

CÓDIGO	NOME	(T - P)
SG5017	BIOLOGIA DA CONSERVAÇÃO	(4-0)

DOCENTES: Valdir Marcos Stefenon e Antônio Batista Pereira

IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA:

OBJETIVOS - ao término da disciplina o aluno deverá ser capaz de:

--

Ementa:

Conceitos da Biologia da Conservação. Importância da conservação da biodiversidade. Valores associados à conservação. Principais ameaças à natureza. Técnicas e estratégias utilizadas na proteção e conservação da diversidade biológica.

PROGRAMA:

TÍTULO E DISCRIMINAÇÃO DAS UNIDADES

--

BIBLIOGRAFIA

BROWN JR., K. O papel dos consumidores na conservação e no manejo dos recursos florestais in situ. Rev. IPEF, (35): 61-70, abr.1987.

CULLEN Jr, L.; RUDRAN R.; VALLADARES PÁDUA (org). Métodos de estudo em biologia da conservação e manejo da vida silvestre. Curitiba: Edit.

UFPR/Fundação O Boticário de Proteção à Natureza, 2003.

DIAMOND, J. Armas, Germes e Aço. Rio de Janeiro: Record, 2006.

DIAMOND, J. Colapso: como as Sociedades Escolhem o Fracasso ou o Sucesso. Rio de Janeiro: Record, 2005.

EHRlich, P. R. A perda da diversidade: causas e conseqüências . In O. Wilson (ed): Biodiversidade, p.27-35. Rio de Janeiro, Nova Fronteira, 1997.

FERNANDEZ, F. O poema imperfeito. Curitiba: UFPR, 2004.

MAGURRAN, A. E. Diversidad ecológica y su medición. Barcelona: Ediciones Vedral, 1989.

PRIMACK, R. B.& RODRIGUES, E. Biologia da Conservação. Londrina: Planta, 2001.

PRIMACK, R.B.. A Primer of Conservation Biology. 2. ed. Massachusetts: Sinauer, 2000.

RICKLEFS, R. E. A Economia da natureza. Rio de Janeiro: Guanabara-Koogan, 2004

WILSON, E. O. Biodiversidade. Rio de Janeiro, Nova Fronteira, 1997.

Data: ____/____/____

Coordenador do Curso

Data: ____/____/____

Coordenador Acadêmico