

	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	
REDAÇÃO CIENTÍFICA	TLOG36	
CARGA HORÁRIA	40	
EMENTA		
Relatórios técnicos. Ensaios teóricos. Position papers. Projetos. Artigos Científicos.		
OBJETIVO GERAL		
Capacitar os graduandos a redigir textos técnicos e científicos em logística		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA		
NASCIMENTO-E-SILVA, Daniel. <i>Manual de redação para trabalhos acadêmicos</i> : position papers, ensaios teóricos, artigos científicos e questões discursivas. São Paulo: Atlas, 2012. OLIVEIRA, J. R. S.; QUEIROZ, S. L. <i>Comunicação e linguagem científica</i> : guia para estudantes de Química. Campinas: Átomo, 2007. TRALDI, M.C; DIAS, R. Monografia passo a passo. 6º ed. Editora Alínea. 2010		
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR		
LAKATOS, E.M. E MARCONI, M. Metodologia do trabalho científico. 7º ed. Editora Atlas. 2007. HAIR, J. F.; BABIN, B; MONEY, A.H; SAMOUEL, P. Fundamentos de métodos de pesquisa em administração. Editora Bookman. 2005 KASPARY, A. J. Redação Oficial: normas e modelos. Editora: Edita, 2007 SANTOS, DOS MUGNOL CORDEIRO ROCIO DO GISELE. Metodologia de Ensino por projetos. 6º ed. Editora IBPEX. 2006 PAIXÃO, V.M. Pesquisa e planejamento de marketing e propaganda. Editora IBPEX. 2012		