

**Ministrante:** Dr. Glenio do Couto Pinto Junior – SDTTEC – INOVA – UFPel

**Data:** 15/04/2026, quarta-feira, **08h30**

**Local:** Miniauditório do Centro de Ciências Químicas, Farmacêuticas e de Alimentos

**Título:** "Da Bancada ao Mercado: O Desafio dos Negócios com Propriedade Industrial no Brasil"

**Title:** "From the Bench to the Market: The Challenge of Industrial Property Businesses in Brazil"

## **Resumo:**

### **1. Fundamentos e Contexto**

- Evolução histórica das patentes e o papel do INPI.
- A importância da proteção do conhecimento para o desenvolvimento econômico.

### **2. O Cenário Brasileiro**

- Desafios da inovação no Brasil e dependência de tecnologia estrangeira.
- Vantagens competitivas e ROI para empresas que investem em P&D.

### **3. O Caminho da Inovação**

- O ciclo de vida da patente: da bancada ao mercado.
- O "Vale da Morte" e a estruturação de Startups/Spin-offs.

### **4. Modelos de Transferência de Tecnologia**

- **Modelo Endógeno:** Foco acadêmico e passivo (registro de ativos).
- **Modelo Exógeno:** Foco em parcerias e pesquisa aplicada (proativo).
- **Modelo de Múltiplos Fatores:** Foco empreendedor, focado em oportunidades e novos negócios.

### **5. Conclusão**

- A coexistência e evolução dos modelos para o sucesso da transferência tecnológica.

## **Abstract:**

### **1. Fundamentals and Context**

- Historical evolution of patents and the role of INPI (Brazilian National Institute of Industrial Property).
- The importance of knowledge protection for economic development.

### **2. The Brazilian Scenario**

- Challenges of innovation in Brazil and dependence on foreign technology.
- Competitive advantages and ROI for companies that invest in R&D.

### **3. The Path of Innovation**

- The patent lifecycle: from the lab bench to the market.
- The "Valley of Death" and the structuring of Startups/Spin-offs.

### **4. Technology Transfer Models**

- **Endogenous Model:** Academic and passive focus (registration of assets).
- **Exogenous Model:** Focus on partnerships and applied research (proactive).
- **Multifactor Model:** Entrepreneurial focus, focused on opportunities and new businesses.

## 5. Conclusion

- The coexistence and evolution of models for the success of technology transfer.

**Sobre a palestrante:** Glenio do Couto Pinto Junior é Chefe da Seção de Desenvolvimento e Transferência de Tecnologia (SDTTEC) da INOVA/UFPe/RS e Gestor de Maturidade e Propriedade Industrial da Unidade EMBRAPII Inova Agro UFPe, atua no NIT da UFPe desde 2012, com experiência na iniciativa privada nas áreas de Gestão de Contratos e Recursos Humanos. É Administrador e Advogado, com Doutorado em Política Social e Direitos Humanos, Mestrado em Política Social, MBA em Gestão Empresarial e Especialização em Política.

Link para CV Lattes: <http://lattes.cnpq.br/1329111179637849>