



Serviço Público Federal
Universidade Federal de Santa Catarina
Centro Sócio-Econômico
Departamento de Ciências Contábeis - Fone/Fax: 48 - 3721-9383
CEP: 88.010-970 – Florianópolis - Santa Catarina

1. DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

Curso: Graduação em Ciências Contábeis

Código/Disciplina: CAD5103 – Administração I

Tipo: (x) Obrigatória () Optativa

Pré-requisito(s): NA

Professora: Michele Raasch

E-mail: michele.raasch@ufsc.br

Carga Horária Semestral: 72h/aula

Créditos: 04

Período/Fase: 1^a

Ano/semestre: 2025/2

Turma: 1317

Horário: Terça-feira 18:30h às 20:10h e Quinta-feira 20:20h às 21:50h

2. EMENTA: Origem da administração como ciência. As funções administrativas: planejamento, organização, coordenação, comando e controle.

3. OBJETIVOS DA DISCIPLINA: Contribuir para a formação gerencial dos alunos de Contabilidade, facilitando o entendimento preciso dos modelos de organização e gestão, bem como da evolução da administração e da dinâmica das organizações.

3.1 OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Fornecer elementos básicos essenciais para a administração.
- Fornecer elementos conceituais básicos na área da Ciência Administrativa e instrumentalizar o aluno sobre as funções que envolvem o processo de gestão de organizações contábeis.

4. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

Unidade 1: A organização e a Administração.

Unidade 2: Administração Científica

Unidade 3: Administração Clássica

Unidade 4: Teoria da Burocracia

Unidade 5: Teoria das Relações Humanas

Unidade 6: Teoria Comportamentalista

Unidade 7: Função Planejamento

Unidade 8: Função Organização

Unidade 9: Função Direção

Unidade 10: Função Controle

Unidade 11: Empreendedorismo e a contabilidade

5. METODOLOGIA DE TRABALHO:

A disciplina terá abordagem ativa, o aluno será o protagonista no processo de aprendizagem. As aulas serão compostas por apresentação dialogada; Exercícios individuais e em equipe; Estudo de Caso; Casos para Ensino, e outras metodologias ativas que proporcionem o protagonismo do estudante. Poderão ser incluídas outras atividades que auxiliem no processo de ensino-aprendizagem de acordo com as necessidades e perfil da turma.

6. ATENDIMENTO

Será realizado com agendamento prévio pelo seguinte endereço eletrônico: michele.raasch@ufsc.br

7. SISTEMA DE AVALIAÇÃO:

1. Participação e desempenho em sala de aula (10%)
2. Atividades de reflexão ou práticas em sala de aula (10%)
3. Trabalho final (30%)
4. Prova I + Prova II (50%)

O número de atividades avaliativas será definido ao longo do semestre.

Orientações gerais para os trabalhos escritos

- Fonte Times New Roman tamanho 12, espaçamento 1.5, justificado, margens 3,0 cm na parte superior e no lado esquerdo e 2,0 cm na inferior e no lado direito.
- Redação: uso de linguagem adequada, escrita acadêmica, lógica, coerência, originalidade e clareza na escrita;
- Uso das normas técnicas ABNT para a formatação.

Observações gerais para as avaliações

- Observação 1 - O número mínimo e máximo de integrantes por equipe será definido com base no número de matriculados(as) na disciplina.
- Observação 2 - As equipes deverão ser auto-gerenciáveis e, para tanto, poderão excluir integrantes que não participarem ativamente do processo de construção do trabalho. Contudo, a equipe deverá comunicar a professora e explicar os motivos, bem como as tentativas de fazê-lo(a) participar do trabalho.
- Observação 3 - Se porventura algum(a) integrante for desligado da equipe, de nada adiantará elaborar o trabalho final sozinho(a) ou em um número menor/diferente do que foi estipulado.
- Observação 4 - Se houver desistência de algum(a) integrante, a equipe assumirá a responsabilidade por finalizar o trabalho.
- Observação 5 - O trabalho escrito, bem como a apresentação, deve ser postado no Moodle, **todos os integrantes devem postar o trabalho e estar presentes na apresentação.**
- Observação 6 - Todos os trabalhos deverão respeitar rigorosamente as datas e horários estabelecidos para sua entrega e apresentação. Sugere-se prevenção para evitar transtornos como dificuldades com hardware e internet. Trabalhos não entregues não poderão ser substituídos por outra atividade. A realização de plágio sob qualquer pretexto, em qualquer tipo de atividade acadêmica ou em qualquer nível de extensão, receberá nota zero.
- Observação 7 - A não entrega individual das avaliações supracitadas nas datas e horas estabelecidas no cronograma/calendário, ocasionará, automaticamente, a perda de 10% da nota por dia corrido de atraso, incluindo sábado, domingo e feriado. Não serão aceitas atividades enviadas após 48h da data limite da postagem. As datas e horários de cada grupo serão apresentados pela professora no cronograma.
- Observação 8 - Os trabalhos deverão seguir as normas de apresentação de trabalhos científicos da ABNT.
- Observação 9 - A avaliação dos trabalhos será realizada com base em parâmetros qualitativos de análise: redação, coerência, desenvolvimento e profundidade das análises

