

PPGAU - MESTRADO/DOCTORADO HORÁRIOS DAS DISCIPLINAS 2023-2

Horário	segunda-feira		terça-feira		quarta-feira		quinta-feira		sexta-feira	
	Disciplina	Professor	Disciplina	Professor	Disciplina	Professor	Disciplina	Professor	Disciplina	Professor
09:30 às 12:00	Seminário de Tese de Doutorado II *D (TCA10071) Início: 4 de setembro Horário: 10:00 as 12:00	<i>Vinicius M. Netto</i>							Globalização e Metrópole: a Colonialidade do Pensamento Urbano (TCA10048) Período: 11/08 a 15/12 Horário: 9:30 as 12:00	<i>Fernanda Sánchez e Rossana B. Tavares</i>
	3 CRÉDITOS	Meios Remotos							3 CRÉDITOS	Meios Remotos
13:30 às 16:00	Didática Aplicada (30h) (TCA10109)	<i>Jorge Baptista</i>	Teoria e História da Preservação de Bens Culturais (TCA10052)	<i>Leonardo Mesentier e José Pessôa</i>			Tóp. Em PPGAC II - Do desenvolvimento à comunalidade: fundamentos e narrativas modernos. (TCA10076)	<i>Lucia Capanema</i>	Tóp. Esp. Em ECSA II - Emergência Climática (TCA10106)	<i>Thereza Carvalho e Claudio Egler</i>
	2 CRÉDITOS	Presencial - Sala 530	3 CRÉDITOS	Meios Remotos			3 CRÉDITOS	Híbrida - Sala 530	3 CRÉDITOS	Híbrida - Sala 530
	Geotecnologias aplicadas ao urbanismo	<i>Felix Carriello</i>								
	3 CRÉDITOS	Sala 207 - bloco O - Ins. de Geociências								
16:30 às 19:00	Seminário de Dissertação * M (TCA10032)	<i>Pedro da Luz</i>	Paisagens Transculturais (TCA10096)	<i>Dinah Guimaranes</i>	Produção da Habitação	<i>Gerônimo Leitão</i>	Paisagem e Ambiente (TCA10111)	<i>Werther Holzer e Rubens Moreira</i>		
	3 CRÉDITOS	Presencial - Sala 530	3 CRÉDITOS	Meios Remotos	3 CRÉDITOS	Meios Remotos	3 CRÉDITOS	Presencial-Sala 530		
Disciplinas Obrigatórias para Doutorado (D) e Mestrado (M)					Linha de Pesquisa Projeto, Planejamento e Gestão da Arquitetura e da Cidade - PPGAC					
Didática Aplicada é pré-requisito para Estágio Docente.					Linha de Pesquisa Cultura e História da Arquitetura, Cidade e Urbanismo - CHACU					
Estágio Docente é uma atividade obrigatória só para os bolsistas de Doutorado					Linha de Pesquisa: Espaço Construído, Sustentabilidade e Ambiente - ECSA					