

ANEXO III



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DA AMAZÔNIA
CAMPUS/INSTITUTO

I - IDENTIFICAÇÃO

DISCIPLINA: Ecoauditoria e Certificação Ambiental

DOCENTE: Igor Gomide

CARGA HORÁRIA: 51

E-MAIL: igor.gomide@ufra.edu.br

VAGAS: 30 para Engenharia Ambiental e Energias Renováveis –
Campus Capanema

FORMATO DE ENSINO: Não presencial

II - METODOLOGIA

Para o aprendizado do discente, será feita a divisão do conteúdo em 4 módulos: 1) Conceito, histórico e cenário de auditoria; 2) Aspectos normativos, legais e SGA; 3) Execução de auditoria; 4) Exemplos e simulação. Todos os módulos terão video-aulas em youtube (link listado no SIGAA) e material didático para leitura e acompanhamento (SIGAA). O 4 módulo, terá ainda a possibilidade de aplicação prática do conteúdo em estudos de caso. Será aberto um fórum constante para discussão e dúvidas referente às aulas no SIGAA. As atividades síncronas de apresentação do plano de ensino e motivação serão feitas pela Plataforma Google Meet e os testes avaliativos em SIGAA.

III- PROCEDIMENTOS DE AVALIAÇÃO

NAP 1:

- Teste avaliativo – Módulo 1 (5,0 pts): 22/09 às 07:30

- Teste avaliativo – Módulo 2 (5,0 pts): 05/10 às 13:30

NAP 2:

- Teste avaliativo – Módulo 3 (5,0 pts): 19/10 às 10:30

- Teste avaliativo – Módulo 4 (5,0 pts): 03/11 às 10:30

Prova Substitutiva: 09/11 às 13:30

NAF: 10/11 às 07:30

IV – VALIDAÇÃO DA FREQUÊNCIA

frequências das atividades assíncronas serão computadas através do acesso à tarefa disponibilizada no SIGAA. Quanto as atividades realizadas em tempo real (síncrona), as frequências serão computadas conforme a presença do aluno na webconferência em 14/09 (13:30 às 15:30).

V – ATENDIMENTO VIRTUAL EXTRA CLASSE

Segunda: 10:30 às 12:30 – SIGAA

VI – BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA

Básica:

- ALMEIDA, Josimar Ribeiro de. 2011. Normalização, certificação e auditoria ambiental - 1ªed. Rio de Janeiro. Editora: Ther, 600p.

- DANAIRE, Denis. Gestão ambiental na empresa. 2 ed. São Paulo: Atlas, 2016.

- PHILIPPI, JR. A. ROMERO, M. A., BRUNA. G. C., 2014. Curso De Gestão Ambiental – 2ªed. Editora: Manole, 1250p..

Complementar:

- LA ROVERE, E. (Org.), 2001. Manual de Auditoria Ambiental. Rio de Janeiro: Editora Quality Mark. 128p.

- MORAES, A.M.L.; RAGGI, J.P., Perícias Ambientais: Solução de Controvérsias e Estudos de Casos. Rio de Janeiro: Editora Quality Mark. 288p.

- BARBIERI, José Carlos. Gestão ambiental empresarial: conceitos, modelos e instrumentos. 4 ed. São Paulo: Saraiva, 2016.

- AMADO, F. A. di T. 2019. Direito Ambiental – 7ªed Editora: Juspodivm, 336p.

- ASSUMPÇÃO, L. F. J. 2013 Manual Prático do Auditor. Guias de Gestão- 1ª ed. Editora: Juruá, 350p.

VII – CRONOGRAMA DE AULAS PLS/2020		
Encontros	Conteúdo Ministrado	Formato de Atividade/Ferramenta de TIC
14/09	Apresentação do Plano de Ensino da Disciplina. Motivação do estudo da disciplina	Síncrona/Google meet (link disponível no SIGAA)
15/09	MÓDULO 1 - Conceito, Histórico e Cenário: Auditoria Ambiental e suas aplicações. Histórico da Auditoria Ambiental.	Assíncrona/ Vídeo aula no youtube (link disponível no SIGAA)
21/09	MÓDULO 1 - Conceito, Histórico e Cenário: Auditoria Ambiental como um Instrumento de Gestão Empresarial e Política Pública. O Cenário Atual e as Tendências da Auditoria Ambiental	Assíncrona/ Vídeo aula no youtube (link disponível no SIGAA)
22/09	Teste avaliativo para o NAP 1 (50%) com todo o conteúdo ministrado no Módulo 1	Assíncrona/ Questionários programados no SIGAA
28/09	MÓDULO 2 - Aspectos normativos, legais e SGA: O Sistema Brasileiro de Certificação Ambiental. Auditoria Ambiental como Ferramenta de Sistema de Gestão Ambiental (SGA): Introdução aos Sistemas de Gestão Ambiental, Aplicações, Finalidades e Benefícios Potenciais.	Assíncrona/ Vídeo aula no youtube (link disponível no SIGAA)
29/09	MÓDULO 2 - Aspectos normativos, legais e SGA: Séries de Normas ISO 14000. Auditoria Ambiental e Legislação. Instrumentos para realização de Auditoria Ambiental.	Assíncrona/ Vídeo aula no youtube (link disponível no SIGAA)
05/10	Teste avaliativo para o NAP 1 (50%) com todo o conteúdo ministrado no Módulo 2.	Assíncrona/ Questionários programados no SIGAA
06/10	MÓDULO 3 - Execução de auditoria: As etapas da Auditoria Ambiental: Atividades Pré-Auditoria (Planejamento, Preparação e Condução da Auditoria). Atividades in situ (Aplicação da auditoria no local).	Assíncrona/ Vídeo aula no youtube (link disponível no SIGAA)
13/10	MÓDULO 3 - Execução de auditoria: Avaliação e Comunicação das Constatações. Atividades Pós-Auditoria (Relatório final da Auditoria Ambiental). Auditorias Compulsórias. Vantagens e Desvantagens em aplicar Auditoria Ambiental	Assíncrona/ Vídeo aula no youtube (link disponível no SIGAA)
19/10	Teste avaliativo para o NAP 2 (50%) com todo o conteúdo ministrado no Módulo 3.	Assíncrona/ Questionários programados no SIGAA
20/10	MÓDULO 4: Exemplos e Simulação: exemplos de auditoria	Assíncrona/ Vídeo aula no youtube (link disponível no SIGAA)
26/10	MÓDULO 4: Exemplos e Simulação: simulação de auditoria	Assíncrona/ Vídeo aula no youtube (link disponível no SIGAA)
27/10	MÓDULO 4: Exemplos e Simulação: simulação de auditoria	Assíncrona/ Vídeo aula no youtube (link disponível no SIGAA)
03/11	Teste avaliativo para o NAP 2 (50%) com todo o conteúdo ministrado no Módulo 4.	Assíncrona/ Questionários programados no SIGAA
09/11	Prova Substitutiva	Assíncrona/ Questionários programados no SIGAA
10/11	NAF	Assíncrona/ Questionários programados no SIGAA