



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO
CAT-CCLQ

e-mail: quimica.licenciatura@catu.ifbaiano.edu.br

SEMESTRE LETIVO 2020.2

4º Semestre Bloco 1 - TURMA DE 2019				
Nº	Semanas	QUÍMICA ORGÂNICA II Prof. Saulo Capim	Física I Prof. Francisco Augusto*	Cálculo II Prof. Jacson de Jesus*
1	17/05/2021 a 22/05/2021*	12h	8h	9h
2	24/05/2021 a 28/05/2021*	12h	8h	9h
3	31/05/2021 a 05/06/2021*	10h	7h	7h
4	07/06/2021 a 11/06/2021*	12h	8h	9h
5	14/06/2021 a 18/06/2021*	12h	8h	9h
6	21/06/2021 a 25/06/2021	10h	5h	5h
7	28/06/2021 a 03/07/2021*	12h	5h	7h
8	05/07/2021 a 09/07/2021*	10h	11h	5h
9	12/07/2021 a 17/07/2021*	Revisão + PROVA FINAL	Revisão + PROVA FINAL	Revisão + PROVA FINAL
	CH. TOTAL	90h	60h	60h
	C.H. SÍNCRONA MÍNIMA	25h	15h	15h
	C.H. SÍNCRONA MÁXIMA	45h	30h	30h

* Necessidade de no mínimo 8 sábados letivos para o cumprimento da carga horária.

Horários sujeitos a modificações

(4º Semestre) Turma 2020 - 1ª Semana						
	Segunda-feira (17/05/2021)	Terça-feira (18/05/2021)	Quarta-feira (19/05/2021)	Quinta-feira (20/05/2021)	Sexta-feira (21/05/2021)	Sábado (22/05/2021)
08:00 -10:00	-----	-----	-----	-----	-----	Física I – Assíncrona Prof. Francisco Augusto
10:00-12:00	-----	-----	-----	-----	-----	Cálculo II – Assíncrona Prof. Jacson de Jesus
17:00 – 18:00	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Assíncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim (prática)	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim (prática)	Física I – Assíncrona Prof. Francisco Augusto	
18:00 – 19:00	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Assíncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim (prática)	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim (prática)	Física I – Assíncrona Prof. Francisco Augusto	
19:00 – 20:00	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Síncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Síncrona Prof. Jacson de Jesus	Física I – Síncrona Prof. Francisco Augusto	
20:00 – 21:00	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Síncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim	Física I – Síncrona Prof. Francisco Augusto	Física I – Síncrona Prof. Francisco Augusto	
21:00 – 22:00	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Síncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Assíncrona Prof. Jacson de Jesus	Física I – Síncrona Prof. Francisco Augusto	

Horários sujeitos a modificações

(2º Semestre) Turma 2020 - 2ª Semana						
	Segunda-feira (24/05/2021)	Terça-feira (25/05/2021)	Quarta-feira (26/05/2021)	Quinta-feira (27/05/2021)	Sexta-feira (28/05/2021)	Sábado (29/05/2021)
08:00 -10:00	-----	-----	-----	-----	-----	Física I – Assíncrona Prof. Francisco Augusto
10:00-12:00	-----	-----	-----	-----	-----	Cálculo II – Assíncrona Prof. Jacson de Jesus
17:00 – 18:00	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Assíncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim (prática)	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim (prática)	Física I – Assíncrona Prof. Francisco Augusto	
18:00 – 19:00	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Assíncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim (prática)	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim (prática)	Física I – Assíncrona Prof. Francisco Augusto	
19:00 – 20:00	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Síncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II – Síncrona Prof. Saulo Capim	Física I – Síncrona Prof. Francisco Augusto	Física I – Síncrona Prof. Francisco Augusto	
20:00 – 21:00	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Síncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II – Síncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Síncrona Prof. Jacson de Jesus	Física I – Síncrona Prof. Francisco Augusto	
21:00 – 22:00	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Síncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II – Síncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Assíncrona Prof. Jacson de Jesus	Física I – Síncrona Prof. Francisco Augusto	

