

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL
FACULDADE DE CIÊNCIAS ECONÔMICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ESTUDOS ESTRATÉGICOS
INTERNACIONAIS
DISCIPLINA: RELAÇÕES INTERNACIONAIS E QUESTÕES AMBIENTAIS
PROFESSORES: EDUARDO FILIPPI E VERONICA KORBER GONÇALVES

SEMESTRE: 2019/2

Aulas: segundas-feiras, das 14h às 17h30

EMENTA

Estudos da contribuição da área de Relações Internacionais para o debate acerca das questões ambientais contemporâneas, bem como dos desafios que tais questões impõem às RI.

OBJETIVOS

- Refletir sobre as conexões entre as Relações Internacionais e as questões ambientais;
- Estudar as ferramentas de análise fornecidas pelas teorias de RI para conhecer e interpretar as questões ambientais;
- Apresentar o contexto internacional contemporâneo da política internacional ambiental, a partir de temáticas diversas.

ESTRATÉGIAS DE ENSINO

- Aulas expositivo-dialogadas.

AVALIAÇÃO DO APRENDIZADO

A avaliação se dará pela consideração do aproveitamento:

- Participação: 20% da nota final;
- Ensaio: 80% da nota final.

Ensaio final: individual, com distinção entre especiais/mestrandos (12-15 páginas) e doutorandos (entre 15 e 20 páginas), com regras de forma (fonte 11, espaço 1,5), utilizando parte da bibliografia da disciplina.

CRONOGRAMA

aula 1 [12.agosto] Apresentação do programa e do calendário da disciplina, dos docentes e dos/das estudantes.

aula 2 [19.agosto] O "mito" do progresso. Desenvolvimentismo, tecnologia e geopolítica. Estudos de caso ao longo da história (séculos XX e XXI). DUPAS, Gilberto. *O mito do progresso*. São Paulo: Ed. Unesp. 2006

STEFFEN, W.; CRUTZEN, P. & MCNEILL, J. "The Anthropocene: are humans now overwhelming the great forces of nature?", *Ambio*, vol. 36, n° 08, pp. 614-621, 2007.

aula 3 [26.agosto] Economia política internacional. Água, espólio de guerras (esterilização de terras), poluição urbana difusa, florestas.
LE PRESTRE. *Ecopolítica Internacional*. Cap. 1

aula 4 [02.setembro] Teorias de RI e o ambiente: realismo e marxismo.

LEFF, Enrique "Marxism and the environmental question: from the critical theory of production to an environmental rationality for sustainable development". *Capitalism, Nature, Socialism*, p. 44-66, March, 1993.

aula 5 [09.setembro] Teorias de RI e o ambiente: liberalismo, construtivismo e feminismo.

Betsill, M., Hochstetler, K., Stevis. *Advances in International Environmental Politics*. Cap. 2-4. London: Palgrave Macmillan, 2014. p. 13-104.

ELLIOTT, Lorraine. Voices from the Margin: Women and Indigenous Peoples. In: ELLIOTT, Lorraine (Ed.). *The Global Politics of the Environment*. London: Macmillan Education UK, 1998. p. 147-168.

aula 6 [16.setembro] Mudanças climáticas: negociações e instituições.

KEOHANE, R., VICTOR, D. The Regime Complex for Climate Change. *Perspectives on Politics*, 9(1), 2011, p. 7-23.

VIOLA, Eduardo; FRANCHINI, Matias; RIBEIRO, Thaís Lemos. Climate governance in an international system under conservative hegemony: the role of major powers. *Rev. bras. polít. int.*, Brasília, v. 55, n. spe, p. 9-29, 2012.

GREEN, Jessica. Et al. Changing the Atmosphere in Political Science: Ten Key Political Questions about Climate Change. <https://duckofminerva.com/2019/08/changing-the-atmosphere-in-political-science-ten-key-political-questions-about-climate-change.html>

aula 7 [23.setembro] Mudanças climáticas e novas abordagens. Novos atores e escalas. Mercado de carbono.

INOUE, C. Y. A.. Governança global do clima: proposta de um marco analítico em construção. *Carta Internacional*, 11(1), 2016, p. 91-117.

ANDONOVA, Liliana B.; BETSILL, Michele M. & BILKELEY, Harriet. "Transnational Climate Governance." *Global Environmental Politics*, vol. 9 no. 2, 2009, pp. 52-73. Project MUSE, muse.jhu.edu/article/262630.

