

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA (PPGFIS/UFBA)  
OFERTA DE DISCIPLINAS E ATIVIDADES - SEMESTRE 2023.2**

CÓD	DISCIPLINAS	DOCENTE	DIA E HORÁRIO NO SIGAA	LOCAL Sala	CR	CH	NT
PPGFIS 0105	Eletrodinâmica Clássica I	Saulo Carneiro de Souza Silva	Terças e Quintas (08:50 às 10:40 )	<b>400</b>	04	60	OB
PPG-FIS0107	Mecânica Quântica I	Massimo Ostilli	Terças e Quintas (10:40-12:30)	<b>400</b>	04	60	OB
PPG-FIS0106	Física Estatística I	Ernesto Pinheiro Borges	Terças e Quin-tas (13:00-14:40)	<b>400</b>	04	60	OB
PPG-FIS0042	TE- Modelagem Computacional em Sistemas Complexos	José Garcia Vivas Miranda	Segunda-feira (13:55 às 17:35)	<b>400</b>	04	60	OP
PPG-FIS0000 00115	Tópico Especial – Física Clássica: Ótica Aplicada	Iuri Muniz Pepe	Terças e Quintas (14:50-16:40)	<b>109</b>	04	60	OP
CÓD	ATIVIDADES (OBRIGATÓRIAS)	DOCENTE	HORÁRIO	LOCAL	CR	CH	NT
FISA55	Exame de Qualificação – Doutorado	Orientador(a)	–		00	–	AT
FIS790/ FISA74	Pesquisa Orientada – Mestrado e Doutorado	Orientador(a)	–		00	–	AT
PPGFIS 001	Trabalho de Conclusão – Mestrado e Doutorado	Orientador(a)	–		00	–	AT
FISA84/ FISA54	Projeto de Dissertação/Tese – Mestrado e Doutorado	Orientador(a)	–		00	–	AT