



**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO - UFRPE**  
**PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO**  
**Programa de Pós-Graduação em Física Aplicada - PPGFA**

<b>Disciplina / CH</b>	<b>Professor</b>	<b>DIA</b>	<b>HORA</b>	<b>SALA</b>
PGFA7321 - MECÂNICA ESTATÍSTICA I (75h)	Pedro Hugo	TERÇA e QUINTA	10 as 12 10 as 13	04
PGFA7303 - Seminários em Física Aplicada I (15h)	Anderson	QUINTA	16 HS	102
PGFA7304 - Seminários em Física Aplicada II (15h)	Anderson	QUINTA	16 HS	102
PGFA7326 - DINÂMICA DE POPULAÇÕES FA (60h)	Viviane	À COMBINAR		
PGFA7327 - ELEMENTOS DE MECÂNICA QUÂNTICA AVANÇADA (60h)	Pádua	À COMBINAR		
PGFA7328 - INTRODUÇÃO AOS PROCESSOS ESTOCÁSTICOS (60h)	Pedro Hugo	À COMBINAR		
PGFA7330 - SOFTWARES DE MÉTODO DE ELEMENTOS FINITOS (60h)	Erms	SEGUNDA E QUARTA	18:30 as 20:10 20:10 as 21:50	102
PGFA7331 - SPINTRÔNICA EM DISPOSITIVOS DESORDENADOS (60h)	Anderson	À COMBINAR		
PGFA7332 - TEORIA DE CAMPOS E MATÉRIA CONDENSADA I (60h)	Fernando Jorge	À COMBINAR		
PGFA7329 - ÓPTICA APLICADA (60h)	Diego Rativa	À COMBINAR		
PGFA7324 - Seminários em Física Aplicada III (15h)	Fernando	QUINTA	16 HS	102
PGFA7325 - Seminários em Física Aplicada IV (15h)	Fernando	QUINTA	16 HS	102
PGFA7307 – Estágio de Docência I (30h)	Anderson	À COMBINAR		
PGFA7318 – Estágio de Docência II (30h)	Anderson	À COMBINAR		
PGFA7322 - Mecânica Quântica Aplicada I (75h)	Fernando Jorge / Romaguera	TERÇA QUINTA	14 AS 17 08 AS 10	04