

**DISCIPLINAS PPGECA 2019.2 – MESTRADO E DOUTORADO**

**Trimestre 2019.2**

Matrículas **17, 18 e 19/06/2019**

Início das aulas: **26/06/2019**

Término das aulas: **13/09/2019**

Área de Concentração **Recursos Hídricos e Saneamento Ambiental (M e D)**

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
08 – 09	X	<b>MODELAGEM HIDROLÓGICA (M/D)</b> <i>Prof. Carlos Galvão</i>	X	<b>SANEAMENTO AMBIENTAL (M/D)</b> <i>Profa. Libania Ribeiro</i>	X
09 – 10					X
10 – 12					X
14 – 16	X	X	<b>GEOTECNOLOGIAS APLICADAS (M/D)</b> <i>Profa. Iana Rufino</i>	<b>ÁGUAS RESIDUÁRIAS: PRINCÍPIOS DO TRATAMENTO (M/D)</b> <i>Profa. Mônica Coura</i>	X
16 – 18					

Área de Concentração **Geotecnia (M e D)**

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
08 – 09	X	X	X	X	X
09 – 10				X	
10 – 12				X	
14 – 16	<b>ESTATÍSTICA APLICADA (M/D)</b> <i>Prof. Márcio/Prof. William</i>	<b>ENSAIOS IN SITU (M/D)</b> <i>Prof. Adriano Lucena</i>	<b>GEOTECNOLOGIAS APLICADAS (M/D)</b> <i>Profa. Iana Rufino</i>	<b>RESISTÊNCIA AO CISALHAMENTO DOS SOLOS (M/D)</b> <i>Prof. Lêda Lucena</i>	X
16 – 18					

As Disciplinas do projeto : School of advanced studies of water and society under change irão ser cursadas por modulos em dias e horários a definir.

Modelling and measuring Hydologic Systems / Dealing With Climate Change and Uncertainties / Water, Environmental and Economics\*

\*Cursadas em inglês

A coordenação do PPGECA.