

ORIENTAÇÕES E ORGANIZAÇÃO DOS BLOCOS – TÉC. EM QUÍMICA

A organização em blocos tem previsão até o encerramento do primeiro trimestre, conforme segue:

1º-I: 12/04 a 24/04 (feriado no dia 21/04 - 11 dias letivos)

2º-II: 26/04 a 07/05; (não contempla sábado letivo - 10 dias letivos)

1º-II: 10/05 a 22/05 (12 dias letivos)

2º-II: 24/05 a 02/06 (09 dias letivos)

1º-III: 07/06 a 19/06 (12 dias letivos) - Finalização trimestre: momento para recuperação

2º-III: 21/06 a 02/07 (11 dias letivos - 1 sábado letivo é o festival de talentos) - Finalização trimestre: momento para recuperação

Será necessário prever carga horária de reposição ao longo de cada um dos blocos, limitados a 8 horas/semana de atividades adicionais para cada turma. A reposição terá prioridade em atividades integradas entre dois ou mais componentes, de modo a evitar sobrecarga e a diminuir o número de avaliações realizadas pelos estudantes. As atividades de integradas, bem como outras atividades de reposição, devem ser articuladas pelos/as docentes das disciplinas e agendadas junto à Coordenação do Curso (necessário para evitar conflitos entre diferentes atividades).

A distribuição dos componentes para cada turma está elencada nas próximas páginas.

Disciplinas em **AZUL – Bloco 1**; em **VERDE – Bloco 2**;

1QUIMI

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
08:00 - 08:45	Lingua Portuguesa	Sociologia	Projeto Integrador	PPOI	Filosofia	
08:45 - 09:30						
Intervalo						
09:45 - 10:30	Matemática	Geodiversidade e Geoquímica	Lingua Portuguesa	PPOI	História	
10:30 - 11:15	Ed. Física		Física			
11:15 - 12:00		Artes		Química Inorgânica		
Almoço						
13:00 - 13:45	Química Inorgânica	Artes	Optativa (Inglês B3 ou Espanhol B1)	Biologia		
13:45 - 14:30		Química Geral			Matemática	
14:30 - 15:15	Química Geral					
Intervalo						
15:30 - 16:15	Biologia	Inglês B1		Inglês B2		
16:15 - 17:00						

Bloco 1: Língua Portuguesa; Química Inorgânica; Sociologia; Geodiversidade; PPOI; Inglês B2; Filosofia

Bloco 2: Matemática; Ed. Física; Química Geral; Artes; Inglês B1; Projeto Integrador; Física; Optativa; História

Disciplinas em **AZUL – Bloco 1**; em **VERDE – Bloco 2**;

2QUIMI

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
08:00 - 08:45	Matemática	Biologia	Filosofia	História	Geografia	
08:45 - 09:30						
Intervalo						
09:45 - 10:30	Sociologia	Língua Portuguesa	Biologia	Artes	Educação Física	
10:30 - 11:15			Química Analítica			
11:15 - 12:00		Físico-Química		Química Analítica	Físico-Química	
Almoço						
13:00 - 13:45	Língua Portuguesa	Matemática	Optativa (Inglês B3 / Espanhol B1)	Química Analítica		
13:45 - 14:30	Físico-Química	Física		Química Ambiental		
14:30 - 15:15						
Intervalo						
15:30 - 16:15	Química Orgânica I	Inglês B1		Inglês B2		
16:15 - 17:00						

Bloco 1: Matemática; Sociologia; Físico-Química; Biologia; História; Inglês B2; Geografia; Ed. Física

Bloco 2: Língua Portuguesa; Química Orgânica I; Física; Filosofia; Inglês B1; Química Analítica; Optativa; Artes; Química Ambiental

Disciplinas em **AZUL – Bloco 1**; em **VERDE – Bloco 2**;

3QUIMI

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
08:00 - 08:45	Geografia	Língua Portuguesa	Química Analítica Qualitativa	História	Operações Unitárias	
08:45 - 09:30		Inglês / Espanhol				
Intervalo						
09:45 - 10:30	Filosofia	Biologia	Sociologia	Física	Operações Unitárias	
10:30 - 11:15	Física		Matemática		Língua Portuguesa	
11:15 - 12:00	Biologia	Ed. Física		Artes		
Almoço						
13:00 - 13:45	Química Orgânica II			Matemática		
13:45 - 14:30	Bioquímica			Físico-Química II		
14:30 - 15:15						
Intervalo						
15:30 - 16:15	Química Ambiental			Química Orgânica II		
16:15 - 17:00						

Bloco 1: Física; Biologia; Bioquímica; Língua Portuguesa; Química Analítica Qualitativa; Sociologia; História; Física; Físico-Química II

Bloco 2: Geografia; Filosofia; Química Orgânica II; Química Ambiental; Inglês/Espanhol; Ed. Física; Matemática; Artes; Operações Unitárias

Disciplinas em **AZUL – Bloco 1**; em **VERDE – Bloco 2**;

4QUIMI

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
08:00 - 08:45	Corrosão e Tratamento de Superfície	Química Analítica Instrumental	Química Tecnológica	Gestão e Empreendedorismo	Matemática	
08:45 - 09:30						
Intervalo						
09:45 - 10:30	Microbiologia	Projeto Integrador	Química Analítica Quantitativa	Corrosão	Geografia	
10:30 - 11:15						
11:15 - 12:00	Química analítica Instrumental	Inglês / Espanhol	Filosofia	Produção Textual		
				Química Tecnológica		
Almoço						
13:00 - 13:45	Sociologia					
13:45 - 14:30	Tratamento de águas e efluentes (TAE)					
14:30 - 15:15						
Intervalo						
15:30 - 16:15	Química Analítica Quantitativa					
16:15 - 17:00						

Bloco 1: Microbiologia; Q. Analítica Instrumental; TAE; Projeto Integrador; Filosofia; Gestão e Empreendedorismo, Produção Textual, Matemática

Bloco 2: Corrosão; Sociologia; Química Analítica Quantitativa; Inglês / Espanhol; Química Tecnológica; Geografia