



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO

PLANO DE ENSINO

I – IDENTIFICAÇÃO	
Curso:	Administração
Disciplina:	SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO

Ano Letivo:	2019
Semestre:	1º Semestre
Turma:	ADM/2017/1
Turno:	Noturno
Carga Horária:	75 horas
Nome do Professor:	Professor Adm. Eliarllen Cruz

II – EMENTA
Filosofia, análise e seleção de sistemas. Sistemas das organizações e sua integração. Processos dinâmicos de gerência. Estratégia e estrutura integrada de sistemas. Pensamento Estratégico: Linguagem sistêmica, Análise da complexidade, construção de cenários ambientais, desenvolvimento de estratégias integradas. Análise Comportamental: diagnóstico, estratégia e gestão da mudança. Sistemas de Gestão: Sistema de Gestão Qualidade (Normas da série NBR 1509000, NBR 9001), Sistema de Gestão Ambiental (Normas da série NBR 11S014000), Sistemas de Gestão da Segurança e Saúde (Normas BS 8800 e OHSAS 18001) e Sistemas de Gestão de Riscos (AS/NZS 4360:2004). Sistemas de Gestão Integrada: metodologia de implantação e auditoria.

III – OBJETIVOS DA DISCIPLINA
<ul style="list-style-type: none">• Conhecer os princípios de Qualidade e saber aplicá-los nos processos organizacionais;• Conhecer os princípios de Segurança Ocupacional e saber aplicá-los nos processos organizacionais;• Conhecer os princípios de Saúde Ocupacional e saber aplicá-los nos processos organizacionais;• Conhecer os princípios de Meio Ambiente e saber aplica-los nos processos organizacionais;• Conhecer os princípios de Responsabilidade Social e saber aplicá-los nos processos organizacionais• Conhecer os princípios de Excelência em Gestão e saber aplicá-los nos processos organizacionais.

IV – METODOLOGIA DE ENSINO
AULAS TEÓRICAS Aulas ministradas em sala de aula com a utilização de projetor multimídia, apostilas, artigos científicos, quadro e etc.

AULAS PRÁTICAS
Treinamento para a prática.

V – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1. Aspectos conceituais e introdutórios;
2. Elementos básicos;
3. À Evolução da Gestão e Gestão Integrada;
4. Gestão da Qualidade;
5. Gestão Ambiental;
6. Gestão de Riscos;
7. Metodologias de Implantação;
8. Gestão da Segurança e Saúde Ocupacional;
9. Gestão da Responsabilidade Social;
10. Implementando o Sistema de Gestão Integrado

VI – AVALIAÇÃO

Instrumentos:

Frequência, participação nos trabalhos, exercícios, arguições, atividades individuais e/ou em grupo, relatórios, seminários, visitas técnicas, auto avaliação e debates.

Crítérios:

A avaliação da aprendizagem será de forma processual, continua e cumulativa, cujo rendimento será expresso em forma de conceitos, a partir dos critérios definidos no Projeto Pedagógico do Curso.

Recuperação Final.

VII – BIBLIOGRAFIA BÁSICA

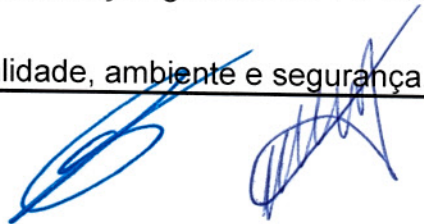
ARNT, Ricardo. O que os economistas pensam sobre sustentabilidade. São Paulo: Editora 34, 2011.

CERQUEIRA, Jorge P. Sistemas de gestão integrados: ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001, SA 8000, NBR 16001: conceitos e aplicações. 2. ed. Rio de Janeiro: Qualitymark, 2010.

OLIVEIRA, Marcos Antonio Lima de. Documentação para sistemas de gestão. Rio de Janeiro: Qualitymark, 2005.

LAUDON, Kenneth C.; LAUDON, Jane P. Sistemas de informação gerenciais. 11. Ed. São Paulo: Pearson Education, 2014.