críticas e reflexões, originalidade. Serão avaliados ainda: interpretação de texto; raciocínio lógico na descrição das ideias; coesão e concisão nas respostas; organização dos dados analisados; clareza na exposição dos conteúdos; atendimento às recomendações da professora; e a postura acadêmica em sala de aula e nas atividades da disciplina.

- Observação 10 - O aluno é responsável por enviar as atividades em formato PDF e por verificar se o arquivo contém todo o conteúdo necessário. Além disso, é sua obrigação garantir que o arquivo não esteja corrompido ou ilegível.
- Observação 11 - Este é um plano e poderá ser alterado para o ajuste da disciplina ao calendário, aos perfis da turma, caso haja alteração os alunos serão comunicados.

OBSERVAÇÕES IMPORTANTES SOBRE O SISTEMA DE AVALIAÇÃO (em conformidade com o Regulamento dos Cursos de Graduação da UFSC - 017/CUn/97):

- i. Artigo 69 - “§ 2o - Será obrigatória a frequência às atividades correspondentes a cada disciplina, ficando nela reprovado o aluno que não comparecer, no mínimo, a 75% (setenta e cinco por cento) das mesmas”.
- ii. Artigo 69 - “§ 4º - Cabe ao aluno acompanhar, junto a cada professor, o registro da sua frequência às aulas”.
- iii. Artigo 70 - § 2o - “O aluno com frequência suficiente (FS) e média das notas de avaliações do semestre entre 3,0 (três) e 5,5 (cinco vírgula cinco) terá direito a uma nova avaliação no final do semestre”.
- iv. O Art. 70, § 4º - “ao aluno que não comparecer às avaliações e não apresentar trabalhos no prazo estabelecido será atribuída nota 0 (zero)”.
- v. Artigo 71 - § 3º - “O aluno enquadrado no caso previsto pelo § 2º do art. 70 terá sua nota final calculada através da média aritmética entre a média das notas das avaliações parciais e a nota obtida na avaliação estabelecida no citado parágrafo”.
- vi. Artigo 72 – “A nota mínima de aprovação em cada disciplina é 6,0 (seis vírgula zero)”.
- vii. Artigo 74 – “O aluno, que por motivo de força maior e plenamente justificado, deixar de realizar avaliações previstas no plano de ensino, deverá formalizar pedido de avaliação à Chefia do Departamento de Ensino ao qual a disciplina pertence, dentro do prazo de 3 (três) dias úteis, recebendo provisoriamente a menção I”.

O aluno com frequência mínima exigida igual ou superior a 75% (setenta e cinco por cento) para a disciplina e média semestral final **igual ou maior que 6,0 (seis)** estará aprovado na disciplina.

As avaliações não realizadas e devidamente aprovadas pela Chefia do Departamento de Ensino serão recuperadas após a última avaliação do semestre, estipulada no Plano de ensino, antes da Prova de Recuperação Final (REC), com data previamente definida pelo professor da disciplina.

O aluno com frequência mínima exigida para a disciplina e média semestral entre 3,0 (três) e 5,5 (cinco vírgula cinco) terá direito à **avaliação de recuperação** (REC) no final do semestre que abrangerá todo o conteúdo do programa da disciplina.

A Média Final da Avaliação Semestral (MF) será a média aritmética simples entre a média semestral (MS) e a avaliação de recuperação (REC), conforme fórmula abaixo:

$$\mathbf{MF = (Média Semestral + Avaliação de Recuperação) / 2}$$

Se a **média final da avaliação semestral (MF) for igual ou maior que 6,0 (seis)**, o aluno estará **aprovado** na disciplina.

8. BIBLIOGRAFIA:

BÁSICA

JACOBSEN, A. L. **Introdução à administração**. Florianópolis: UFSC/Departamento de Ciências da Administração, 2010.

LACOMBE, F.; HEILBORN, G. **Administração**. São Paulo: Saraiva, 2005.

