

CRONOGRAMA DE AULAS 2018/2

MESTRADO EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS

Data	Horário	Disciplina	Docentes
13 a 17/08/2018	7hs30 às 11hs30	Instrumentação e aquisição de dados experimentais em Ciências Ambientais	Prof. Dr. Osvaldo Alves Pereira Prof. Dr. Carlo Ralph De Musis
	13hs30 às 17hs30	Tópicos Especiais em Modelagem	Prof. Dr. Jonathan Willian Zangeski Novais
10 a 14/09/2018	7hs30 às 11hs30	Geoestatística	Prof. Dr. Leo Chig Prof. Dr. Carlo Ralph De Musis
	13hs30 às 17hs30	Tópicos Especiais em Monitoramento e Desenvolvimento Ambiental	Prof. Dr. Marcelo Dias Prof. Dra. Cristiane Ramos Vieira
08 a 11/10/2018	13hs30 às 17hs30	Tópicos Especiais em Monitoramento e Desenvolvimento Ambiental	Prof. Dr. Marcelo Dias Prof. Dra. Cristiane Ramos Vieira
22 a 26/10/2018	7hs30 às 11hs30	Instrumentação e aquisição de dados experimentais em Ciências Ambientais	Prof. Dr. Osvaldo Alves Pereira Prof. Dr. Carlo Ralph De Musis
	13hs30 às 17hs30	Geoestatística	Prof. Dr. Leo Chig Prof. Dr. Carlo Ralph De Musis
	13hs30 às 17hs30	Tópicos Especiais em Modelagem	Prof. Dr. Jonathan Willian Zangeski Novais
05 a 09/11/2018	7hs30 às 11hs30	Biodiversidade: fundamentos científicos e governança ambiental	Prof. Dr. José Sabino Prof. Dr. Ademir Kleber Morbeck de Oliveria
	13hs30 às 17hs30	Geoestatística	Prof. Dr. Leo Chig Prof. Dr. Carlo Ralph De Musis
26 a 30/11/2018	7hs30 às 11hs30	Conforto Ambiental	Prof. Dr. Carlo Ralph De Musis
	13hs30 às 17hs30	Instrumentação e aquisição de dados experimentais em Ciências Ambientais	Prof. Dr. Osvaldo Alves Pereira Prof. Dr. Carlo Ralph De Musis
06 e 07/12/2018	13hs30 às 17hs30	Seminários de Pesquisa	Todos os professores do programa
Estágio Docência			Prof. Dr. Carlo Ralph De Musis

Créditos das disciplinas ofertadas 2018/2

Biodiversidade: fundamentos científicos e governança ambiental – 2 Créditos

Conforto Ambiental – 2 créditos

Estágio Docência - 2 créditos

Geoestatística - 4 créditos

Instrumentação e aquisição de dados experimentais em Ciências Ambientais - 4 créditos

Seminários de Pesquisa – 1 Crédito

Tópicos Especiais em Modelagem - 2 créditos

Tópicos Especiais em Monitoramento e Desenvolvimento Ambiental – 2 créditos