

Licenciatura em Química – Disciplinas divididas em Blocos que serão ofertadas no semestre 2021.2 – Ensino Remoto Emergencial

<b>1º Semestre - Bloco 1 - TURMA DE 2021</b>				
Nº	Semanas	<b>FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA (MAT0101)</b> Prof. Evanildes Costa	<b>PSICOLOGIA DA EDUCAÇÃO (EDU0101)</b> Prof. Janaína Rosado	<b>HISTÓRIA E FILOSOFIA DA EDUCAÇÃO (EDU0303)</b> Prof. Carolina Oliveira
1	18/10/2021 a 23/10/2021	8h	8h	5h
2	25/10/2021 a 29/10/2021	8h	8h	5h
3	03/11/2021 a 05/11/2021	5h	5h	5h
4	08/11/2021 a 13/11/2021	10h	10h	5h
5	16/11/2021 a 19/11/2021	5h	8h	5h
6	22/11/2021 a 26/11/2021	10h	8h	5h
7	29/11/2021 a 04/12/2021	10h	8h	Revisão
8	06/12/2021 a 10/12/2021	4h + Revisão	5h + Revisão	Prova Final
9	13/12/2021 a 14/12/2021	Prova Final	Prova Final	-----
	<b>CH. TOTAL</b>	60h	60h	30h
	<b>C.H. SÍNCRONA MÍNIMA</b>	15h	15h	8h
	<b>C.H. SÍNCRONA MÁXIMA</b>	30h	30h	15h

<b>3º Semestre - Bloco 1 - TURMA DE 2020</b>				
Nº	Semanas	<b>QUÍMICA ORGÂNICA I (QUI0505)</b> Prof. Saulo Capim		<b>CÁLCULO I (MAT0404)</b> Prof. Carlos Robson
1	18/10/2021 a 23/10/2021	12h		8h
2	25/10/2021 a 29/10/2021	12h		8h
3	03/11/2021 a 05/11/2021	10h		5h
4	08/11/2021 a 13/11/2021	12h		8h
5	16/11/2021 a 19/11/2021	10h		10h
6	22/11/2021 a 26/11/2021	12h		8h
7	29/11/2021 a 04/12/2021	12h		8h
8	06/12/2021 a 10/12/2021	10h + Revisão		2h + Revisão
9	13/12/2021 a 14/12/2021	Prova Final		Prova Final
	<b>CH. TOTAL</b>	90h		60h
	<b>C.H. SÍNCRONA MÍNIMA</b>	23h		15h
	<b>C.H. SÍNCRONA MÁXIMA</b>	45h		30h

### 5º Semestre - Bloco 1 - TURMA DE 2019

Nº	Semanas	QUÍMICA ANALÍTICA I (QUI0808)	PRÁTICAS PEDAGÓGICAS IV (EDU0012)	ESTÁGIO SUPERVISIONADO I* (EDU0014)	
		Profa. Fátima Sanches	Profa. Mirna Ribeiro	Profas. Alexandra Carvalho e Janaína Rosado	
1	18/10/2021 a 23/10/2021	12h	8h	3h	0h
2	25/10/2021 a 29/10/2021	14h	8h	3h	6h
3	03/11/2021 a 05/11/2021	5h	8h	3h	6h
4	08/11/2021 a 13/11/2021	14h	8h	3h	6h
5	16/11/2021 a 19/11/2021	10h	7h	3h	6h
6	22/11/2021 a 26/11/2021	14h	8h	3h	6h
7	29/11/2021 a 04/12/2021	14h	8h	3h	6h
8	06/12/2021 a 10/12/2021	7h + Revisão	5h + Revisão	1h	4h
9	13/12/2021 a 14/12/2021	Prova Final	Prova Final		
	CH. TOTAL	90h	60h	30h (22h nesse Bloco) + 75h (40h nesse Bloco)	
	C.H. SÍNCRONA MÍNIMA	23h	15h	8h	
	C.H. SÍNCRONA MÁXIMA	45h	30h	30h	

\* Disciplina com carga horária distribuídas nos dois blocos.

