



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS DA EDUCAÇÃO
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO
Campus Universitário - Trindade - Caixa Postal 476 CEP 88.010-970 - Florianópolis - Santa
Catarina Telefone - (48) 3721-4075 - E-mail: cin@contato.ufsc.br

PLANO DE ENSINO 2025.1

1 IDENTIFICAÇÃO

DISCIPLINA: CIN7504 – Gerenciamento de Projetos

CARGA HORÁRIA: 36 H/A - 2 créditos teóricos

OFERTA: 5ª Fase do Curso de Graduação em Ciência da Informação e Optativa para os Cursos de Graduação em Arquivologia e Biblioteconomia.

Horário: Terça-feira 18h30 às 20h10

Professora: Nathalia Berger Werlang. E-mail: nathalia.werlang@ufsc.br

2 EMENTA

Metodologia de Gerenciamento de Projetos. Ciclo de vida de Gerenciamento de Projetos. PMBoK (Project Management Base of Knowledge). PMI (Project Management Institute). Ferramentas de planejamento e acompanhamento de projetos. MS Project. Administração do tempo e reuniões. Gerência por projetos.

3 OBJETIVOS

3.1 Objetivo geral

Estudar os conceitos e práticas no âmbito do gerenciamento de projetos para a aplicação na gestão da informação.

3.2 Objetivos Específicos

3.2.1 Oferecer conhecimentos técnicos sobre os fundamentos e metodologias para o gerenciamento de projetos;

3.2.2 Desenvolver habilidades e competências para liderança e gerência em gestão de Projetos;

3.2.3 Capacitar para aplicações do gerenciamento de projetos no campo da ciência da Informação.

4 CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

4.1 Gerenciamento de Projetos

4.1.1 Definições, conceitos básicos e ciclo de vida do projeto.

4.1.2 Etapas de Planejamento e Gerenciamento de Projetos.

4.1.3 PMI (Project Management Institute) e PMBoK (Project Management Base of Knowledge).

4.1.4 Habilidades e Competências do profissional de Gestão de Projetos (Project Management Professional – PMP).

4.2 Ferramentas e Técnicas para Gerenciamento de Projetos

4.2.1 Administração do tempo e reuniões.

4.2.2 Técnicas de tomada de decisão e acompanhamento de projetos.

4.2.3 MS Project.

4.2.4 Indicadores de desempenho em projetos.

4.3 Gerenciamento de Projetos em Gestão da Informação

4.3.1 Gerenciamento por processos.

4.3.2 Big Data e Qualidade da Informação.

5 METODOLOGIA

A disciplina utilizará a metodologia da sala de aula invertida, onde o acadêmico é o protagonista nas atividades ao longo do semestre. As atividades também compreenderão: aula expositiva, seminários, discussões de artigos, livros, vídeos, resolução de casos para ensino e exercícios individuais e em grupo.

A disciplina contará com o ambiente virtual Moodle da UFSC para envio de trabalhos, comunicação extraclasse, disponibilização de materiais (textos e vídeos).

6 AVALIAÇÃO

A avaliação dos alunos será realizada da seguinte forma:

- a) Estudos Dirigidos – atividades realizadas de maneira individual ou em grupo = 50%
- b) Planejamento e Gerenciamento de projeto = 50%

Conforme a Resolução do Conselho Universitário **017/Cun/97, de 30/09/97:**

- A frequência mínima obrigatória é de 75% das aulas.
- Cabe ao aluno acompanhar, junto a cada professor, o registro da sua frequência às aulas.
- Em caso de falta em dia de avaliação (prova, apresentação de trabalho ou seminário), encaminhar justificativa e pedido formal à Chefia do Departamento de Ciência da Informação, no prazo de três (3) dias úteis.
- O aluno que obtiver nota final entre 3,0 e 5,5 e frequência suficiente poderá, ao final do semestre, realizar uma prova de recuperação de todo o conteúdo.

