LOB1202 - Introdução ao Gerenciamento de Projetos Ambientais

Introduction to environmental management project

Créditos-aula: 4 Créditos-trabalho: 0 Carga horária: 60 h Ativação: 01/01/2025

Departamento: Ciências Básicas e Ambientais

Curso (semestre ideal): EA (7), EB (7)

Objetivos

Definição de projeto, ciclo de vida de projetos, processos de gerenciamento de projetos, sustentabilidade, estudo de caso

Project definition. Life cycle of projects. Projectos management processes. Sustainable development. Case studies

Docente(s) Responsável(eis)

Definição de projeto, ciclo de vida de projetos, processos de gerenciamento de projetos, sustentabilidade, estudo de caso

Programa resumido

Definição de projeto e seus principais atributos e características; conceitos do PMBoK (Project managment body of knowledge). Planejamento estratégico. Desenvolvimento Sustentável: O que é desenvolvimento sustentável? Convênios, tratados e políticas de alcance internacional realizado em torno do desenvolvimento sustentável. Os desafios do desenvolvimento sustentável. Processos e metodologia do gerenciamento de projetos ambientais. Ferramentas de planejamento, monitoramento e controle. Estudo dos riscos e problemas comuns na gestão de projetos ambientais. Análise de casos reais envolvendo seleção, administração e desenvolvimento de projetos aplicados à gestão ambiental. A disciplina pode contar com viagens didáticas para complementação do conteúdo da disciplina.

Project definition. Life cycle of projects. Projectos management processes. Sustainable development. Case studies

Programa

Aulas teóricas e práticas, exercícios dirigidos. Avaliação baseada em provas, exercícios e trabalhos práticos e relatórios

Definition of project and its main attributes and characteristics. Project Management Body of Knowledge concepts. Strategic planning. Sustainable Development: Definition. Agreements, treaties and policies international carried out around sustainable development. The challenges of sustainable. Processes and Methodology of management of environmental projects. Planning tools, monitoring and control. Study of the risks and common problems in the management of environmental projects. Analysis of cases involving selection, management and development of

environmental management applied projects. The discipline may have didactic trips to complement the content of the discipline.

Avaliação

Método: Média das avaliações aplicadas

Critério: A Nota Final será composta pela Média obtida da Nota do Período somada à Nota de

Recuperação e dividido por dois

Norma de recuperação: Bibliografia básica:

VALLE, A.B. (Org.), Fundamentos do gerenciamento de projetos, 3° edição, Editora FGV, 2008

MENEZES, L.C.M., Gestão de projetos, 2° edição, Editora Atlas, 2009

KAHN, M., Gerenciamento de projetos ambientais, E-papers Serviços Editoriais, 2003

VARGAS, R., Manual prático de projeto, 3° edição, Editora Brasport, 2007

Bibliografia complementar:

TORRES, C., Lélis, J.C., Garantia de sucesso em gestão de projetos, Ed. Brasport, 2008 ROCHA, J.S.M., Manual de projetos ambientais, Imprensa Universitária, 1997 Project Management Institute. PMBok, 2013

Bibliografia

7926291 - Célia Regina Tomachuk dos Santos Catuogno

Requisitos

LOQ4233 - Gestão de Negócios (Requisito fraco)