



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
INSTITUÍDA PELA LEI Nº10.425, DE 19/04/2002 – D.O.U. DE 22/04/2002
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN

CURSO: **CIÊNCIAS CONTÁBEIS**

Turno: NOTURNO

2º/ 2021

Prof. Marcello Angotti

E-mail: angotti@ufs.edu.br | Sala: 2.33

INFORMAÇÕES BÁSICAS

Currículo 2015	Unidade curricular CONTABILIDADE SOCIOAMBIENTAL			Departamento DECAC
Período 8º	Carga Horária			Código CONTAC CC038
	Teórica 66h / 72h/a	Prática -	Total 66h / 72h/a	
Tipo Obrigatória	Habilitação / Modalidade Bacharelado/Presencial		Pré-requisito Cont. Geral II	Co-requisito Não tem

EMENTA

Responsabilidade social das empresas: história e perspectivas teóricas. Contabilidade e balanço social: origem, perspectivas de análise. Modelos institucionais de balanço social: IBASE, ETHOS, Leis, outros. Plano de Contas Ambiental. Modelos contábeis: Demonstração do Valor Adicionado. Demonstração do Valor Adicionado Interno. Demonstração dos Excedentes. Contabilidade e meio ambiente: perspectivas e conceitos básicos. Regulação contábil: perspectivas teóricas e modelos de regulação. Educação Ambiental.

OBJETIVOS

Oferecer uma compreensão do papel da contabilidade, de forma que as informações sociais e ambientais das empresas sejam mensuradas e evidenciadas. Estudar o ambiente contábil no que diz respeito às informações sociais e ambientais. Estudar princípios de educação ambiental.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1. Entendendo os impactos das atividades no meio ambiente
2. Objetivos do Desenvolvimento Sustentável
3. Responsabilidade Social Corporativa
4. Evidenciação: divulgação de informações socioambientais
5. Relato Integrado
6. Avaliação dos impactos socioambientais
7. Contabilidade para os usuários externos

METODOLOGIA

Métodos:

- As atividades **síncronas** – respeitarão o quadro de horário da disciplina. O cronograma será apresentado no início do semestre. As aulas serão participativas e é desejável que tenha microfone e câmera à disposição.
- Atividades **assíncronas** – videoaulas, leitura de textos e outras atividades propostas, individuais ou em grupo – ocorrerão semanalmente para contemplar os conteúdos curriculares.
- Há um **Fórum** disponível para esclarecimentos das dúvidas quanto ao conteúdo e as TICs (tecnologias). O prazo para respostas é de até 48 horas úteis. Em casos urgentes use o telefone ou WhatsApp: (32) 98810-8001. Os atendimentos ocorrem de segunda a sexta-feira.

Recursos/Tecnologias:

- A plataforma do curso será o **Google Classroom**.
- As videoconferências ocorrerão, preferencialmente, no **RNP Conferências**. Não é necessário cadastro, basta acessar o link nos dias previamente agendados para os encontros síncronos: <https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/marcello-angotti>
- Podem ocorrer mudanças em comum acordo com as/os discentes em função de problemas com as tecnologias digitais.

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Controle de Frequência:

- O registro da frequência do discente se dará por meio do cumprimento das atividades propostas e não pela presença durante as atividades síncronas, sendo que o discente que não concluir 75% das atividades propostas será reprovado por infrequência.

Critérios de Avaliação:

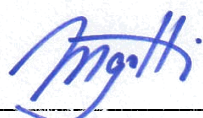
- Serão distribuídos 100 pontos, sendo: 40 = Uma prova ao final da disciplina; 60 = seminários, trabalhos e atividades síncronas e assíncronas ao longo do semestre.
- Será oferecida uma Prova Substitutiva para estudantes com frequência mínima de 75% cuja pontuação esteja entre 40 e 59 pontos na soma das atividades avaliativas. Essa prova contemplará todo o conteúdo do semestre. A nota final da/o discente será uma média aritmética da nota obtida durante o semestre e da prova substitutiva.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

- BRAGA, C. (Org.). Contabilidade ambiental: ferramenta para a gestão da sustentabilidade. São Paulo: Atlas, 2010. 169 p. [657 / C759]
- FERREIRA, A. C. de S. Contabilidade ambiental: uma informação para o desenvolvimento sustentável. 3.ed. São Paulo: Atlas, 2011. 138 p. Inclui certificados de carbono. [657 / F383c / 3.ed.]
- RIBEIRO, M. de S. Contabilidade ambiental. 2.ed. São Paulo: Saraiva, 2010. [657 / R484c/2.ed.]

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

- DIAS, R. Gestão ambiental: responsabilidade social e sustentabilidade. 2.ed. São Paulo: Atlas, 2011. 220 p.
- TINOCO, J.; KRAEMER, M.. Contabilidade e gestão ambiental. 3.ed. São Paulo: Atlas, 2011. 278 p.



Marcello Angotti
Docente Responsável

Mário Sérgio de Almeida
Vice-coordenador de Ciências Contábeis