



# LISTA DE COORDENADORES DE UCs

- Departamento de Ciências Ambientais
- Departamento de Ciências Biológicas
- Departamento de Ciências Exatas e da Terra
- Departamento de Ciências Farmacêuticas
- Departamento de Ecologia e Biologia Evolutiva
- Departamento de Engenharia Química
- Departamento de Química
- Departamento de Física

2º Semestre

2021



## Departamento de Ciências Ambientais

UC	Curso	Período	Termo	COORDENADOR DA UC	Docente (s) Colaborador (es)
		(V,N e I)			
Recursos Energéticos	Ciências Ambientais	I	4	Adilson Viana Soares Júnior	Não há
Arqueologia e Meio Ambiente	Ciências Ambientais/CBIO	I	8	Ana Luisa Vietti Bitencourt	Não há
Ecologia de Paisagens	Ciências Biológicas	I	8	Elisa Hardt Alves Vieira	Thomas Püttker
Ecosistemas Terrestres	Ciências Ambientais	I	4	Camila de Toledo Castanho	Leda Lorenzo Montero
Estatística para Ciências Biológicas	Ciências Biológicas	I	4	Theotonio Mendes Pauliquevis Júnior	Thomas Püttker
Estágio Supervisionado para Ciências Ambientais	Ciências Ambientais	I		Camila de Toledo Castanho	Carla Grigoletto Duarte, Luciana Varanda Rizzo e Fernanda Quaglio
Gestão Ambiental	Farmácia	N	10	Carla Grigoletto Duarte	José Guilherme Franchi
Gestão Ambiental	Farmácia	I	8	Carla Grigoletto Duarte	José Guilherme Franchi
Ecologia, Ambiente e Sociedade	LPC - Turma A	V	2	Carla Grigoletto Duarte	Não há
Ecologia, Ambiente e Sociedade	LPC - Turma B	V	2	Carla Grigoletto Duarte	Não há
Geologia II	Ciências Ambientais	I	2	Claudio B B Leite	Não há
Iniciação a Geoestatística	Ciências Ambientais	I	8	Claudio B B Leite	Não há



Biologia e Ecologia de Microalgas					
Limnologia – Ecosistemas Continentais	Ciências Ambientais	I	4	Cristina S. F. Nordi	Não há
Ecologia de Ecosistemas	Ciências Biológicas	I	6	Décio Luis Semensatto Junior	Não há
Modelagem de Paisagem	Ciências Ambientais	I	8	Elisa Hardt Alves Vieira	Claudio Benedito Baptista Leite; Nilton Manuel Évora do Rosário; Thomas Püttker
Ecologia de Paisagens	Ciências Ambientais	I	8	Elisa Hardt Alves Vieira	Thomas Püttker
Geomorfologia	Ciências Ambientais	I	2	Fabiano do Nascimento Pupim	Não há
Princípios de Geologia e Paleontologia	LPC	V e N	4	Fabiano do Nascimento Pupim	Fernanda Quaglio
Ecologia, Ambiente e Sociedade	LPC	N	2	Giovano Candiani	Não há
Ecologia, Ambiente e Sociedade	LPC	N	2	Giovano Candiani	Não há
Estudos de Impacto Ambiental	Ciências Ambientais	I	6	Giovano Candiani	José Guilherme Franchi, Leda Lorenzo Montero, Mario Roberto Attanasio Junior, Rosangela Calado da Costa, Carla Grigoletto Duarte.
Geologia	Engenharia Química	N		Adilson Viana Soares Junior	Ana Luisa Vietti Bitencourt, Claudio Benedito Batista Leite
Geologia	Química Industrial	N	6	Ivone Silveira da Silva	Não há
Geoquímica Ambiental	Ciências Ambientais	I	4	Diogo Barcellos	Não há



Geoquímica	Química Industrial	N	8	Ivone Silveira da Silva	Não há
Educação Ambiental	Química	I	8	Ivone Silveira da Silva	Não há
Princípios de Mineralogia	Ciências Ambientais	I	8	Ivone Silveira da Silva	Não há
Gestão e Remediação Ambiental	Química	I	8	José Guilherme Franchi	Juliana Gardenalli de Freitas
Gestão e Remediação Ambiental	Química Industrial	N	10	José Guilherme Franchi	Juliana Gardenalli de Freitas
Saúde e Meio Ambiente	Ciências Ambientais	I	4	Juliana de Souza Azevedo	Suzan Pantaroto Vasconcelos
Fundamentos e Processos Oceanográficos	Ciências Ambientais	I	eletiva	Juliana de Souza Azevedo	Não há
Fundamentos e Processos Oceanográficos	Ciências Biológicas	I	eletiva	Juliana de Souza Azevedo	Não há
Fontes e destino de poluentes	Ciências Ambientais	I	60	Juliana Gardenalli de Freitas	Cristina Rossi Nakayama, Nilton Evora do Rosário
Trabalho de Conclusão de Curso I	Ciências Ambientais	I	8	Thomas Püttker	Claudio Benedito Baptista Leite, Fernanda Quaglio
Trabalho de Conclusão de Curso II	Ciências Ambientais	I	8	Thomas Püttker	Claudio Benedito Baptista Leite, Fernanda Quaglio
Recuperação de Áreas Degradadas	Ciências Ambientais	I	8	Leda Lorenzo Montero	Juliana Gardenalli de Freitas José Guilherme Franchi Rosangela Calado da Costa
Projetos Integradores II	LPC	V e N	TODOS	Luciana Aparecida Farias	Silvana Sajac Ilana Fichberg Paola Gaviria Michelle Manfrini Morais Vátimo



					Paola Andrea Gaviria Kassama Thaís Forato
Matemática II	Ciências Ambientais	1	2	Luciana Varanda Rizzo	Não há
Física I	Ciências Ambientais	1	2	Luciana Varanda Rizzo	Não há
Direito Ambiental e Políticas Públicas	Ciências Ambientais	1	4	Mario Roberto Attanasio Junior	Não há
Primatologia	Ciências Biológicas	1	eletiva	Maurício Talebi Gomes	Não há
Antropologia Biológica	Ciências Ambientais	1	2	Mauricio Talebi	Não há
Conservação	Ciências Ambientais	1	8	Mauricio Talebi	Rosangela Calado da Costa, Fabiano do Nascimento Pupim
Tratamento e Reaproveitamento de resíduos	Ciências Ambientais	1	eletiva	Mirian Chieko Shinzato	Não há
Atividades Complementares	Ciências Ambientais	1	6	Mirian Chieko Shinzato	Cristina Rossi Nakayama e Juliana Gardenalli de Freitas
Cartografia Básica	Ciências Ambientais	1	6	Mirian Chieko Shinzato	Não há
Tópicos em Tratamento e Análise de Dados	Ciências Ambientais	1	eletiva	Nilton Évora do Rosário	Luciana Rizzo
Economia e Meio Ambiente	Ciências Ambientais	1	6	Rosangela Calado da Costa	Não há
Solos e Paisagem	Ciências Ambientais	1	4	Sheila A. C Furquim	Não há
Bioestatística	Ciências Biológicas	1	4	Theotonio Mendes Pauliquevis Júnior	Thomas Püttker
Estatística para C. Ambientais	Ciências Ambientais	1	2	Theotonio Mendes Pauliquevis Júnior	Não há



