

QUADRO DE HORÁRIOS: DISCIPLINAS PÓS-GRADUAÇÃO 2026-1

	2 ^a	3 ^a	4 ^a	5 ^a	6 ^a
8:00 – 9:40 h	Mecânica Quântica I Mecânica Quântica II	Física Estatística I Biofísica Propriedades estruturais de sólidos cristalinos	Mecânica Quântica I Mecânica Quântica II Partículas Elementares I	Física Estatística I Biofísica	
10:00 – 11:40 h	Fís. Matéria Condensada I Fís. Matéria Condensada II	Física Estatística II Propriedades estruturais de sólidos cristalinos	Fís. Matéria Condensada I Fís. Matéria Condensada II Partículas Elementares I	Física Estatística II	
14:00 – 15:40 h	Cristalografia		Cristalografia Experimentos Avançados em Física Biomédica	Técnicas Experimentais I Técnicas Experimentais II Inteligência Artificial: Teoria e Aplicações em Física	Ondas não lineares em sistemas integráveis e não integráveis
16:00 – 17:40 h			Experimentos Avançados em Física Biomédica	Técnicas Experimentais I Técnicas Experimentais II Inteligência Artificial: Teoria e Aplicações em Física	Ondas não lineares em sistemas integráveis e não integráveis

Azul: Núcleo obrigatórias

Verde: Núcleo eletivas