

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

OFERTA DE DISCIPLINAS - SEMESTRE 2025.2

CÓD	DISCIPLINAS	DOCENTE	HORÁRIO NO SIGAA	LOCAL	CR	CH	NT
PPGFIS0105	ELETRODINÂMICA CLÁSSICA I	CARLOS ENRIQUE VALCARCEL FLORES	Segundas e sextas Das 10:40h às 12:30h	400 - IF	4	60	OB
PPGFIS0107	MECÂNICA QUÂNTICA I	EDUARDO DA SILVA ALMEIDA	Terças e Quintas Das 14:50h às 16:40h	400 - IF	4	60	OB
PPGFIS0093	TE - COSMOLOGIA OBSERVACIONAL	SAULO CARNEIRO DE SOUZA SILVA	Quartas e Quintas Das 13:00h às 14:50h	Sala do grupo de cosmologia - IF	4	60	OP
PPGFIS0051	TE- MÉTODOS ESTATÍSTICOS APLICADOS À COSMOLOGIA	CÁSSIO BRUNO MAGALHÃES PIGOZZO	Quartas e sextas Das 10:40h às 12:30h	smart class II do Instituto de Computação	4	60	OP
PPGFIS0050	TE- TÉCNICAS EXPERIMENTAIS EM FÍSICA MOLECULAR	FREDERICO VASCONCELOS PRUDENTE	Segundas Das 14:50h às 18:30h	400 - IF	4	60	OP
PPGFIS0048	TE- TEORIA QUÂNTICA DOS CAMPOS III	LUCIANO MELO ABREU	Terças e Quintas Das 08:50 às 10:40	400 - IF	4	60	OP
PPGFIS0060	TRANSIÇÕES DE FASE E FENÔMENOS CRÍTICOS	MASSIMO OSTILLI	Segundas e Quartas Das 14:50h às 16:40h	404 - IF			
CÓD	DISCIPLINAS	DOCENTE	HORÁRIO	LOCAL	CR	CH	NT
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