



Programa de Disciplina do PPGBiotec

Código	Nome da Disciplina	Carga horária	
		Teórica	60
Será gerado após cadastramento	Tópicos em Propriedade Intelectual	Prática	0

Oferta
() Semestral (X) Anual () Bienal

Modalidade
() Regular (X) Condensada

Ementa:

Conceitos em Propriedade Intelectual (PI): direito autoral; indicação geográfica; marcas. Patentes de invenção e patentes de modelos de utilidade; Desenho industrial; Cultivares. Marcos legais e acordos internacionais em Propriedade Intelectual.

Conteúdo Programático:

1. Introdução em Propriedade Intelectual
2. Marcas
3. Direitos Autorais
4. Programa de Computador e Topografia de Circuitos Integrados
5. Indicação Geográfica
6. Patentes de Invenção, Modelos de Utilidade
7. Desenho Industrial; Proteção dos Cultivares
8. Evolução Histórica da PI, Marcos Legais e Acordos Internacionais em Propriedade Intelectual
9. Política de CT&I no Brasil
10. Fluxos de propriedade industrial no INPI

Avaliação:

O pós-graduando será estimulado a desenvolver um artigo científico relacionado ao tema
O pós-graduando será estimulado a apresentar Seminários relacionados ao tema



Bibliografia:

- ABAPI - Associação Brasileira dos Agentes da Propriedade Industrial
(www.abapi.org.br). BARROS, Carla Eugenia Caldas. Manual de Direito da
Propriedade Intelectual. Evocati. 2007. INPI - Instituto Nacional de Propriedade
Industrial (www.inpi.gov.br).
OMPI - Organização Mundial de Propriedade Intelectual (www.wipo.int)
PCT - Tratado de Cooperação em Matéria de Patentes (PCT), Patent Cooperation Treaty.
Disponível em www.inpi.gov.br/index.php/patente/pct.
Portal da Inovação da Rede NIT-NE
(www.portaldainovacao.org/organizacao/detalhe/1) Portal do NITPAR
(http://nitpar.pr.gov.br)
Pro ABES - Associação Brasileira das Empresas de Software (www.abes.org.br)
PROFNIT, Conceitos e aplicações de propriedade intelectual; v.1. Propriedade intelectual
[Recurso eletrônico on-line] / organizadora Wagner Piler Carvalho dos Santos. Salvador
(BA): IFBA, 2018. 262 p. – ISBN: 978-85-67562-25-4 Disponível em:
<http://www.profnit.org.br/pt/livros-profnit/>
<http://fortec.org.br/documentos/materias/> <http://www.editora.ifba.edu.br/>
-