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO  
CAMPUS DIADEMA





## Departamento de Ciências Biológicas

<b>UC</b>	<b>Curso</b>	<b>Período (V, N e I)</b>	<b>Termo</b>	<b>COORDENADOR (A) DA UC</b>	<b>Docente (s) Colaborador (as)</b>
Atividades Complementares	Ciências Biológicas	I	8º	Luciana Chagas Caperuto	Cinthia Aguirre Brasileiro
					Cristiano Feldens Schwertner
					José Eduardo de Carvalho
Bioética e Biossegurança	Ciências Biológicas	I	4º	Rodrigo Cayô da Silva	Renata Castiglioni Pascon
Biologia do Desenvolvimento	Ciências Biológicas	I	4º	Fabíola Freitas de Paula Lopes	Bruno Fiorelini Pereira
Biologia do Desenvolvimento de Sistemas	Ciências Biológicas	I	6º	Bruno Fiorelini Pereira	Fabíola Freitas de Paula Lopes
Biologia Molecular	Ciências Biológicas	I	4º	Júlio Cesar Franco de Oliveira	Ileana Gabriela Sanchez de Rubio
					Marcelo Afonso Vallim
					Rodrigo Esaki Tamura
Biologia Molecular	Farmácia	I	4º	Júlio Cesar Franco de Oliveira	Ileana Gabriela Sanchez de Rubio
		N	6º		Marcelo Afonso Vallim
		Rodrigo Esaki Tamura			
Biotecnologia	Ciências Biológicas	I	4º-8º	Renata Castiglioni Pascon	Clássius Ferreira da Silva
					Igor Tadeu Lazarotto Bresolin
					Júlio César Franco de Oliveira
	Rafael Ramos de Andrade				
Biotechnologia da Reprodução	Ciências Biológicas	I	7º	Fabíola Freitas de Paula Lopes	



Corpo Humano: Estrutura e Função	Ciências- Licenciatura	Turmas A e B (V)	2º	Camilo de Lellis Santos	Lígia Ajaime Azzalis
		Turmas C e D (N)			Nilana Meza Tenório de Barros
Estágio Supervisionado I	Ciências Biológicas	I	7º	Marcelo Afonso Vallim	Fabíola Freitas de Paula Lopes
					Ileana Gabriela Sanchez de Rubio
					Lúcia Maria Armelin Correa
					Maria Isabel Cardoso Alonso Vale
Estágio Supervisionado II	Ciências Biológicas	I	8º	Marcelo Afonso Vallim	Fabíola Freitas de Paula Lopes
					Ileana Gabriela Sanchez de Rubio
					Lúcia Maria Armelin Correa
					Maria Isabel Cardoso Alonso Vale
Estágio Supervisionado III - Biologia	Ciências- Licenciatura	V	6º	Renato Barboza	Ana Maria Santos Gouw
		N			
Estrutura e Função de Tecidos, Órgãos e Sistemas (EFTOS I)	Farmácia	N	1º	Rodrigo Antônio Peliciari Garcia	Caroline Marcantônio Ferreira
					Paula Midori Castelo Ferrua
Estrutura e Função de Tecidos, Órgãos e Sistemas (EFTOS II)	Ciências Biológicas	I	6º	Luciano de Figueiredo Borges	-
Fundamentos de Bioquímica e Biologia Celular	Engenharia Química	N	8º	Maria Isabel Cardoso Alonso Vale	Lúcia Maria Armelin Correa
					Tiago Gabriel Correia
Farmacologia II	Farmácia	I	6º		Ísis Machado Hueza





		N		Rodrigo Ureshino	Portes	Richard Gama Landgraf
Genética	Ciências Biológicas	I	2º	Marcelo Afonso Vallim		Ileana Gabriela Sanchez de Rubio
						Isabel Aparecida da Silva Bonatelli
						Katia Cristina Machado Pellegrino
Genética	Farmácia	I	2º	Marcelo Afonso Vallim		Ileana Gabriela Sanchez de Rubio
						Isabel Aparecida da Silva Bonatelli
		N				Katia Cristina Machado Pellegrino
Imunologia Básica	Farmácia	N	6º	Karina Bortoluci	Ramalho	Patrícia Xander Batista
Microbiologia Médica	Ciências Biológicas	I		Rodrigo Cayô da Silva		Renata Castiglioni Pason
						Rodrigo Esaki Tamura
Práticas em Investigação Celular	Ciências – Licenciatura	V	6º	Nilana Meza Tenório de Barros		
		N				
Patologia Geral	Farmácia	I	4º	Bruno Fiorelini Pereira		Gisele Giannocco
						Mônica Marques Telles
		N				Rodrigo Portes Ureshino
Trabalho de Conclusão de Curso (TCC I)	Ciências- Licenciatura	V	6º	Lucinéia Ceridório	Ferreira	-
		N				
Trabalho de Conclusão de Curso (TCC II)	Ciências- Licenciatura	V	6º	Lucinéia Ceridório	Ferreira	-
		N				
Estágio Supervisionado Obrigatório IV- Biologia (100h)	Ciências- Licenciatura	V	6º	Ana Maria dos Santos Gouw		Tiago Correia
		N				



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO  
CAMPUS DIADEMA





## Departamento de Ciências Exatas e da Terra

UC	Matriz	Curso/ Período (V, N e I)/ turma	Termo	COORDENA DO/A DA UC	Departame nto/coorde nado/a	Docente(s) Colaborador(es)	deptos
<b>2º termo</b>							
Corpo Humano, Estrutura e Função (72h)	Nova	LPC- N/V Turmas A, B, C, D	2	Camilo de Lellis Santos	DCB	Ligia Ajaimé Azzalis; Nilana Meza Tenório de Barros	DCET DCB
Movimento e Interações (72h)	Nova	LPC- N/V Turmas A, C	2	José Alves da Silva	DCET	Rui Manoel Bastos Vieira	DCET
Movimento e Interações (72h)	Nova	LPC- N/V Turmas B, D	2	Rui Manoel Bastos Vieira	DCET	José Alves da Silva	DCET
Cálculo Diferencial Integral I (72h)	Nova	LPC-N/V- turmas A, C	2	Wagner M Pommer	DCET		
Cálculo Diferencial Integral I (72h)	Nova	LPC-N/V- turmas B, D	2	Gleiciane da Silva Aragão	DCET		
História da Educação no Brasil: diversidade e cultura escolar (36h)	Nova	LPC- N/V Turmas A, B, C, D	2	Wiara Rosa	DCET		
<b>4º termo</b>							
Libras e Educação de Surdos (36h)	Nova	LPC-N/V	4	Silvana Zajac	DCET		



