



HORÁRIO DE AULA

CÓDIGO:

CCG-FOR-01

APROVADO POR: SUPERINTENDENTE ACADÊMICA

DATA: 05/02/2020

VERSÃO: 07

CURSO:	ENGENHARIA QUÍMICA				SEMESTRE LETIVO:	2021.2	
PERÍODO:	4	TURMA:	GRA0440104DNA	TURNO:	NOITE	BLOCO:	

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
08:20 às 09:10			Cálculo Vetorial Karla Adriana			Ética e Cidadania DOL
09:10 às 10:00		Cálculo Numérico Notavel Mestre 19 às 22hrs Paulo Martins	Cálculo Vetorial Karla Adriana	Mecânica dos Sólidos Elias	Fundamentos de Termodinâmica Daniel	
10:10 às 11:00	Tópicos Integradores I (eng. Mecânica) Gabriel Lyra	Cálculo Numérico Notavel Mestre 19 às 22hrs Paulo Martins	Cálculo Vetorial Karla Adriana	Mecânica dos Sólidos Elias	Fundamentos de Termodinâmica Daniel	
11:10 às 11:50	Tópicos Integradores I (eng. Mecânica) Gabriel Lyra	Cálculo Numérico Notavel Mestre 19 às 22hrs Paulo Martins	Cálculo Vetorial Karla Adriana	Mecânica dos Sólidos Elias	Fundamentos de Termodinâmica Daniel	

INTERVALO:	20:10 às 20:20
-------------------	----------------

	HORÁRIO DE AULA			CÓDIGO:			
				CCG-FOR-01			
APROVADO POR:	SUPERINTENDENTE ACADÊMICA			DATA:	05/02/2020	VERSÃO:	07

CURSO:	ENGENHARIA QUÍMICA				SEMESTRE LETIVO:	2021.2	
PERÍODO:	10	TURMA:	GRA0440110NNA	TURNO:	NOITE	BLOCO:	

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
18:30 às 19:20		Estágio III Andrea Baltar	Controle da poluição Janaína	Projeto em BIM Alex		Fundamentos de Engenharia Ambiental DOL
19:20 às 20:10			Controle da poluição Janaína	Projeto em BIM Alex		Fundamentos de Engenharia Ambiental DOL
20:20 às 21:10			TCC II Maria Clara	Projeto em BIM Alex		Fundamentos de Engenharia Ambiental DOL
21:10 às 22:00			TCCII Maria Clara	Projeto em BIM Alex		Fundamentos de Engenharia Ambiental DOL

INTERVALO:	20:10 às 20:20
-------------------	----------------



HORÁRIO DE AULA

CÓDIGO:

CCG-FOR-01

APROVADO POR: SUPERINTENDENTE ACADÊMICA

DATA: 05/02/2020

VERSÃO: 07