

FÍSICA 1

Data	Dia	Horário	Nº	Prédio	Sala	Apresentador	Título	Orientador
11/nov	Sexta-feira	10:00 / 12:15	145	74C	4228	BRUNO DA SILVA LOPES	Uma abordagem além de campo médio aplicada para a termodinâmica da matéria de quarks	RICARDO LUCIANO SONEGO FARIAS
11/nov	Sexta-feira	10:00 / 12:15	145	74C	4228	CRISTIAN LOVATTO ZAVAGLIA	Revisão Integrativa de Terapia Fotodinâmica Ativada por Raios X via Nanopartículas Cintiladoras	SOLANGE BINOTTO FAGAN
11/nov	Sexta-feira	10:00 / 12:15	145	74C	4228	DIEGO SAMUEL STARKE CHRYSOSTHEMOS	COERÊNCIA QUÂNTICA VERSUS VISIBILIDADE INTERFEROMÉTRICA EM UM INTERFERÔMETRO DE MACH-ZEHNDER GENERALIZADO	JONAS MAZIERO
11/nov	Sexta-feira	10:00 / 12:15	145	74C	4228	DOUGLAS FRANCO PINTO	IMPLEMENTAÇÃO DE INSTRUMENTOS QUÂNTICOS NO COMPUTADOR QUÂNTICO DA IBM	JONAS MAZIERO
11/nov	Sexta-feira	10:00 / 12:15	145	74C	4228	FRANCISCO XAVIER DE AZEREDO	Termodinâmica da matéria de quarks com desbalanceamento quiral	RICARDO LUCIANO SONEGO FARIAS
11/nov	Sexta-feira	10:00 / 12:15	145	74C	4228	GABRIEL VITORELLO SOARES	ANÁLISE DA DINÂMICA DE MODELOS MATEMÁTICOS CONTÍNUOS E BOOLEANOS EM UMA REDE REGULATÓRIA GENÉTICA	JOSE CARLOS MERINO MOMBACH
11/nov	Sexta-feira	10:00 / 12:15	145	74C	4228	JONATAS FAVOTTO DALMEDICO	PROPRIEDADES ESTRUTURAIS E ELETRÔNICAS DE PEROVSKITAS HÍBRIDAS DE Estanho EM SUBSTITUIÇÃO AO CHUMBO	MAURICIO JEOMAR PIOTROWSKI
11/nov	Sexta-feira	10:00 / 12:15	145	74C	4228	LUANA SCHNEIDER MOREIRA	Modelagem do transporte de água confinada: impacto dos campos de força e parâmetros geométricos	MATEUS HENRIQUE KÖHLER
11/nov	Sexta-feira	10:00 / 12:15	145	74C	4228	MARCELO SERRANO ZANETTI	IMPLEMENTAÇÃO DE MEDIDAS QUÂNTICAS GERAIS ATRAVÉS DE ALGORITMOS PARA PREPARAÇÃO DE ESTADOS	JONAS MAZIERO