

## QUADRO DE HORÁRIOS: DISCIPLINAS PÓS-GRADUAÇÃO 2026-2

	2 <sup>a</sup>	3 <sup>a</sup>	4 <sup>a</sup>	5 <sup>a</sup>	6 <sup>a</sup>
8:00 - 9:40 h	Fís. Matéria Condensada I (CAA 301)  Fís. Matéria Condensada II (IF2 229)	Física Estatística I (IF2 231)	Fís. Matéria Condensada I (CAA 301)  Fís. Matéria Condensada II (IF2 229)	Física Estatística I (IF2 231)	
10:00 - 11:40 h	Mecânica Quântica I (CAA 301)  Mecânica Quântica II (IF2 229)	Introdução à Biofotônica (IF2 231)	Mecânica Quântica I (CAA 301)  Mecânica Quântica II (IF2 229)	Introdução à Biofotônica (IF2 231)	
14:00 - 15:40 h					Técnicas Experimentais I (IF2 231)
16:00 - 17:40 h		Estrutura Eletrônica de Sólidos: Fundamentos e Aplicações (IF2 231)		Estrutura Eletrônica de Sólidos: Fundamentos e Aplicações (IF2 231)	Técnicas Experimentais II (IF2 229)  Dinâmica Molecular: Teoria e Aplicações (IF1 212)  Termodinâmica e propriedades mecânicas de membranas lipídicas (Anfiteatro IF1)
16:50 - 18:30 h	Introdução à Astronomia e Astrofísica (IF2 229)		Introdução à Astronomia e Astrofísica (IF2 229)  Introdução à Ciência dos Materiais (IF1 212)	Introdução à Ciência dos Materiais (IF1 212)	

Azul: Obrigatórias

Verde: Eletivas