
	PLANOS DE ENSINO		
DATA: 13/09/2016	CURSO: CIÊNCIAS CONTÁBEIS	NÚMERO: GRA-PLE-1229-B	
PERÍODO 5º	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	
	NORMAS E ÉTICA DA PROFISSÃO CONTÁBIL	<i>Teórica:</i> 60 H	<i>Prática:</i> 0 H

EMENTA:

Conceitos; Ética Geral, Empresarial e Profissional; Código de Ética Profissional do Contabilista; Processos, Infrações e Penalidades; Responsabilidade Civil, Criminal, Fiscal e Social; Legislação do Exercício Profissional.

COMPETÊNCIAS ESPECÍFICAS:

- Capacitar o estudante para exercer sua atividade profissional comprometido com os princípios éticos que orientam a prática contábil.


CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

UNIDADE I – CODIGO DE ETICA PROFISSIONAL
ÉTICA NA EMPRESA
ÉTICA NA PROFISSÃO DE CONTADOR
O PAPEL SOCIAL DO CONTADOR
UNIDADE II - O PROFISSIONAL DE CONTABILIDADE NO EXERCICIO DA PROFISSÃO
OS DILEMAS ÉTICOS
A ADMINISTRAÇÃO DE INFORMAÇÕES
UNIDADE III - CONCEITO E CAMPO DA ÉTICA
FUNÇÃO DA ETICA
ETICA E FORMAS DE CONDUTA
UNIDADE IV - ÉTICA X PADRÕES DE QUALIDADE NAS EMPRESAS
ÉTICA PROFISSIONAL E CONDUTA NAS ORGANIZAÇÕES
ÉTICA PROFISSIONAL E PROGRAMAS DE MELHORIA DE QUALIDADE NAS EMPRESAS

METODOLOGIA DO ENSINO:

A) Metodologia do ensino e aprendizagem:

A disciplina, dependendo de sua natureza, pode ser ministrada através de conteúdos teóricos, conteúdos práticos, aulas de campo em instituições específicas e ainda pode utilizar recursos de exposições dialogadas, grupos de discussão, seminários, debates competitivos, apresentação e discussão de filmes e casos práticos, onde os conteúdos podem ser trabalhados mais dinamicamente, estimulando o senso crítico e científico dos alunos.

	<h1>PLANOS DE ENSINO</h1>	
DATA: 13/09/2016	CURSO: CIÊNCIAS CONTÁBEIS	NÚMERO: GRA-PLE-1229-B

B) Recursos audiovisuais:

<input checked="" type="checkbox"/> Lousa branca;
<input checked="" type="checkbox"/> Laboratório de informática;
<input checked="" type="checkbox"/> Dispositivo Multimídia;

C) Metodologia de Avaliação:

No decorrer de cada período letivo são desenvolvidas 02 (duas) avaliações por disciplina, para efeito do cálculo da média parcial. A média parcial é calculada pela média aritmética das duas avaliações efetuadas. O aluno que alcançar a média parcial maior ou igual a 7,0 (sete) é considerado aprovado. O aluno que não alcançar a média parcial faz em exame final onde precisa alcançar média final maior ou igual a 5,0. São aplicadas avaliações dos tipos: provas teóricas, provas práticas, seminários, trabalhos individuais ou em grupo e outras atividades em classe e extraclasse. O exame final é, obrigatoriamente, prova escrita.