# HORÁRIO - QUÍMICA-LICENCIATURA 2020.1 (RETORNO)

# 1º Período

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
18:00- 20:00	Elementos de Química (Prof. Ricardo Oliveira)	Fund. da Educação [Turma 5R]	Matemática L1	Políticas Educacionais [Turma 5U]	
20:00- 23:00	Matemática L1	Políticas Educacionais [Turma 5U]	Elementos de Química (Prof. Ricardo Oliveira)	Fund. da Educação [Turma 5R]	

# 2º Período

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
18:00- 20:00		<b>Didática</b> [Turma 5S]	Cálculo L1	Física L1	Int. Termod. e Eq. Químico (Prof. Jorge)
20:00- 23:00	Cálculo L1	Física L1		<b>Didática</b> [Turma 5S]	Int. Termod. e Eq. Químico (Prof. Jorge)

# 3º Período

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
18:00- 20:00	Física L2	Lig. Q. Estr. Molecular (Profa. Mariana)	Cálculo L2	Avaliação da Aprendizagem [Turma 5W]	Exp. Lig. Quím. Est. M. (Profa. Nathalia)
20:00- 23:00	Cálculo L2	Avaliação da Aprendizagem [Turma 5W]	Física L2	Lig. Q. Estr. Molecular (Profa. Mariana)	Exp. Lig. Quím. Est. M. (Profa. Nathalia)

### 4º Período

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
18:00- 20:00	Cinética e Eletroquímica (Prof. Jorge)		Fund. Hist. Química (Prof. Ricardo Oliveira)	<b>Química</b> <b>Analítica L1</b> (Prof <sup>a</sup> . Claudete)	
20:00- 23:00		<b>Química</b> <b>Analítica L1</b> (Prof <sup>a</sup> . Claudete)	Cinética e Eletroquímica (Prof. Jorge)		Fund. Hist. Química (Prof. Ricardo Oliveira)

# 5º Período

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
18:00- 20:00	Fund. Psic. da Educação* [Turma 5S]	Físico-Química Molecular (Prof. Gustavo)	Int. Química Orgânica (Profa. Luana)	Metod. Ensino Química 2 (Profª. Bruna)	Fund. Psic. da Educação* [Turma 55]
20:00- 23:00	Int. Química Orgânica (Profa. Luana)	Metod. Ensino Química 2 (Profª. Bruna)		Físico-Química Molecular (Prof. Gustavo)	Fund. Psic. da Educação* [22:00 h]

<sup>(\*)</sup> Fund. Psic. da Educação - Também aos Sábados, de 10 - 12 h - Turma 5S.

# 6º Período

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	SEXTA
18:00- 20:00	Gestão Educ. e Gestão Esc. [Turma 5Q]		Química Orgânica L1 (Profa. Goreti)	
20:00- 23:00	Química Orgânica L1 (Profa. Goreti)		Gestão Educ. e Gestão Esc. [Turma 5Q]	

# **7º** Período

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
18:00- 20:00	Fund. Libras [Turma 5Q]	Metod. Ensino Química 4 (Profª. Bruna)	<b>T.D.E.Q.</b> (Profa. Daniela)	Química Inorgânica L1 (Prof. Ricardo Longo)	<b>Estágio Ens.</b> <b>Química L3</b> (Prof <sup>a</sup> . Marília)
20:00- 23:00	<b>T.D.E.Q.</b> (Profa. Daniela)	Química Inorgânica L1 (Prof. Ricardo Longo)	Fund. Libras [Turma 5Q]	Metod. Ensino Química 4 (Prof <sup>a</sup> . Bruna)	

### 8º Período

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
18:00- 20:00		Análise Instrumental L (Prof <sup>a</sup> . Madalena)	Trab. Conclusão de Curso (Prof <sup>a</sup> . Thereza)	I. Q. Quântica e Espect. Mol. (Prof. Gustavo)	
20:00- 23:00		Int. Q. Quânt e Espect. Mol. (Prof. Gustavo)	Est. Superv. L4 (Profa. Daniela)	Análise Instrumental L (Prof <sup>a</sup> . Madalena)	

#### **OUTRAS TURMAS**

#### Para a Lic. em Física

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
18:00- 20:00				Elementos de Química LF (Profª. Suelle)	
20:00- 23:00		Elementos de Química LF (Profª. Suelle)			

# DISCIPLINAS ELETIVAS DE 60 HORAS

- Compartilhadas com o Bacharelado -

2020.1 (RETORNO)

**QF585 - Ciência Tecnol. de Polímeros** 

Profa. Rosa / QUA: 10 - 12 h / SEX: 10 - 12 h / SAB: 17 - 18 h

QF527 - Espectroscopia em Química Orgânica

Prof. Paulo / SEG: 13 - 15 h / QUA: 13 - 15 h / SAB: 16 - 17 h

QF591 - Introd. à Bioinspiração e Biomimética

Prof. Petrus / SEX: 7:00 - 12:00 h

**QF586 - Materiais Luminescentes** 

Prof. Júnior / SEG: 10 - 13 h / QUA: 7 - 9 h

DQF0593 - Inovação em Química

Prof. Bosco / SEG: 7:00 - 12:00 h

**DQF0597 - Termod. Molecular e Computacional** 

Prof. Filipe / QUA: 15 - 18 h / SEX: 15 - 17 h