

UNIDADE:	Departamento de Ciências Exatas e Sociais Aplicada
CURSO DE GRADUAÇÃO:	Curso de Farmácia - Corrente, Curso de Enfermagem - Corrente, Curso de Fisioterapia - Corrente, Curso de Psicologia - Corrente, Curso de Fonoaudiologia - Corrente, Curso de Biomedicina - Corrente, Curso de Gastronomia - Corrente, Curso de Nutrição - Corrente, Curso de Química Medicinal - Corrente, Curso de Informática Biomédica - Corrente, Curso de Gestão em Saúde - Corrente, Curso de Física Médica - Corrente, Curso de Tecnologia em Alimentos - Corrente, Curso de Toxicologia Analítica - Corrente, Curso de Medicina - Corrente
SEMESTRE LETIVO DO ANO: 1	ANO: 2020

PLANO DE ENSINO DA DISCIPLINA

BLOCO I - IDENTIFICAÇÃO

Código da Disciplina:

ELE9549

Nome da Disciplina:

Gestão de Projetos

Enfoque:

Eletiva

Dia(s) da Semana:

Terça (09:00 - 12:00)
Sábado (09:00 - 12:00)

Número de alunos por disciplina: 20

BLOCO II - CARGA HORÁRIA DA DISCIPLINA

Teórica (horas):

0

Prática (horas):

0

Teórico-Prática (horas):

30

Carga Horária Total (horas):

30

Presencial (horas):

18



Semi-presencial (horas):	<input type="text" value="0"/>
EAD (horas):	<input type="text" value="12"/>
Carga Total da Disciplina (horas):	<input type="text" value="30"/>

BLOCO III - RESPONSABILIDADE DO DOCENTE

*Colaborador: Aqueles que ministram, no mínimo, 20% da carga horária total da disciplina.

*Convidado: Docentes efetivos e substitutos vinculados à UFCSPA.

Docente regente	CH Teórica	CH Prática	CH Teórico-Prática
MARCELO SCHENK DE AZAMBUJA	0	0	30

Docente Colaborador	CH Teórica	CH Prática	CH Teórico-Prática
CLÁUDIA DE SOUZA LIBÂNIO	0	0	30

Docente Convidado	CH Teórica	CH Prática	CH Teórico-Prática
--------------------------	-------------------	-------------------	---------------------------

Docente Convidado Externo	CH Teórica	CH Prática	CH Teórico-Prática
--------------------------------------	-------------------	-------------------	---------------------------

BLOCO IV - DESCRIÇÃO DO PLANO DE ENSINO

Ementa:

Estudo das bases teórico conceituais da gestão de projetos e seus desafios. A disciplina visa apresentar conceitos básicos de Gestão de Projetos de acordo com a metodologia do PMI- Project Management Institute (Instituto de Gestão de Projetos) propiciando a gestão de projetos em diversos níveis e ambientes.

Objetivo Geral:

Capacitar o aluno a compreender e aplicar os conhecimentos da gestão de projetos em diferentes projetos em diversos níveis e atividades.

Objetivos Específicos:

- Fornecer aos estudantes embasamento teórico-prático sobre a Gestão de Projetos, possibilitando operar os conceitos e conhecer o gerenciamento de projetos diversos. Propiciar ao estudante, a prática de um projeto.

Conteúdo Programático:

- Contextualização. O que são projetos e operações. Gerenciamento de projetos. Programas e portfólios. Partes interessadas. Competências necessárias ao líder/gerente de projetos. Estilos de gerência. Estrutura organizacional. Escritório de gerenciamento de projetos. Áreas de conhecimento. Ciclo de vida de um projeto. Metodologias. Ferramentas. Grupos de processos de gerenciamento de projetos. Áreas de conhecimento e grupos de processos.

Metodologia:

- Disciplina com 15 horas presenciais

Atividades em Educação a Distância:

- Disciplina com carga horária de 50% em EAD..

Situações e Critérios de Avaliação:

- Avaliação Escrita (Prova) - Avaliação 1 – Peso 3 (33%) – avaliação individual com até 15 questões discursivas e/ou objetivas., de peso 3
- Apresentação - Avaliação 2 – Peso 3 (33%) – Atividade em grupo. Elaboração e apresentação , de peso 3
- Apresentação - Avaliação 3 – Peso 4 (34%) – Atividade em grupo. Elaboração e apresentação , de peso 4

Bibliografia Básica:

- BAXTER, Mike. Projeto de produto: guia prático para o design de novos produtos. 3. ed. São Paulo: Blucher, 2011. 342 p. ISBN 9788521206149. 658.575 / B355p
- CAMARGO, Marta. Gerenciamento de Projetos: fundamentos e prática integrada. 1ª. Ed Elsevier, 2014 . E-volution
- JUGEND ,Daniel. Gestão de Projetos: teoria, prática e tendências. 1ª. Ed Elsevier, 2014 . E-volution ISBN 978-85-352-7260-4
- TORRES, Luís Fernando. Fundamentos do Gerenciamento de Projetos. 1ª. Ed Elsevier, 2014 . E-volution ISBN 978-85-352-7172-0

Bibliografia Complementar:

- BUARQUE, C. Avaliação econômica de projetos. Rio de Janeiro: Campus,
- CARVALHO, M.M RABCHINI, R. Construindo competências para gerenciar projetos – teoria e casos. São Paulo: Ed. Atlas, 2006.
- CASAROTTO, N. F. & KOPITTKE, B. H. Análise de investimentos. São Paulo: Atlas,
- CLEMENTE, A. et al. Projetos empresariais e públicos. São Paulo: Atlas, 1998.
- KUMAR, VIJAY. 101 Design Methods: A Structured Approach for Driving Innovation in Your Organization
- MENEZES, Luis César de Moura. Gestão de projetos. São Paulo: Atlas, 2003. VALLE, A. SOARES, C.A.; FINOCCHIO, J. SILVA, L. Fundamentos do Gerenciamento de Projetos: FGV



Editora, 2010 VARGAS, Ricardo Viana. Gerenciamento de Projetos - 7ª Ed WOILER, S. & MATHIAS, W. F. Projetos, planejamento, elaboração e análise. São Paulo: Atlas, 1996.