30h - Carga horária para o encontro entre docentes e discentes da disciplina de estágio para discussão dos conteúdos da disciplina.

75h - Carga horária para o discente realizar o estágio na escola de educação básica supervisionado pelos docentes da disciplina de estágio.

### 7° Semestre - Bloco 1 - TURMA DE 2018

N°	Semanas	TCC I* (EDU0016) Prof. Antônio Leonan	OPTATIVA II	HISTÓRIA E FILOSOFIA DAS CIÊNCIAS (EDU0015) Profa. Maria Amélia	ESTÁGIO SUPERVISIONADO III (EDU0019) Profs. Wanderson Alves e Rosemeire Baraúna	
			a) Camila Pena b) Camila Santana c) Mirna Ribeiro e Rosemeire Baraúna			
1	18/10/2021 a 23/10/2021	7h	9,5h	9,5h	3h	0h
2	25/10/2021 a 29/10/2021	7h	9,5h	9,5h	3h	6h
3	03/11/2021 a 05/11/2021	0h	2,5h	7,5h	3h	6h
4	08/11/2021 a 13/11/2021	7h	10,5h	7,5h	3h	6h
5	16/11/2021 a 19/11/2021	7h	2,5h	7,5h	3h	6h
6	22/11/2021 a 26/11/2021	7h	10,5h	8,5h	3h	6h
7	29/11/2021 a 04/12/2021	8h	11h	8,5h	3h	6h
8	06/12/2021 a 10/12/2021	9h	4h + Revisão	1,5h + Revisão	0h	4h
9	13/12/2021 a 14/12/2021	0h	Prova Final	Prova Final		
	CH. TOTAL	60 h (52h nesse Bloco)	60h		<b>30h</b> (21h nesse Bloco) + <b>75h</b> (40h nesse Bloco)	
	C.H. SÍNCRONA MÍNIMA	15h	15h	15h	8h	
	C.H. SÍNCRONA MÁXIMA	30h	30h	30h	30h	

\* **Disciplina com carga horária distribuídas nos dois blocos.**

**30h** – Carga horária para o encontro entre docentes e discentes da disciplina de estágio para discussão dos conteúdos da disciplina.

**75h** – Carga horária para o discente realizar o estágio na escola de educação básica supervisionado pelos docentes da disciplina de estágio.

OPTATIVA II - (a) Processos Químicos (OPT0010), (b) Tecnologias de Informação e Comunicação Aplicadas ao Ensino (OPT0101) e (c) Leitura e Produção Textual (OPT0011)

<b>DISCIPLINAS EXTRAS - Bloco 1</b>			
Nº	Semanas	<b>TCC II*</b> <b>(QUI0140)</b> Prof. Antônio Leonan	<b>QUÍMICA AMBIENTAL</b> <b>(QUI0011)</b> Profa. Luiza Cerqueira
1	18/10/2021 a 23/10/2021	7h	9h
2	25/10/2021 a 29/10/2021	7h	9h
3	03/11/2021 a 05/11/2021	0h	6h
4	08/11/2021 a 13/11/2021	7h	9h
5	16/11/2021 a 19/11/2021	7h	6h
6	22/11/2021 a 26/11/2021	7h	9h
7	29/11/2021 a 04/12/2021	8h	9h
8	06/12/2021 a 10/12/2021	9h	3h + Revisão
9	13/12/2021 a 14/12/2021	0h	Prova Final
	<b>CH. TOTAL</b>	<b>60h (52h nesse Bloco)</b>	<b>60h</b>
	<b>C.H. SÍNCRONA MÍNIMA</b>	<b>15h</b>	<b>15h</b>
	<b>C.H. SÍNCRONA MÁXIMA</b>	<b>30h</b>	<b>30h</b>

\* Disciplina com carga horária distribuídas nos dois blocos.

