

HORÁRIO PPGEAS 2022/2

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta		Sábado
7h	Seminários de Pesquisa - Sala 1: Prof. Paulo Scalize						
8h							
9h	Seminários de Dissertação - Sala 1: Prof. Paulo Scalize		Microbiologia Ambiental - Sala Zero: Prof ^a Kátia Saavedra	Princípios Teóricos e Metodológicos de Química Analítica Aplicados ao Meio Ambiente - Sala Zero: Prof ^a Renata Medici	Tratamento de Águas Residuárias - Sala Zero: Prof. Paco		Metodologia em Pesquisa - Sala 1: Prof. Nilson Ferreira
10h							Base Teóricas para Redação Científica - Sala 1: Prof. Nilson Ferreira
11h							
12h							
13h							
14h	Modelos Hidrológicos - Sala Zero: Prof. Klebber Formiga		Estatística Aplicada aos Recursos Hídricos - Sala Zero: Prof. Raviel Basso	Uso Eficiente da Água e Reúso - Sala Zero: Prof ^a Karla Cruvinel	Esc. Transientes em Superfície Livre - Sala Zero: Prof ^a Juliana Dorn	Tratamento e Disposição de Resíduos no Sist. Água Solo Planta Atmosfera - Sala 6: Prof. Humberto Ruggeri	
15h							
16h							
17h							
18h							