Outras Fontes:

- Disponíveis no Moodle www.pmi.org www.revistagep.org/ojs/index.php/gep

BLOCO V - CRONOGRAMA
Cronograma de Atividades para DISCIPLINAS
2020/1

*Indicar como a aula será desenvolvida: Teórica (T), Prática (P) e/ou Teórico-Prática (TP)

**Assinalar se a aula será desenvolvida na modalidade de Educação a Distância (EaD)

Atividade Substitutiva

Exame

Data	Dia da Semana	Horário	Turma	Conteúdo da Aula	Aula*	Tipo**	Local	Professor
03/03	Terça	09:00 - 12:00	A, B	Contextualização. O que são projetos e operações.	Teórico-Prático	Presencial	Sala padrão do curso	MARCELO SCHENK DE AZAMBUJA, CLÁUDIA DE SOUZA LIBÂNIO
07/03	Sábado	09:00 - 12:00	A, B	O que são projetos e operações.	Teórico-Prático	Ensino à Distância	Sala padrão do curso	MARCELO SCHENK DE AZAMBUJA, CLÁUDIA DE SOUZA LIBÂNIO
10/03	Terça	09:00 - 12:00	A, B	Partes interessadas. Proposta de Projeto (em grupo) Competências necessárias ao líder/gerente de projetos. Estilos de gerência.	Teórico-Prático	Presencial	Sala padrão do curso	CLÁUDIA DE SOUZA LIBÂNIO, MARCELO SCHENK DE AZAMBUJA



14/03	Sábado	09:00 - 12:00	A, B	Grupos de processos de gerenciamento de projetos	Teórico-Prático	Ensino à Distância	Sala padrão do curso	CLÁUDIA DE SOUZA LIBÂNIO, MARCELO SCHENK DE AZAMBUJA
17/03	Terça	09:00 - 12:00	A, B	Estrutura organizacional - Atividade prática Desenvolvimento de um projeto	Teórico-Prático	Presencial	Sala padrão do curso	MARCELO SCHENK DE AZAMBUJA, CLÁUDIA DE SOUZA LIBÂNIO
21/03	Sábado	09:00 - 12:00	A, B	Escritório de gerenciamento de projetos	Teórico-Prático	Ensino à Distância	Sala padrão do curso	MARCELO SCHENK DE AZAMBUJA, CLÁUDIA DE SOUZA LIBÂNIO
24/03	Terça	09:00 - 12:00	A, B	Design Thinking. Áreas de conhecimento. Ciclo de vida de um projeto.	Teórico-Prático	Presencial	Sala padrão do curso	MARCELO SCHENK DE AZAMBUJA, CLÁUDIA DE SOUZA LIBÂNIO
28/03	Sábado	09:00 - 12:00	A, B	Metodologias Ágeis	Teórico-Prático	Ensino à Distância	Sala padrão do curso	MARCELO SCHENK DE AZAMBUJA, CLÁUDIA DE SOUZA LIBÂNIO
31/03	Terça	09:00 - 12:00	A, B	Assessoramento dos Projetos e Apresentações dos Projetos	Teórico-Prático	Presencial	Sala padrão do curso	CLÁUDIA DE SOUZA LIBÂNIO, MARCELO SCHENK DE AZAMBUJA



07/04	Terça	09:00 - 12:00	A, B	Metodologias e Ferramentas. Atividades de Encerramento/ Exame	Teórico- Prático	Presencial	Sala padrão do curso	MARCELO SCHENK DE AZAMBUJA, CLÁUDIA DE SOUZA LIBÂNIO
-------	-------	------------------	------	---	---------------------	------------	----------------------	---

Data de Conclusão: 13/12/19

Data de Finalização:

Data de Homologação:

Data de Cancelamento:

Data de Emissão: 16/01/2020 16:55

Professor Regente: MARCELO SCHENK DE AZAMBUJA

Chefe do Departamento: THATIANE ALVES PIANOSCHI ALVA

Coordenadores de Curso:

- FABIANA VIEGAS RAIMUNDO - Curso de Nutrição
- LUCIANA SUAREZ GRZYBOWSKI - Curso de Psicologia
- SHEILA BÜNECKER LECKE - Curso de Toxicologia Analítica
- CARINE RAQUEL BLATT - Curso de Farmácia
- ANA AMÉLIA ANTUNES LIMA - Curso de Enfermagem
- MARCELO MENNA BARRETO SCHWARCKE - Curso de Física Médica
- RAPHAEL MACIEL DA SILVA CABALLERO - Curso de Gestão em Saúde
- SIMONE SCHNEIDER AMARAL - Curso de Química Medicinal
- ADRIANA MAISONNAVE RAFFONE - Curso de Fisioterapia
- ADRIANA SEIXAS - Curso de Informática Biomédica
- FABIANA DE OLIVEIRA - Curso de Fonoaudiologia
- DANIELA CARDOSO TIETZMANN - Curso de Nutrição
- LUANA DUARTE TELES - Curso de Gastronomia
- MARGARET WEIDENBACH GERBASE - Curso de Medicina



- CHEILA MINÉIA DANIEL DE PAULA - Curso de Tecnologia em Alimentos
- HELENA SCHIRMER - Curso de Biomedicina
- RICARDO YUDI AKIYOSHI - Curso de Gastronomia