(2º Semestre) Turma 2020 - 3ª Semana						
	Segunda-feira (31/05/2021)	Terça-feira (01/06/2021)	Quarta-feira (02/06/2021)	Quinta-feira (03/06/2021)	Sexta-feira (04/06/2021)	Sábado (05/06/2021)
08:00 -10:00	-----	-----	-----	-----	-----	Cálculo II – Assíncrona Prof. Jacson de Jesus
10:00-12:00	-----	-----	-----	-----	-----	Física I – Assíncrona Prof. Francisco Augusto
17:00 – 18:00	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim (prática)	Cálculo II – Assíncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim (prática)	Feriado	Física I – Assíncrona Prof. Francisco Augusto	
18:00 – 19:00	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim (prática)	Cálculo II – Assíncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim (prática)		Física I – Assíncrona Prof. Francisco Augusto	
19:00 – 20:00	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Síncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim		Física I – Síncrona Prof. Francisco Augusto	
20:00 – 21:00	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Síncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim		Física I – Síncrona Prof. Francisco Augusto	
21:00 – 22:00	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Síncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim		Física I – Síncrona Prof. Francisco Augusto	

Horários sujeitos a modificações

(2º Semestre) Turma 2020 – 4ª Semana						
	Segunda-feira (07/06/2021)	Terça-feira (08/06/2021)	Quarta-feira (09/06/2021)	Quinta-feira (10/06/2021)	Sexta-feira (11/06/2021)	Sábado (12/06/2021)
08:00 -10:00	-----	-----	-----	-----	-----	Cálculo II – Assíncrona Prof. Jacson de Jesus
10:00-12:00	-----	-----	-----	-----	-----	Física I – Assíncrona Prof. Francisco Augusto
17:00 – 18:00	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Assíncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim (prática)	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim (prática)	Física I – Assíncrona Prof. Francisco Augusto	
18:00 – 19:00	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Assíncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim (prática)	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim (prática)	Física I – Assíncrona Prof. Francisco Augusto	
19:00 – 20:00	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Síncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II – Síncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Síncrona Prof. Jacson de Jesus	Física I – Síncrona Prof. Francisco Augusto	
20:00 – 21:00	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Síncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II – Síncrona Prof. Saulo Capim	Física I – Síncrona Prof. Francisco Augusto	Física I – Síncrona Prof. Francisco Augusto	
21:00 – 22:00	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Síncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II – Síncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Assíncrona Prof. Jacson de Jesus	Física I – Síncrona Prof. Francisco Augusto	

(2º Semestre) Turma 2020 – 5ª Semana						
	Segunda-feira (14/06/2021)	Terça-feira (15/06/2021)	Quarta-feira (16/06/2021)	Quinta-feira (17/06/2021)	Sexta-feira (18/06/2021)	Sábado (19/06/2021)
08:00 -10:00	-----	-----	-----	-----	-----	Cálculo II – Assíncrona Prof. Jacson de Jesus
10:00 -12:00	-----	-----	-----	-----	-----	Física I – Assíncrona Prof. Francisco Augusto
17:00 – 18:00	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Assíncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim (prática)	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim (prática)	Física I – Assíncrona Prof. Francisco Augusto	
18:00 – 19:00	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Assíncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim (prática)	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim (prática)	Física I – Assíncrona Prof. Francisco Augusto	
19:00 – 20:00	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Síncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Síncrona Prof. Jacson de Jesus	Física I – Síncrona Prof. Francisco Augusto	
20:00 – 21:00	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Síncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim	Física I – Síncrona Prof. Francisco Augusto	Física I – Síncrona Prof. Francisco Augusto	
21:00 – 22:00	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Síncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Assíncrona Prof. Jacson de Jesus	Física I – Síncrona Prof. Francisco Augusto	

