



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM DIREITO
CURSO DE MESTRADO
ÁREA DE CONCENTRAÇÃO EM RELAÇÕES PRIVADAS E
DESENVOLVIMENTO

1. DISCIPLINA:

Inovação Tecnológica, Relações Privadas e Desenvolvimento

2. CARGA HORÁRIA:

45h/a

3. EMENTA:

Fundamentos da inovação tecnológica. Premissas teóricas da inovação tecnológica. Fundamentos constitucionais da inovação tecnológica. Aspectos históricos da inovação tecnológica. Inovação tecnológica entre o público e o privado. Instrumentos jurídicos da inovação tecnológica. Lei de Inovação. Lei da Propriedade Intelectual. Lei do Bem. Inovar-Auto. Rota 2030. Impactos da inovação tecnológica nas relações privadas e no desenvolvimento. Macroempresa e inovação tecnológica. Pequena firma e inovação tecnológica. Estratégias inovativas das empresas.

4. DOCENTE:

Prof. Dr. Mário André Machado Cabral

Currículo

Lattes:

<http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4201794D5>

E-mail: marioandremc@gmail.com

5. OBJETIVOS:

Geral:

- Estudar a inovação tecnológica, sua tutela jurídica e seus impactos nas relações privadas e no desenvolvimento do País.

Específicos:

- Investigar os fundamentos teórico-econômicos, constitucionais e históricos da inovação tecnológica;
- Examinar criticamente leis que constituem instrumentos jurídicos de fomento à inovação tecnológica;
- Refletir sobre os efeitos da inovação tecnológica sobre as relações privadas, especificamente sobre a macroempresa, a pequena firma e as estratégias das empresas;
- Analisar como o direito da inovação tecnológica e a política de fomento à inovação tecnológica contribuem para o desafio do desenvolvimento do País.

6. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

PARTE I – FUNDAMENTOS DA INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

1. INOVAÇÃO TECNOLÓGICA: PREMISSAS TÉORICAS
2. FUNDAMENTOS CONSTITUCIONAIS: INOVAÇÃO E DESENVOLVIMENTO
3. CAMINHOS JURÍDICO-INSTITUCIONAIS DA INOVAÇÃO: ASPECTOS HISTÓRICOS
4. INOVAÇÃO TECNOLÓGICA ENTRE O PÚBLICO E O PRIVADO

PARTE II – INSTRUMENTOS JURÍDICOS DA INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

5. APROXIMAÇÃO PÚBLICO-PRIVADO: A LEI DE INOVAÇÃO
6. GANHOS ECONÔMICOS, PERDAS SOCIAIS? A LEI DA PROPRIEDADE INTELECTUAL
7. POLÍTICA TRIBUTÁRIA E FOMENTO DA INOVAÇÃO: A LEI DO BEM
8. PROMOÇÃO SETORIAL OU PROTECIONISMO? O INOVAR-AUTO E O ROTA 2030

PARTE III – IMPACTOS DA INOVAÇÃO TECNOLÓGICA NAS RELAÇÕES PRIVADAS E NO DESENVOLVIMENTO

9. A MACROEMPRESA E A INOVAÇÃO TECNOLÓGICA
10. A PEQUENA FIRMA E A INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

11. ESTRATÉGIAS INOVATIVAS DAS EMPRESAS: O DESAFIO DO DESENVOLVIMENTO

7. AVALIAÇÃO:

A avaliação será composta por três elementos: (i) participação e frequência nas aulas (20%), (ii) desempenho nos seminários (40%) e (iii) artigo a ser entregue em prazo pré-estabelecido sobre tema relacionado ao programa do curso (40%).

