



Portal do Docente

UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA  
SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE ATIVIDADES ACADÊMICAS

EMITIDO EM 20/06/2022 13:41



SIGAA

## PLANO DE CURSO

<b>Dados Gerais da Turma</b>	
<b>Turma:</b>	8108022 - TEORIA DA CONTABILIDADE - Turma: 02 (2020.1)
<b>Docente(s):</b>	1611968 - JOSICARLA SOARES SANTIAGO
<b>Carga Horária:</b>	60h
<b>Horário:</b>	2N1234
<b>Programa do Componente Curricular</b>	
<b>Ementa:</b>	Evolução Histórica da Contabilidade. O Período Pré-Científico e Científico da Contabilidade. Natureza e Objeto Científico do Conhecimento Contábil. Teorias e Teoremas Contábeis. Informação Contábil e Finalidades do Conhecimento Contábil. Postulados, Princípios e Convenções Contábeis. Estrutura Conceitual da Contabilidade. Ativo: Sua Natureza e Mensuração. Passivo: Sua Natureza e Reconhecimento. Patrimônio Líquido: Conceituação. Receitas, Ganhos, Despesas, Perdas: Conceitos e Reconhecimento. Conceitos de Lucro. Demonstrações Contábeis, Evidenciação.
<b>Objetivos:</b>	Propiciar ao aluno do curso de Ciências Contábeis conhecimentos sobre Teoria da Contabilidade, fornecendo ao aluno uma visão do papel da contabilidade na sociedade, apresentado a evolução histórica da Contabilidade e o significado teórico das práticas realizadas até hoje, destacando, portanto, a situação do pensamento atual sobre Princípios Contábeis, quanto a seu enunciado, razões e embasamento, sobre os quais repousam critérios de avaliação de ativos e passivos, reconhecimento de receita e despesas, bem como os seus inter-relacionamentos.
<b>Conteúdo:</b>	Evolução Histórica da Contabilidade. O Período Pré-Científico e Científico da Contabilidade. Natureza e Objeto Científico do Conhecimento Contábil. Teorias e Teoremas Contábeis. Informação Contábil e Finalidades do Conhecimento Contábil. Postulados, Princípios e Convenções Contábeis. Estrutura Conceitual da Contabilidade. Ativo: Sua Natureza e Mensuração. Passivo: Sua Natureza e Reconhecimento. Patrimônio Líquido: Conceituação. Receitas, Ganhos, Despesas, Perdas: Conceitos e Reconhecimento. Conceitos de Lucro. Demonstrações Contábeis, Evidenciação."
<b>Habilidades e Competências:</b>	Contribuir para o entendimento da Ciência Contábil proporcionando ao aluno pensar criticamente e compreender a teoria que o sustenta os procedimentos práticos da profissão contábil.
<b>Metodologia de Ensino e Avaliação</b>	
<b>Metodologia:</b>	Aulas expositivas e reflexivas síncronas e assíncronas com debates sobre os temas. Utilização de softwares via internet que intermediam a comunicação entre o professor e os alunos. Utilização do recurso de multimídia (data show); Disponibilização de textos, vídeos, apresentações em slides, chats online, fóruns para dúvidas e debates e atividades.; Utilização de livros, matérias correlatas publicadas em periódicos. Construção de trabalhos referentes a leitura e elaboração de um trabalho científico. Realização de seminários. Atividades Avaliativas.
<b>Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem:</b>	De acordo com o desenvolvimento da turma a avaliação será feita de forma contínua e cumulativa. Provas Orais e Escritas.
<b>Horário de atendimento:</b>	9:00-11:00; 14:00-17:00
<b>Cronograma de Aulas</b>	

