# LOB1202 - Introdução ao Gerenciamento de Projetos Ambientais

#### **Introduction to environmental management project**

Créditos-aula: 4 Créditos-trabalho: 1 Carga horária: 90 h Ativação: 01/01/2024

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)

7926291 - Célia Regina Tomachuk dos Santos Catuogno

## Programa resumido

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

#### **Programa**

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.

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

Critério: Média das avaliações aplicadas

**Norma de recuperação:** A Nota Final será composta pela Média obtida da Nota do Período somada à Nota de Recuperação e dividido por dois

### **Bibliografia**

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

### Requisitos

LOQ4233 - Gestão de Negócios (Requisito fraco)