

	Segunda 17.10	Terça 18.10	Quarta 19.10	Quinta 20.10	Sexta 21.10	Sábado 22.10
9h	<p>Programação sujeita a alterações.</p> <p>As mesas e conferências serão realizadas no 2º andar do Ciclo Básico II (PB). Fique atento às salas!</p>	<p>Minicursos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Problemática ambiental na América Latina, em suas diversas escalas geográficas • Inundações e APPs: visão do Poder Público e uso de geoprocessamento • Usos corporativos e usos alternativos do território brasileiro • Pedologia aplicada ao planejamento ambiental • Plano diretor: uma experiência de construção participativa • Base de dados RAIS/CAGED: aplicações para estudo na Geografia <p>Datas, locais e inscrições no site!</p>			-	<p>Trabalhos de campo</p> <p>Roteiros e inscrições no site!</p>
14h		<p>Mesa</p> <p>Urbanização, planejamento urbano e as metrópoles brasileiras</p> <p>Adriana Bernardes (Unicamp)</p> <p>Arlete Moysés Rodrigues (Unicamp)</p> <p>Vicente Eudes Lemos Alves (Unicamp)</p> <p>PB16</p>	<p>Mesa</p> <p>Desafios à participação popular na construção da nova cidade</p> <p>Grupo Risco</p> <p>MTST</p> <p>Regina Célia Bega dos Santos (Unicamp)</p> <p>PB16</p>	<p>Espaços de Diálogo Geográfico</p> <p>Eixos temáticos no site!</p>	<p>Mesa</p> <p>Redução de riscos de prevenção de desastres ambientais</p> <p>Agostinho Ogura (IPT)</p> <p>Marcos Bandini (Defesa Civil)</p> <p>Norma Valêncio (USP-S.Carlos)</p> <p>Regina Célia dos Santos (Unicamp)</p> <p>PB16</p>	
19h	<p>Conferência</p> <p>A cidade como expressão e centralidade do mundo contemporâneo</p> <p>Profa. Dra. Sandra Lencioni (USP)</p> <p>PB16</p>	<p>Mesa</p> <p>Fluidez, acessibilidade e mobilidade urbana</p> <p>Flávia Ulian (Fundação Santo André)</p> <p>Lucio Gregori (Tarifa Zero)</p> <p>André Aranha (Emdec)</p> <p>PB17</p>	<p>Mesa</p> <p>Ensino de Geografia e novos olhares para a cidade</p> <p>Arlêude Bortolozzi (Nepam-Unicamp)</p> <p>Ederson Briguenti (E. E. Ana Rita Godinho Pousa)</p> <p>José Henrique de Vasconcelos (Cotuca)</p> <p>Wenceslao Machado de Oliveira Jr. (FE-Unicamp)</p> <p>Local a confirmar</p>	<p>Mesa</p> <p>Urbanização no front agrícola e as cidades do agronegócio</p> <p>Daniel Huertas (USP)</p> <p>Silvana Cristina da Silva (Unicamp)</p> <p>Samuel Frederico (Unesp-Rio Claro)</p> <p>PB17</p>	<p>Conferência</p> <p>Utopias urbanas e conflitos sociais: a polis ameaçada</p> <p>Prof. Dr. Carlos Vainer (UFRJ)</p> <p>PB16</p>	<p>Importante!</p> <p>Os certificados serão emitidos somente com participação comprovada em pelo menos 50% das atividades</p>

APRESENTAÇÃO

Dados oficiais do Censo 2010 (IBGE) indicam que 84,4% da população brasileira, ao fim da primeira década do século XXI, é urbana — realidade que é base para o planejamento territorial no Brasil.

Contudo, as cidades não se distribuem uniformemente pelo território e este “urbano” congrega realidades diversas. As metrópoles brasileiras concentram a produção e os fluxos de ordens e informações, irradiando-os para as demais porções do território de forma seletiva. As grandes cidades são, desta forma, centros de poder e da economia que presidem a reprodução do capital — portanto, lugares que perpetuam um modelo de urbanização no qual se cristalizam as disputas espaciais, a competitividade produtiva e as diferenças sociais já escancaradas nas metrópoles. Se tal lógica, por um lado, orienta também o desenvolvimento das médias cidades, por outro priva grande parte dos brasileiros de melhores condições de vida.

Qual é o futuro desta urbanização desigual e contraditória? Quais são as alternativas a ela? A **VII Semana de Geografia da Unicamp** busca refletir sobre esta questão em algumas de suas múltiplas dimensões. Acenando para novos caminhos, procura-se pensar como pode agir a Geografia, na interface com outras áreas do conhecimento, na construção de uma cidade hoje utópica. Sem dúvida, um desafio cuja solução o trabalho dos profissionais geógrafos, dos pesquisadores e dos professores de Geografia certamente tem muito a contribuir.

CONTATO

@semanageo 

facebook.com/semana2011 

www.ige.unicamp.br/cact/semana

REALIZAÇÃO

