	EQUILÍBRIO QUÍMICO EM SISTEMAS AQUOSOS [G00EISA0.01]  Profa. Janice Rocha  Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 420	LAB. DE PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES I [G00LPCO1.01] Prof. Alexandre Caldeira Campus Nova Suíça DEMAT Lab 123
		10:40 - 11:30	CORROSÃO E DEGRADAÇÃO DE MATERIAIS [G00CDMA0.01] Prof. Estêvão Araújo Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 308				
		11:30 - 12:20					
		HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
	<b>T A R D E</b>						
		13:00 - 13:50	Almoço/descanso				
	13:50 - 14:40	DESENHO TÉCNICO [2QUI.089]  Prof. Sandro da Costa Silva  Campus Nova Gameleira Prédio 1 Sala 114				Horário reservado para reuniões e assembleias departamentais	
	14:40 - 15:30						
	15:30 - 16:20						
	16:20 - 17:30						

Disciplinas grifadas em azul são equalizadas e são oferecidas outras turmas, mas as que constam no horário são reservadas para o curso.

## [MATRIZ CURRICULAR QUI2023 E MATRIZ CURRICULAR 10318]

Versão atualizada em 07.mar.24

### HORÁRIO OFICIAL

MATRIZ CURRICULAR 10318 (antiga)

SÉTIMO PERÍODO	HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
	M A N H Ã					
	7:00 - 7:50			Q. A. INSTRUMENTAL I <b>ÚLTIMA OFERTA</b> [2QUI.083]		LABORATÓRIO DE PROCESSOS TECNOLÓGICOS
	7:50 - 8:40	QUÍMICA QUÂNTICA [G00QUQU0.01]		Profa. Júnia Binatti Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 421	Q. A. INSTRUMENTAL I <b>ÚLTIMA OFERTA</b> [2QUI.083]	LABORATÓRIO DE ANÁLISE QUÍMICA INSTRUMENTAL I [2QUI.044]
	8:50 - 9:40	Prof. Breno Galvão	P. QUÍMICOS TECNOLÓGICOS <b>ÚLTIMA OFERTA</b> [2QUI.043]	INT. À SOCIOLOGIA (Turma de Eng. de Materiais) [2DG.024]	Profa. Júnia Binatti Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 431	Prof. Flávia Rezende Subturma T1 Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 306
	9:50 - 10:30	Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 423	Profa. Luzia de França Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 430	Prof. Fábía Caram Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 421	OPERAÇÕES UNITÁRIAS B	LABORATÓRIO DE PROCESSOS TECNOLÓGICOS
	10:40 - 11:30	CORROSÃO E DEGRADAÇÃO DE MATERIAIS [G00CDMA0.01]	TEC. EM Q. AMBIENTAL <b>ÚLTIMA OFERTA</b> [2QUI.052]	P. QUÍMICOS TECNOLÓGICOS <b>ÚLTIMA OFERTA</b> [2QUI.043]	<b>ÚLTIMA OFERTA</b> [2QUI.091]	LABORATÓRIO DE ANÁLISE QUÍMICA INSTRUMENTAL I [2QUI.044]
	11:30 - 12:20	Prof. Estêvão Araújo Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 423	Profa. Patrícia de Rezende Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 430	Profa. Luzia de França Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 421	Prof. Ângela Ferreira Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 431	Prof. Flávia Rezende Subturma T2 Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 306
	10:40 - 11:30			INTRODUÇÃO À SOCIOLOGIA (Horário opcional) [2DG.024]		
	11:30 - 12:20			Prof. Fábía Caram Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 436		

Disciplinas grifadas em azul são equalizadas e são oferecidas outras turmas, mas as que constam no horário são reservadas para o curso.

[MATRIZ CURRICULAR QUI2023 E MATRIZ CURRICULAR 10318]

Versão atualizada em 07.mar.24

**HORÁRIO OFICIAL**

MATRIZ CURRICULAR 10318 (antiga)

		HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
OITAVO PERÍODO (EXTRAS)	<b>T A R D E</b>						
		17:30 - 18:20		<b>TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I</b> [2QUI.138] <b>Prof. Adriana Okuma</b> Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 324			
	<b>N O I T E</b>						
		19:00 - 19:50		<b>METODOLOGIA DE PESQUISA</b> [2QUI.140] <b>Prof. Luzia de França</b> Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 324			
	19:50 - 20:40						

[MATRIZ CURRICULAR QUI2023 E MATRIZ CURRICULAR 10318]

Versão atualizada em 07.mar.24

**HORÁRIO OFICIAL**

MATRIZ CURRICULAR 10318 (antiga)

		HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
NONO PERÍODO	<b>T A R D E</b>						
		16:40 - 17:30				<b>PROJETOS DE QUÍMICA TECNOLÓGICA II</b> [2QUI.065] <b>Prof. Flávia Gonçalves</b> Campus Nova Suíça Sala 420	
		17:30 - 18:20	<b>ESTÁGIO SUPERVISIONADO</b> [2QUI.137] <b>Prof. Esther Lucas</b> Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 331	<b>ESTÁGIO SUPERVISIONADO</b> [2QUI.137] <b>Prof. Esther Lucas</b> Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 426	<b>TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II</b> [2QUI.139] <b>Prof. Ívina Souza</b> Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 323	<b>PROJETOS DE QUÍMICA TECNOLÓGICA II</b> [2QUI.065] <b>Prof. Flávia Gonçalves</b> Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 420	
	<b>N O I T E</b>						
		19:00 - 19:50	<b>CONTROLE E LEGISLAÇÃO AMBIENTAL</b> [2QUI.056] <b>Prof. Luzia de França</b> Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 331	<b>FILOSOFIA DA TECNOLOGIA</b> [2DG.012] <b>Prof. Gustavo de Alencar</b> Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 331	Horário reservado para a disciplina optativa Tópicos Especiais em Gestão: Empreendedorismo (sugestão)	<b>INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE SEGURANÇA</b> [G00IESE0.01 ] <b>Prof. Gilberto Araújo</b> Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 329	
		19:50 - 20:40				<b>PSICOLOGIA APLICADA ÀS ORGANIZAÇÕES</b> [2DG.023] <b>Prof. Catia de Avelar</b> Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 310	
		20:50 - 21:40					
		21:40 - 22:30	<b>CONTROLE E LEGISLAÇÃO AMBIENTAL</b> [2QUI.056] <b>Prof. Luzia de França</b> Campus Nova Suíça Prédio Escolar Sala 331				

Disciplinas grifadas em azul são equalizadas e são oferecidas outras turmas, mas as que constam no horário são reservadas para o curso.

[MATRIZ CURRICULAR QUI2023 E MATRIZ CURRICULAR 10318]

Versão atualizada em 07.mar.24

**HORÁRIO OFICIAL**

MATRIZ CURRICULAR 10318 (antiga)

[Disciplinas grifadas em azul são equalizadas e são oferecidas outras turmas, mas as que constam no horário são reservadas para o curso]

HORÁRIO	2ª feira	3ª feira	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
	<b>M A N H Ã</b>				
7:00 - 7:50			<b>TECNOLOGIAS SUSTENTÁVEIS</b> <b>INTEGRADA AO PPGTTP</b> (Disciplina eletiva) <b>Prof. Adriana Okuma</b> <b>Prof. Gisele Nunes</b> <b>Prof. Luzia de França</b> Campus Gameleira (C-6) Sala de Aula		<b>LAB. DE PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES I</b> [G00LPCO1.01] <b>Prof. Alexandre Caldeira</b> Campus Nova Suíça DEMAT Lab 123
7:50 - 8:40				<b>ANÁLISES MULTIVARIADAS COMPLEMENTARES</b>	
8:50 - 9:40				<b>PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES I</b> [G00PCOM1.01] <b>Prof. Alexandre Caldeira</b> Campus Nova Suíça Sala 434	<b>INTEGRADA AO PPGTTP</b> (Disciplina eletiva) <b>Prof. Cleversson Garcia</b>  Campus Gameleira (C-6) Sala de Aula
9:50 - 10:30					
10:40 - 11:30				<b>LAB. DE PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES I</b> [G00LPCO1.01] <b>Prof. Alexandre Caldeira</b> Campus Nova Suíça DEMAT Lab 123	
11:30 - 12:20					
HORÁRIO	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª FEIRA
<b>T A R D E</b>					
13:50 - 14:40	<b>SIST. ELET. PARA CONV. E ARM. DE ENERGIA</b> <b>INTEGRADA AO PPGTTP</b> <b>Prof. João Paulo Trigueiro</b> Campus Gameleira (C-6) Sala de Aula	<b>BIOTECNOLOGIA (OPTATIVA)</b> <b>INTEGRADA AO PPGTTP</b> <b>Prof. Fernanda Badotti</b> Campus Nova Suíça Sala 435	<b>SIST. ELET. PARA CONV. E ARM. DE ENERGIA</b> <b>INTEGRADA AO PPGTTP</b> <b>Prof. João Paulo Trigueiro</b> Campus Gameleira (C-6) Sala de Aula		
14:50 - 15:30					
15:40 - 16:30	<b>FITOQUÍMICA: BASE PARA A TEC. DE FITOTERÁPICOS</b> [G00FBTF0.01] <b>Prof. Esther Lucas</b> Campus Nova Suíça Sala 426	<b>QUIMIOMETRIA</b> [G00QUIMO.01] <b>Prof. Júnia Binatti</b> Campus Nova Suíça Sala 435			
16:40 - 17:30					
<b>N O I T E</b>					
19:00 - 22:30			<b>TÓPICOS ESPEC. EM GESTÃO EMPREENDEDORISMO</b> [2DCSA.005] <b>Prof. Glauciene Martins</b> Campus Nova Suíça Sala 324		

OPTATIVAS E ELETIVAS