



### PLANO DE CURSO

Disciplina	Código	Natureza	Curso
Tecnologia e Desenvolvimento Regional	PPG00020	Optativa	( X ) Mestrado ( X ) Doutorado
<b>Carga Horária:</b> 60	<b>Créditos:</b> 03	<b>Período/Horário/Dia da Semana</b> 03, 10, 17 e 24/05 – 07, 14, 21 e 28/06/2019 Matutino e Vespertino	

**Professor Ministrante:**

Fabrcio Moraes de Almeida

**EMENTA:**

Tecnologia. Desenvolvimento Tecnológico e regional. Tecnologia Verde e sustentabilidade. Políticas Públicas, inovação e tecnologia. Novas Tecnologias e os recursos naturais.

**REFERÊNCIAS:**

- AMARAL FILHO, Jair. Desenvolvimento regional endógeno em um ambiente federalista. **Planejamento e políticas públicas**, Brasília, DF, n. 14, dez. 1996.
- ANDRADE, Renata, (2002). Caracterização e Classificação de Placas de Circuito Impresso de Computadores como Resíduo Sólido. Unicamp, Dissertação de Mestrado.
- BARBIERI, José Carlos, (2007). *Gestão ambiental empresarial: conceitos, modelos e instrumentos*. 2 ed. São Paulo: Saraiva.
- BARUL, Douglas. *O que é preciso saber para adotar a TI verde?* Guia executivo para decisões estratégicas. Disponível em: [www.computerworld.com.br](http://www.computerworld.com.br) A
- BIZZO, Waldir. A. (2007). Gestão de resíduos e gestão ambiental da indústria eletroeletrônica. Disponível em: <http://www.tec.abinee.org>. Acesso em: 02 de maio de 2008.
- DAVENPORT, Thomas. H., (2002). *Ecologia da informação: porque só a tecnologia da informação não basta para o sucesso da era da informação*. São Paulo: Futura (4. reimpressão).
- FOUNTAIN, Jane E.; ATKINSON, Robert D. **Innovation, social capital, and the new economy**. Washington, DC: Progressive Policy Institute, 1998.
- FIALHO, Francisco Antônio Pereira et al., (2008). *Gestão da Sustentabilidade na Era do Conhecimento*. Florianópolis. Visual Books.
- FRANZIN, S. F. L. ; NOGUEIRA, L. B. ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** . Two Decades of Developmentalism: Bottlenecks and Plans of State Intervention in Brazil in the Second Half of the Twentieth Century. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 5, p. 58-66, 2018.
- FRANZIN, S. F. L. ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** . INDICADORES DE PERFIL PARA O DESENVOLVIMENTO DE RONDÔNIA (BRASIL): LACUNAS PARA INTERVENÇÃO. LSP - Revista Científica Interdisciplinar, v. 02, p. 42-62, 2015.
- Sergio Francisco Loss Franzin. **Modelo de Gestão, Tecnologia e Políticas Públicas: o IFRO e o Desenvolvimento Regional em Rondônia. 2013**. Tese (Doutorado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente - PGDRA.) - Universidade Federal de Rondônia. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.
- IANNI, Octávio, (2001). *Teorias da Globalização*. 9. ed., Rio de Janeiro: Civilização Brasileira.
- MATTOS, J. R. L. de; GUIMARAES, L. dos S. *Gestão da tecnologia e inovação: uma abordagem prática*. São Paulo. Saraiva. 2005.
- REZENDE, Denis Alcides, (2002). *Tecnologia da informação integrada à inteligência empresarial: alinhamento estratégico e análise da prática nas organizações*. São Paulo: Atlas.
- SANTIAGO JR, José Renato Satiro; SANTIAGO, José Renato Satiro, (2007). *Capital intelectual: o grande desafio das organizações*. São Paulo: Novatec.
- SILVA, Fábio Carlos da. Raízes amazônicas: universidade e desenvolvimento regional. In: MELLO, Alex Fiúza de (Org.). **O futuro da Amazônia: dilemas, oportunidades e desafios no limiar do Século XXI**. Belém: UFFPA, 2002.
- Teses, dissertações e artigos referentes aos temas abordados considerando as bases de dados disponíveis na w3.