7 REFERÊNCIAS

7.1 Referências básicas

MENDES, João Ricardo Barroca; VALLE, André Bittencourt do; FABRA, Marcantonio. **Gerenciamento de Projetos**. FGV - Série CADEMP. Rio de Janeiro, FGV Editora, 2009.

VARGAS, Ricardo Viana. **Análise de valor agregado em projetos: revolucionando o gerenciamento de custos e prazos**. 2. ed. Rio de Janeiro: Brasport, 2003.

TOMASELLI, Ivan; SIQUEIRA, Joésio Deoclécio Pierin. **Gerenciamento de projetos: conhecimentos e habilidades**. Curitiba: Kairós, 2016.

7.2 Referências complementares

BARBOSA, Christina et al. **Gerenciamento de custos em projetos**. 5. ed. Rio de Janeiro: Editora FGV, 2014

CHAVES, Lúcio Edi. **Gerenciamento da comunicação em projetos**. 2a ed. Rio de Janeiro: FGV, 2007.

PHILLIPS, Joseph. **Gerência de projetos de tecnologia da informação: no caminho certo, do início ao fim**. Rio de Janeiro: Campus, 2003.

RABECHINI JR., Roque; CARVALHO, Marly Monteiro de; SOLER, Alonso Mazini. **Gerenciamento de projetos na prática: casos brasileiros**. São Paulo: Atlas, 2006.

Obs.: Será disponibilizada ao longo da disciplina bibliografia complementar, conforme a necessidade.

Aula	Data	CONTEÚDO E ATIVIDADES	METODOLOGIA	CH
1	11/03	Apresentação da disciplina e plano de ensino – dinâmica de socialização	Aula expositiva e dialogada com realização de dinâmicas	02
2	18/03	Revisão de conteúdos fundamentais do Núcleo Comum (sistemas, processos, organizações e outros). Abordagem por problemas reais (PBL)	Aula expositiva e dialogada	02
3	25/03	Definições, conceitos básicos e ciclo de vida do projeto. Etapas de Planejamento e Gerenciamento de Projetos	Atividade prática em grupos	02
4	01/04	PMI (Project Management Institute) e PMBoK (Project Management Base of Knowledge) - Outros tipos de modelo para Gerenciamento de Projetos	Atividade prática em grupos	02
5	08/04	Atividade prática e/ou visita técnica.	Atividade prática	02
6	15/04	Habilidades e Competências do profissional de Gestão de Projetos (Project Management Professional – PMP)	Aula expositiva e dialogada	02
7	22/04	Ferramentas e Técnicas para Gerenciamento de Projetos: Administração do tempo e reuniões.	Atividade prática	02
8	29/04	Ferramentas e Técnicas para Gerenciamento de Projetos: Técnicas de tomada de decisão e acompanhamento de projetos.	Atividade prática	02
9	06/05	Ferramentas e Técnicas para Gerenciamento de Projetos: MS Project.	Atividade prática	02
10	13/05	Ferramentas e Técnicas para Gerenciamento de Projetos: Indicadores de desempenho em projetos.	Atividade a campo dos grupos	
11	20/05	Gerenciamento de Projetos em Gestão da Informação: Gerenciamento por processos	Aula expositiva e dialogada	
12	27/05	Gerenciamento de Projetos em Gestão da Informação: Big Data e Qualidade da Informação	Aula expositiva e dialogada	02

13	03/06	Aplicações PBL: Projetos	Atividade a campo dos grupos	02
14	10/06	Aplicações PBL: Projetos	Atividade a campo dos grupos	02
15	17/06	Aula presencial para esclarecimentos de dúvidas e finalização dos projetos.	Aula presencial	02
16	24/06	Apresentação final do projeto	Aula presencial	02
17	01/07	Entrega e fechamento de notas	Encerramento	02
18	08/07	Recuperação	Encerramento	02
			TOTAL	36 h/a

* Cronograma sujeito a alterações e adaptações ao longo do semestre.