



Universidade Federal  
de São João del-Rei

## COORDENADORIA DO CURSO DE CIÊNCIAS CONTÁBEIS

### PLANO DE ENSINO

|  |                       |                  |                         |
|--|-----------------------|------------------|-------------------------|
| <b>PROJETO DE PESQUISA EM CONTABILIDADE<br/>(Período Remoto Emergencial)</b> | <b>Turno:</b> NOTURNO | <b>Ano:</b> 2020 | <b>Semestre:</b> P.R.E. |
|--|-----------------------|------------------|-------------------------|

|                                   |                           |                        |                        |
|-----------------------------------|---------------------------|------------------------|------------------------|
| <b>Pré-requisito:</b> Metodologia | <b>C. Horária:</b> 72 h/a | <b>Teórica:</b> 36 h/a | <b>Prática:</b> 36 h/a |
|-----------------------------------|---------------------------|------------------------|------------------------|

|                                    |                            |                        |
|------------------------------------|----------------------------|------------------------|
| <b>Professor:</b> MARCELLO ANGOTTI | <b>DEPARTAMENTO:</b> DECAC | <b>CURRÍCULO:</b> 2015 |
|------------------------------------|----------------------------|------------------------|

### OBJETIVOS

Apresentar elementos teóricos, metodológicos e práticos que auxiliem os discentes no desenvolvimento de projetos de pesquisa em contabilidade e/ou administração. Apresentar e discutir trabalhos das sub-áreas de pesquisa em contabilidade.

### EMENTA

Esta disciplina contempla conteúdos relacionados à delimitação do trabalho científico. Modelo de projeto de pesquisa. Elaboração de um problema de pesquisa. Estabelecimento de objetivo geral, objetivos específicos e hipóteses. Delimitação e relevância do estudo. Construção de referencial teórico. Definição dos procedimentos metodológicos. Conceitos relativos à coleta e ao tratamento dos dados.

### CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1. Delimitação do trabalho científico
2. Iniciando o projeto: modelo, problema e objetivos
3. Referencial teórico
4. Metodologia: tipologias e procedimentos de coleta e análise dos dados

### METODOLOGIA

**Métodos:** Encontros on-line (síncronos); Videoaulas (assíncronas); Slides, Textos e Vídeos

**Recursos/Tecnologias:** Portal didático; Google Meet; YouTube; WhatsApp

#### Observações:

- i. O material a ser utilizado na disciplina e as orientações sobre as atividades avaliativas serão postadas no Portal Didático;
- ii. As aulas síncronas estão previstas para ocorrer pelo Google Meet (o link estará no Portal Didático);
- iii. As aulas síncronas estão previstas para às quartas-feiras às 18 horas;
- iv. Podem ocorrer mudanças em comum acordo com as/os discentes em função de problemas com as tecnologias digitais.

### CONTROLE DE FREQUÊNCIA E CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

- Exercícios individuais e em grupo (atividades síncronas e assíncronas) = 40% (4,0 pontos)
- Elaboração de projeto de pesquisa (em grupo e assíncronas) = 60% (6,0 pontos)
- O controle de presença será realizado em função do cumprimento de atividades avaliativas.
- Para as/os estudantes que tiverem dificuldades em participar das atividades síncronas (on-line), em um dia específico ou em todo o semestre, será proposta uma atividade assíncrona (off-line), seja avaliativa ou para registro da presença.
- Será oferecida uma Prova Substitutiva para os alunos que obtiverem pontuação entre 4,0 e 6,0 pontos na soma de todas as atividades avaliativas. Essa prova contemplará todo o conteúdo do semestre. A nota final do aluno será uma média aritmética da nota obtida durante o semestre e da prova substitutiva.

#### BIBLIOGRAFIA BÁSICA E COMPLEMENTAR

Vergara, Sylvia Constant. Projetos e relatórios de pesquisa em administração / Sylvia Constant Vergara. – 16. ed. – São Paulo: Atlas, 2016.

RUDIO, Franz Victor. Introdução ao projeto de pesquisa científica. 43. ed. Petrópolis: Vozes 2015

Martins, Gilberto de Andrade. Metodologia da investigação científica para ciências sociais aplicadas / Gilberto de Andrade Martins, Carlos Renato Theóphilo. – 3. ed. – São Paulo: Atlas, 2016.

SILVA, Antonio Carlos Ribeiro da. Metodologia da pesquisa aplicada à contabilidade: orientações de estudos, projetos, artigos, relatórios, monografias, dissertações, teses. 3.ed. São Paulo: Atlas 2010 185 p.

BEUREN, Ilse Maria. Como elaborar trabalhos monográficos em contabilidade: teoria e prática. 3.ed. São Paulo: Atlas 2008 195 p.



---

**Marcello Angotti**  
Professor da disciplina

---

**Mário Sérgio de Almeida**  
Coordenador do curso