Projetos Integradores I: Origens (40h)	Nova	LPC-N/V	4	Ana Maria Santos Gouw	DCET	Carlos Roberto Senise Junior; Leonardo Siouf Fagundes dos Santos; Elisangela Vinhato; Simone Alves de Assis Martorano	DF DF DQ DCET
Projetos Integradores I: As Teorias de currículo e o ensino das Ciências da Natureza	Nova	LPC-N/V	4	Reginaldo Meloni	DCET	Renato Barboza; Célia Leme	DCB DF
Projetos Integradores II: Ciência, educação e questões étnico-raciais (40h)	Nova	LPC-N/V	4	Luciana Aparecida Farias	DCA	Thaís CM Forato; Silvana Zajac; Paola G. Kassama; Ilana Fichberg; Cíbele Bragagnolo; Michelle Manfrini	DCET DEBE
Eletricidade, Magnetismo e Natureza da Luz (72h)	Nova	LPC-N/V	4	Yara A. Ferreira	DCET		
Prática Pedagógica das Ciências (72h)	Nova	LPC-N/V	4	Leonardo André Testoni	DCET	Thais Forato	DCET
Estágio Supervisionado Obrigatório I (100h)	Nova	LPC-N/V	4	Sergio Stoco	DCET	Flaminio Rangel; Denilson Soares Cordeiro	DCET
<b>6º termo</b>							
Filosofia da Ciência (36h)	Nova	LPC-N/V	6	Denilson Soares Cordeiro	DCET		



Q: Estágio Supervisionado Obrigatório III – Química	Nova	LPC-N/V	6	Simone Alves de Assis martorano	DCET		
Q: Química Analítica Clássica e Instrumental (72h)	Nova	LPC-N/V	6	Helga Gabriela Aleme	DCET		
Q: Prática Pedagógica de Química II (72h)	Nova	LPC-N/V	6	Thiago Antunes Souza	DCET	Nelio Bizzo Thaís Forato	DCET
F: Estágio Supervisionado Obrigatório III – Física (100h)	Nova	LPC-N/V	6	Eliane Cruz	DCET		
F: Prática Pedagógica de Física II (72h)	Nova	LPC-N/V	6	Thaís CM Forato	DCET	José Alves; Eliane Cruz; Thiago Souza; Nélio Bizzo	DCET
B: Estágio Supervisionado Obrigatório III – Biologia (100h)	Nova	LPC-N/V	6	Renato Barboza	DCB	Ana Maria Santos Gouw	DCET
B: Prática Pedagógica de Biologia II (72h)	Nova	LPC-N/V	6	Nelio Bizzo	DCET	Thais Forato Thiago Antunes	DCET
M: Elementos da Teoria dos Conjuntos (72h)	Nova	LPC-N/V	6	Tiago Castilho	DCET		
M: Introdução à Álgebra Linear (72h)	Nova	LPC-N/V	6	Verilda Kluth	DCET		



M: Estágio Supervisionado Obrigatório III – Matemática (100h)	Nova	LPC – N/V	6	Luciane de Fatima Bertini	DCET	Patricia Rosana Linardi	DCET
M: Prática Pedagógica de Matemática II (72h)	Nova	LPC – N/V	6	Rosilda Moraes	DCET		
<b>8º termo</b>							
Gênero e Sexualidade (40h)	Nova	LPC – N/V	8	Ligia Ajaime Azzalis	DCET		
Ética, Direitos Humanos e Educação (36h)	Nova	LPC-N/V	8	Denilson Soares Cordeiro; Sergio Stoco	DCET		
Prática Pedagógica de Ciências e Matemática à Distância (72h)	Nova	LPC-N/V	8	Flamínio O. Rangel	DCET	Marilena Rosalen; Renato Marcone; Reginaldo Meloni;	DCET
Q: Bioquímica (72h)	Nova	LPC-N/V	8	André Bianco	DCET		
M: Análise Real (72h)	Nova	LPC-N/V	8	Renato de Sá Teles	DCET		
M: Introdução às Estruturas Algébricas (72h)	Nova	LPC-N/V	8	Paola A. G. Kassama	DCET		
TCC 1 (36h)	Nova	LPC-N/V	6	Reginaldo Meloni	DCET	Yara A. Ferreira; Ana Maria S. Gouw; Flamínio de Oliveira Rangel; Wagner Marcelo Pommer; Ana Valéria	DCET



						Santos de Lourenço	
TCC 2 (36h)	Nova	LPC-N/V	6	Reginaldo Meloni	DCET	Yara A. Ferreira; Ana Maria S. Gouw; Flaminio de Oliveira Range; Wagner Marcelo Pommer; Ana Valéria Santos de Lourenço	DCET
Atividades Complementares (200h)	Antiga	LPC-N/V		Marilena Rosalen	DCET	Ana Maria Santos Gouw, Ligia Ajaimé Azzalis	DCET
<b>ELETIVAS</b>							
Tópicos da História da Matemática (36h)	Nova	LPC-N/V	8	Wagner M Pommer	DCET	---	DCET
Reflexões e perspectivas discentes e docentes (36h)	Nova	LPC-N/V	8	Marilena Rosalen	DCET		
Projeto de vida e mundo do trabalho (72h) - multicurso	Nova	LPC-N/V	8	Itale Cericato	DCET		
<b>TURMAS EXTRAS</b>							
Estágio Supervisionado Obrigatório II – (100h)		LPC-N/V	4	Yara A. Ferreira	DCET	Nelio Bizzo	DCET
Estágio Supervisionado Obrigatório IV		LPC-N/V	6	Simone Alves de Assis Martorano	DCET		



– Química (100h)							
Estágio Supervisionado Obrigatório IV – Física (100h)		LPC-N/V	6	Eliane de Souza Cruz	DCET		
Estágio Supervisionado Obrigatório IV – Biologia (100h)		LPC-N/V	6	Ana Maria dos Santos Gouw	DCET	Tiago Correa	DCB
Estágio Supervisionado Obrigatório IV – Matemática (100h)		LPC-N/V	6	Patricia Rosana Linardi	DCET	Luciane de Fatima Bertini	DCET