MAXIMIANO, A. C. A. **Introdução a Administração**. 2ª.ed. São Paulo: Atlas, 2011.

ROBBINS, S. **Administração: mudanças e perspectivas**. São Paulo: Saraiva, 2005.

STONER, J. A. F. **Administração**. Rio de Janeiro: Prentice-Hall do Brasil, 1985.

CHIAVENATO, Idalberto. **Administração: Teoria, Processo e Prática**. 6. ed. Rio de Janeiro: Atlas, 2022.

CHIAVENATO, Idalberto. **Administração Geral e Pública - Provas e Concursos - 6ª Edição 2022**. 6. ed. Rio de Janeiro: Método, 2022b.

COMPLEMENTAR

CHIAVENATO, I. **Administração de empresas: uma abordagem contingencial**. São Paulo: MC Graw-Hill, 1982.

KUAZAQUI, E. **Administração para não administradores**. São Paulo: Saraiva, 2006.

Maximiano, A.C. **Introdução à Teoria Geral da Administração**. 3ª.ed. São Paulo: Atlas, 2015.

MOTTA, F. ; VASCOCELLOS, I. **Teoria geral da administração**. São Paulo: Pioneira Thomson Learning, 2005.

ROBBINS, Stephen. **Fundamentos da administração**. São Paulo:Prentice Hall, 2004.

SCHLICKMANN, R. **Teoria geral da administração**. Florianópolis: Departamento de Ciências da Administração - UFSC, 2017. 166 p.

CRONOGRAMA

As datas previstas para as avaliações poderão ser ajustadas conforme a necessidade pedagógica exigida pelo conteúdo programático no decorrer do semestre.

Aula	Data	Conteúdo Programático	Metodologia de Ensino
01	12/08	Semana de Integração Discente	-
02	14/08		-
03	19/08	Integração docente e discentes	Aula expositiva + Metodologia ativa
04	21/08	Apresentação do Plano de Ensino	Aula expositiva + Metodologia ativa
05	26/08	Unidade 1	Aula expositiva + Metodologia ativa
06	28/08	Unidade 2	Aula expositiva + Metodologia ativa
07	02/09	Unidade 3	Aula expositiva + Metodologia ativa
08	04/09	Unidade 4	Aula expositiva + Metodologia ativa
09	09/09	Unidade 5	Aula expositiva + Metodologia ativa
10	11/09	Unidade 6	Aula expositiva + Metodologia ativa
11	16/09	Prova Individual I (PI)	Avaliação
12	18/09	Feedback Prova individual I	Aula expositiva + Metodologia ativa
13	23/09	Unidade 7	Aula expositiva + Metodologia ativa
14	25/09	Unidade 7	Aula expositiva + Metodologia ativa
15	30/09	Unidade 8	Aula expositiva + Metodologia ativa
16	01/10	Unidade 8	Aula expositiva + Metodologia ativa
17	07/10	Semana Acadêmica da Administração	Presença aferida via certificado de participação em 2 eventos
18	09/10		
19	14/10	Unidade 9	Aula expositiva + Metodologia ativa

20	16/10	Unidade 9	Aula expositiva + Metodologia ativa
21	21/10	Unidade 10	Aula expositiva + Metodologia ativa
22	23/10	Unidade 10	Aula expositiva + Metodologia ativa
23	28/10	Dia não letivo	-
24	30/10	Prova Individual II (PII)	Avaliação
25	04/11	Feedback Prova Individual II	Aula expositiva + Metodologia ativa
26	06/11	Unidade 11	Aula expositiva + Metodologia ativa
27	11/11	Explicação da atividade prática - Unidade 11	Aula expositiva + Metodologia ativa
28	13/11	Atividade prática - Unidade 11	Aula expositiva + Metodologia ativa
29	18/11	Atividade prática - Unidade 11	Aula expositiva + Metodologia ativa
30	20/11	Dia não letivo	-
31	25/11	Atividade prática - Unidade 11	Aula expositiva + Metodologia ativa
32	27/11	Atividade prática - Unidade 11	Aula expositiva + Metodologia ativa
33	02/12	Avaliações de 2º chamada (PI - PII)	Avaliação
34	04/12	Estudos para a recuperação	-
35	09/12	Estudos para a recuperação	-
36	11/12	Recuperação: avaliação <small>Artigo 70 - § 2o - "O aluno com frequência suficiente (FS) e média das notas de avaliações do semestre entre 3,0 (três) e 5,5(cinco vírgula cinco) terá direito a uma nova avaliação no final do semestre".</small>	Atividade avaliativa

*O cronograma de aulas é um plano e que poderá ser alterado se necessário.