



UNIVERSIDADE DE CUIABÁ

**CRONOGRAMA DE AULAS 2018/1**  
**MESTRADO EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS**

<b>Data</b>	<b>Horário</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Docente</b>
19 a 23/03	13hs30 às 17hs30	Ecologia Aplicada às Ciências Ambientais	Prof. Dr. Higo José Dalmagro Profª. Drª. Julia Arieira Couto Prof. Dr. Osvaldo Borges Pinto Junior
	18hs30 às 22hs30	Teoria e Prática da Pesquisa Interdisciplinar Ambiental	Prof. Dr. Carlo Ralph de Musis
16 a 20/04	13hs30 às 17hs30	Bioclimatologia	Prof. Dr. Osvaldo Alves Pereira Prof. Dr. Jonathan Willian Zangeski Novais Prof. Dr. Osvaldo Borges Pinto Junior
	18hs30 às 22hs30	Métodos Estatísticos em Ciências Ambientais	Prof. Dr. Carlo Ralph de Musis
23 a 27/04	13hs30 às 17hs30	Sensoriamento Remoto Aplicado a Ciências Ambientais	Dr. Victor Hugo de Moraes Danelichen Dr. Osvaldo Alves Pereira
07 a 11/05	13hs30 às 17hs30	Ecologia Aplicada às Ciências Ambientais	Prof. Dr. Higo José Dalmagro Profª. Drª. Julia Arieira Couto Prof. Dr. Osvaldo Borges Pinto Junior
	18hs30 às 22hs30	Bioclimatologia	Prof. Dr. Osvaldo Alves Pereira Prof. Dr. Jonathan Willian Zangeski Novais Prof. Dr. Osvaldo Borges Pinto Junior
14 a 16/05	13hs30 às 17hs30	Sensoriamento Remoto Aplicado a Ciências Ambientais	Dr. Victor Hugo de Moraes Danelichen Dr. Osvaldo Alves Pereira
11 a 15/06	13hs30 às 17hs30	Bioclimatologia	Prof. Dr. Osvaldo Alves Pereira Prof. Dr. Jonathan Willian Zangeski Novais Prof. Dr. Osvaldo Borges Pinto Junior
	18hs30 às 22hs30	Métodos Estatísticos em Ciências Ambientais	Prof. Dr. Carlo Ralph de Musis
02 a 06/07	14hs30 às 17hs30	Ecologia Aplicada às Ciências Ambientais	Prof. Dr. Higo José Dalmagro Prof. Dr. George Louis Vourlitis Prof. Osvaldo Borges Pinto Junior
	18hs30 às 22hs30	Métodos Estatísticos em Ciências Ambientais	Prof. Dr. Carlo Ralph de Musis
A combinar		Estágio Docência	Prof. Dr. Carlo Ralph de Musis

**BIOLIMATOLOGIA (4 CRÉDITOS) (OBRIGATÓRIA)**

**ECOLOGIA APLICADA ÀS CIÊNCIAS AMBIENTAIS (4 CRÉDITOS) (ELETIVA)**

**MÉTODOS ESTATÍSTICOS EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS (4 CRÉDITOS) (OBRIGATÓRIA)**

**SENSORIAMENTO REMOTO APLICADO A CIÊNCIAS AMBIENTAIS (2 CRÉDITOS) (ELETIVA)**

**TEORIA E PRÁTICA DA PESQUISA INTERDISCIPLINAR AMBIENTAL (2 CRÉDITOS) (OBRIGATÓRIA)**

**ESTÁGIO DOCÊNCIA (2 CRÉDITOS)**

**1 crédito = 15 horas**