## Departamento de Ciências Farmacêuticas

UC	Curso	Período	Termo	COORDENADOR DA UC	Docente (s) Colaborador (es)
		(V, N e I)			
Toxicologia geral	Farmácia	I	8º	Isis Machado Hueza	Fábio Kummrow; Raphael Caio Tamborelli Garcia
Toxicologia Geral	Farmácia	N	8º	Isis Machado Hueza	Fábio Kummrow; Raphael Caio Tamborelli Garcia
Bioquímica Integrada	Farmácia	N	4º	Giselle Zenker Justo	Karin Argenti Simon; Nídia Alice Pinheiro; Débora Noma Okamoto
Bioquímica Integrada	Química Industrial	N	6º	Giselle Zenker Justo	Karin Argenti Simon; Nídia Alice Pinheiro; Débora Noma Okamoto
Fundamentos de Farmacologia Molecular e Toxicologia	Farmácia	I	4º	Raphael Caio Tamborelli Garcia	Daniela Gonçalves Galasse Rando; Liliam Fernandes; Fábio Kummrow
Princípios de Toxicologia	Química Química Industrial Engenharia Química Ciências (Licenciatura) Ciências Biológicas	I	-	Fábio Kummrow	Isis Machado Hueza; Bruno Fiorelini Pereira (DCB); Raphael Caio Tamborelli Garcia
Princípios de Toxicologia	Química Química Industrial	N	-	Raphael Caio Tamborelli Garcia	Isis Machado Hueza; Bruno Fiorelini Pereira (DCB); Fábio Kummrow



	Engenharia Química  Ciências (Licenciatura)  Ciências Biológicas				
Ecotoxicologia	Ciências Ambientais	I	-	Fábio Kummrow	Isis Machado Hueza; Bruno Fiorelini Pereira (DCB); Raphael Caio Tamborelli Garcia; Cristina Souza Freire Nordi
Tecnologia Farmacêutica I	Farmácia	I	6º	Leticia Norma Carpentieri Rodrigues	Newton Andreo Filho; Paulo Roberto Regazi Minarini; Maria Teresa Junqueira Garcia
Tecnologia Farmacêutica I	Farmácia	N	8º	Maria Teresa Junqueira Garcia	Newton Andreo Filho; Paulo Roberto Regazi Minarini; Leticia Norma Carpentieri Rodrigues
Controle de Qualidade Físico-Químico	Farmácia	I	8º	Débora Cristina de Oliveira	Leandro Augusto Calixto; Patrícia Santos Lopes
Controle de Qualidade Físico-Químico	Farmácia	N	10º	Leandro Augusto Calixto	Débora Cristina De Oliveira; Patrícia Santos Lopes
Química Farmacêutica I	Farmácia	I	6º	Daniela Gonçales Galasse Rando	João Paulo Dos Santos Fernandes; Luiz Sidney Longo Junior; Renato Farina Menegon



Química Farmacêutica I	Farmácia	N	8º	Daniela Gonçales Galasse Rando	João Paulo Dos Santos Fernandes; Luiz Sidney Longo Junior; Renato Farina Menegon
Tecnologia Químico- Farmacêutica	Farmácia	I	8º	Luiz Sidney Longo Júnior	Daniela Gonçalves Galasse Rando; João Paulo dos Santos Fernandes
Tecnologia Químico- Farmacêutica	Farmácia	N	10º	Luiz Sidney Longo Júnior	Daniela Gonçalves Galasse Rando; João Paulo Dos Santos Fernandes
Farmacognosia II	Farmácia	I	6º	Luiz Elidio Gregorio	Fábio Ferreira Perazzo; Márcio Adriano Andreo; Renato Farina Menegon
Farmacognosia II	Farmácia	N	8º	Luiz Elidio Gregorio	Fábio Ferreira Perazzo; Márcio Adriano Andreo; Renato Farina Menegon
Tecnologia de Alimentos	Farmácia	I	8º	Cristiana Maria Pedroso Yoshida	Anna Cecília Venturini; Patrícia Sinnecker
Tecnologia de Alimentos	Farmácia	N	10º	Anna Cecília Venturini	Cristiana Maria Pedroso Yoshida; Patrícia Sinnecker
Análise de Alimentos	Farmácia	I	8º	Patrícia Sinnecker	Anna Cecília Venturini; Cristiana Maria Pedroso Yoshida
Análise de Alimentos	Farmácia	N	10º	Patrícia Sinnecker	Anna Cecília Venturini; Cristiana Maria Pedroso Yoshida
Atividades Complementares	Farmácia	I	10º	Leandro Augusto Calixto	Patrícia Santos Lopes; Helena



					Onishi Ferraz; João Paulo dos Santos Fernandes; Daniela Gonçalves Galasse Rando; Marcelo Dutra Duque
Atividades Complementares	Farmácia	N	12º	Leandro Augusto Calixto	Patrícia Santos Lopes; Helena Onishi Ferraz; João Paulo dos Santos Fernandes; Daniela Gonçalves Galasse Rando; Marcelo Dutra Duque
Estágio Curricular Supervisionado	Farmácia	I	10º	Fernando Luiz Affonso Fonseca	Débora Noma Okamoto; Giselle Zenker Justo; Márcia Terezinha Lonardoni Crozatti; Nídia Alice Pinheiro; Vânia Rodrigues Leite e Silva
Estágio Curricular Supervisionado	Farmácia	N	12º	Fernando Luiz Affonso Fonseca	Débora Noma Okamoto; Giselle Zenker Justo; Márcia Terezinha Lonardoni Crozatti; Nídia Alice Pinheiro; Vânia Rodrigues Leite e Silva
Farmacoepidemiologia e Farmacovigilância	Farmácia	I	6º	Márcia Terezinha Lonardoni Crozatti	Antonio Távora de Albuquerque Silva; Solange Aparecida Nappo; Daniela Oliveira de Melo
Farmacoepidemiologia e Farmacovigilância	Farmácia	N	8º	Márcia Terezinha Lonardoni Crozatti	Antonio Távora de Albuquerque Silva; Solange Aparecida Nappo, Daniela Oliveira de Melo



Dispensação e Uso Racional de Medicamentos	Farmácia	I	8º	Daniela Oliveira de Melo	Cláudia Fegadolli; Márcia Terezinha Lonardoni Crozatti; Paula Midori Castelo Ferrua; Solange Aparecida Nappo
Dispensação e Uso Racional de Medicamentos	Farmácia	N	10º	Cláudia Fegadolli	Daniela Oliveira de Melo; Márcia Terezinha Lonardoni Crozatti; Paula Midori Castelo Ferrua; Solange Aparecida Nappo
Farmácia Clínica I	Farmácia	I	8º	Cláudia Fegadolli	Daniela Oliveira de Melo; Fernando Luiz Affonso Fonseca
Farmácia Clínica I	Farmácia	N	10º	Daniela Oliveira de Melo	Cláudia Fegadolli; Fernando Luiz Affonso Fonseca
Estrutura e Função de Tecidos, Órgãos e Sistemas I	Farmácia	I	2º	Paula Midori Castelo	Caroline Marcantonio Ferreira; Rodrigo Antonio Peliciari-Garcia
Estrutura e Função de Tecidos, Órgãos e Sistemas I	Farmácia	N	2º	Rodrigo Antonio Peliciari-Garcia	Paula Midori Castelo; Caroline Marcantonio Ferreira
Diagnósticos de Doenças Metabólicas e Hematológicas	Farmácia	I	8º	Edimar Cristiano Pereira	Fernando Luiz Affonso Fonseca; Mariana Lazarini
Diagnósticos de Doenças Metabólicas e Hematológicas	Farmácia	N	10º	Edimar Cristiano Pereira	Fernando Luiz Affonso Fonseca; Mariana Lazarini
Trabalho de Conclusão de Curso de Farmácia	Farmácia	I	7º	Daniela Oliveira de Melo	Débora Cristina de Oliveira; Letícia Norma Carpentieri Rodrigues; Márcio



