



PROGRAMA DO COMPONENTE CURRICULAR: TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

Código	Nome	Carga horária	
PGCI001	Tecnologia e Inovação	T	60

Oferta	Modalidade
Semestral/Anual	Presencial.

Ementa:

Conceitos de Inovação. Propriedade Intelectual. Prospecção Tecnológica. Políticas, Sistemas e Modelos de CT&I. Marco Legal de inovação. Financiamento de Inovação. Empreendedorismo Tecnológico.

Conteúdo Programático:

- Formação básica em inovação tecnológica, propriedade intelectual, transferência de tecnologia, prospecção tecnológica, políticas de inovação e empreendedorismo. Esta disciplina busca criar uma ponte entre a pesquisa científica e tecnológica da pós-graduação com a inovação tecnológica, contribuindo com a Estratégia Nacional de CT&I.



Bibliografia básica:

Seleção atual de legislações nacionais, estaduais e municipais de inovação. • OCDE. Manual de Oslo: Diretrizes para a coleta e interpretação de dados sobre inovação. 3 edição. Paris: OCDE, 2005.

INPI. Manual Básico para Proteção por Patentes de Invenções, Modelos de Utilidade e Certificados de Adição. Rio de Janeiro: INPI, 2021.

INPI. Diretrizes de Exame de Pedidos de Patentes envolvendo Invenções Implementadas por Programas de Computador. Rio de Janeiro: INPI, 2011.

ROSA, C. A.; COUTO, G.M.; LAGE, M. G. Guia essencial para empreendedores: Volume 1 - Descoberta, Volume 2- Ideação, Volume 3 - Modelagem, Volume 4 - Implantação. Belo Horizonte: SEBRAE/MG, 2015.

RIES, Eric. A startup Enxuta. São Paulo: LEYA, 2012.

OSTERWALDER, Alexander; PIGNEUR, Yves. Business model generation: a handbook for visionaries, game changers, and challengers. John Wiley & Sons, 2010.

PINHEIRO, Alessandro Maia et al. Inovação em serviços e a economia do compartilhamento. Saraiva Educação SA, 2019.

CHRISTENSEN, Clayton M. O dilema da inovação: quando as novas tecnologias levam empresas ao fracasso. M. Books Editora, 2019.