



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



GRADE DE OFERTA DE DISCIPLINAS – 2024.2

COD Disciplina / CH	Professor	DIA	Horário
PGFA7322 - MECÂNICA QUÂNTICA APLICADA I (75H)	Marcos George	SEGUNDA QUARTA	16h às 18:00h 14h às 16:00h
PGFA7320 - FÍSICA DO ESTADO SÓLIDO I (75H)	Anderson Barbosa	TERÇA QUINTA	09:30 às 12:00 09:30 às 12:00
PGFA7321 - MECÂNICA ESTATÍSTICA I (75H)	Antônio de Pádua	TERÇA SEXTA	15h às 18h 14h às 16h
PGFA7314 - TÓPICOS ESPECIAIS EM FÍSICA APLICADA (60h) – Técnicas Experimentais (ATIVIDADE COMPLEMENTAR)	Antônio Romaguera	SEGUNDA QUINTA	14h às 16h 14h às 16h
PGFA7303 - Seminários em Física Aplicada I (15h)	José Ferraz Filho	QUINTA	16 h
PGFA7304 - Seminários em Física Aplicada II (15h)	José Ferraz Filho	QUINTA	16 h
PGFA7324 - Seminários em Física Aplicada III (15h)	Antônio de Pádua	QUINTA	16 h
PGFA7325 - Seminários em Física Aplicada IV (15h)	Antônio de Pádua	QUINTA	16 h
PGFA7307 – Estágio de docência em Física Aplicada I (30h)	Orientador	À combinar	À combinar
PGFA7318 – Estágio de docência em Física Aplicada II (30h)	Orientador	À combinar	À combinar
PGFA7316 – Trabalho de Dissertação - FÍSICA APLICADA	Orientador	À combinar	À combinar

Rua Dom Manuel de Medeiros, s/nº - CEP 52.171-900,
Dois Irmãos – Recife-PE. Fone: +55 81-3320-6481
Email: coordenacao.pgf@ufrpe.br
Site: <http://www.ppgfa.ufrpe.br>

SEMESTRE: 2024.2