



## MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA



Departamento Acadêmico de  
Ciências Contábeis - DECC  
Campus de Vilhena

<b>PLANO DE ENSINO</b>			
<b>Curso:</b>			<b>Código SINGU:</b>
Ciências Contábeis / Vilhena			407
<b>Disciplina:</b>			<b>Código:</b>
Planejamento e Controle Ambiental das Organizações			1.06.29.7
<b>Carga Horária Teórica</b>	<b>Carga Horária Prática</b>	<b>Carga Horária Total</b>	<b>Carga Horária Semanal</b>
20	20	40	2
<b>Período Ideal</b>	<b>Modalidade</b>	<b>Turno</b>	
Sétimo Semestre	Semestral	Noturno	
<b>Disciplina pré-requisito</b>			<b>Código:</b>
-			-
<b>Professor</b>			
Adelmo Pedro de Oliveira Junior			
<b>Objetivos</b>			
Desenvolver o processo de planejamento e controle das atividades ambientais da empresa visando a orientação e monitoramento do seu desempenho e sua responsabilidade ambiental/social.			
<b>Ementário</b>			
A empresa e o meio ambiente. A abordagem de implementação. Preparando à implementação. Fase de planejamento. Fase de implantação. Fase de verificação e ação corretiva e preventiva. Tópicos especiais sobre o sistema de gestão de documentos e comunicação e de auditoria ambiental.			
<b>Conteúdo Programático</b>			
<b>Semanas</b>	<b>Conteúdo</b>	<b>Observação Bibliográfica</b>	
1ª e 2ª	A empresa e o meio ambiente.	Todas	
3ª a 6ª	A abordagem de implementação. Preparando à implementação.	Todas	
7ª a 9ª	Fase de planejamento.	Todas	
10ª a 12ª	Fase de implantação.	Todas	
13ª a 15ª	Fase de verificação e ação corretiva e preventiva.	Todas	
16ª a 20ª	Tópicos especiais sobre o sistema de gestão de documentos e comunicação e de auditoria ambiental.	Todas	

<u>Sugestão Bibliográfica</u>	
1.	SEIFFERT, Mari Elizabete Bernardino. ISO 14001 Sistemas de Gestão Ambiental: Implantação, Objetivos e Economia. São Paulo: Atlas, 2006.
2.	KNIGHT, Alan e HARRINGTON, H. James. A Implantação da ISO 14000: Como Atualizar o Sistema de Gestão Ambiental com Eficácia. São Paulo: Atlas, 2001.
3.	FERREIRA, Aricélia Cristina de Souza. Contabilidade Ambiental. São Paulo: Atlas, 2006.
4.	ARAUJO, Giovanni Moraes de. Sistema de Gestão Ambiental ISO 14001/04. Editora GVC, 2005.
5.	GILBERT, Michael J. ISO 14000 / BS7750: Sistema de Gerenciamento Ambiental. São Paulo: IMAM, 1995.
6.	JOHNSON, Gregory P. The ISO 14000: EMS Audit Handbook. Boca Raton, Florida: St. Lucie Press, 2000.
<u>Estratégia de Ensino / Tipo de aula</u>	
Aulas expositivas; Pesquisas bibliográficas orientadas; Exercícios modelos; Estudo de casos; Trabalhos individuais e em grupo; e Debates.	
<u>Recursos Didáticos</u>	
Quadro branco e pincel; Textos de: livros, periódicos, anais de congressos, internet, e reportagens atuais; e Projetor Multimídia (Data-show) com notebook.	
<u>Atividades</u>	
<u>Docente</u>	<u>Discentes</u>
Assiduidade e pontualidade às aulas; Apresentar e debater o programa da disciplina; Ministrar os conteúdos da disciplina; Dirimir dúvidas; Coordenar as atividades de aprendizagem em sala de aula; Avaliar o desempenho dos discentes; e Informar o desempenho aos discentes.	Assiduidade e pontualidade às aulas; Estudar os conteúdos ministrados; Questionar os conteúdos em caso de dúvidas; Executar as atividades de aprendizagem individualmente ou em grupo; Participar ativamente dos debates; Cooperação com colegas e professor; e Adimplência na entrega das atividades de aprendizagem.
<u>Metodologia e cronograma para avaliação do desempenho do discente</u>	
<u>Instrumentos:</u> Avaliações escritas; Exposição de trabalhos; <i>Checklist</i> das principais ideias dos textos apresentados para leitura; e Debates.	
<u>Critérios:</u> Avaliações escritas: individuais e em grupo; Avaliações de exposição de trabalhos: através de grupos de estudo, feita por todos os componentes do grupo ou parte deles; Observações e comentários das principais ideias dos textos apresentados; e Participação ativa nos debates.	
<u>Pontuação:</u> Todas as avaliações valerão 10 (dez) pontos. Nas exposições em grupo os itens avaliados serão: 1,0 (um) ponto - Orientação prévia com o professor; 1,0 (um) ponto - Pontualidade na apresentação;	

2,0 (dois) pontos - Exemplos práticos relacionados ao "Tema" exposto; e

2,0 (dois) pontos - Recursos didáticos utilizados.

A nota final será o resultado da média aritmética das avaliações.

Cronograma:

Avaliações contínuas após cada conteúdo ministrado.

**Metodologia para avaliação de disciplina e do seu contexto operacional**

O desempenho e os fatores de melhoria da disciplina e do seu contexto operacional devem ser evidenciados pelos seguintes indicadores: Coerência do Plano de Ensino com o aprendizado objetivado; Ações empreendidas nas aulas; Prontidão do professor; Prontidão da coordenação do curso; Adequação da infraestrutura demandada pela disciplina; e Auto-avaliação do discente.

**Meios de contacto com o professor coordenador da disciplina**

E-mail: adelmo@unir.br

Número de celular:	WhatsApp >	TIM	69	9.8144-0834
--------------------	------------	-----	----	-------------

Vilhena-RO, 29 de junho de 2019.

