

QUADRO DE OFERTA DE DISCIPLINAS **2011/02**

NOVO

DISCIPLINA	DOCENTE	DIA/HORÁRIO	CRÉDITOS	CARGA HORÁRIA
VEGETAÇÃO E CLIMA (Mestrado e Doutorado)	José Holanda Campelo Júnior, Francisco de Almeida Lobo Carmen Eugenia R. Ortíz	2ª feira 8h às 12h Fazenda Experimental	04	60
MÉTODOS EXPERIMENTAIS EM FÍSICA AMBIENTAL (Mestrado e Doutorado)	José Holanda Campelo Júnior, Francisco de Almeida Lobo Carmen Eugenia R. Ortíz	2ª feira 14h às 18h Fazenda Experimental	04	60
MÉTODOS ESTATÍSTICOS EM FÍSICA AMBIENTAL I (Mestrado e Doutorado)	Carlo Ralph De Musis	3ª feira 18:30 h às 22:30 h Sala 01	04	60
FÍSICA DA ATMOSFERA (Doutorado)	Sérgio Roberto de Paulo	5ª feira 8h às 12h - Sala 02	04	60
METODOLOGIA DA PESQUISA CIENTÍFICA (Mestrado e Doutorado)	Marta Cristina de Jesus Albuquerque Nogueira	4ª feira 14h às 18h - Sala 02	04	60
MODELAGEM DA INTERAÇÃO BIOSFERA-ATMOSFERA (Doutorado)	Luciana Sanches (1º módulo) Denilton Gaio (2º módulo) Geraldo Lúcio Diniz (3º módulo)	4ª feira 8h às 12h - Sala 02	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
ELABORAÇÃO DE TESE/DISSERTAÇÃO	Marta Cristina de Jesus Albuquerque Nogueira	Período integral	—	—
TEORIAS E TÉCNICAS DE TRATAMENTO DE DADOS COM IMAGENS DE SATÉLITE * *Pré-requisito: conhecimento do software ARCGIS (Mestrado e Doutorado)	Peter Zeilhofer	3ª feira 8h às 12h-Sala 01	04	60

Período de Matrícula – 18 a 22 de julho 2011

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

Turma Mestrado 2010: Qualificação até 16/12/2011 - Defesa até 28/02/2012