



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
SECRETARIA ACADÊMICA DE PÓS-GRADUAÇÃO (SAPG)

PROGRAMA ANALÍTICO

DISCIPLINA

Código: IA563	Nome: FUNDAMENTOS DA INOVAÇÃO E PROPRIEDADE INTELLECTUAL
Créditos*: 4	Carga Horária: 60 (30 + 30)

**Cada crédito Teórico ou Prático corresponde a 15 horas-aula e cada Prático a 30 ou 45 horas.*

DEPARTAMENTO DE: Departamento de Geografia (DGG) - Instituto de Agronomia
INSTITUTO DE: AGRONOMIA
PROFESSOR(ES): FUNDAMENTOS DA INOVAÇÃO E PROPRIEDADE INTELLECTUAL

OBJETIVOS:

- Conceituar inovação; - Diferenciar inovação de invenção e descoberta; - Identificar os tipos de inovação difusão tecnológica; - Conhecer a inovação tecnológica no Brasil; - Conhecer a inovação tecnológica na indústria e na agricultura; - Definir o que é propriedade intelectual e identificar a sua importância para a indústria e a agricultura brasileira; - Conceituar o que é direito autoral; - Explicar quais são os direitos sobre programas de computador; - Identificar e diferenciar o significado de propriedade industrial e suas aplicações: patente de invenção e de modelo de utilidade; registro de marca, de desenho industrial e de indicações geográficas; - Explicar os tipos de proteção sui generis que abrangem as cultivares, as topografias de circuito integrado e os conhecimentos tradicionais;

EMENTA:

Propriedade Intelectual; conceitos de descoberta, invenção, e inovação; Tipos de Inovação; Difusão Tecnológica; Inovação no Brasil; Desenho industrial; Patentes; registro de Software; Marcas; Indicação Geográfica; Direito Autoral; Proteção sui generis; Propriedade industrial; Registro e Proteção; Incubadora de projetos e empresas; Parque Tecnológico; Trabalho de campo

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

1) Introdução ao estudo de: Conceitos de descoberta, invenção e inovação Ciência e tecnologia Tipos de Inovação Sistemas de Inovação Inovação no Brasil Difusão tecnológica 2) Introdução ao estudo de propriedade intelectual Desde quando os

homens buscam proteger a propriedade intelectual Conceito de propriedade intelectual
3) Propriedade intelectual e alcance: 3.1. Direito autoral O que garante o direito autoral no Brasil Direitos de autor Programa de computador Registro de software 3.2 Propriedade industrial Quem garante e concede o direito da propriedade industrial no Brasil O que a expressão propriedade industrial abrange Para que serve a propriedade industrial Patente de Invenção e de Modelo de Utilidade Registro de Desenho Industrial Registro de Marca Registro de Indicações Geográficas 3.3 Proteção sui generis Registro de Topografia de Circuito Integrado; Proteção a Cultivares; Conhecimentos Tradicionais.4) Conhecimentos básicos de uma Incubadora de projetos e empresas5) Noções de Parque Tecnológico6) Trabalho de campo

BIBLIOGRAFIA:

Básica:

ANDEF. Inovação e tecnologia na Agricultura Brasileira. EMBRAPA Estudo estratégicos e capacitação. BrasíliaDF, 2011. (Disponível em meio digital). Cicco, Marcelo De e Santos Paulo José Soler Teixeira dos (Orgs) Cartilha de propriedade intelectual e inovação (INMETRO) Ditec e Deppi BrasíliaDF, 2011. 24p. (Disponível em meio digital). Jungmann, Diana de Mello; Bonetti, Esther Aquemi. Inovação e propriedade intelectual: guia para o docente; Brasília: SENAI, 2010. 93 p. ISBN 9788575193891 (Disponível em meio digital). Mattos, J. F. C.; Gastal, Claudio L.; Câmara, Lucas; Rank, L.; Emediato, L. G. (orgs) Manual da Inovação. Brasília: Movimento Brasil Competitivo ? MBC, 2008. 134p. (Disponível em meio digital) Mattos, J. F. C.; Gastal, Claudio L.; Câmara, Lucas; Rank, L.; Emediato, L. G Héctor Hemán; González Osorio (orgs) Kit metodológico para a inovação empresarial. Brasília: Movimento Brasil Competitivo, 2008. 36 p ISSN: 19830785 (Disponível em meio digital).

Complementar:

Diego Perez Almeida Isabela Guimarães Del Monde Patricia Peck Pinheiro (Coord.) Manual de Propriedade Intelectual. São Paulo: UNESP, 2013, 131p. (Disponível em meio digital). Mello, L. M. R.; Zackiewicz, M.; Bezerra, L. M. C.; Tonietto, J.; Beaulieu, C. M. G.; Caetano, S. F. Metodologia de avaliação de impactos econômicos, sociais e ambientais para indicações geográficas: o caso do Vale dos Vinhedos. Embrapa Uva e VinhoRS, 2014. (Disponível em meio digital). Publicações da Escola da AGU: Propriedade Intelectual conceitos e procedimentos BOCCHINO, Leslie de Oliveira [et al]. Brasília: Advocacia Geral da União, 2010. 316 p. (Série Publicações da Escola da AGU Coordenação de Jefferson Carús Guedes [e] Juliana Sahione Mayrink Neiva; (Disponível em meio digital). Radomsky, G. F.W. O poder do selo: imaginários ecológicos, formas de certificação e regimes de propriedade intelectual no sistema agroalimentar. Porto Alegre: Editora da UFRGS, 2014 (Disponível em meio digital).

