

<b>CURSO DE GRADUAÇÃO: Gestão em Saúde</b>		
<b>SÉRIE: 2ª.</b>	<b>SEMESTRE LETIVO DO ANO:</b> ( X ) 1º SEMESTRE ( ) 2º SEMESTRE ( ) 1º e 2º SEMESTRES	<b>ANO: 2018</b>

**PLANO DE ENSINO DA DISCIPLINA****BLOCO I – IDENTIFICAÇÃO**

**Código da Disciplina:** (não preencher)

**Nome da Disciplina:** Inovação em Saúde

**Dia(s) da semana** Sexta-feira

**Horário(s) de aula** 15h – 17h

- **Enfoque:**

(1) ( ) Obrigatória

(2) ( ) Optativa (X) Eletiva ( ) PDCI

( ) Concomitante com disciplina obrigatória: Curso: Todos

Série:

- **Observação:**

**Número de Alunos por Disciplina:** 30

**BLOCO II - CARGA HORÁRIA DA DISCIPLINA**

Teórica (horas): 30

Prática (horas):

Teórico-Prática (horas):

**Carga Horária Total (horas):** 30

EAD (horas):

**Unidade Administrativa: Departamento** Ciências Exatas e Sociais Aplicadas - DECESA

**BLOCO III – RESPONSABILIDADE DO DOCENTE\***

<b>Docente regente da disciplina:</b>	CH Teórica	CH Prática	CH Teórico-Prática
<b>Mariana de Freitas Dewes</b>	30		
<b>Docente (s) colaborador (es) na disciplina</b> (aqueles que ministram, no mínimo, 20% da carga horária total da disciplina)	CH Teórica	CH Prática	CH Teórico-Prática
<b>Docente (s) convidado (s) na Disciplina:</b>	CH Teórica	CH Prática	CH Teórico-Prática

\* Docentes efetivos e substitutos vinculados à UFCSPA

**BLOCO IV – DESCRIÇÃO DO PLANO DE ENSINO**

**Ementa:** A disciplina apresenta as diferentes Teorias da Inovação, e os Serviços de Saúde como demandantes de tecnologias as especificidades da inovação em Saúde.

**Objetivo Geral:** Apresentar as diferentes teorias da inovação, os sistemas nacional, regional e setorial de inovação, e a área da Saúde como demandante e geradora de inovações organizacionais, em tecnologias e em serviços.

**Objetivos Específicos:** Ao final do curso os alunos deverão estar aptos a:

- 1) Reconhecer o que é inovação em uma organização, inovação tecnológica e inovação em serviços.
- 2) Descrever oportunidades de inovação.
- 3) Identificar atores dos sistemas de inovação nacional, regional e setorial da saúde e suas interações
- 4) Conhecer os tipos de transferência de tecnologia na área da saúde.
- 5) Vislumbrar projetos de inovação para a saúde

**Conteúdo Programático:**

- Ciência, tecnologia e inovação
- Ambiente legal para a inovação
- Sistemas de inovação
- Inovação em serviços
- Complexo econômico industrial da Saúde
- Empresas baseadas em tecnologia
- Incubadoras de empresas
- Transferência de tecnologia em saúde

**Procedimentos Didáticos:**

- Aulas expositivas dialogadas
- Estudos dirigidos através de trabalhos em grupo ou individuais, presenciais e virtuais
- Trabalhos de pesquisa utilizando material disponível na biblioteca e na internet

**Atividades em Educação a Distância:**

(As atividades em EAD podem ser oferecidas, representando até 20% da carga horária total do curso; e definido com a coordenação do curso)

**Situações e Critérios de Avaliação:**

A avaliação será formativa e ocorrerá por meio de aulas expositivas, seminários, atividades de leitura e compreensão de textos. As mesmas ocorrerão em sala de aula e, eventualmente, em atividades à distância. O resultado será aferido em notas, conforme regulamento da instituição. Conforme artigo 5º, inciso VI, da Norma Operacional Para Oferta de Disciplinas 01/2011 – PROGRAD – o aproveitamento está condicionado a frequência mínima de 75% da carga horária da disciplina/atividade, e obtenção de nota igual ou superior a sete. O aluno que não obtiver essa média estará em exame, que consistirá de um trabalho ou prova envolvendo todo o conteúdo desenvolvido durante o semestre.