Horários sujeitos a modificações

(2º Semestre) Turma 2020 – 6ª Semana					
	Segunda-feira (21/06/2021)	Terça-feira (22/06/2021)	Quarta-feira (23/06/2021)	Quinta-feira (24/06/2021)	Sexta-feira (25/06/2021)
14:00 - 16:00	-----	-----	-----	-----	-----
17:00 – 18:00	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Assíncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim (prática)	Feriado	Física I – Assíncrona Prof. Francisco Augusto
18:00 – 19:00	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Assíncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim (prática)		Física I – Assíncrona Prof. Francisco Augusto
19:00 – 20:00	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Síncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim		Física I – Síncrona Prof. Francisco Augusto
20:00 – 21:00	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Síncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim		Física I – Síncrona Prof. Francisco Augusto
21:00 – 22:00	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Síncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim		Física I – Síncrona Prof. Francisco Augusto

(2º Semestre) Turma 2020 – 7ª Semana						
	Segunda-feira (28/06/2021)	Terça-feira (29/06/2021)	Quarta-feira (30/06/2021)	Quinta-feira (01/07/2021)	Sexta-feira (02/07/2021)	Sábado (03/07/2021)
08:00 - 12:00	-----	-----	-----	-----	-----	Física I – Assíncrona Prof. Francisco Augusto
17:00 – 18:00	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Assíncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim (prática)	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim (prática)	Feriado	
18:00 – 19:00	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Assíncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim (prática)	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim (prática)		
19:00 – 20:00	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Síncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Síncrona Prof. Jacson de Jesus		
20:00 – 21:00	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Síncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim	Física I – Síncrona Prof. Francisco Augusto		
21:00 – 22:00	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Síncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Assíncrona Prof. Jacson de Jesus		

Horários sujeitos a modificações

(2º Semestre) Turma 2020 – 8ª Semana (Semana de Revisão)

	Segunda-feira (05/07/2021)	Terça-feira (06/07/2021)	Quarta-feira (07/07/2021)	Quinta-feira (08/07/2021)	Sexta-feira (09/07/2021)	Sábado (10/07/2021)
10:00 - 11:00						Física I – Assíncrona Prof. Francisco Augusto
17:00 – 18:00	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim (prática)	Cálculo II – Assíncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim (prática)	Física I – Assíncrona Prof. Francisco Augusto	Física I – Assíncrona Prof. Francisco Augusto	
18:00 – 19:00	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim (prática)	Cálculo II – Assíncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim (prática)	Física I – Assíncrona Prof. Francisco Augusto	Física I – Assíncrona Prof. Francisco Augusto	
19:00 – 20:00	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Síncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim	Física I – Síncrona Prof. Francisco Augusto	Física I – Síncrona Prof. Francisco Augusto	
20:00 – 21:00	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Síncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim	Física I – Síncrona Prof. Francisco Augusto	Física I – Síncrona Prof. Francisco Augusto	
21:00 – 22:00	Química Orgânica II - Síncrona Prof. Saulo Capim	Cálculo II – Síncrona Prof. Jacson de Jesus	Química Orgânica II – Assíncrona Prof. Saulo Capim (prática)	Física I – Síncrona Prof. Francisco Augusto	Física I – Síncrona Prof. Francisco Augusto	

(2º Semestre) Turma 2020 – 9ª Semana (Prova Final)

	Segunda-feira (12/07/2021)	Terça-feira (13/07/2021)	Quarta-feira (14/07/2021)	Quinta-feira (15/07/2021)	Sexta-feira (16/07/2021)	Sábado (17/07/2021)
0800 - 12:00	-----	-----	-----	-----	-----	Prova Final de Física I
17:00 – 18:00						
18:00 – 19:00	Revisão de Química Orgânica II	Revisão de Cálculo II	Revisão Final de Física I	Prova Final de Orgânica II	Prova Final de Cálculo II	
19:00 – 20:00	Revisão de Química Orgânica II	Revisão de Cálculo II	Revisão Final de Física I	Prova Final de Orgânica II	Prova Final de Cálculo II	
20:00 – 21:00	Revisão de Química Orgânica II	Revisão de Física I	Revisão Final de Física I	Prova Final de Orgânica II	Prova Final de Cálculo II	
21:00 – 22:00	Revisão de Química Orgânica II	Revisão de Física I	Revisão Final de Física I	Prova Final de Orgânica II	Prova Final de Cálculo II	

Horários sujeitos a modificações