

**FUNDAÇÃO OSWALDO ARANHA**  
**CENTRO UNIVERSITÁRIO DE VOLTA REDONDA**  
**PROGRAMA DE MESTRADO PROFISSIONAL EM ENSINO EM**  
**CIÊNCIAS DA SAÚDE E DO MEIO AMBIENTE**

**MATRIZ CURRICULAR**

**DISCIPLINA:** SAÚDE AMBIENTAL

**LINHA DE PESQUISA:** Ensino de Ciências da Saúde e Ensino de Ciências do Meio Ambiente

**ELETIVA**

**CARGA HORÁRIA: 30**

**CRÉDITOS: 2**

**DOCENTE:** Carlos Alberto Sanches Pereira e Francisco Jácome Gurgel Júnior

**EMENTA:** Conceito de Saúde. Saúde ambiental e saúde humana. Efeitos da biodiversidade sobre o risco de doenças. Mudanças climáticas e alterações nas dinâmicas de doenças transmissíveis. Impactos das doenças nos ecossistemas.

**BIBLIOGRAFIA BÁSICA:** FIGUEIRÓ, R. (org.) Saúde e Ambiente: Da Educação Ambiental a Ecologia de Doenças. Rio de Janeiro: Editora FOA, 2012.

PANINI, S. Vigilância em Saúde Ambiental: uma nova área da ecologia. 2. ed. Rio de Janeiro: Atheneu, 2012.

ROCHA, J. S. Y. Manual de Saúde Pública e Saúde Coletiva no Brasil: Rocha. Rio de Janeiro: Atheneu, 2012.

**BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:**

ALVES, P. C.; RABELO, M. C. Repensando os estudos sobre representações e práticas em saúde/doença. In: ALVES, P. C.; RABELO, M. C. Antropologia da saúde: traçando identidades e explorando fronteiras. Rio de Janeiro: Relume-Dumará; 1998. p. 107-21.

FREITAS, C. M.; PORTO, M. F. Saúde, ambiente e sustentabilidade. Rio de Janeiro: Ed. Fiocruz, 2006.

PHILIPPI, JR. A. Saneamento, Saúde e Meio Ambiente: fundamentos para um desenvolvimento sustentável. São Paulo: Ed. Manole, 2005.

RIGOTTO, R.M. Desenvolvimento, ambiente e saúde: implicações da des-localização industrial. Rio de Janeiro: Fiocruz, 2008

