

# 2024/2

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
08:00 às 8:50		Ecologia microbiana aplicada a Engenharia Ambiental (30 hs - 02 créds)  <b>Lia Teixeira</b>  Aulas presenciais - Maracanã		Recuperação de Áreas Degradadas (30 hs - 02 créditos) Alena Netto  Aulas por videoconferência - Caráter excepcional		
08:50 às 9:40			Planejamento experimental, otimização de processos e análises estatísticas (60 hs - 04 créditos)  Júlio César da Silva  Aulas presenciais - Maracanã	Remediação de áreas contaminadas (60 hs - 04 créditos)  <b>Marcia Marques</b>  Aulas por videoconferência - caráter excepcional	Preparo de amostras para cromatografia (60 hs - 04 créditos) <b>Carin Von Mühlen</b>  Aulas presenciais - Resende	
09:40 às 10:30	Caracterização de materiais (6 hs - 04 créditos)  <b>Daniella Mulinari e Luciana Ghussn</b>  Aulas presenciais - Resende	Oficina de Artigos (60 hs - 04 créditos)  <b>Elmo Rodrigues</b>  Aulas presenciais - Maracanã	Tópicos Especiais em SIG Aplicado à Avaliação de Impacto Ambiental (60 hs - 04 créditos)  <b>Luzia Moraes</b>  Aulas por videoconferência - Caráter excepcional			
10:40 às 11:30				Geotecnia ambiental aplicada a resíduos (60 hs - 04 créds)  <b>Elisabeth Ritter</b>  Presencial - Maracanã	Drenagem urbana (60 hs - 04 créditos)  <b>Alfredo Akira</b>  Presencial - Maracanã	Metodologia científica e desenvolvimento de projeto II (30 hs - 02 créditos)  <b>Ana Silvia Pereira Santos</b>  Aulas por videoconferência - Caráter excepcional
11:30 às 12:20					Sala 5029-1 Bloco F	Sala 5029-2 Bloco F
12:20 às 13:10					Gestão de Recursos Hídricos (60 hs - 04 créditos)  <b>Rosa Formiga</b>  Aulas por videoconferência - Caráter excepcional	
18 às 18:45 hs		Novos Paradigmas da Engenharia de Segurança do Trabalho (30 hs - 02 créditos) <b>Ubirajara Mattos</b>				
18:45 às 19:30 hs		Aulas por videoconferência Caráter excepcional				
	<b>Disciplinas do PEAMB</b>			<b>Disciplinas comuns ao PEAMB e DEAMB</b>		
	<b>Disciplinas concentradas</b>  <b>Presenciais-Maracanã</b>	<b>Tecnologias de aterros sanitários (60 hs - 04 créditos) Camille Mannarino - do dia 29/07 a 02/08 - de 8:00 às 12:00 hs e de 13:00 às 17:00hs</b>				
		<b>Ecotoxicologia (60 hs - 04 créditos) André Salomão - Do dia 05 até 13/08 em dois períodos do dia 9h-12h e 13-16h</b>				
		<b>Micropoluentes e Microplásticos no ambiente - (60 hs - 04 créditos) Daniele Bila - De 05 a 13/08/2024 - De 9 às 12hs e 13 às 16 hs</b>				
		<b>Clima e Resíduos (30 hs - 02 créditos) Ana Ghislane Van Elk - de 09 a 13/12 de 8:00 às 13:10 hs</b>				