

<b>Disciplina:</b> Inovações Tecnológicas e Propriedade Intelectual		
<b>Professor Responsável:</b> Wyrllen Everson de Souza		
<b>Obrigatória (S/N):</b> S	<b>Carga Horária:</b> 60h	<b>Créditos:</b> 4
<b>Área de Concentração:</b> Inovações Tecnológica		
<b>Linha de Pesquisa:</b>		
<p><b>Ementa:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• INOVAÇÃO: Conceito, Importância, Tipos de Inovação; Inovação Aberta e Fechada; Difusão e dinâmica da inovação; Inovação e Competitividade; Sistema Nacional de Inovação; Marco Legal no Brasil;</li> <li>• Instrumentos de incentivo e fomento à inovação tecnológica no país.</li> <li>• PROPRIEDADE INTELECTUAL: Histórico e Principais Acordos e Tratados de Propriedade Intelectual; Legislação Brasileira.</li> <li>• Estratégia Nacional de Propriedade Intelectual.</li> <li>• Direito Autoral; Marca; Indicação Geográfica; Desenho Industrial; Programa de Computador; Topografia de Circuito Integrado; Segredo Industrial.</li> <li>• Repressão à Concorrência Desleal; Patentes e Critérios de Patentabilidade; Proteção de Cultivares; Patrimônio Genético; Biodiversidade e Conhecimento Tradicional □</li> </ul>		
<p><b>Bibliografia:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• DAVILA, T.; EPSTEIN, M.; SHELTON, R. As regras da inovação como gerenciar, como medir e como lucrar . São Paulo: Bookman, 2005.</li> <li>• CHRISTENSEN, C. M. O crescimento pela Inovação como crescer de forma sustentada e reinventar o sucesso . São Paulo: Campus, 2003.</li> <li>• GIBSON, R.; SKARZYNSKI, P. Inovação Prioridade No. 1 . Rio de Janeiro: Elsevier Ed. Ltda., 2008.</li> <li>• BERKUM, Scott O Mito da Inovação . São Paulo: AltaBooks, 2007.</li> <li>• GUTSCHE. J. Criação e Inovação no Caos . São Paulo: Elsevier Ed. Ltda., 2010.</li> </ul>		