

Componente Curricular 10	Carga Horária Presencial	Carga Horária não Presencial	Carga Horária Total
Planejamento e Gestão Ambiental	32h	8h	40h

EMENTA

Introdução ao Planejamento Ambiental e gestão ambiental. O processo do planejamento: Etapas, estruturas e instrumentos do planejamento ambiental. Política e legislação sobre gestão ambiental no Brasil. Instrumentos da gestão ambiental: Instrumentos de Comando e controle: Licenciamento ambiental; fiscalização ambiental; Instrumentos de ordenamento territorial: Unidades de conservação, Área protegida, Código Florestal. SNUC; Instrumentos para tomada de decisão: Avaliação de impactos ambientais e Instrumentos econômicos. Governança ambiental. Gestão ambiental empresarial. Certificação Ambiental. Fundamentos de Auditoria ambiental. Responsabilidade Socioambiental. Marketing verde. ISO 14001. A prática em planejamento e gestão ambiental: estudos de caso.

REFERÊNCIAS

Básica

BRAGA, B. (Org.). **Introdução à Engenharia Ambiental**. São Paulo: Prentice Hall, 318p, 2005.

PHILIPPI JR.A. et al (ed.). **Curso de Gestão Ambiental**. São Paulo: Editora Manole, 2014.

SANTOS, Rosely Ferreira dos. **Planejamento ambiental: teoria e prática**. São Paulo: Oficina de Textos, 2004.

Complementar

AGRA FILHO, S.S. **Planejamento e gestão ambiental no Brasil**. Os instrumentos da Política Nacional de Meio Ambiente. Rio de Janeiro: Elsevier, 2014.

BRAGA, R.A. **Instrumentos para gestão ambiental e de recursos hídricos**. Recife: Editora Universitária da UFPE, 2009.

PHILIPPI JR.A. et al (ed.). **Gestão de Natureza pública e sustentabilidade**. Barueri, SP, Manole, 2012.

PHILIPPI JR.A., MALHEIROS, T.F. (ed.). **Indicadores de sustentabilidade e gestão ambiental**. Barueri, SP, Manole, 2012.

SEIFFERT, M.E.B. **Gestão Ambiental: Instrumentos, Esferas de Ação e Educação Ambiental**. 3. ed. São Paulo: Atlas, 2014.