

DISCIPLINAS OFERTADAS PELO PPGQ/UFPA EM 2026/1

PERÍODO LETIVO: 02/01/2026 – 30/06/2026

MATRÍCULA: 02/01/2026 – 21/02/2026

CONSOLIDAÇÃO DAS DISCIPLINAS: 08/08/2026

DISCIPLINA	DOCENTE	PERÍODO	DIA(S) DA SEMANA	HORÁRIO
Química Ambiental (Carga Horária: 60h, 4 créditos)	Dra. Simone de Fátima Pinheiro Pereira	6/4/2026 a 10/6/2026	Segunda-feira e Quarta-feira	13h50 - 16h30
Escrita, Revisão e Ética em artigos científicos (Carga Horária: 60h, 4 créditos)	Dr. Rodrigo Della Noce	2/3/2026 – 20/3/2026	Segunda-feira a Sexta-feira	13h50 - 17h30
Preparo de Amostras: Fundamentos e Aplicações (Carga Horária: 60h, 4 créditos)	Dra. Kelly das Graças Fernandes Dantas	17/3/2026 – 30/6/2026	Terça-feira	8h20 – 12h
Introdução à metabolômica baseada em espectrometria de	Dr. Paulo Wender Portal Gomes	18/3/2026 – 24/6/2026	Quarta-feira	8h20 – 12h

massas (Carga Horária: 60h, 4 créditos)				
Seminários Didáticos e de Pesquisa: Seminários de Mestrado I (Carga Horária: 15h, 1 crédito)	Dr. Carlos Emmerson Ferreira da Costa	9/3/2026 – 6/4/2026	Segunda-feira	9h20 – 12h
Seminários Didáticos e de Pesquisa: Seminários de Mestrado II (Carga Horária: 15h, 1 crédito)	Dr. Milton Nascimento da Silva	12/3/2026 – 9/4/2026	Quinta-feira	9h20 – 12h
Aplicação experimental de espectroscopia de RMN: Operação e preparo de amostras (Carga Horária: 45h, 3 créditos)	Dr. Wandson Braamcamp de Souza Pinheiro	23/3/2026 – 29/6/2026	Segunda-feira	14h – 17h

Local das Aulas

Química Ambiental/Preparo de Amostras: Sala de Analítica (Prédio Central do PPGQ/UFPA)

Introdução à metabolômica/Seminários de Mestrado II/Escrita, Revisão e Ética em Artigos Científicos/ Aplicação experimental de espectroscopia de RMN: Sala de Físico-Química (Prédio Central do PPGQ/UFPA)

Seminários de Mestrado I: Sala de Química Orgânica (Prédio Central do PPGQ/UFPA)