

Seminário Avançado

A contribuição das Ciências Sociais para pensar e lidar com desafios ambientais urgentes Reflexões a partir de pesquisas desenvolvidas no contexto da América Latina

Uso de recursos naturais, mudanças climáticas, disputas em torno da água, produção e consumo sustentáveis. Estas são algumas das questões desafiadoras neste século 21 e para as quais as Ciências Sociais têm papel central, desvelando suas complexidades e lançando luz às variáveis sociais e culturais, escolhas tecnológicas, políticas de desenvolvimento, comportamentos e estilos de vida, entre outros elementos, que moldam a forma como os indivíduos se apropriam e usam a natureza. A partir de reflexões de pesquisadores que se debruçam sobre tais temas, o Seminário propõe uma discussão sobre o lugar das Ciências Sociais para pensar e lidar com desafios ambientais urgentes, dentro do contexto latino-americano.



Data: 28.03.2018 / Horário: 9h Às 12h - Sala Fernando Guimarães

Pesquisadores Convidados

- **Prof. Dr. Arturo Vallejos Romero** (Universidad de La Frontera, Chile)
Hacia una propuesta diferenciada de riesgos y peligros para observar América Latina: Una aproximación desde las Ciencias Sociales.
- **Profa. Dra. Gabriela Di Giulio** (Universidade de São Paulo)
Contribuições dos estudos sobre Riscos, Incertezas e Percepções para o campo das Dimensões Humanas das Mudanças Climáticas.
- **Prof. Dr. Pedro Jacobi** (Universidade de São Paulo)
Contribuições nos estados sobre a água – Principais desafios conceituais.
- **Ms. Nidilaine Dias** A construção do campo de estudo sobre saúde global e sustentabilidade na América Latina na perspectiva das Ciências Sociais.
- **Profa. Dra. Maria da Penha Vasconcellos** (Universidade de São Paulo) - Moderadora.

Realização

- NIECSS - Núcleo Interdisciplinar de Estudos em Ciências Sociais e Sustentabilidade
- Programa de Pós-graduação Ambiente, Saúde e Sustentabilidade (FSP/USP)
- Programa de Pós-graduação Saúde Global e Sustentabilidade (FSP/USP)
- Instituto de Energia e Ambiente (IEE/USP)/Divisão Científica de Gestão, Ciência e Tecnologia Ambiental