



**MESTRADO/DOUTORADO EM QUÍMICA**

**DISCIPLINAS OFERECIDAS – 1º SEM. 2026**

Código	Disciplinas	Formato	Professor	Turmas
PQ108	Seminários Gerais da Pós-graduação	Híbrido	Jefferson Luis Ferrari	M/D
PQ113	Cinética Química Avançada	Presencial	Osmando Ferreira Lopes	M/D
PQ505B	Tópicos Especiais em Química I: Normas éticas e disciplinares aplicáveis à pesquisa e à inovação	Presencial	Alexandre Walmott Borges	M/D
PQ201	Química Orgânica Avançada I	Presencial	Amanda Danuello Pivatto e Marcos Pivatto	M/D
PQ307	Química Inorgânica Avançada ( <u>INGLÊS</u> )	Presencial	Antonio Otavio de Toledo Patrocinio e Fernando Rodrigues Goulart Bergamini	M/Inglês D/Inglês
PQ307	Química Inorgânica Avançada ( <u>PORTUGUÊS</u> )	Híbrido	André Luiz Bogado e Edson Nossol	M/Português D/Português
PQ541C	Tópicos Especiais em Química II: Efeitos da luz em processos bioquímicos	Presencial	Tayana Mazin Tsubone	M/D
PQ505A	Tópicos Especiais em Química I: Segurança em Laboratório	Presencial	Renata Cristina de Lima	M/D
PQ120	Métodos Eletroquímicos de Análise e Separação	Híbrido	André Luiz dos Santos, Eduardo Mathias Richter e Regina Massako Takeuchi	M/D
PQ601	Dissertação de Mestrado	-		M/D
PQ124	Tese de Doutorado	-		D
PQ125	Estágio Docência – Doutorado	-		D1 a D15
ED001	Estágio docência – Mestrado	-		M/D1 a M/D20



### Horário de aula para o 1º semestre/2026 – PPGQUI

MESTRADO e DOUTORADO						
	Horário	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
A	07:10 – 08:00					
B	08:00 – 08:50	PQ120	PQ505A		PQ307 (Inglês)	PQ108
C	08:50 – 09:40	PQ120	PQ505A		PQ307 (Inglês)	PQ108
D	09:50 – 10:40	PQ201 PQ120		PQ201	PQ307 (Inglês)	PQ108
E	10:40 – 11:30	PQ201 PQ120		PQ201	PQ307 (Inglês)	PQ108
Q	11:30 – 12:20					
F	13:10 – 14:00					
G	14:00 – 14:50		PQ307 (Português)	PQ541C	PQ113	PQ505B
H	14:50 – 15:40		PQ307 (Português)	PQ541C	PQ113	PQ505B
I	16:00 – 16:50		PQ307 (Português)		PQ113	
J	16:50 – 17:40		PQ307 (Português)		PQ113	
K	17:40 – 18:30					