

SEGUNDO SEMESTRE

	MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAZONAS PRÓ-REITORIA DE ENSINO DIRETORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO	
EMENTÁRIO		
CURSO	DOCENTE(S) RESPONSÁVEL (EIS)	
Curso Superior de Tecnologia em Logística		
DISCIPLINA	CÓDIGO	
GESTÃO AMBIENTAL E SUSTENTABILIDADE	TLOG 21	
CARGA HORÁRIA	40	
EMENTA		
Meio ambiente - conceitos básicos. O homem como ser integrante do meio ambiente. Sustentabilidade e meio ambiente: concepções filosóficas e científicas sobre a relação do homem com a natureza. Sustentabilidade e gestão ambiental: direitos e deveres em relação ao meio ambiente, degradação ambiental e impactos sociais. Gestão sustentável. Sustentabilidade e logística.		
OBJETIVO GERAL		
Compreender a relação entre gestão ambiental e sustentabilidade nas atividades logísticas.		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA		
BARBIERI, J.C. <i>Gestão Ambiental Empresarial . Conceitos, Modelos e Instrumentos</i> . 3ª. Ed. Editora Saraiva. 2011 DONAIRE, Denis. <i>Gestão ambiental nas empresas</i> . 2º Edição. Editora Atlas. 2009 PHILIPPI, A. J. Curso de Gestão Ambiental. 2º Ed. Editora Manole. 2013		
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR		
MEIRELLES, W. Políticas Públicas e Sustentabilidade na Amazônia. 1º Ed. Editora Valer. 2010 SALAZAR, A. Amazônia: globalização e sustentabilidade. 2º Ed. Editora Valer. 2008 PEREIRA, D. Amazônia Insustentável-ZFM-Estudo e análise. 2º Ed. Editora Valer. 2008 TELLES, T; BRAGA, C. Meio Ambiente-Educação e qualidade de vida. 1º Edição. Editora Valer. 2008 CHRISTOPHER, M. <i>Logística e Gerenciamento da Cadeia de Suprimentos: criando redes que agregam valor</i> . 2ª Edição. Thomson Learning, 2007.		