

PLANO DE CURSO		
Vigência do Plano	Semestre	Nome do Componente Curricular
2024.2	2 semestre	SER EMPREENDEDOR
Carga Horária Semestral		Núcleo/Módulo/Eixo
36		Empreendedorismo

Componentes Correlacionados

Ferramentas de Empreendedorismo

Docente

Fernanda Ferraz de Castro; Rodrigo Guimarães; João Paulo Simplício, Lucas Vieira e Givanildo Santos; Eulália Barros; Marcos Rios; Cristiane Magali; Sidney Santana; Maria Consuelo Nunez

Ementa

Análise da realidade do mundo do trabalho no contexto da saúde sob uma perspectiva contemporânea e a relação com o empreendedorismo. Estudo dos elementos constitutivos do ser empreendedor com ênfase na prática em saúde e a instrumentalidade necessária à inovação, estabelecendo relações entre a prática profissional e seu impacto social.

Competência

Conhecimentos

- Compreensão acerca das relações de mercado e as modalidades de empreendedorismo mais frequentes no Brasil e no mundo;
- Compreensão da jornada empreendedora em saúde sob pressuposto da responsabilidade social, a partir da dimensão dos impactos dos determinantes sociais em saúde sob o processo saúde doença;
- Reconhecer a instrumentalidade necessária à sua prática empreendedora na busca por desafios sociais na área da saúde inspirados na Agenda 2030 e seus 17 objetivos de desenvolvimento sustentável;
- Reconhecer a instrumentalidade necessária para levantamento do estado da técnica referente à soluções para desafios sociais na área da saúde.

Habilidades

- Discutir criticamente sobre o mundo do trabalho no âmbito da saúde;
- Identificar os desafios e possibilidades do mundo do trabalho para o profissional de saúde;
- Distinguir as modalidades de empreendedorismo mais praticadas no Brasil e no mundo;
- Aplicar o conhecimento na auto percepção do perfil empreendedor;
- Identificar um desafio social na área da saúde com potencial de solução por meio de tecnologias nas suas diferentes modalidades;
- Realizar levantamento do estado da técnica referente às soluções existentes com vistas ao despertar para o desenvolvimento de inovações na área da saúde.

Atitudes

- Ser empático no levantamento de dores, necessidades e expectativas do paciente/cliente/público-alvo da sua jornada empreendedora;
- Ser criativo na realização das atividades propostas;
- Respeitar os princípios bioéticos contemplando o empreendedorismo em saúde;
- Ter participação ativa na construção do conhecimento em empreendedorismo em especial com impacto socio-ambiental positivo;
- Comunicar-se e aprender a lidar com as suas próprias emoções e sentimentos;
- Estabelecer relações interpessoais e intergrupais adequadas ao papel do (intra) empreendedor;
- Ser solidário e respeitosa/o com o outro sabendo lidar com as diferenças sem discriminação e atento as possibilidades de inclusão;
- Ter responsabilidade e compromisso com as atividades coletivas e individuais;
- Ter compromisso com as regras previamente estabelecidas institucionalmente;
- Demonstrar postura crítica, reflexiva e norteada por inquietações que ampliam os saberes.

Conteúdo Programático

- Contextualização sobre o mundo do trabalho no âmbito da saúde, seus desafios, possibilidades e o desenvolvimento dos aspectos do empreendedorismo, relações de mercado e modalidades de empreendedorismo mais frequentes no Brasil e no mundo;
- Trajetórias empreendedoras em saúde sob o enfoque do propósito, da inovação, intraempreendedora e de impacto social;
- Instrumentalidade empreendedora e inovação na prática profissional em Saúde;
- A jornada empreendedora e seus desafios;
- Empreendedorismo em saúde sob pressuposto da responsabilidade social, a partir da dimensão dos impactos dos determinantes sociais em saúde sob o processo saúde doença
- Identificação de problema/desafio inspirados na Agenda 2023 e seus 17 objetivos de desenvolvimento sustentável;

Métodos e Técnicas de Aprendizagem

Aulas telepresenciais síncronas e atividades assíncronas;
Exposições dialogadas com a apresentação de vídeos, análise e discussão de textos;
Atividades dirigidas considerando o conteúdo programático, para a identificação de elementos no desenvolvimento do processo de inovação em saúde de impacto social;
Aulas invertidas;
Brainstorming;
Divisão em grupos operativos para prover aprofundamento de recortes temáticos, produção de ideias e integração;
Uso de ferramentas e programas digitais que despertam a criatividade, interatividade e direcionam a construção de negócios.