8. PLANEJAMENTO DO CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

AULA	UNIDADE/ CONTEÚDO	CH	METODOLOGIA / RECURSOS	BIBLIOGRAFIA INDICADA
Aula 01	APRESENTAÇÃO DA DISCIPLINA. Discussão do programa; exposição da metodologia; divisão dos seminários entre os alunos.	3h/a	Aula expositiva e dialogada.	-----
Aula 02	PARTE I – FUNDAMENTOS DA INOVAÇÃO TECNOLÓGICA 1. INOVAÇÃO TECNOLÓGICA: PREMISSAS TEÓRICAS	3h/a	Aula expositiva e dialogada. Relatório dos textos pelos alunos.	- ARBIX, G. Inovar ou Inovar : a indústria brasileira entre o passado e o futuro. São Paulo: Papagaio, 2007, p. 19-33. - SCHUMPETER, J. A. Capitalismo, Socialismo e Democracia . Trad. Ruy Jungmann. Rio de Janeiro: Fundo de Cultura, 1961, cap. 7 (O processo da destruição criadora). Disponível em: http://www.ie.ufrj.br/intranet/ie/userintranet/hpp/arquivos/100820171042_SchumpeterCapitalismoSocialismoeDemocracia.pdf
Aula 03	2. FUNDAMENTOS CONSTITUCIONAIS: INOVAÇÃO E DESENVOLVIMENTO	3h/a	Aula expositiva e dialogada. Relatório dos textos pelos alunos.	- BERCOVICI, G.; SIQUEIRA NETO, J. F. Direito e Inovação Tecnológica. In: SCALQUETTE; SIQUEIRA NETO, J. F. 60 Desafios do Direito : economia, direito e desenvolvimento. São Paulo: Atlas, 2013, p. 24-31. - BRAGA, M. Ciência e Tecnologia para Superação do Subdesenvolvimento. In: SMANIO, G. et al (Org.). O Direito na Fronteira das Políticas Públicas . São Paulo: Páginas & Letras, 2015, p. 117-122.
Aula 04	3. CAMINHOS JURÍDICO-INSTITUCIONAIS DA	3h/a	Aula expositiva e dialogada.	- CHANG, H.-J. Chutando a Escada : a estratégia de

	INOVAÇÃO: ASPECTOS HISTÓRICOS		Relatório dos textos pelos alunos.	desenvolvimento em perspectiva histórica. São Paulo: UNESP, 2004, p. 11-14 e 29-69. - ALMEIDA, M. A CF/88 e as Políticas de Incentivo à CT&I Brasileiras. In: CARDOSO JR., J. C. (Org.). A Constituição Brasileira de 1988 Revisitada . Brasília: Ipea, 2009, v.1, p. 213-248. Disponível em: http://www.ipea.gov.br/portal/images/stories/PDFs/livros/Livro_ConstituicaoBrasileira1988_Vol1.pdf
Aula 05	4. INOVAÇÃO TECNOLÓGICA ENTRE O PÚBLICO E O PRIVADO	3h/a	Aula expositiva e dialogada. Relatório dos textos pelos alunos.	- MAZZUCATO, M. O Estado Empreendedor : desmascarando o mito do setor público vs. setor privado. Trad. Elvira Serapicos. São Paulo: Portfolio-Penguin, 2014, p. 23-29 e 126-157.
Aula 06	PARTE II – INSTRUMENTOS JURÍDICOS DA INOVAÇÃO TECNOLÓGICA 5. APROXIMAÇÃO PÚBLICO-PRIVADO: A LEI DE INOVAÇÃO 5.1. Encomendas tecnológicas	3h/a	Aula expositiva e dialogada. Relatório dos textos pelos alunos.	- RAUEN, André Tortato. Encomendas Tecnológicas no Brasil : novas possibilidades legais. Nota Técnica n. 41, Diset, Ipea, mar., 2018. Disponível em: http://www.ipea.gov.br/portal/index.php?option=com_content&view=article&id=32530:encomendas-tecnologicas-no-brasil-novas-possibilidades-legais&catid=191:diset&directory=1 . #Lei 10.973/04 # Decreto 9.283/18
Aula 07	5. APROXIMAÇÃO PÚBLICO-PRIVADO: A LEI DE INOVAÇÃO 5.2. Crédito, subvenção e capital de risco	3h/a	Aula expositiva e dialogada. Relatório dos textos pelos alunos.	- TAVARES, J. M. H. O Papel do BNDES no Financiamento da Inovação Tecnológica (Dissertação de Mestrado). Instituto de Economia da UFRJ, 2013, p. 47 (capítulo 3 “Sistema Nacional de Inovação Brasileiro: as instituições financeiras públicas do financiamento produtivo”). Disponível em: http://www.ie.ufrj.br/images/pdf/graduacao/ppge/Joao_Marcos_Hausmann_Tavares_site_ok.pdf . #Lei 10.973/04 # Decreto 9.283/18
Aula 08	6. GANHOS ECONÔMICOS, PERDAS SOCIAIS? A LEI DA PROPRIEDADE INTELECTUAL	3h/a	Aula expositiva e dialogada. Relatório dos textos pelos alunos.	- MARQUES, J. P. R. Propriedade Intelectual, Exclusivos e Interesse Público. In: APDI - Associação Portuguesa de Direito Intelectual. Direito Industrial .