					Adriano Andreo; Raphael Caio Tamborelli Garcia; Renata Rosito Tonelli
Trabalho de Conclusão de Curso de Farmácia	Farmácia	N	9º	Daniela Oliveira de Melo	Débora Cristina de Oliveira; Letícia Norma Carpentieri Rodrigues; Márcio Adriano Andreo; Raphael Caio Tamborelli Garcia; Renata Rosito Tonelli
Imunologia Básica	Farmácia	I	4º	Patricia Xander Batista	Karina Ramalho Bortoluci (DCB)
Imunologia Básica	Farmácia	N	6º	Karina Ramalho Bortoluci (DCB)	Patricia Xander Batista
Microbiologia Geral	Ciências Ambientais	I	2º	Suzan Pantaroto de Vasconcellos	Wagner Luiz Batista



## Departamento de Ecologia e Biologia Evolutiva

<b>UC</b>	<b>Curso</b>	<b>Período (V, N e I)</b>	<b>Termo</b>	<b>COORDENADOR(A) DA UC</b>	<b>Docente(s) Colaborador(e)s</b>
Anatomia de Madeiras	Ciências-Licenciatura	Vespertino	8º	Claudia Leme	
		Noturno			
Animais e suas toxinas: Vilões ou heróis?	Ciências Biológicas	Integral	6º	Miriam Camargo Guarnieri	Cynthia Aguirre Brasileiro
Animais e suas toxinas: Vilões ou heróis?	Farmácia	Integral	8º	Miriam Camargo Guarnieri	Cynthia Aguirre Brasileiro
Biogeografia	Ciências Biológicas	Integral	8º	Carla Poleselli Bruniera	Cynthia Aguirre Brasileiro
					Fernanda Quaglio
					Isabel Bonatelli
					Marcelo José Sturaro
Botânica Sistemática	Ciências Biológicas	Integral	4º	Carla Poleselli Bruniera	Cristina Souza Freire Nordi
Botânica Sistemática	Ciências-Licenciatura	Vespertino	8º	Maria Beatriz Rossi Caruzo	Cristina Souza Freire Nordi
		Noturno			
Ecologia de Populações	Ciências Biológicas	Integral	4º	Marcelo Nogueira Rossi	
Ecologia Geral	Ciências-Licenciatura	Vespertino	8º	Michelle Manfrini Morais Vatimo	
		Noturno			
Entomologia Geral	Ciências Biológicas	Integral	8º	Cristiano Feldens Schwertner	
Fisiologia Comparada	Ciências Biológicas	Integral	6º	José Eduardo de Carvalho	
Fisiologia Vegetal	Ciências Biológicas	Integral	5º	Aline Andréia Cavalari Corete	



Genética e Evolução	Ciências- Licenciatura	Vespertino	6º	Fábio Sarubbi Raposo do Amaral	Cibele Bragagnolo
		Noturno			
Introdução à Ecologia	Ciências Biológicas	Integral	2º	Laura Carolina Leal de Sousa	Cinthia Aguirre Brasileiro
					José Eduardo de Carvalho
Metodologia Científica	Ciências Biológicas	Integral	2º	Cristiano Schwertner Feldens	Cinthia Aguirre Brasileiro
					Cristina Souza Freire Nordi
					José Eduardo de Carvalho
					Juliana de Souza Azevedo
					Karin Argenti Simon
					Laura Carolina Leal de Sousa
Paleontologia	Ciências Ambientais	Integral	2º	Fernanda Quaglio	Ana Luísa Vietti Bitencourt
Paleontologia	Ciências Biológicas	Integral	6º	Fernanda Quaglio	Ana Luísa Vietti Bitencourt
Parasitologia	Ciências Biológicas	Integral	6º	Edson Adriano Aparecido	Renata Rosito Tonelli
Zoologia de Deuterostomados	Ciências- Licenciatura	Vespertino	8º	Ilana Fichberg	Cibele Bragagnolo
		Noturno			Marcelo José Sturaro
Zoologia II	Ciências Biológicas	Integral	2º	Fabiana Elaine Casarin dos Santos	Marcelo José Sturaro





## Departamento de Engenharia Química

<i>UC</i>	<i>Curso</i>	<i>Período (V,N e I)</i>	<i>Termo</i>	<i>COORDENADOR DA UC</i>	<i>Docente (s) Colaborador (es)</i>
Administração	EQ	N	8	Simone Georges El Khouri Miraglia	
Algoritmos e Programação Computacional	EQ	N	2	Wilson Hideki Hirota	Ricardo de Freitas Fernandes Pontes
Análise e Controle de Processos	EQ	I	8	Carlos Alexandre Moreira da Silva	
Balanço de Massa e Energia	EQ	N	4	Christiane de Arruda Rodrigues	Cristiane Reis Martins
Cálculo numérico	EQ	I	2	Wilson Hideki Hirota	
Ciências e Engenharia dos Materiais	EQ	I	4	Cristiane Reis Martins	
Controle de Qualidade de Processos	QI	N	8	Iara Rocha Antunes Pereira Bresolin	
Desenho Técnico	EQ	N	2	Rogério de Almeida Vieira	
Economia	EQ	I	6	Rogério Scabim Morano	
Eletroquímica Aplicada à Engenharia Química	EQ	N	10	Christiane de Arruda Rodrigues	
Eletrotécnica Aplicada	EQ	N	10	Maximilian Seguei Mesquita	
Engenharia Bioquímica	EQ	I	8	Rafael Ramos de Andrade	
Estágio Supervisionado	EQ			Romilda Fernandez Felisbino	Christiane de Arruda Rodrigues
Estatística	EQ	I	2	Iara Rocha Antunes Pereira Bresolin	



