

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENSINO
MESTRADO PROFISSIONAL**

Área de Concentração: Ensino de Ciências e Matemática

CRONOGRAMA DE ATIVIDADES LETIVAS – 1º. SEMESTRE DE 2020

EIXO TEMÁTICO: ENSINO DE FÍSICA

MÊS	DISCIPLINA/PROFESSOR(A)	DIA/MÊS	HORÁRIOS/ SALAS
JANEIRO	HISTÓRIA DA FILOSOFIA DA CIÊNCIA Prof. Amauri Carlos Ferreira	17 e 18/01/20	8h a 12h / 13h a 16h30 Sala: 306 e 304
	CONCEPÇÕES DO PROCESSO ENSINO E APRENDIZAGEM I Prof. ^a Sheilla Alessandra Brasileiro de Menezes	20 e 21/01/20	
	EDUCAÇÃO, SOCIEDADE E CONSTRUÇÃO DA IDENTIDADE DO PROFESSOR (Parte I) Prof. ^a Denise Queiroz Novaes	22 e 23/01/20	
	TÓPICOS DE MECÂNICA E TERMODINÂMICA I Prof. ^a Adriana Gomes Dickman	24 e 25/01/20	
FEVEREIRO	ENSINO DE FÍSICA NA EDUCAÇÃO BÁSICA I Prof. ^a Maria Inês Martins	14 e 15/02/20	8h a 12h / 13h a 18h 8h a 14h (sábado) Sala: 304
MARÇO	EDUCAÇÃO, SOCIEDADE E CONSTRUÇÃO DA IDENTIDADE DO PROFESSOR (Parte II) Prof. ^a Denise Queiroz Novaes	20 e 21/03/20	8h a 12h / 13h a 18h 8h a 14h (sábado) Sala: 306
ABRIL	SEMINÁRIOS I: PRODUÇÃO DE MATERIAIS E DESENVOLVIMENTO DE PRÁTICAS Prof. ^a Adriana Gomes Dickman	24 e 25/04/20	8h a 12h / 13h a 18h 8h a 14h (sábado) Sala: 306
MAIO	CONCEPÇÕES DO PROCESSO ENSINO E APRENDIZAGEM II Prof. ^a Sheilla Alessandra Brasileiro de Menezes	15 e 16/05/20	8h a 12h / 13h a 18h 8h a 14h (sábado) Sala: 304
JUNHO	TÓPICOS DE MECÂNICA E TERMODINÂMICA II Prof. ^a Adriana Gomes Dickman	19 e 20/06/20	8h a 12h Sala: 304



**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENSINO
MESTRADO PROFISSIONAL**

Área de Concentração: Ensino de Ciências e Matemática

CRONOGRAMA DE ATIVIDADES LETIVAS – 2º. SEMESTRE DE 2020

EIXO TEMÁTICO: ENSINO DE FÍSICA

MÊS	DISCIPLINA/PROFESSOR(A)	DIA/MÊS	HORÁRIOS/SALAS
JULHO	TECNOLOGIAS DIGITAIS NO ENSINO DE FÍSICA Prof. ^a Andréa Carla Leite Chaves e Prof. ^a Adriana Gomes Dickman	16 e 17/07/20	8h a 12h / 13h a 16h30 Sala: 306 e 304
	TÓPICOS DE ÓTICA E ELETROMAGNETISMO I Prof. Lev Vertchenko	18 e 20/07/20	
	TÓPICOS DE FÍSICA MODERNA E CONTEMPORÂNEA (manhã) Prof. Lev Vertchenko TÓPICOS ESPECIAIS I: AVANÇOS DA ÓTICA MODERNA (tarde) Prof. ^a Larissa Vertchenko	21 e 22/07/20	
	TÓPICOS DE FÍSICA MODERNA E CONTEMPORÂNEA (manhã) Prof. Lev Vertchenko TÓPICOS ESPECIAIS I: AVANÇOS DA ÓTICA MODERNA (tarde) Prof. ^a Larissa Vertchenko	23 e 24/07/20	
	PRODUÇÃO DO CONHECIMENTO NO ENSINO DE FÍSICA I e II Prof. ^a Maria Inês Martins	25, 27, 28 e 29/07/20	
	ENSINO DE FÍSICA NA EDUCAÇÃO BÁSICA II Prof. ^a Maria Inês Martins	30 e 31/07/20	
AGOSTO	ANÁLISE DA PRÁTICA DOCENTE Prof. ^a Sheilla Alessandra Brasileiro de Menezes	21 e 22/08/20	8h a 12h / 13h a 18h 8h a 14h (sábado) Sala: 304
SETEMBRO	TÓPICOS DE ÓTICA E ELETROMAGNETISMO II Prof. Lev Vertchenko	18 e 19/09/20	8h a 12h / 13h a 18h 8h a 14h (sábado) Sala: 304
OUTUBRO	TÓPICOS DE FÍSICA MODERNA E CONTEMPORÂNEA Prof. Lev Vertchenko	23 e 24/10/20	8h a 12h / 13h a 18h 8h a 14h (sábado) Sala: 304
NOVEMBRO	SEMINÁRIOS II: APRESENTAÇÃO DE PROJETOS DE PESQUISA Profs. Adriana G. Dickman, Lev Vertchenko e Maria Inês Martins	20 e 21/11/20	8h a 12h / 13h a 18h 8h a 14h (sábado) Sala: 304