				Coimbra: Almedina, 2005, 4v, p. 199-235. - SALAMA, B.; BENOLIEL, D. Líderes Improváveis: a batalha dos países em desenvolvimento pelo acesso a medicamentos patenteados. São Paulo: FGV, 2017, p. 19-25 e 31-72. #Lei 9.279/96
Aula 09	7. POLÍTICA TRIBUTÁRIA E FOMENTO DA INOVAÇÃO: A LEI DO BEM	3h/a	Aula expositiva e dialogada. Relatório dos textos pelos alunos.	- SOLY, B. et al. Os Incentivos Fiscais à Inovação Tecnológica. In: GARCIA, C. (Org.). Lei do Bem. São Paulo: Pillares, 2014, p. 39-79. #Lei 11.196/05
Aula 10	8. POLÍTICA SETORIAL OU PROTECIONISMO? INOVAR-AUTO E ROTA 2030	3h/a	Aula expositiva e dialogada. Relatório dos textos pelos alunos.	- SCHAPIRO, M. G. O Estado Pastor e os Incentivos Tributários no Setor Automotivo. Revista de Economia Política , v. 37, n. 2 (147), abr.-jun., 2017, p. 437-455. Disponível em: http://www.scielo.br/pdf/rep/v37n2/1809-4538-rep-37-02-00437.pdf . #Lei 13.755/2018
Aula 11	PARTE III – IMPACTOS DA INOVAÇÃO TECNOLÓGICA NAS RELAÇÕES PRIVADAS E NO DESENVOLVIMENTO 9. A MACROEMPRESA E A INOVAÇÃO TECNOLÓGICA	3h/a	Aula expositiva e dialogada. Relatório dos textos pelos alunos.	- POSSAS, S. Concorrência e Inovação. In: PELAEZ, V.; SZMRECSÁNYI, T. Economia da Inovação Tecnológica. São Paulo: Hucitec/Ordem dos Economistas do Brasil, 2006, p. 13-40.
Aula 12	10. A PEQUENA FIRMA E A INOVAÇÃO TECNOLÓGICA	3h/a	Aula expositiva e dialogada. Relatório dos textos pelos alunos.	- FREEMAN, C.; SOETE, L. A Economia da Inovação Industrial. Trad. André L. S. de Campos e Janaina O. P. da Costa. Campinas: Unicamp, 2008, p. 387-411.
Aula 13	11. ESTRATÉGIAS INOVATIVAS DAS EMPRESAS: O DESAFIO DO DESENVOLVIMENTO	3h/a	Aula expositiva e dialogada. Relatório dos textos pelos alunos.	- FREEMAN, C.; SOETE, L. A Economia da Inovação Industrial. Trad. André L. S. de Campos e Janaina O. P. da Costa. Campinas: Unicamp, 2008, p. 455-491.
Aula 14	CONCLUSÃO DO CURSO	3h/a	Aula expositiva e dialogada. Orientação aos alunos para o desenvolvimento do artigo.	-----

9. BIBLIOGRAFIA INDICADA

ALMEIDA, M. A CF/88 e as Políticas de Incentivo à CT&I Brasileiras. In: CARDOSO JR., J. C. (Org.). **A Constituição Brasileira de 1988 Revisitada**. Brasília: Ipea, 2009, v.1, p. 213-248. Disponível em: http://www.ipea.gov.br/portal/images/stories/PDFs/livros/Livro_ConstituicaoBrasileira1988_Vol1.pdf. Acesso em: 7 fev. 2019.

