



UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO

PROÁGUA

Programa de Pós-Graduação em
Sustentabilidade Socioeconômica Ambiental



Disciplina: SEA618 - SAÚDE AMBIENTAL E SUSTENTABILIDADE
Nome da disciplina em inglês: ENVIRONMENTAL HEALTH AND SUSTAINABILITY
Carga horária: 45 horas
Créditos: 3
Caráter: eletiva
Ementa: Aspectos conceituais da saúde ambiental. Visão holística das relações entre saúde, doença e meio ambiente. Indicadores epidemiológicos. Contaminação Ambiental das águas, ar e solo e os efeitos na saúde pública. Patologia Ambiental e Biomarcadores.
Course menu: Conceptual aspects of environmental health. Holistic view of the relationships between health, disease and the environment. Epidemiological indicators. Environmental contamination of water, air and soil and the effects on public health. Environmental Pathology and Biomarkers.
Ementa em espanhol:



UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO

PROÁGUA

Programa de Pós-Graduação em
Sustentabilidade Socioeconômica Ambiental



Bibliografia básica:

RADICCHI, A.L. A., LEMOS, A. F. Saúde Ambiental. 2 a edição, Nescon, UFMG, Belo Horizonte, 76p. 2013.

BRASIL. Ministério da Saúde. Subsídios para construção da Política Nacional de Saúde Ambiental. – Brasília. Editora do Ministério da Saúde, 56 p. 2007.

SOARES, S. R. A., BERNARDES, R.S., NETTO, O. M. C. Relações entre saneamento, saúde pública e meio ambiente: elementos para formulação de um modelo de planejamento em saneamento. *Cad. Saúde Pública*, Rio de Janeiro, 18(6):1713-1724, nov-dez, 2002.

Organização Pan-Americana da Saúde. Enfoques ecossistêmicos em saúde – perspectivas para sua adoção no Brasil e países da América Latina. Brasília: Organização Pan-Americana da Saúde, 2009.

CPRM. Geologia Médica no Brasil: efeitos dos materiais e fatores geológicos na saúde humana e meio ambiente. 2006. <http://rigeo.cprm.gov.br/jspui/handle/doc/1211>

Bibliografia complementar:

- 1.
- 2.