### 1º Semestre - Bloco 2 - TURMA DE 2021

Nº	Semanas	<b>QUÍMICA GERAL E EXPERIMENTAL I</b> (QUI0101) Prof. José Tiago e Eduardo Batista	<b>METODOLOGIA DA PESQUISA CIENTÍFICA</b> (EDU0202) Prof. Rosemeire Baraúna	<b>HISTÓRIA E SOCIOLOGIA DA EDUCAÇÃO</b> (EDU0505) Prof. Helyom Teles
1	15/12/2021 a 18/12/2021	8h	0h	5h
2	20/12/2021 a 22/12/2021	5h	5h	0h
3	01/02/2022 a 05/02/2022	12h	5h	5h
4	07/02/2022 a 11/02/2022	12h	5h	4h
5	14/02/2022 a 19/02/2022	12h	5h	4h
6	21/02/2022 a 24/02/2021	10h	5h	4h
7	03/03/2022 a 05/03/2022	8h	0h	4h
8	07/03/2022 a 11/09/2022	12h	5h	4h
9	14/03/2022 a 19/03/2022	11h	Revisão	Revisão
10	21/03/2022 a 25/03/2022	Revisão + Prova Final	Prova Final	Prova Final
	<b>C.H. TOTAL</b>	90h	30h	30h
	<b>C.H. SÍNCRONA MÍNIMA</b>	23h	8h	8h
	<b>C.H. SÍNCRONA MÁXIMA</b>	45h	15h	15h

### 3º Semestre - Bloco 2 – TURMA DE 2020

Nº	Semanas	<b>QUÍMICA INORGÂNICA II</b> (QUI0404) Profa. Luiza Cerqueira	<b>POLÍTICAS INSTITUCIONAIS</b> (EDU0707) Profa. Mirna Ribeiro	<b>PRÁTICAS PEDAGÓGICAS II: ENSINO DE CIÊNCIAS (EDU0606)</b> Profas. Alexandra Carvalho e Cristiane Brito
1	15/12/2021 a 18/12/2021	10h	5h	4h
2	20/12/2021 a 22/12/2021	10h	0h	5h
3	01/02/2022 a 05/02/2022	10h	7h	7h
4	07/02/2022 a 11/02/2022	12h	7h	6h
5	14/02/2022 a 19/02/2022	12h	9h	8h
6	21/02/2022 a 24/02/2021	10h	5h	5h
7	03/03/2022 a 05/03/2022	5h	7h	4h
8	07/03/2022 a 11/09/2022	12h	10h	6h
9	14/03/2022 a 19/03/2022	9h	5h	8h
10	21/03/2022 a 25/03/2022	Revisão	Revisão	7h + Revisão
11	28/03/2022 a 30/03/2022	Prova Final	Prova Final	Prova Final
	<b>C.H. TOTAL</b>	90h	60h	60h
	<b>C.H. SÍNCRONA MÍNIMA</b>	23h	15h	15h
	<b>C.H. SÍNCRONA MÁXIMA</b>	45h	30h	30h

5º Semestre - Bloco 2 – TURMA DE 2019						
Nº	Semanas	MÉTODOS FÍSICOS (QUI0808) Prof. Saulo Capim	EDUCAÇÃO INCLUSIVA (EDU0010) Profa. Aline Porto	FÍSICA II (FIS0202) Prof. Francisco Augusto	ESTÁGIO SUPERVISIONADO I* (EDU0014) Profas. Alexandra Carvalho e Janaína Rosado	
1	15/12/2021 a 18/12/2021	9h	4h	0h	1h	4h
2	20/12/2021 a 22/12/2021	4h	0h	10h	1h	4h
3	01/02/2022 a 05/02/2022	9h	4h	5h	1h	4h
4	07/02/2022 a 11/02/2022	9h	4h	10h	1h	4h
5	14/02/2022 a 19/02/2022	9h	5h	10h	1h	4h
6	21/02/2022 a 24/02/2021	4h	4h	10h	1h	4h
7	03/03/2022 a 05/03/2022	5h	5h	0h	1h	4h
8	07/03/2022 a 11/09/2022	9h	4h	10h	1h	4h
9	14/03/2022 a 19/03/2022	2h + Revisão	Revisão	5h + Revisão		3h
10	21/03/2022 a 25/03/2022	Prova Final	Prova Final	Prova Final		
	C.H. TOTAL	60h	30h	60h	30h (8h nesse Bloco) + 60h (30h nesse Bloco)	
	C.H. SÍNCRONA MÍNIMA	15h	8h	15h	15h	
	C.H. SÍNCRONA MÁXIMA	30h	15h	30h	30h	

\*Disciplina com carga horária distribuídas nos dois blocos.