**Dados Gerais da Turma**

Início	Fim	Descrição
07/09/2020	07/09/2020	Feriado
14/09/2020	14/09/2020	Apresentação do Plano de Disciplina. Objetivo e Metodologia da Contabilidade; Evolução Histórica da Contabilidade.
21/09/2020	21/09/2020	Encontro assíncrono - Gabarito da atividade de verdadeiro ou falso.
28/09/2020	28/09/2020	O Brasil e o processo de Convergências Internacional das Práticas contábeis. Papel do IASB. Primazia da essência sobre a forma. Discussão sobre as características qualitativas da informação contábil. Conflito de Agência. Explicação das questões falsas da atividade.
05/10/2020	05/10/2020	Abordagens da Contabilidade e História do Pensamento Contábil
12/10/2020	12/10/2020	Feriado
19/10/2020	19/10/2020	Prova Unidade 1
26/10/2020	26/10/2020	Feedback da Unidade 1 e Considerações iniciais do Ativo e sua Mensuração
02/11/2020	02/11/2020	Feriado
09/11/2020	09/11/2020	Conceito de Ativo e suas principais Medidas de Mensuração
16/11/2020	16/11/2020	Mensuração de Ativos e Teste de Recuperabilidade
23/11/2020	23/11/2020	PROVA UNIDADE II
30/11/2020	30/11/2020	Feedback da Avaliação da Unidade II e Ativos e Passivos intangíveis
07/12/2020	07/12/2020	Discussão do tema ativos e passivos intangíveis e correção do exercício referente a esse assunto
10/12/2020	10/12/2020	Trabalho da Unidade III
14/12/2020	14/12/2020	PROVA REPOSIÇÃO
15/12/2020	15/12/2020	PROVA FINAL

**Avaliações**

Data	Hora	Descrição
19/10/2020	19:00	UNIDADE 1
23/11/2020	19:00	UNIDADE 2
10/12/2020	19:00	UNIDADE 3-Trabalho
14/12/2020	19:00	Reposição
15/12/2020	19:00	Exame Final
14/12/2020		Reposição
15/12/2020		Exame Final

**Referências Básicas**

Tipo de material	Descrição
Livro	NIYAMA, Jorge Katsumi; SILVA, César Augusto Tibúrcio. <b>Teoria da contabilidade</b> . 3. ed. São Paulo: Atlas, 2017. 333 p. ISBN: 9788522480333.
Site	CAPÍTULO 2 - LIVRO TEORIA DA CONTABILIDADE - HENDRIKSEN E VAN BREDA
Livro	IUDÍCIBUS, Sérgio de. <b>Teoria da Contabilidade</b> . 7.ed. São Paulo: Atlas, 2004. 356p. ISBN: 9788522437351.
Livro	HENDRIKSEN, Eldon S; BREDA, Michael F. Van; SANVICENTE, Antonio Zoratto. <b>Teoria da Contabilidade</b> . São Paulo: Atlas, 1999, 2007, 2012. 550 p. ISBN: 85224209711999, 978852242097120072012.

**Referências Complementares**

Tipo de material	Descrição
Livro	SCHMIDT, Paulo; SANTOS, José Luiz dos. <b>História do pensamento contábil</b> . São Paulo: Atlas, 2006. 179p. (Resumos de Contabilidade V.8) ISBN: 8522442460.
Livro	IUDÍCIBUS, Sérgio de; MARION, José Carlos; FARIA, Ana Cristina. <b>Introdução à teoria da contabilidade</b> : para graduação. 6.ed. São Paulo: Atlas, 2017. 293p. ISBN: 9788597011425.
Livro	LOPES, Alexsandro Broedel; IUDÍCIBUS, Sérgio de. <b>Teoria avançada da contabilidade</b> . 2. ed. São Paulo: Atlas, 2012. 356 p. ISBN: 9788522467563.
Livro	LOPES, Alexsandro Broedel; MARTINS, Eliseu. <b>Teoria da contabilidade</b> : uma nova abordagem. São Paulo: Atlas, 2012. 181 p. ISBN: 9788522441662.
Livro	SANTOS, José Luiz dos; SCHMIDT, Paulo; MACHADO, Nilson Perinazzo. <b>Fundamentos da teoria da contabilidade</b> . São Paulo: Atlas, 2005. 126p. ISBN: 8522440921.

**ATENÇÃO**

Para verificar a autenticidade deste documento acesse <https://sigaa.ufpb.br/sigaa/documentos/> informando o número do documento, data de emissão e o código de verificação

SIGAA | STI - Superintendência de Tecnologia da Informação da UFPB / Cooperação UFRN - Copyright © 2006-2022 | producao\_sigaa-2.sigaa-2 | 22.6.5