

NOVO
2017/01

QUADRO DE OFERTA DE DISCIPLINAS 2017/01

DISCIPLINA	DOCENTE	DIA/HORÁRIO/SALA	CRÉDITOS	CARGA HORÁRIA
TEORIA EM FÍSICA AMBIENTAL I (Mestrado e doutorado)	Denilton Carlos Gaio	6ª feira 8h às 12h - Sala 02	04	60
TEORIA DA COMPLEXIDADE APLICADA AO ESTUDO DO MEIO AMBIENTE (Mestrado e doutorado)	Iramaia Jorge Cabral de Paulo	5ª feira 8h às 12h - Sala 01	04	60
MÉTODOS ESTATÍSTICOS EM FÍSICA AMBIENTAL II (Doutorado)	Carlo Ralph De Musis	4ª feira 8h às 12h - Sala 02	04	60
TEORIA EM FÍSICA AMBIENTAL II (Doutorado)	Sérgio Roberto de Paulo	3ª feira 14h às 18h - Sala 02	04	60
BIOCLIMATOLOGIA APLICADA AO CONFORTO AMBIENTAL I (mestrado e doutorado)	Marta Cristina de Jesus Albuquerque Nogueira Flávia Maria de Moura Santos	3ª feira 8 h as 12 h - Sala 02	04	60
SEMINÁRIOS I (Doutorado)	Professores do PPGFA	2ª feira 08h às 12h - Sala 02	04	60
SEMINÁRIOS II (Doutorado)	Professores do PPGFA	6ª feira 14h às 18h Auditório do PPGFA	04	60
INSTRUMENTAÇÃO DE TORRES MICROMETEOROLÓGICAS (Mestrado e Doutorado)	Paulo Henrique Z. de Arruda Geraldo Aparecido R. Neves	5ª feira 14h às 18h Auditório do PPGFA	04	60
ESTÁGIO DOCÊNCIA I (Mestrado)	Marta Cristina de Jesus Albuquerque Nogueira	De acordo com as disciplinas	02	30
ESTÁGIO DOCÊNCIA II (Doutorado)	Marta Cristina de Jesus Albuquerque Nogueira	De acordo com as disciplinas	04	60

Período de Matrícula – 01/02/2017 a 27/02/2017 (alunos regularmente matriculados)

Local: Secretaria da Pós-Graduação em Física Ambiental - (7h 30 às 11h 30 e 13h 30 às 17h 30)

OBS: Seminários II é obrigatória para o doutorado e para os doutorandos próximos a qualificação oficial farão uma pré-qualificação apresentando sua tese ao PPGFA para as devidas contribuições