Fenômenos de Transporte I	EQ	I	4	Werner Siegfried Hanisch	
Fenômenos de Transporte II	EQ	N	6	Matheus Boeira Braga	
Fenômenos de Transporte III	EQ	I	6	Alessandra Pereira da Silva	
Fundamentos de Mecânica e Resistência dos Materiais	EQ	N	4	Rogério de Almeida Vieira	
Introdução a Engenharia Química	EQ	I	2	Viktor Oswaldo Cardenas Concha	
Laboratório de Engenharia Química I	EQ	I	6	Milene Costa Codolo	Mariana Agostini de Moraes, Matheus Boeira Braga, Priscilla Carvalho Veggi
Laboratório de Engenharia Química II	EQ	N	8	Gisele Atsuko Medeiros Hirata	Alexandre Argondizo, Katia Ribeiro, Luciana Yumi Akisawa Silva
Laboratório de Engenharia Química III	EQ	I	8	Sania Maria de Lima	Carlos Alexandre Moreira da Silva, Rafael Ramos de Andrade
Laboratório de Operações Unitárias	QI	N	8	Classius Ferreira da Silva	Eliezer Ladeia Gomes
Marketing (eletiva)	EQ	N	12	Simone Georges El Khouri Miraglia	
Microbiologia de Alimentos (eletiva)	EQ	I	10	Anna Rafaela Cavalcante Braga	
Microbiologia de Alimentos (eletiva)	Q	I	8	Anna Rafaela Cavalcante Braga	
Modelagem e Análise de Sistemas	EQ	I	6	José Plácido	
Operações Unitárias I	EQ	N	6	Gisele Atsuko Medeiros Hirata	
Operações Unitárias II	EQ	I	6	Rafael Mauricio Matricarde Falleiro	



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO  
CAMPUS DIADEMA



Operações Unitárias III	EQ	N	8	Alexandre Argondizo	
Operações Unitárias	FB	I	4	Fabiana Perrechil Bonsanto	
Operações Unitárias	FB	N	4	Fabiana Perrechil Bonsanto	
Princípios de Processos Químicos	QI	N	6	Romilda Fernandez Felisbino	
Princípios de Automação e Instrumentação	EQ	N	10	Maximilian Seguei Mesquita	
Processos para tratamento de efluentes	EQ	N	10	Katia Ribeiro	
Processos Químicos Industriais	EQ	I	8	Viktor Oswaldo Cardenas Concha	
Processos Industriais I	QI	N	8	Viktor Oswaldo Cardenas Concha	
Processos Industriais III	QI	N	10	Priscilla Carvalho Veggi	
Projetos de Instalações Químicas	EQ	I	10	Ricardo de Freitas Fernandes Pontes	
Projetos de Instalações Químicas	EQ	N	12	Roberto Nasser Junior	Igor Tadeu Lazzarotto Bresolin
Reatores Químicos I	EQ	I	6	José Ermírio Ferreira de Moraes	
Reatores Químicos II	EQ	N	8	Sania Maria de Lima	
Redes Neurais Artificiais e aplicações na EQ (eletiva)	EQ	I	10	Tiago Dias Martins	
Segurança Industrial	EQ	N	12	Roberto Nasser Junior	
Simulação de processos	EQ	I	8	Ricardo de Freitas Fernandes Pontes	Carlos Alexandre Moreira da Silva
Síntese e otimização de processos	EQ	N	10	José Plácido	Laura Plazas Tovar
Sistemas de Energia de Fontes Renováveis (eletiva)	EQ	I	10	Maximilian Seguei Mesquita	

Avenida Conceição, 545 – Diadema – SP

Tel.: +55 (11) 4044-0500

E-mail Secretaria Acadêmica de Graduação: [secretaria.diadema@unifesp.br](mailto:secretaria.diadema@unifesp.br)

[VOLTAR AO INÍCIO](#)



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO  
CAMPUS DIADEMA



Sistemas de Energia de Fontes Renováveis (eletiva)	QI	N	8	Maximilian Seguei Mesquita	
Tecnologia de Produtos de Limpeza (eletiva)	EQ/QI	N	12/10	Classius Ferreira da Silva	
Termodinâmica I	EQ	I	4	Tiago Dias Martins	
Termodinâmica II	EQ	N	6	Luciana Yumi Akisawa Silva	
Trabalho de Conclusão de Curso	EQ			Luciana Yumi Akisawa Silva	Anna Rafaela Cavalcante Braga, Katia Ribeiro

Avenida Conceição, 545 – Diadema – SP

Tel.: +55 (11) 4044-0500

E-mail Secretaria Acadêmica de Graduação: [secretaria.diadema@unifesp.br](mailto:secretaria.diadema@unifesp.br)

[VOLTAR AO INÍCIO](#)



## Departamento de Química

<i>UC</i>	<i>Curso</i>	<i>Período (V,N e I)</i>	<i>Termo</i>	<i>COORDENADOR DA UC</i>	<i>Docente(s) Colaborador(es)</i>
Química Analítica Geral 1	Química	I	2	Mauro Aquiles	-
Análise Instrumental 1	Química	I	4	Aline Lopes	Juliana Naozuka
Métodos Quimiométricos	Química	I	4	Heron Dominguez Torres da Silva	Aline Klassen
Fundamentos e aplicações da eletroforese capilar (eletiva, nome a confirmar)	Química	I	8	Maria de Lourdes Leite de Moraes	-
Empreendedorismo	Química	I	8	Heron Dominguez Torres da Silva	-
Química Analítica Geral 1	Química Industrial	N	4	Tiago Luiz Ferreira	-
Análise Instrumental 1	Química Industrial	N	6	Geórgia Labuto	Angerson Nogueira Nascimento
Química Analítica Geral Teórica (A)	Farmácia	I	4	Lúcia Codognoto	Aline Lopes
Química Analítica Geral Teórica (B)	Farmácia	I	4	Luciana Teresa Dias Cappellini	-
Química Analítica Geral Teórica (C)	Farmácia	I	4	Maria de Lourdes Leite de Moraes	-
Análise Instrumental 1 (A)	Farmácia	I	6	Juliana Naozuka	Aline Lopes
Análise Instrumental 1 (B)	Farmácia	I	6	Angerson Nogueira Nascimento	Geórgia Labuto
Análise Instrumental 2 (A)	Farmácia noturno	N	6	Nilson Assunção	Lúcia Codognoto
Análise Instrumental 2 (B)	Farmácia noturno	N	6	Lúcia Codognoto	Maria de Lourdes Leite de Moraes
Análise Instrumental 2 (C)	Farmácia noturno	N	6	Tiago Luiz Ferreira	Nilson Assunção
Análise Instrumental 2 (D)	Farmácia noturno	N	6	Aline Klassen	Angerson Nogueira Nascimento Mauro Aquiles