ARBIX, G. **Inovar ou Inovar**: a indústria brasileira entre o passado e o futuro. São Paulo: Papagaio, 2007.

BERCOVICI, G.; SIQUEIRA NETO, J. F. Direito e Inovação Tecnológica. In: SCALQUETTE; SIQUEIRA NETO, J. F. **60 Desafios do Direito**: economia, direito e desenvolvimento. São Paulo: Atlas, 2013, p. 24-31.

BRAGA, M. Ciência e Tecnologia para Superação do Subdesenvolvimento. In: SMANIO, G. et al (Org.). **O Direito na Fronteira das Políticas Públicas**. São Paulo: Páginas & Letras, 2015, p. 117-122.

CHANG, H.-J. **Chutando a Escada**: a estratégia de desenvolvimento em perspectiva histórica. São Paulo: UNESP, 2004, p. 11-14 e 29-69.

FREEMAN, C.; SOETE, L. **A Economia da Inovação Industrial**. Trad. André L. S. de Campos e Janaina O. P. da Costa. Campinas: Unicamp, 2008.

MARQUES, J. P. R. Propriedade Intelectual, Exclusivos e Interesse Público. In: APDI - Associação Portuguesa de Direito Intelectual. **Direito Industrial**. Coimbra: Almedina, 2005, 4v, p. 199-235.

MAZZUCATO, M. **O Estado Empreendedor**: desmascarando o mito do setor público vs. setor privado. Trad. Elvira Serapicos. São Paulo: Portfolio-Penguin, 2014.

POSSAS, S. Concorrência e Inovação. In: PELAEZ, V.; SZMRECSÁNYI, T. **Economia da Inovação Tecnológica**. São Paulo: Hucitec/Ordem dos Economistas do Brasil, 2006, p. 13-40.

RAUEN, André Tortato. **Encomendas Tecnológicas no Brasil**: novas possibilidades legais. Nota Técnica n. 41, Diset, Ipea, mar., 2018. Disponível em: http://www.ipea.gov.br/portal/index.php?option=com_content&view=article&id=32530:encomendas-tecnologicas-no-brasil-novas-possibilidades-legais&catid=191:diset&directory=1. Acesso em: 7 fev. 2019.

SALAMA, B.; BENOLIEL, D. **Líderes Improváveis**: a batalha dos países em desenvolvimento pelo acesso a medicamentos patenteados. São Paulo: FGV, 2017.

SCHAPIRO, M. G. O Estado Pastor e os Incentivos Tributários no Setor Automotivo. **Revista de Economia Política**, v. 37, n. 2 (147), abr.-jun., 2017, p. 437-455. Disponível em: <http://www.scielo.br/pdf/rep/v37n2/1809-4538-rep-37-02-00437.pdf>. Acesso em: 7 fev. 2019.

SCHUMPETER, J. A. **Capitalismo, Socialismo e Democracia**. Trad. Ruy Jungmann. Rio de Janeiro: Fundo de Cultura, 1961. Disponível em: http://www.ie.ufrj.br/intranet/ie/userintranet/hpp/arquivos/100820171042_SchumpeterCapitalismoSocialismoeDemocracia.pdf. Acesso em: 7 fev. 2019.

SOLY, B. et al. Os Incentivos Fiscais à Inovação Tecnológica. In: GARCIA, C. (Org.). **Lei do Bem**. São Paulo: Pillares, 2014, p. 39-79.

TAVARES, J. M. H. **O Papel do BNDES no Financiamento da Inovação Tecnológica** (Dissertação de Mestrado). Instituto de Economia da UFRJ, 2013. Disponível em: http://www.ie.ufrj.br/images/pos-graduacao/ppge/Joao_Marcos_Hausmann_Tavares_site_ok.pdf. Acesso em: 7 fev. 2019.