



Componente	Carga Horária
Ambiente, Energia e Sociedade	60h
Ementa	
O ecossistema e seu equilíbrio. Recursos naturais renováveis e não renováveis. Interação entre o homem e o meio ambiente. Preservação dos recursos naturais. Desenvolvimento sustentável. Direito e política ambiental. Responsabilidade do profissional com relação à sociedade e ao ambiente. Impacto ambiental.	
Bibliografia Básica	
<ul style="list-style-type: none">• BARBIERI, J. C. <i>Gestão ambiental empresarial: conceitos, modelos e instrumentos</i>. São Paulo: Saraiva, 2007: 2. Ed.• MORAN, Emilio F. <i>Nós e a natureza – uma introdução às relações homem-ambiente</i>. São Paulo: SENAC, 2008. 302p.• SANCHEZ, L. E. <i>Avaliação de impactos ambientais: conceitos e métodos</i>. São Paulo: Editora Oficina de Textos. 2008. 2ª ed.	
Bibliografia Complementar	
<ul style="list-style-type: none">• REIS, L.; FADIGAS, E. A. A.; CARVALHO, C. E. <i>Energia, Recursos Naturais e a Prática do Desenvolvimento Sustentável</i>. Barueri/SP: Manole, 2005. (Coleção Ambiental).• BRAGA, B.; HESPANHOL, I.; CONEJO, J. G. L. et al. <i>Introdução à Engenharia Ambiental</i>. São Paulo: Prentice Hall, 2002.• PHILIPPI JR., A.; ROMÉRO, M. A.; BRUNA, G. C. (Eds.). <i>Curso de Gestão Ambiental</i>. Barueri/SP: Manole, 2004.• DIAS, Reinaldo. <i>Gestão Ambiental, Responsabilidade e Sustentabilidade</i>. São Paulo: Atlas, 2011.• SPIRO, T. G.; STIGLIANI, W. M. <i>Química Ambiental</i>. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2009.	