Critérios e Instrumento de Avaliação - Datas

Turmas de segunda:

1ª unidade:

26/08 - Pontual- Atividade Pontuada – IKIGAI peso: 3,0

30/09 - Pontual - Fundamentação do desafio/problema peso: 5,0

05/08 a 30/09 (segunda) - Processual- Participação nas aulas da 1ª unidade - peso: 2,0

2ª unidade:

25/11 ou 02/12 (a depender do grupo) - Pontual - Participação e apresentação do estudo de prospecção tecnológica valor: 10,0

Turmas de quarta:

1ª unidade:

28/08 - Pontual- Atividade Pontuada – IKIGA valor: 3,0

02/10 - Pontual - Fundamentação do desafio/problema valor: 5,0

07/08 a 02/10 - Processual- Participação nas aulas da 1ª unidade- valor: 2,0

2ª unidade:

27/11 ou 04/12 (a depender do grupo) - Pontual - Participação e apresentação do estudo de prospecção tecnológica - valor: 10,0

Recursos

- Livros, artigos, vídeos;
- Plataformas digitais interativas (ZOOM, AVA, Miro, Microsoft forms, youtube, Canvas, etc);
- Biblioteca virtual.

Referências Básicas

CARRAPATO, Pedro; CORREIA, Pedro; GARCIA, Bruno. Determinante da saúde no Brasil: a procura da equidade na saúde São Paulo: Scielo, 2017. E-book.

DORNELAS, José. Introdução ao empreendedorismo: Desenvolvendo Habilidades. 1 ed. São Paulo: Empreende, 2018. E-book.

Instituto Nacional da Propriedade Industrial. Guia prático para buscas de patentes Instituto Nacional da Propriedade Industrial, 2023. E-book.

RIBEIRO, Núbia Moura. Prospecção tecnológica: (PROFNIT, Prospecção tecnológica; V.1) Salvador: IFBA, 2018. E-book.

World Economic Forum. Future of Jobs Report 2023 Genebra: Weforum, 2023. E-book.

Referências Complementares

BARROS, Mônica Costa; PORTO JUNIOR, Francisco Gilson Rebouças. Prospecção Tecnológica: O que é e para que serve? A prospecção tecnológica como ferramenta de planejamento estratégico na gestão pública Palmas: Editora EDUFT, 2021. E-book.

CALVETE, Cássio da S.; HORN, Carlos Henrique. A quarta revolução industrial e a reforma trabalhista: impactos nas relações de trabalho no Brasil. 1 ed. Porto Alegre: Cirkula, 2020. E-book.

GADELHA, Carlos Augusto Grabois; TEMPORÃO, José Gomes. Desenvolvimento, inovação e saúde: a perspectiva teórica e política do complexo econômico-industrial da saúde - Ciênc. saúde colet. 23 (6) Jun 2018 Rio de Janeiro: Scielo, 2018. E-book.

Instituto Nacional da Propriedade Industrial. Manual básico para proteção por patentes de invenções, modelos de utilidade e certificados de adição Brasília: Instituto Nacional da Propriedade Industrial, 2021. E-book.

SOUZA, Diego de Oliveira; SILVA, Sóstenes Ericson Vicente da; SILVA, Neuzianne de Oliveira. Determinantes Sociais da Saúde: reflexões a partir das raízes da "questão social" Parte II - Artigos São Paulo: Scielo, 2013. E-book.