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO  
CAMPUS DIADEMA



Química Analítica Geral Teórica (A)	Farmácia noturno	N	4	Luciana Teresa Dias Cappellini	-
Química Analítica Geral Teórica (B)	Farmácia noturno	N	4	Mauro Aquiles	Tiago Luiz Ferreira
Química Analítica Geral 2	Engenharia Química	I	4	Nilson Assunção	Juliana Naozuka
Química Analítica Geral 1 (turma extra)	Engenharia Química	I	4	Érica Aparecida Souza Silva	-
Química Analítica Geral 1	Engenharia Química noturno	N	4	Érica Aparecida Souza Silva	-
Fundamentos de Química Geral II	Ciências Ambientais	I	2º	Hélio Elael Bonini Viana	Lucildes Mercuri Pita
Toxicologia Ambiental	Química	I	8	Raul Bonné Hernandez	
História da Química	Química	I	8	Hélio Elael Bonini Viana	
Estrutura da Matéria	Engenharia Química	I	2º	Tereza da Silva Martins	
Estrutura da Matéria	Engenharia Química	N	2º	Eliana Maíra Agostini Valle	
Química Inorgânica Descritiva	Química	I	4º	Celso Molina	Izilda Aparecida Bagatin
Química das Transformações II	Química	I	2º	Ana Paula de Azevedo Marques	Paula Sílvia Haddad Ferreira
Química das Transformações II	Ciências Biológicas	I	2º	Paula Sílvia Haddad Ferreira	Ana Paula de Azevedo Marques
Química do Estado Sólido	Química	I	8º	Marcos Augusto Bizeto	
Elementos de Mineralogia e Cristalografia	Química	I	6º	Miriam Shinzato (DCA)	Ana Paula de Azevedo Marques
Fundamentos de Química Inorgânica	Química Industrial	N	2º	Celso Molina	
Química de Coordenação	Química Industrial	N	4º	Izilda Aparecida Bagatin	Marcos Augusto Bizeto

Avenida Conceição, 545 – Diadema – SP

Tel.: +55 (11) 4044-0500

E-mail Secretaria Acadêmica de Graduação: [secretaria.diadema@unifesp.br](mailto:secretaria.diadema@unifesp.br)

[VOLTAR AO INÍCIO](#)



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO  
CAMPUS DIADEMA



Química dos Organometálicos	Química Industrial	N	8º	Eliana Máira Agostini Valle	
Misturas, Soluções e Reações (72h)	Ciências	V, turma A	2	Ana Valéria Santos de Lourenço	Elisângela Vinhato, Helio Elael Bonini Viana
Misturas, Soluções e Reações (72h)	Ciências	V, turma B	2	Elisângela Vinhato	Ana Valéria Santos de Lourenço, Helio Elael Bonini Viana
Misturas, Soluções e Reações (72h)	Ciências	N, turma C	2	Ana Valéria Santos de Lourenço	Elisângela Vinhato, Helio Elael Bonini Viana
Misturas, Soluções e Reações (72h)	Ciências	N, turma D	2	Elisângela Vinhato	Ana Valéria Santos de Lourenço, Helio Elael Bonini Viana
Projetos Integradores I: Origens	Ciências	V	4	Ana Maria Santos Gouw (DCET)	Carlos Roberto Senise Júnior (DF), Elisângela Vinhato (DQ), Leonardo Siouf Fagundes dos Santos (DF), Simone Alves de Assis Martorano (DCET)
Projetos Integradores I: Origens	Ciências	N	4	Ana Maria Santos Gouw (DCET)	Carlos Roberto Senise Júnior (DF), Elisângela Vinhato (DQ), Leonardo Siouf Fagundes dos Santos (DF), Simone Alves de Assis Martorano (DCET)
Química Orgânica II	Ciências	V	6	Shirley Possidonio	
Química Orgânica II	Ciências	N	6	Shirley Possidonio	
Eletroquímica	Ciências	V	8	Lucinéia Ferreira Ceridório	
Eletroquímica	Ciências	N	8	Lucinéia Ferreira Ceridório	
Química Nuclear	Ciências	V	8	Lucinéia Ferreira Ceridório	
Química Nuclear	Ciências	N	8	Lucinéia Ferreira Ceridório	

Avenida Conceição, 545 – Diadema – SP

Tel.: +55 (11) 4044-0500

E-mail Secretaria Acadêmica de Graduação: [secretaria.diadema@unifesp.br](mailto:secretaria.diadema@unifesp.br)

[VOLTAR AO INÍCIO](#)



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO  
CAMPUS DIADEMA



TCC I	Ciências	V	6	Reginaldo Alberto Meloni (DCET)	Wagner Marcelo Pommer (DCET), Flamínio de Oliveira Rangel (DCET), Yara Araujo Ferreira (DCET), Ana Valéria Santos de Lourenço (DQ), Ana Maria Santos Gouw (DCET)
TCC I	Ciências	N	6	Reginaldo Alberto Meloni (DCET)	Wagner Marcelo Pommer (DCET), Flamínio de Oliveira Rangel (DCET), Yara Araujo Ferreira (DCET), Ana Valéria Santos de Lourenço (DQ), Ana Maria Santos Gouw (DCET)
TCC II	Ciências	V	8	Reginaldo Alberto Meloni (DCET)	Wagner Marcelo Pommer (DCET), Flamínio de Oliveira Rangel (DCET), Yara Araujo Ferreira (DCET), Ana Valéria Santos de Lourenço (DQ), Ana Maria

Avenida Conceição, 545 – Diadema – SP

Tel.: +55 (11) 4044-0500

E-mail Secretaria Acadêmica de Graduação: [secretaria.diadema@unifesp.br](mailto:secretaria.diadema@unifesp.br)

[VOLTAR AO INÍCIO](#)





					Santos Gouw (DCET)
TCC II	Ciências	N	8	Reginaldo Alberto Meloni (DCET)	Wagner Marcelo Pommer (DCET), Flaminio de Oliveira Rangel (DCET), Yara Araujo Ferreira (DCET), Ana Valéria Santos de Lourenço (DQ), Ana Maria Santos Gouw (DCET)
Físico-química I	Química	I	2º.	Luciano Caseli	
Físico-química II	Química Industrial	N	4º.	Lucia Kiyomi Noda	
Físico-química III	Química	I	4º.	Diogo Pellosi	
Fundamentos de Química quântica	Química	I	6º.	Fabício Sensato	
Espectroscopia	Química Industrial	N	8º.	Norberto S. Gonçalves	Lucia Kiyomi Noda
Físico-química experimental	Química	I	8º.	Norberto S. Gonçalves	Laura O. Péres, Leonardo A. Siqueira e Ricardo Galdino
Físico-química	Farmácia	I	2º.	Ricardo Galdino	Diogo Pellosi e Leonardo A. Siqueira
Projetos dirigidos em Química 1	Química e Química Industrial	Virtual		Laura O. Péres	Leonardo A. Siqueira
Projetos dirigidos em Química 2	Química e Química Industrial	Virtual		Laura O. Péres	Leonardo A. Siqueira
Atividades complementares	Química e Química Industrial	Virtual		Fabício Sensato	Laura O. Péres



