



NEPAM

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS INSTITUTO DE FILOSOFIA E CIÊNCIAS HUMANAS NÚCLEO DE ESTUDOS E PESQUISAS AMBIENTAIS PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AMBIENTE E SOCIEDADE

AS-123 – Seminário de Orientação I – (2025/1º)

Professora: Célia Regina Tomiko Futemma

Carga Horária: 30 h em sala

Dia/Horário: 6as feiras, 15h – 17h

Carga Horária: 2 créditos

Aluno Especial: Não

Número de vagas: 6 regulares

PROGRAMA E BIBLIOGRAFIA

Professora: Célia Regina Tomiko Futemma

Carga Horária: 30 h em sala

Dia/Horário: 6as feiras, 15h – 17h

Carga Horária: 2 créditos

Aluno Especial: Não

Número de vagas: 10 regulares

Programa da Disciplina

Ementa: Estudo e debate sobre temas pertinentes ao Grupo de Pesquisa em Ecologia Humana e

Governança que tratam da interação sociedade-ambiente sob as perspectivas da antropologia ambiental, análise institucional/ciências políticas e espacial.

AVALIAÇÕES

Apresentação de seminários, leitura, elaboração de resenhas dos textos, participação em debates e apresentação de trabalho final.

HORÁRIO DA DISCIPLINA

O curso será ministrado na sexta-feira à tarde (15h-17h).

CRÉDITOS: (30H)

VAGAS ALUNOS REGULARES: Até 10

VAGAS ALUNOS ESPECIAIS: 0

LOCAL: Sala de reunião (videoconferência) do Auditório Daniel Hogan (NEPAM-UNICAMP)

HORÁRIO DE ATENDIMENTO AOS ALUNOS

O horário de atendimento aos alunos será combinado com os alunos no primeiro dia de aula.

BIBLIOGRAFIA GERAL

Bennett, N.J. and Satterfield, T. 2018. Environmental governance: A practical framework to guide design, evaluation, and analysis. *Conservation Letters*. DOI: 10.1111/conl.12600

Brondizio, E.S., Ostrom, E. and Young, O. 2009. Connectivity and the Governance of Multilevel Socio-Ecological Systems: The Role of Social Capital. *Annu. Rev. Environm. Resour.* 34: 253-78.

Chaffin, B.C., Gosnell, H., and Cosens, B. A. 2014. A Decade of adaptive governance scholarship: synthesis and future directions. *Ecology & Society*. 19(3): 56

Lemos, M.C. and Agrawal, A. 2006. Environmental Governance. *Annu. Rev. Environm. Resour.* 31: 297-325.

Ovaska et al. 2021. Network Governance Arrangements and Rural-Urban Synergy. *Sustainability*, 13(5):2952-296