



PLANO DE ATIVIDADES

PLANO DE DISCIPLINA 2020-1			
DATA: SEGUNDA-FEIRA - HORÁRIO: 11:00 ÀS 13 HS			
NOME DA DISCIPLINA/ATIVIDADE	CÓDIGO	CHT	TEÓRICA:
TEORIA DA CONTABILIDADE II	VCO00017	30	
DEPARTAMENTO/COORDENAÇÃO DE CURSO RESPONSÁVEL PELA DISCIPLINA:			
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS CONTÁBEIS - VCO			
CURSO(S) PARA O(S) QUAL(IS) A DISCIPLINA É OFERECIDA:			
CIÊNCIAS CONTÁBEIS			
ATIVIDADES ACADÊMICAS EMERGENCIAIS			
1	Apresentação do plano de ensino - objetivo da disciplina na formação do Contador, ementa, objetivo geral, conteúdo, metodologia e critério de avaliação e bibliografia. Este conteúdo estará disponível no Ambiente Virtual de Aprendizagem - Google Classroom. - MEET		
2	<ul style="list-style-type: none"> Revisão de Teoria da Contabilidade I - Escolas do Pensamento Contábil Vídeo Temático (Presencial - Modalidade remota) Questões para debates Plataforma Google Classroom e Meet		
3	A pesquisa e à investigação científica em contabilidade -Teoria normativa- surgimento da abordagem positivista - Visão positivista da contabilidade <ul style="list-style-type: none"> Vídeo Temático (Presencial - Modalidade remota) Solução de Problema Seminários e Debates/Discussões - Questões Atividades no Google Classroom/Meet - Videos/Cases - Debates/Discussões		
4	Perspectiva da Pesquisa em Teoria da Contabilidade. Estrutura do Referencial Teórico. Diferentes abordagens para a pesquisa em Teoria Contábil. <ul style="list-style-type: none"> Vídeo Temático (Presencial - Modalidade remota) Solução de Problema Seminários e Debates/Discussões - Questões Atividades no Google Classroom/Meet - Videos/Cases - Debates/Discussões		
5	Teoria do Ativo e sua Mensuração. Teoria do Passivo e sua Mensuração. Teoria do Patrimônio Líquido. <ul style="list-style-type: none"> Vídeo Temático (Presencial - Modalidade remota) Solução de Problema /Cases Seminários e Debates/Discussões - Questões Atividades no Google Classroom/Meet - Videos/Cases - Debates/Discussões		
6	<ul style="list-style-type: none"> Vídeo Temático (Presencial - Modalidade remota) Solução de Problema Seminários e Debates/Discussões - Questões Atividades no Google Classroom/Meet - Videos/Cases - Debates/Discussões - Exercícios		
7	Vídeos e Questões para Discussões - Atividades Google Classroom		



PLANO DE ATIVIDADES

8	Lives / Palestra - Debates - Meet
9	Apresentação de Seminário Temático - Temas Contemporâneos - TCD - Meet
10	Apresentação de Seminário Temático - Temas Contemporâneos - TCD - Meet
11	Apresentação de Seminário Temático - Temas Contemporâneos - TCD - Meet
12	Prova P2 (50%)
13	Vista de Prova
14	Prova de Reposição P1 ou P2
15	Prova de Substituição
AMBIENTES VIRTUAIS INSTITUCIONAIS USADOS (EX.: GOOGLE CLASSROOM, PLATAFORMA CEAD-MOODLE) Google Classroom, Google Meet	
FERRAMENTAS DE TECNOLOGIA E INFORMAÇÃO (EX.: E-MAIL, SITES, REDES SOCIAIS, ENTRE OUTRAS) E-mail, Sites, Lives/palestras (complemento).	
AVALIAÇÃO FORMATIVA (EX.: PORTFÓLIO, FÓRUNS, LISTA DE EXERCÍCIOS E TESTES, ESTUDO DE CASO, DEBATES, RESENHAS, ENTRE OUTRAS) Avaliações: <ul style="list-style-type: none">• 1 - Atividades no ambiente virtual de aprendizagem (Google classroom) : Questões para discussão/debate, cases, listas de exercícios, vídeos, e discussões/interação; participação de acordo com a frequência nas aulas virtuais.• 2 - Seminários 1ª etapa: apresentação de seminários: artigos e capítulos de livros sobre temas relevantes para a Teoria da Contabilidade.• 3 - Seminários Temáticos (TCD): apresentação e parte escrita• Prova: O Conteúdo da prova será definido e apresentado em aula pela Professora Selma Síntese das Avaliações: <ul style="list-style-type: none">○ Avaliação 1: Apresentação dos Seminários (artigos): 1,5 - Participação/Debate (0,5)○ Avaliação 2: Atividades no Google Classroom - Questões, Cases, Vídeos resenhas/discussões/Lista de Exercícios e Frequência etc - 1,5○ Avaliação 3: TCD - 1,5○ Avaliação 4: Prova: 5,0 2 - Instruções para Elaboração dos Seminários (capítulos de livros e/ou artigos científicos): <ul style="list-style-type: none">• Apresentação em Power Point• O tempo de apresentação será de 20 min e após apresentação haverá, pelo menos, 10 minutos de debates.• Os slides deverão ser disponibilizados ao professor da disciplina/postagem na seção específica Google Classroom 3 - Regras do Seminário Temático (TCD): Parte I - (Oportunidade de Pesquisa) - Elaboração do artigo científico - Parte escrita: Tema, Introdução (contendo o problema de pesquisa e o objetivo da pesquisa); Referencial teórico, Metodologia e Referências bibliográficas - Google Classroom. Ou seja, a parte escrita é somente da proposta (oportunidade de pesquisa). Parte II - Apresentação do TCD - Tempo de apresentação: 20 min (em Power)	



PLANO DE ATIVIDADES

Obs. Este cronograma poderá sofrer alteração de acordo com o andamento da disciplina.

REFERÊNCIAS DISPONÍVEIS ONLINE

As referências estarão disponibilizadas na plataforma virtual de aprendizagem (scanner).
Capítulos de livros e Artigos Científicos conforme o Plano de Ensino.

Bibliografias

Básicas:

HENDRIKSEN, Elton S. Teoria da contabilidade. São Paulo, Atlas, 1999.

NIYAMA, Jorge Katsumi; SILVA, Cesar Augusto Tibúrcio. Teoria da contabilidade. 2.ed. Atlas, 2011

SCHMIDT, Paulo; SANTOS, José Luiz dos, História da contabilidade: foco na evolução das Escolas do Pensamento Contábil. São Paulo, Atlas, 2008.

Complementares:

IUDÍCIBUS, Sérgio de.; LOPES, Alexsandro Broedel. Teoria avançada da contabilidade. São Paulo, Atlas, 2004.

RIBEIRO FILHO, José Francisco; LOPES, Jorge.; PEDERNEIRAS, Marcleide Maria Macedo. Estudando teoria da contabilidade, 2009.

Obs. Outros materiais complementares serão disponibilizados pela professora Selma (Ambiente Virtual de Aprendizagem).

SELMA REGINA MARTINS OLIVEIRA - PROFESSORA

DATA 23 / 08 / 2020

CHEFE DE DEPARTAMENTO/COORDENADOR

DATA ____ / ____ / ____