

Universidade Estadual de Maringá

Centro de Ciências Exatas Departamento de Física Programa de Pós-Graduação em Física



Disciplinas do PFI para o 1º semestre de 2018

INÍCIO DAS AULAS: 19/03/2018 TÉRMINO PREVISTO DAS AULAS: 20/07/2018

DISCIPLINA	CÓDIGO	CRÉDITO	RESPONSÁVEIS
Seminários I	DFI4024	02	Profa. Dra. Francielle Sato
Mecânica Quântica I	DFI4031	04	Prof. Dr. Haroldo Valentin Ribeiro
Eletrodinâmica	DFI4033	04	Prof. Dr. Renio dos Santos Mendes
Laser Ultrasonics		04	Prof. Dr. Tomaž Požar
Tópicos Especiais II – Introdução A Microscopia Eletrônica De Varredura	BAR.	04	Prof. Dr. Luiz Fernando Cótica Prof. Dr. Gustavo Sanguino Dias
Estágio de Docência I	DFI4030	02	Orientadores
Estágio de Docência II	DFI5035	04	Orientadores
Tese de Doutorado	DFI5999	120	Orientadores
Tóp. Especiais I – Estudos de Fluidos Complexos I	DFI4050	02	Orientadores
Γόρ. Especiais I – Estudos de Fluidos Complexos II	DFI4051	02	Orientadores
Го́р. Especiais I – Estudos de Fluidos Complexos III	DFI4052	02	Orientadores
Γόp. Especiais I – Estudos de Fluidos Complexos IV	DFI4053	02	Orientadores
Го́р. Especiais I – Estudos de Fluidos Complexos V	DFI4068	02	Orientadores
Γόp. Especiais I – Estudos de Fluidos Complexos VI	DFI4069	02	Orientadores
Tóp. Especiais I – Estudos de Fluidos Complexos VII	DFI4070	02	Orientadores
Tóp. Especiais I – Estudos de Fluidos Complexos VIII	DFI4071	02	Orientadores
Γόp. Especiais I – Estudos Avançados em Materiais I	DFI4058	02	Orientadores
Γόρ. Especiais I – Estudos Avançados em Materiais II	DFI4059	02	Orientadores
Γόρ. Especiais I – Estudos Avançados em Materiais III	DFI4060	02	Orientadores
Γόρ. Especiais I – Estudos Avançados em Materiais IV	DFI4061	02	Orientadores
Го́р. Especiais I – Estudos Avançados em Materiais V	DFI4076	02	Orientadores
Го́р. Especiais I – Estudos Avançados em Materiais VI	DFI4077	02	Orientadores
Го́р. Especiais I – Estudos Avançados em Materiais VII	DFI4078	02	Orientadores
Tóp. Especiais I – Estudos Avançados em Materiais VIII	DFI4079	02	Orientadores
Γόp. Especiais I – Estudos Avançados em Fenômenos Fototérmicos I	DFI4054	02	Orientadores
Го́р. Especiais I – Estudos Avançados em Fenômenos Fototérmicos II	DFI4055	02	Orientadores
Γόp. Especiais I – Estudos Avançados em Fenômenos Fototérmicos III	DFI4056	02	Orientadores
Γόp. Especiais I – Estudos Avançados em Fenômenos Fototérmicos IV	DFI4057	02	Orientadores
Γόp. Especiais I – Estudos Avançados em Fenômenos Fototérmicos V	DFI4072	02	Orientadores
Γόρ. Especiais I – Estudos Avançados em Fenômenos Fototérmicos VI	DFI4073	02	Orientadores
Го́р. Especiais I – Estudos Avançados em Fenômenos Fototérmicos VII	DFI4074	02	Orientadores
Го́р. Especiais I – Estudos Avançados em Fenômenos Fototérmicos VIII	DFI4075	02	Orientadores
Γόρ. Especiais I – Teorias em Fluidos e Sistemas Complexos I (Teoria)	DFI4062	02	Orientadores
Tóp. Especiais I – Teorias em Fluidos e Sistemas Complexos II (Teoria)	DFI4063	02	Orientadores
Го́р. Especiais I – Teorias em Fluidos e Sistemas Complexos III (Teoria)	DFI4064	02	Orientadores
Tóp. Especiais I – Teorias em Fluidos e Sistemas Complexos IV (Teoria)	DFI4065	02	Orientadores
Го́р. Especiais I – Teorias em Fluidos e Sistemas Complexos V (Teoria)	DFI4080	02	Orientadores
Γόp. Especiais I – Teorias em Fluidos e Sistemas Complexos VI (Teoria)	DFI4081	02	Orientadores
Го́р. Especiais I – Teorias em Fluidos e Sistemas Complexos VII (Teoria)	DFI4082	02	Orientadores
То́р. Especiais I – Teorias em Fluidos e Sistemas Complexos VIII (Teoria)	DFI4083	02	Orientadores

OBS.: As disciplinas serão ministradas se atingir o número mínimo (7) de alunos(as) matriculados e podem sofrem alterações de horários.