O aluno será avaliado através de três (3) avaliações e participação nas aulas (postura e contribuição para com as discussões no grupo). Critérios de avaliação dos trabalhos: apresentação do tema, objetividade, clareza, organização, fontes utilizadas para consulta. **O plágio e a cópia de textos já publicados (em qualquer meio) não serão tolerados nos trabalhos a serem entregues.**

Avaliação 1: Prova I (escrita) – peso 4,0

Avaliação 2: Prova II (escrita) – peso 4,0

Avaliação 3: Seminário caso de inovação em saúde no Brasil (em grupo de 3 ou 4 pessoas – artigos/temas selecionados) – peso 2,0

**Regra para solicitar recuperação de notas: somente com justificativa encaminhada via Protocolo da UFCSPA**

**Bibliografia Básica:**

(Três itens com exemplares disponíveis na biblioteca da UFCSPA)

DAVILA, T.; EPSTEIN, M. J.; SHELTON, R. **As regras da Inovação**. Porto Alegre, Bookman, 2007.

TIDD, J.; BESSANT, J.; PAVITT, K. **Gestão da Inovação**. 3. Ed. Porto Alegre: Bookman, 2008.

VECINA NETO, Gonzalo; MALIK, Ana Maria. **Gestão em saúde**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2014. 383 p. ISBN 9788527717083.

**Bibliografia Complementar:**

(Cinco itens com exemplares disponíveis na biblioteca da UFCSPA)

CUNHA, F. J. A.; LÁZARO, C. P.; PEREIRA, H. B. (Orgs.) **Conhecimento, Inovação e Comunicação em Serviços de Saúde**. EDUFBA e Ed. Fiocruz, 2014.

Outras referências:

DE BORTOLI, M. C. *et al.* (Orgs.) **Inovação em Saúde**. Série Temas em Saúde Coletiva 15. São Paulo, Instituto de Saúde, 2014. 212 p.

ETZKOWITZ, H. **Hélice Tríplice**. Universidade-Indústria-Governo: inovação em movimento. Porto Alegre, EdiPUCRS, 2009. 207 p.

Serão disponibilizados também artigos e outros capítulos de livros aos alunos ao longo do semestre

**BLOCO V – CRONOGRAMA**  
Cronograma de Atividades para **DISCIPLINAS**

Data (dd/mm)	Dia da semana	Horário	Turma	Conteúdo da Aula	Aula*	EaD**	Lab ora- tório	Professor que ministra a aula e/ou Professor/Palestrante convidado	
								Professor/palestrante	CH
02/03	Sexta- feira	15h – 17h	U	Apresentação Plano de Ensino da disciplina	T			Mariana de Freitas Dewes	2h
06/03	Sexta- feira	15h – 17h	U	Ciência, tecnologia e inovação	T			Mariana	2h
16/03	Sexta- feira	15h – 17h	U	Política Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação em Saúde	T			Mariana	2h
23/03	Sexta- feira	15h – 17h	U	Sistemas de inovação e Complexo Industrial da Saúde	T			Mariana	2h
30/03	Sexta- feira			FERIADO					
06/04	Sexta- feira	15h – 17h	U	A gestão da inovação na empresa	T			Mariana	2h
13/04	Sexta- feira	15h – 17h	U	A gestão da inovação na empresa (cont.)	T			Mariana	2h
20/04	Sexta- feira	15h – 17h	U	PROVA I					2h
27/04	Sexta- feira	15h – 17h	U	Incubadoras tecnológicas e Empresas baseadas em tecnologia	T			Mariana	2h
04/05	Sexta- feira	15h – 17h	U	Trajetória tecnológica e gestão do conhecimento nas organizações	T			Mariana	2h
11/05	Sexta- feira	15h – 17h	U	Transferência de tecnologia e Trajetórias tecnológicas em saúde - casos	T			Mariana	2h
18/05	Sexta- feira	15h – 17h	U	Inovação em serviços	T			Mariana	2h
25/05	Sexta- feira	15h – 17h	U	PROVA II	T			Mariana	2h
01/06	Sexta- feira	15h – 17h	U	Preparação de seminário em grupo	T	X		Mariana	2h
08/06	Sexta- feira	15h – 17h	U	Apresentações de Seminário	T			Mariana	2h
15/06	Sexta- feira	15h – 17h	U	Exame	T			Mariana	2h

\*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)

Data de emissão: 28/11/2017

Professor Regente: Mariana de Freitas Dewes

Chefe do Departamento: Tarcísio Nunes Teles