



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO



I. IDENTIFICAÇÃO			
UNIDADE ACADÊMICA: Instituto de Estudos Sócio ambientais - IESA			
CURSOS: Ciências Ambientais/ Geografia/Ecologia e Análise Ambiental			
DISCIPLINA: Impactos Ambientais do Uso das Terras			
NATUREZA: Obrigatória/Optativa			
CARGA HORÁRIA SEMANAL: 4 h/aula	CARGA HORÁRIA TOTAL: 64 h/aula	CARGA HORÁRIA TEÓRICA: 32 h/aula	CARGA HORÁRIA Prática: 32 h/aula
DOCENTE: Prof ^ª . Dr ^ª . Karla Maria Silva de Faria			
II. EMENTA Definição de impacto ambiental. Conceitos e condicionantes gerais dos tipos de impactos relacionados ao uso e ocupação das terras: erosão, sedimentação e assoreamento, movimentos de massa, contaminação, compactação, perda de fertilidade. O uso e ocupação das terras como principal condicionante. A importância da legislação ambiental. Medidas preventivas e corretivas de controle. Metodologias de avaliação diagnóstica e prognóstica de suscetibilidades (naturais) e de riscos. Recuperação de áreas degradadas. Planos de controle de impactos.			
III. BIBLIOGRAFIA BÁSICA CUNHA, S.B da; GUERRA,A.J.T. A questão Ambiental: Diferentes Abordagens . Rio de Janeiro: Bertrand Brasil,2005. DREW,D. Processos interativos homem- meio ambiente (Tradução de João Alves dos Santos: revisão de Suely Bastos). Rio de Janeiro: Bertrand Brasil,1998,224p. FRANCO, M de A.R. Planejamento ambiental: para cidade sustentável . São Paulo: Anablume: Fapesp, 2000. 296p. GUERRA,A.J.T.; CUNHA, S.B da (orgs.) Impactos ambientais urbanos no Brasil . Rio de Janeiro Bertrand Brasil,2000. SANCHES, L.E. Avaliação de Impacto Ambiental . Editora da Oficina de textos.2006.496p. COMPLEMENTAR ALMEIDA, J. R. de. Gestão ambiental: planejamento, avaliação, implantação, operação e verificação . Rio de Janeiro: Thex Ed., 2000. 259p. CARVALHO, J. C; SALES, M. M; SOUZA, N.M. Melo, M. T Silva (org.) Processos Erosivos no Centro Oeste Brasileiro . Brasília: Universidade de Brasília: FINATEC, 2006. CASTRO FILHO, C.; MUZILLI, O. (Eds.). Manejo integrado de solos em microbacias hidrográficas . Londrina: IAPAR/SBCS, 1996. 312p. DERISIO, J.C. Introdução ao Controle de poluição Ambiental . 2º Ed. São Paulo: Signus editora, 2000. GUERRA, A.J.T.; SILVA, A.S. da; BOTELHO, R.G.M.(Orgs.). Erosão e conservação dos solos: conceitos, temas e aplicações . Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 1999. 340p. LEFF, Enrique. Ecologia, Capital e Cultura: Racionalidade Ambiental, Democracia Participativa e Desenvolvimento Sustentável . Blumenau: EDIFURB. 2000. MORIN, Edgar. A cabeça bem-feita: repensar a reforma, reformar o pensamento . Tradução Eloá Jacobina. - 5ª ed. - Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2001. SACHS, Ignacy. Caminhos para o Desenvolvimento Sustentável: idéias sustentáveis . Rio de Janeiro: Garamond. 2002. TOMINAGA, Lídia Keiko; SANTORO, Jair; AMARAL, Rosangela (Org.). Desastres naturais: conhecer para prevenir . São Paulo: Instituto Geológico, 2009. TUCCI, C. E.M; Porto, R. L. L; Barros, M. T. de. Drenagem Urbana . Porto Alegre: ABRH/Editora da Universidade/UFRGS,1995.			

