



FICHA DE COMPONENTE CURRICULAR

CÓDIGO: PCSMF03	COMPONENTE CURRICULAR: Seminários Temáticos Interdisciplinares		
UNIDADE ACADÊMICA OFERTANTE: Programa de Pós-graduação em ciências da saúde Mestrado Profissional		NÍVEL: Mestrado	
ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: Ciências da Saúde		TIPO: Obrigatória	
Coordenador da Disciplina: Prof. Dr Diogo Fernandes dos Santos Prof. Vivian Alonso Goulart			
CH TOTAL TEÓRICA: 45	CH TOTAL PRÁTICA: 0	CH TOTAL: 45	CRÉDITOS: 3

OBJETIVOS

Contribuir com a formação de um perfil profissional com domínio do método científico para a busca da solução de problemas identificados na demanda da prática em saúde, incentivando a produção de produtos técnicos que contribuam para o avanço técnico, científico e tecnológico da sociedade.

EMENTA

Destacar os principais objetivos dos cursos de pós-graduação na modalidade profissional, preparando o estudante para o desenvolvimento de produtos técnicos em Ciências da Saúde, com base nas demandas profissionais específicas a serem atendidas. Atuação com foco na formação de profissionais preparados para atuar em ambiente de inovação tecnológica, geração e aperfeiçoamento de produtos e processos, gestão em saúde e pesquisa translacional/aplicada. Capacitar o estudante em temas relevantes na formação profissional como inovação, gestão e gerenciamento de projetos, políticas públicas, comunicação e marketing, aspectos regulatórios e legais, propriedade intelectual, prática e ética comercial.

PROGRAMA

Período: 05.08.2025 à 11.11.2025 (às terças-feiras)

Horário: 18:00h às 21:00h

Data	Conteúdo
03/03/2025	Aula expositiva: Apresentação da disciplina; Cursos de pós-graduação na modalidade profissional.
__/__/__	Aula expositiva: Produtos técnicos/tecnológicos.
__/__/__	Aula expositiva: Patente a maturidade tecnológica.
__/__/__	Atividade avaliativa: Elaboração de projetos para produtos técnicos/tecnológicos. Entrega no horário da aula.
__/__/__	Aula expositiva: Inovação em saúde.
__/__/__	Aula expositiva: Comunicação e marketing em saúde.
__/__/__	Aula expositiva: Gestão e gerenciamento de projetos.
__/__/__	Aula expositiva: Pesquisa translacional/aplicada.
__/__/__	Atividade avaliativa: Apresentação dos projetos para produtos técnicos/tecnológicos. Entrega no horário da aula.
09/06/2025	Atividade avaliativa: Apresentação dos projetos para produtos técnicos/tecnológicos. Entrega no horário da aula.

BIBLIOGRAFIA

Código Da Propriedade Industrial De 1996. LEI Nº 9.279, DE 14 DE MAIO DE 1996. Regula direitos e obrigações relativos à propriedade industrial. https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/l9279.htm

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS (ABNT). *NBR ISO 16290/2015: Sistemas espaciais - Definição dos níveis de maturidade da tecnologia (TRL) e de seus critérios de avaliação*. Rio de Janeiro, ABNT, 2022.

PORTER, Michael E.; TEISBERG, Elizabeth Olmsted. *Repensando a Saúde: Estratégias para Melhorar a Qualidade e Reduzir Custos*. São Paulo: Elsevier, 2007.

CHRISTENSEN, Clayton M.; GROSSMAN, Jerome H.; HWANG, Jason. *Inovação na Saúde: Como Transformar o Sistema de Saúde Através das Tecnologias Disruptivas*. São Paulo: HSM, 2010.

APROVAÇÃO

/ /

Assinatura Digital do(a) Coordenador(a)