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO  
CAMPUS DIADEMA



Química computacional (eletiva)	Química e Química Industrial	I	2	Willian Hermoso	Fabício Sensato e Leonardo A. Siqueira
Epistemologia (eletiva)	Química e Química Industrial	N	10	Carolina Giongo	
Tópicos especiais no domínio coloidal (eletiva)	Química e Química Industrial	N	10	Carolina Giongo	Luciano Caseli
Química Orgânica I	Farmácia	I	2	Thiago André Moura Veiga	Marcus Vinicius Craveiro Alessandro Rodrigues
Química Orgânica Experimental	Farmácia	I	4	Miriam Uemi	Cristiano Raminelli Lívia Soman de Medeiros Juliana Lira Regueira
Química Orgânica III	Farmácia	I	4	Marcus Vinicius Craveiro;	
Química das Transformações	Farmácia	N	2	Alessandro Rodrigues	
Química das Transformações Experimental	Farmácia	N	2	Diogo de Oliveira Silva	Daniel Rettori Juliana Lira Regueira
Química Orgânica II	Farmácia	N	4	Cristiano Raminelli;	
Química Orgânica III	Farmácia	N	6	Adriana Karla Cardoso Amorim Reis	
Química Orgânica	Engenharia Química	I	2	Daniel Rettori	
Química Orgânica Experimental	Engenharia Química	N	6	Patrícia Sartorelli	Rafael Carlos Guadagnin Juliana Lira Regueira
Química Orgânica para Ciências Biológicas	Ciências Biológicas	I	2	Diogo de Oliveira Silva	
Química Orgânica II	Química	I	4	Fernanda Amaral de Siqueira	
Química Orgânica Experimental I	Química	I	6	Rafael Carlos Guadagnin	Lívia Soman de Medeiros
Estágio Supervisionado	Química	I	8	Fernanda Ferraz Camilo	

Avenida Conceição, 545 – Diadema – SP

Tel.: +55 (11) 4044-0500

E-mail Secretaria Acadêmica de Graduação: [secretaria.diadema@unifesp.br](mailto:secretaria.diadema@unifesp.br)

[VOLTAR AO INÍCIO](#)



Química das Transformações II	Química Industrial	N	2	Miriam Uemi	William Hermoso
Química Orgânica III	Química Industrial	N	4	Andrea Maria Aguilar	
Introdução à Química Orgânica	Química Industrial	N	2	Thiago André Moura Veiga	
Química Orgânica Experimental II	Química Industrial	N	6	Fernanda Ferraz Camilo	Andrea Maria Aguilar Juliana Lira Regueira
Estágio Supervisionado	Química Industrial	N	10	Fernanda Ferraz Camilo	
Elucidação Estrutural de Compostos Orgânicos - Eletiva	Química Industrial	N	10	Marcus Vinicius Craveiro	Adriana Karla Cardoso Amorim Reis

**Obs:**

- 1) UC eletiva Empreendedorismo deverá ocorrer nas sextas-feiras das 16-18 hrs.
- 2) UC eletiva Eletroforese (nome correto a ser confirmado) deverá ocorrer nas terças-feiras das 10-12 hrs
- 3) UC Química Analítica Geral 1 da Engenharia Química – integral é TURMA EXTRA que deverá ser ministrada nas sextas-feiras das 14-18 hrs.
- 4) UC Química Analítica Geral 2 da Engenharia Química – integral a distribuição foi considerada apenas o ensino remoto, como esse curso não divide em várias turmas, a área não se atentou ao elevado número de alunos, o que resultará na necessidade de mais docentes caso a UC seja ministrada presencialmente ou semi-presencialmente.



## Departamento de Física

<i>UC</i>	<i>Curso</i>	<i>Período</i> (V, N e I)	<i>Termo</i>	<i>COORDENADOR(A) DA UC</i>	<i>Docente (s) Colaborador (es)</i>
Cálculo II	Q, QI, EQ, EN	I, N	2	Rene Orlando Medrano Torricos	
Cálculo IV	EQ, EN	I, N	2	Alexandre Alves	
Matemática para Ciências Biológicas I	Biologia	I	2	Maria Célia Leme da Silva	
Cálculo III	<b>Extra</b> EQ, EN, Q, QI	I	1	Anderson Augusto Ferreira	
Física para Ciências Biológicas	Biologia	I	4	Sarah Isabel Pinto Monteiro do Nascimento Alves	
Física I	Q, EN	I, N	2	Ji Il Kim	Lilia Coronato Courrol, Sarah Isabel Pinto Monteiro do Nascimento Alves
Física 4	EQ, EN	I, N	4	Rose Clívia Santos	Fabiana Carvalho, Sarah Isabel Pinto Monteiro do Nascimento Alves
Física I	EQ, QI	I, N	2	Antonio Mihara	Lilia Coronato Courrol, Sarah Isabel Pinto Monteiro do Nascimento Alves
Fundamentos de Física I	Farmácia	N	2	Nadja Simão Magalhães	
Ondas e Ótica	Q, QI	I, N	4	Kanchan Pradeepkumar Khemchandani	Fabiana Carvalho, Sarah Isabel Pinto Monteiro do Nascimento Alves
Física III	<b>Extra</b> EQ, EN Q, QI	N	4	Marlete Pereira Meira de Assunção	

Avenida Conceição, 545 – Diadema – SP

Tel.: +55 (11) 4044-0500

E-mail Secretaria Acadêmica de Graduação: [secretaria.diadema@unifesp.br](mailto:secretaria.diadema@unifesp.br)

[VOLTAR AO INÍCIO](#)



Fundamentos de Física II	Farmácia	I	2	Rodolfo Valentim	
Introdução à Física Nuclear e Aplicações	<b>Eletiva</b> Biologia, Q, QI, EQ, EN, Farmácia, Licenciatura, Ambientais	I	2	Marlete Pereira Meira de Assunção	
Introdução à Astronomia e Astrofísica	<b>Eletiva</b> Biologia, Q, QI, EQ, EN, Farmácia, Licenciatura, Ambientais	V/N	8	Rodolfo Valentim	
Física Moderna	Ciências -- Licenciatura	V/N	6	Carlos Roberto Senise Junior	
Introdução à Estatística	Ciências -- Licenciatura	V/N	6	Evaldo Araújo de Oliveira Filho	
Tópicos Avançados de Física	Ciências -- Licenciatura	V/N	8	Evaldo Araújo de Oliveira Filho	
Introdução aos Fenômenos Eletromagnéticos	Ciências -- Licenciatura	V/N	6	Leonardo Sioufi Fagundes dos Santos	
Física das Partículas e Radiações	Ciências -- Licenciatura	V/N	8	Roseli Kunzel	
Física Experimental	Ciências -- Licenciatura	V/N	8	Ronaldo Savarino Levenhagen	
Ensino de Astronomia	Ciências -- Licenciatura	V/N	8	Ronaldo Savarino Levenhagen	