

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA NÚCLEO DE CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA - NCET PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO *"STRICTO SENSU"* EM DESENVOLVIMENTO REGIONAL E MEIO AMBIENTE



D	ISCIPLINAS MINISTRA	DAS EM 2	2017/2 COM INÍO	CIO EM 0	1/08/2017			
DISCIPLINAS	PROFESSORES	PERÍODO		LINHA DE PESQUISA	MESTRADO	DOUTORADO	OBRIGATÓRIA	OPTATIVA
Ferramentas, Métodos e Técnicas da Pesquisa Interdisciplinar PDA30029 – CH 80h	Mariana Fampa Fogacci Carolina R.da Costa Dória Vanderlei Maniesi	07 a 11/08	/2017 (mat e vesp) /2017 (mat e vesp) /2017 (mat e vesp)		X		X	
Populações Amazônicas suas Representações e Sustentabilidade PDA30071 – CH 80h	Adnilson de Almeida Silva	21 a 26/08	/2017 (mat e vesp)	L2	X	х		X
Seminários Temáticos 1 (Mestrado) PDA30040 – CH 40h	Mariangela S. de Azevedo Angelo Gilberto Manzatto	28 a 31/08	/2017 (mat e vesp)		X		Х	
Teoria do Desenvolvimento PDA30032 – CH 80h	Arneide Bandeira Cemin	04 a 06/09	7 (mat e vesp) /2017 (mat e vesp) /2017 (mat e vesp)		X	X	X	
Política para o Desenvolvimento PDA30038 – CH 80h	Emanuel Fernando Maia de Souza		/2017 (mat e vesp) /12/2017 (mat e vesp)	L2	X	X	X	
Química de Produtos Naturais e Biodiversidade PDA30015 – CH 60h	Mariangela Soares de Azevedo		/2017 (mat e vesp) /2017 (mat e vesp)	L1	Х	х		X
Métodos Qualitativos e Quantitativos para Análise e Gestão Ambiental PDA30064 – CH 80h	Angelo Gilberto Manzatto Rodrigo Barros Rocha	30 e 31/10	/2017 (mat e vesp) /2017 (mat e vesp) /2017 (mat e vesp)		X OPTATIVA	Х	X	
Monitoramento Ambiental PDA30033 – CH 80h	Wanderley R. Bastos Davi da Silva Barbirato Mariana Fampa Fogacci	06 a 10/11/2017 (mat e vesp 13 e 14/11/2017 (mat e vesp 20 a 22/11/2017 (mat e vesp		L1	X	X	X	
LINHAS DE PESQUISA			MESTRADO			DOUTORADO		
Linha 1 = L1 (Ambiente, Saúde & Sustentabilidade)			Estágio Docente (bolsistas)		PDA30068	Estágio Do	cência	PDA30070
Linha 2 = L2 (Políticas Públicas & Desenvolvimento Sustentável			Qualificação de Dissertação		PDA30034	Estágio de Pesquisa		PDA30072
					PDA30026			PDA30073
03 e 04/07/2017 10 a 1	2/07/2017 01/08/2017					Defesa de Tese PDA		PDA30074

Porto Velho, 3 de julho de 2017.

Profa. Dra. Mariangela Soares de Azevedo Coordenadora do PGDRA