

# PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA (PPGFIS/UFBA)

## OFERTA DE DISCIPLINAS - SEMESTRE 2025.1

<b>CÓD</b>	<b>DISCIPLINAS</b>	<b>DOCENTE</b>	<b>HORÁRIO NO SIGAA</b>	<b>LOCAL</b>	<b>CR</b>	<b>CH</b>	<b>NT</b>
PPGFIS0105	ELETRODINÂMICA CLÁSSICA I	CARLOS ENRIQUE VALCARCEL FLORES	Terças e Quintas Das 16:40 às 18:30		4	60	OB
PPGFIS0106	FÍSICA ESTATÍSTICA I	JULIEN CHOPIN	Terças e Quintas Das 13:30 às 15:30		4	60	OB
PPGFIS0107	MECÂNICA QUÂNTICA I	EDUARDO DA SILVA ALMEIDA	Quartas e Sextas Das 16:40 às 18:30		4	60	OB
PPGFIS0108	MECÂNICA QUÂNTICA II	MASSIMO OSTILLI	Terças e Quintas Das 10:40 às 12:30		4	60	OP
PPGFIS0035	RELATIVIDADE GERAL	SAULO CARNEIRO DE SOUZA SILVA	Terças e Quintas Das 08:50 às 10:40		4	60	OP
PPGFIS0027	TEORIA QUANTICA DOS CAMPOS I	LUCIANO MELO ABREU	Terças e Quintas Das 08:50 às 10:40		4	60	OP
<b>CÓD</b>	<b>DISCIPLINAS</b>	<b>DOCENTE</b>	<b>HORÁRIO</b>	<b>LOCAL</b>	<b>CR</b>	<b>CH</b>	<b>NT</b>
FISA44	Seminário de Pesquisa – Mestrado e Doutorado	-					AT
FISA55/20151	Exame de Qualificação – Doutorado	Orientador(a)		-			AT
FIS790/FISA74	Pesquisa Orientada – Mestrado e Doutorado	Orientador(a)		-			AT
PPGFIS001	Trabalho de Conclusão – Mestrado e Doutorado	Orientador(a)		-			AT
FISA84/FISA54	Projeto de Dissertação/Tese – Mestrado e Doutorado	Orientador(a)		-			AT
				-			

Legenda: CR – Créditos; CH – Carga Horária; NT – Natureza; OP – Optativa; OB – Obrigatória