



Portal do Docente

UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA
SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE ATIVIDADES ACADÊMICAS

EMITIDO EM 28/06/2022 13:07

**SIGAA****PLANO DE CURSO**

Dados Gerais da Turma		
Turma:	8108025 - AUDITORIA CONTÁBIL I - Turma: 01 (2018.1)	
Docente(s):	1638267 - FABIO JOSE LIRA DOS SANTOS	
Carga Horária:	60h	
Horário:	5N34 6N12	
Programa do Componente Curricular		
Ementa:	Fundamentos de auditoria. Normas e princípios de auditoria. Métodos, procedimentos e técnicas de auditoria. Técnicas e procedimentos para a elaboração de relatórios e pareceres de auditoria.	
Objetivos:	Fundamentos de auditoria. Normas e princípios de auditoria. Métodos, procedimentos e técnicas de auditoria. Técnicas e procedimentos para a elaboração de planejamento de auditoria.	
Conteúdo:	Proporcionar ao aluno conhecimentos técnico-científicos referentes ao processo de Auditoria Independente realizada nas empresas. "	
Habilidades e Competências:	Ao final da disciplina o aluno deverá estar apto a compreender as atividades envolvidas da Auditoria Contábil e a praticar, com seus próprios passos, trabalhos de Auditoria Contábil.	
Metodologia de Ensino e Avaliação		
Metodologia:	A disciplina será ministrada por meio de aulas expositivas e interativas, a fim de estimular debates e a participação por partes dos integrantes do curso. Haverá também a realização de exercícios e estudos de caso.	
Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem:	Exercícios individuais e em grupo; Participação nas aulas em todas as unidades; Verificação da aprendizagem objetiva e/ou dissertativa.	
Horário de atendimento:	16:00 às 18:00	
Cronograma de Aulas		
Início	Fim	Descrição
12/07/2018	12/07/2018	Estrutura Conceitual da Auditoria
13/07/2018	13/07/2018	Definições; Estrutura das Normas Brasileiras de Contabilidade
19/07/2018	19/07/2018	Vigência e Aplicação das Novas Normas de Auditoria(NBC TAs)
20/07/2018	20/07/2018	Estrutura Conceitual de Trabalhos de Asseguração; Asseguração Razoável; Asseguração Limitada
27/07/2018	02/08/2018	Normas Brasileiras da Pessoa do Auditor (NBC TAs)
03/08/2018	10/08/2018	Concordância com os trabalhos de auditoria
16/08/2018	16/08/2018	Elaboração da proposta do trabalho de auditoria
17/08/2018	23/08/2018	Controle de qualidade da auditoria de demonstrações contábeis
24/08/2018	24/08/2018	PROVA
30/08/2018	30/08/2018	Comunicação com os responsáveis pela governança
31/08/2018	31/08/2018	Comunicação de deficiência de controle interno
06/09/2018	07/09/2018	Planejamento de Auditoria e Saldos Iniciais
13/09/2018	20/09/2018	Planejamento de Auditoria e Avaliação de Risco
21/09/2018	28/09/2018	Planejamento de Auditoria e Avaliação de Risco Inerente e Controle
04/10/2018	11/10/2018	Resposta do Auditor aos riscos de auditoria
12/10/2018	12/10/2018	Planejamento de Auditoria e definição da materialidade
18/10/2018	18/10/2018	PROVA
25/10/2018	01/11/2018	Desenvolvimento da estratégia global
02/11/2018	02/11/2018	PROVA
Avaliações		

Dados Gerais da Turma		
Data	Hora	Descrição
24/08/2018	18:30	Prova
18/10/2018	18:30	Prova
02/11/2018	18:30	Prova
08/11/2018	18:30	Reposição
09/11/2018	18:30	Exame Final
08/11/2018		Reposição
09/11/2018		Exame Final
Referências Básicas		
Tipo de material	Descrição	
Livro	Almeida, Marcelo Cavalcanti. Auditoria: Abordagem Moderna e Completa . 9. ed. atlas. 2017	
Referências Complementares		
Tipo de material	Descrição	
Livro	CREPALDI, Silvio Aparecido. Auditoria contábil: teoria e prática . 4. Atlas. 2007	
Livro	DINIZ FILHO, André; OLIVEIRA, Luis Martins. Curso Básico de Auditoria . 2. Atlas. 2008	
Livro	LONGO, Claudio Gonçalo.. Manual de Auditoria e Revisão de Demonstrações Financeiras . 2. Atlas. 2011	

Número do documento: **602255** Data de emissão: **28/06/2022** Código de verificação: **b94adb5919**

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 | 22.6.6