



Serviço Público Federal
Universidade Federal de Santa Catarina
Centro Tecnológico
Departamento de Engenharia do Conhecimento
PLANO DE ENSINO EGC5018 TurmaA

- I. **NOME DA DISCIPLINA:** Introdução à Gestão da Inovação (Turma A)
II. **PRÉ-REQUISITOS:** Não há
III. **CURSO(S) ATENDIDO(S):** Sistemas de Informação, outros
IV. **CARGA HORÁRIA:** 72h

Carga horária total: 72 h/a	Carga horária semanal: 72	Carga horária teórica: 36	Carga horária prática: 36
Carga horária presencial: 24	Carga horária assíncrona: 48	Data início do trimestre: 6/3/24	Data fim do trimestre: 6/7/24

V. **PROFESSORES/AS:**

Eduardo Moreira da Costa	
--------------------------	--

VI. **SEMESTRE:** 1

VII. **ANO LETIVO:** 2024

VIII. **EMENTA:**

Introdução aos principais conceitos de Inovação. Tipos de Inovação. Trajetória da Inovação. Inovação na prática das empresas, do governo e da sociedade. Condições para a existência de inovação, startups, dinheiro e habitats.

IX. **OBJETIVO GERAL DA DISCIPLINA:**

Desenvolver um entendimento detalhado dos principais aspectos da Inovação.

X. OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

- **Desmistificar conceitos de inovação**
- **Detalhar inovações notáveis nas empresas, no governo e na sociedade**
- **Identificar o ambiente propício para a Inovação**

XI. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

3 blocos de informação:

Bloco conceitos de Inovação

Bloco Inovação na Prática

Bloco Condições para a Inovação

XII. CALENDÁRIO DA DISCIPLINA:

AULA	ATIVIDADES E/OU ATIVIDADES
1	Introdução à disciplina – Apresentação dos alunos e professor
2	BLOCO A CONCEITO 1. O conceito de Inovação
3	2. Tipos de inovação
4	3. Trajetória da Inovação
5	Revisão Bloco A
6	Avaliação Bloco A
7	BLOCO B APLICAÇÕES 1. Inovação nas Empresas
8	2. Inovação na Sociedade
9	3. Inovação no Governo
10	Revisão Bloco B
11	Avaliação Bloco B
12	BLOCO AMBIENTE PARA INOVAÇÃO 1. Startups
13	2. Dinheiro para Inovação

14	3. Habitats de Inovação
15	Revisão Bloco 3
16	Avaliação Bloco 3
17	Descrição do Trabalho final
18	Entrega do Trabalho final

XIII. METODOLOGIA DE ENSINO:

Aulas assíncronas com especialistas em cada tema, vídeos e textos

Aulas presenciais a cada 3 aulas assíncronas

Revisão por blocos

XIV. METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO:

2 Tarefas (uma individual e uma coletiva, com grupos aleatórios) a cada semana – 40 pontos

Presença e Avaliação por bloco – 20 pontos

Trabalho final em grupo escolhido pelo aluno – 40 pontos

XV. BIBLIOGRAFIA:

Ao longo do semestre, a bibliografia é revista com a indicação de artigos publicados em periódicos científicos ou na Internet e disponibilizados aos alunos. Este procedimento é adotado tendo em vista o alto grau de inovações que surgem anualmente e que afetam o conteúdo da disciplina.

XVI. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

Manual de Oslo

Nome e assinatura digital do professor