KLEIN, Naomi. Capitalism versus climate. In. NICHOLSON; WAPNER. *Global Environmental Politics*. From person to planet. 2015. p. 173-182.

aula 8 [30.setembro] Biodiversidade. Soberania, território e florestas. Populações indígenas.

FEARNSIDE, P.M. Environmental policy in Brazilian Amazonia: Lessons from recent history. *Novos Cadernos NAEA*, 19(1), 2016, p. 27-46.

aula 9 [07.outubro] Pobreza e questões ambientais (parte 1). ODS, justiça ambiental e racismo ambiental.

BULLARD, Robert. Environmental Racism and the Environment Justice Movement. In. NICHOLSON; WAPNER. *Global Environmental Politics*. From person to planet. 2015. p. 238-245

ACSELRAD, Henri. The “environmentalization” of social struggles – the environmental Justice Movement in Brazil. *Estudos avançados*. 24 (68), 2010. p.103-119.

SACHS, Wolfgang. Environment. In. SACHS. *The Development Dictionary*. A guide to knowledge as power. NY: Zed Books. 2010. p. 24-37

aula 10 [14.outubro] Semana Acadêmica

aula 11 [21.outubro] Pobreza e questões ambientais (parte 2). Agroecologia e soberania alimentar.

Polly J. Ericksen "What is the vulnerability of a food system to global environmental change?" *Ecology and Society*, v. 13, n. 02, p. 01-18, 2008.

SHIVA, Vandana. Resources. In. SACHS. *The Development Dictionary*. A guide to knowledge as power. NY: Zed Books. 2010. p. 228-242.

aula 12 [28.outubro] Migrações ambientais.

JUBILUT, L. L. (Org.) ; RAMOS, E. P. (Org.) ; CLARO, C. A. B. (Org.) ; CAVEDON, F. S. (Org.) . Refugiados Ambientais. 1. ed. Boa Vista: Editora da Universidade Federal de Roraima, 2018. v. 1. 932p.

aula 13 [04.novembro] Discussão sobre os ensaios finais da disciplina.

aula 14 [a ser definido] Entrega dos trabalhos finais.

Bibliografia Básica

Indicada no cronograma

Bibliografia Complementar

FANKHAUSER, S. & STERN, Nicholas "Climate change, development, poverty and economics". *Centre for Climate Change, Economics and Policy Paper*, University of Leeds / London School of Economics and Political Science, n. 284, 23 p., oct. 2016.

FILIPPI, Eduardo E. & BRANDÃO, Luciana " Segurança ambiental em relações internacionais: perspectivas teóricas, unidades de análise e

principais desafios no estudo sobre recursos hídricos internacionais". *Revista Conjuntura Austral*, v. 08, n.44, p. 72-89, out./nov., 2017.

GILPIN, Robert *The political economy of international relations*. Princeton University Press, 435 p., 1987 [capítulos 2 e 3].

LEFF, Enrique "Marxism and the environmental question: from the critical theory of production to an environmental rationality for sustainable development". *Capitalism, Nature, Socialism*, p. 44-66, March, 1993.

PELTONEN, Hannes " A tale of two cognitions: the evolution of social constructivism in international relations". *RBPI - Revista Brasileira de Política Internacional*, v. 60, n. 01, p. 01-18, 2017.

PISON, Gilles " The number and proportion of immigrants in the population: international comparisons". *Population & Societies*, n. 563, 5 p., February, 2019.

RUDEL, Thomas K.; ROBERTS, J. T. & CARMIN, JoAnn "Political economy of the environment". *Annual Review of Sociology*, v. 37, p. 221-3028, 2011.

SOSA-NUNEZ, Gustavo & ATKINS, Ed. (org.) *Environment, Climate Change and International Relations*, E-International Relations, Bristol, England, 250 p., 2016.

STEFFEN, W.; CRUTZEN, P. & MCNEILL, J. "The Anthropocene: are humans now overwhelming the great forces of nature?", *Ambio*, vol. 36, n° 08, pp. 614-621, 2007.

UNITED KINGDOM *Foresight: Migration and Global Environmental Change* (Final Project Report), The Government Office for Science, London, 234 p., 2011.

VITAL, Marcos H. F. "Aquecimento global: acordos internacionais, emissões de CO2 e o surgimento dos mercados de carbono no mundo". *BNDES Setorial*, v. 24, n. 48, p. 167-244, set. 2018.

YOUNG, Carlos E. F. & LUSTOSA, Maria C. J. "A questão ambiental no esquema centro-periferia", *Economia*, vol. 04, n° 02, p. 201-221, 2003.