



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
INSTITUTO FEDERAL DE MATO GROSSO *CAMPUS*  
CUIABÁ-BELA VISTA  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA  
TECNOLÓGICA E AMBIENTAL – MESTRADO  
PROFISSIONAL



## OFERTA DE DISCIPLINAS PPGQTA – 2024/1

Início semestre: 20/03/24  
Final de semestre: 27/06/24

DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS:	
<b>Turma: 1º semestre (2024)</b>	
<b>TÓPICOS FUNDAMENTAIS EM QUÍMICA –</b> <b>60 h/ 4 créditos</b> Prof. Dr. Deiver Alessandro Teixeira	<b>AULA REGULAR</b> <b>18:00 – 22:00h – Segunda feira</b> <b>Início: 25/03/24</b> <b>Término: 24/06/24</b>
<b>TÓPICOS EM QUÍMICA TECNOLÓGICA –</b> <b>60 h/ 4 créditos</b> Prof. Dr. Josias E. S. Coringa	<b>AULA REGULAR</b> <b>18:00 – 22:00h – quinta feira</b> <b>Início: 21/03/24</b> <b>Término: 27/06/24</b>
<b>SEMINARIOS I</b> <b>30 h/ 2 créditos</b> Profa. Dra. Sandra Mariotto	<b>AULA CONCENTRADA:</b> <b>18:00 – 22:00h – quarta feira</b> <b>Início: 27/03/24</b> <b>Término: 15/05/24</b>
<b>Turmas: 3º semestre (2023) e 4º semestre (2022)</b>	
<b>ATIVIDADES DE DISSERTAÇÃO II E III</b> <b>15h cada</b> Profa. Dra. Elaine A. Oliveira Coringa	<b>AULA CONCENTRADA (RAD/dissertação):</b> <b>18:00 – 22:00h – quarta-feira</b> <b>Início: 08/05/24</b> <b>Término: 26/06/24</b>
DISCIPLINAS OPTATIVAS:	
<b>Fundamentos e aplicações das técnicas instrumentais espectroscópicas</b> <b>60h/ 4 créditos</b> Profa. Dra. Elaine de A. Oliveira Coringa	<b>AULA REGULAR:</b> <b>18:00 – 22:00h – quinta feira</b> <b>Início: 21/03/24</b> <b>Término: 27/06/24</b>
<b>Química Orgânica aplicada</b> <b>60 h/ 4 créditos</b> Prof. Dra. Aline Bernardes Valeze	<b>AULA REGULAR</b> <b>18:00 – 22:00h – terça feira</b> <b>Início: 26/03/24</b> <b>Término: 25/06/24</b>

## HORÁRIO DE AULAS PPGQTA – 2024/1

<b>SEGUNDA</b> 18:00 – 22:00h	<b>TERÇA</b> 18:00 – 22:00h	<b>QUARTA</b> 18:00 – 22:00h	<b>QUINTA</b> 18:00 – 22:00h
<b>TÓPICOS FUNDAMENTAIS EM QUÍMICA – PROF. DEIVER</b>	<b>QUÍMICA ORGÂNICA APLICADA – PROF<sup>a</sup> ALINE</b>	<b>SEMINARIOS I – PROF<sup>a</sup> SANDRA</b>	<b>TÓPICOS EM QUIMICA TECNOLÓGICA – PROF. JOSIAS</b>
		<b>ATIVIDADES DE DISSERTAÇÃO II E III – PROF<sup>a</sup> ELAINE</b>	<b>FUNDAMENTOS E APLICAÇÕES DAS TÉCNICAS INSTRUMENTAIS ESPECTROSCÓPICAS – PROF<sup>a</sup> ELAINE</b>

**Homologado pelo colegiado do PPGQTA em 19/12/2023**