



Atendendo a **PORTARIA Nº 1.428, DE 28 DE DEZEMBRO DE 2018** que dispõe sobre a oferta, por Instituições de Educação Superior - IES, de disciplinas na modalidade a distância em cursos de graduação presencial em seu Art. 8º onde exige que oferta de disciplinas na modalidade a distância em cursos presenciais, conforme disposto na respectiva Portaria, deve ser informada previamente aos estudantes matriculados no curso e divulgada nos processos seletivos, devendo ser identificadas, de maneira objetiva, disciplinas, conteúdos, metodologias e formas de avaliação.

CIÊNCIAS DO AMBIENTE:

Biosfera e seu equilíbrio; Analisando os efeitos da tecnologia sobre o equilíbrio ecológico e a preservação dos recursos naturais; Ecologia e meio ambiente; Impactos Ambientais; Gestão Ambiental; Gerenciamento de resíduos.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

MILLER, G. T. Ciência Ambiental. São Paulo: Cengage Learning, 2008.

CAMPOS, Marília Freitas de .Educação Ambiental.Campinas 2004

FILLENBERG, Introdução aos problemas da poluição Ambiental.Epu.São Paulo 1980

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

HINRICHS, Roger A. Energia e Meio Ambiente. Cengage .São paulo 2001

ALMEIDA, Josimar R de. Gestão ambiental para o Desenvolvimento sustentável. Almeida cabral.Rio de janeiro . 2009

SEIFFERT, Maria Elizabete Bernardini. Sistemas de Gestão Ambiental 14001. São Paulo. 2010.

AVALIAÇÃO: O Método de avaliação segue o seguinte critério:

Nota 1: composta por uma avaliação presencial valor:	3,0 pontos;
Atividades realizadas no portal (AVA) valor:	1,0 ponto;
Nota 2: composta por uma avaliação presencial valor:	5,0 pontos
Atividades realizadas no portal (AVA) valor:	1,0 ponto;
Totalizando	10,0 pontos.