30h – Carga horária para o encontro entre docentes e discentes da disciplina de estágio para discussão dos conteúdos da disciplina.

75h – Carga horária para o discente realizar o estágio na escola de educação básica supervisionado pelos docentes da disciplina de estágio.

OPTATIVA II - (a) Processos Químicos (OPT0010), (b) Tecnologias de Informação e Comunicação Aplicadas ao Ensino (OPT0101) e (c) Leitura e Produção Textual (OPT0011)

### 7º Semestre - Bloco 2 - TURMA DE 2018

Nº	Semanas	TCC I* (EDU0016) Prof. Antônio Leonan	FÍSICO-QUÍMICA II (QUI0909) Prof. Maurício Pereira	PRÁTICAS PEDAGÓGICAS VI (EDU0021) Prof. Wanderson Alves	ESTÁGIO SUPERVISIONADO III* (EDU0019) Profs. Wanderson Alves e Rosemeire Baraúna
1	15/12/2021 a 18/12/2021	0h	9h	7h	1h      4h
2	20/12/2021 a 22/12/2021	1h	10h	4h	0h      4h
3	01/02/2022 a 05/02/2022	1h	9h	10h	1h      4h
4	07/02/2022 a 11/02/2022	1h	12h	8h	1h      4h
5	14/02/2022 a 19/02/2022	1h	12h	10h	1h      4h
6	21/02/2022 a 24/02/2021	0h	10h	8h	0h      4h
7	03/03/2022 a 05/03/2022	1h	5h	7h	2h      4h
8	07/03/2022 a 11/09/2022	1h	12h	6h	1h      4h
9	14/03/2022 a 19/03/2022	1h	11h	Revisão	2h      3h
10	21/03/2022 a 25/03/2022	1h	Revisão + Prova Final	Prova Final	Prova Final
	C.H. TOTAL	60h (8h nesse Bloco)	90h	60h	<b>30h</b> (9h nesse Bloco) + <b>75h</b> (35h nesse Bloco)
	C.H. SÍNCRONA MÍNIMA	15h	23h	15h	15h
	C.H. SÍNCRONA MÁXIMA	30h	45h	30h	30h

\* **Disciplina com carga horária distribuídas nos dois blocos.**

**30h** – Carga horária para o encontro entre docentes e discentes da disciplina de estágio para discussão dos conteúdos da disciplina.

**75h** – Carga horária para o discente realizar o estágio na escola de educação básica supervisionado pelos docentes da disciplina de estágio.

<b>DISCIPLINAS EXTRAS - Bloco 2</b>			
Nº	Semanas	<b>TCC II*</b> <b>(QUI0140)</b> Prof. Antônio Leonan	<b>Físico-Química I</b> <b>(QUI0707)</b> Prof. Jeferson Rosário
1	15/12/2021 a 18/12/2021	1h	12h
2	20/12/2021 a 22/12/2021	1h	9h
3	01/02/2022 a 05/02/2022	1h	9h
4	07/02/2022 a 11/02/2022	1h	14h
5	14/02/2022 a 19/02/2022	1h	14h
6	21/02/2022 a 24/02/2021	1h	9h
7	03/03/2022 a 05/03/2022	0	5h
8	07/03/2022 a 11/03/2022	1h	14h
9	14/03/2022 a 19/03/2022	1h	Revisão +4h
10	21/03/2022 a 25/03/2022		Prova Final
	C.H. TOTAL	60h (8h nesse Bloco)	90h
	<b>C.H. SÍNCRONA MÍNIMA</b>	15h	23h
	<b>C.H. SÍNCRONA MÁXIMA</b>	30h	45h

\* Disciplina com carga horária distribuídas nos dois blocos.