SANTOS, Gilberto. Sistemas integrados de gestão: qualidade, ambiente e segurança.



2. Ed. Porto: Publindústria, 2013.

MOURA, José Aristides Marcondes De.; OLIVEIRA, Heitor Cordeiro Chagas De. Gestão integrada do negócio. Rio de Janeiro: Qualitymark, 2010.

VI.I – BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

ANDRADE, L. A. "Pensamento Sistêmico: caderno de campo: o desafio da mudança sustentada nas organizações e na sociedade". Porto Alegre: Bookman, 2006.;

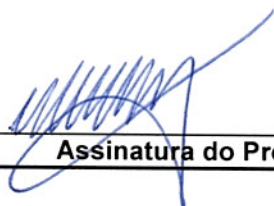
ARAÚJO, G.M. "Sistema de Gestão da Segurança e Saúde Ocupacional OHSAS 18.001 e ISM CODE". Rio de Janeiro: GVC ed., 2006.;

DAFT, R.L. "Teoria e projeto das organizações"6.ed. Rio de Janeiro: LTC ed., 1999.

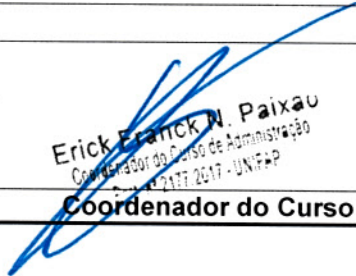
JOHNSON, J. David. Gestão de redes de conhecimento. São Paulo: SENAC, 2011.

STAIR, Ralph M.; REYNOLDS, George W. Princípios de sistemas de informação. 9. ed. São Paulo: Cengage Learning, 2014.

JUNIOR, Cícero Caiçara. Sistemas integrados de gestão: ERP - uma abordagem gerencial. 2. Ed. Curitiba: Intersaberes, 2015.



Assinatura do Professor



Erick Franck N. Paixão
Coordenador do Curso de Administração
CNPJ nº 2177/2017 - UNIFAP
Coordenador do Curso



Curso de Administração	
Disciplina:	Sistema Integrado de Gestão
Professor:	Professor Adm. Eliarllen Cruz
Semestre:	5º Semestre
Turma:	ADM/2017/1

Data Prevista	Dia da Semana	Conteúdo	Carga Horária
13/02/2019	Quarta-Feira	Apresentação do Plano de Ensino e Dinâmica de Ensino	5 H
20/02/2019	Quarta-Feira	Aspectos conceituais e introdutórios de Sistema Integrado de Gestão	5 H
27/02/2019	Quarta-Feira	Elementos básicos	5 H
06/03/2019	Quarta-Feira	Evolução da Gestão	5 H
13/03/2019	Quarta-Feira	Gestão Integrada	5 H
20/03/2019	Quarta-Feira	Gestão da Qualidade	5 H
27/03/2019	Quarta-Feira	Gestão Ambiental	5 H
03/04/2019	Quarta-Feira	Gestão da Segurança e Saúde Ocupacional	5 H
10/04/2019	Quarta-Feira	Gestão da Responsabilidade Social	5 H
17/04/2019	Quarta-Feira	Implementando o Sistema de Gestão Integrado	5 H
24/04/2019	Quarta-Feira	O processo do Sistema de Gestão Integrada	5 H
01/05/2019	Quarta-Feira	Apresentação de Trabalhos	5 H
08/05/2019	Quarta-Feira	Apresentação de Trabalhos	5 H
15/05/2019	Quarta-Feira	Estudo de Caso	5 H
22/05/2019	Quarta-Feira	Estudo de Caso	5 H
29/05/2019	Quarta-Feira	Ferramentas básicas	5 H
05/06/2019	Quarta-Feira	Desenvolvimento de estratégias integradas	5 H
12/06/2019	Quarta-Feira	Metodologias de implantação	5 H
19/06/2019	Quarta-Feira	Vista de prova e revisão para provas finais	5 H
26/06/2019	Quarta-Feira	Avaliação Final	5 H

Assinatura do Professor

Assinatura do Coordenador