

DISCIPLINAS OFERTADAS NO SEMESTRE 2025/1 PELO PPGQ/UFGA**PERÍODO LETIVO:** 02/01/2025 – 30/06/2025**MATRÍCULA:** 02/01/2025 – 06/04/2025**TRANCAMENTO DE MATRÍCULA EM DISCIPLINA:** ATÉ 28/02/2025**CONSOLIDAÇÃO DAS DISCIPLINAS:** Até 10/08/2025

DISCIPLINA	DOCENTE	PERÍODO	DIA(S) DA SEMANA	HORÁRIO
Poluentes Inorgânicos (Carga Horária: 60h, 4 créditos)	Dr ^a . Simone de Fátima Pinheiro Pereira	06/05/2025 a 26/06/2025	Terça-feira e Quinta-feira	14h50 - 18h20
Métodos óticos aplicados à determinação de traços (Carga Horária: 60h, 4 créditos)	Dr ^a . Kelly das Graças Fernandes Dantas	17/03/2025 a 23/06/2025	Segunda-feira	8h20 - 12h00

Escrita, Revisão e Ética em artigos científicos (Carga Horária: 60h, 4 créditos)	Dr. Rodrigo Della Noce	01/04/2025 a 24/04/2025	Segunda-feira a Sexta-feira	13h50 - 17h30
Métodos Físicos de Análise Orgânica (Carga Horária: 60h, 4 créditos)	Dr. Andrey Moacir do Rosario Marinho	11/02/2025 a 27/05/2025	Terça-feira	8h20-12h00
Seminários Didáticos e de Pesquisa: Seminários de Mestrado II (Carga Horária: 15h, 1 créditos)	Dr. Andrey Moacir do Rosario Marinho	07/05/2025 04/06/2025	Quarta-feira	09h20 – 12h00

Local das Aulas

Poluentes Inorgânicos e Métodos óticos aplicados à determinação de traços: Sala de Química Analítica situada no térreo do prédio do PPGQ/UFPA.

Métodos Físicos de Análise Orgânica e Seminários de Mestrado II: Sala de Química Orgânica situada no 1º andar do prédio do PPGQ/UFPA.

Escrita, Revisão e Ética em artigos científicos: Local a definir (poderá ocorrer em sala de aula do ICB ou do PPGQ/UFPA). Quando definido o local de realização das aulas será informado com antecedência aos participantes.