

**UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO**

PLANO DE ENSINO - PERÍODO LETIVO/ANO 2023**Programa: Mestrado em Desenvolvimento Regional e Agronegócio****Área de Concentração: Desenvolvimento Regional e Agronegócio****Mestrado (X)****Doutorado ()****Centro: CCSA****Campus: Toledo****DISCIPLINA**

Código	Nome	Carga horária		
		AT ¹	AP ²	Total
IA	Introdução ao Agronegócio	60		60

¹ Aula Teórica; ² Aula Prática)**Ementa**

Para a análise introdutória ao agronegócio é necessário entender as funções que o agronegócio exerce no processo de desenvolvimento e as políticas econômicas que o afetam, seja direta ou indiretamente. Para tanto, inicialmente torna-se premente o domínio dos conceitos básicos utilizados por esta literatura, sobretudo aqueles relacionados à economia e gestão dos negócios agroalimentares. Os instrumentos de regulação econômica que condicionam este importante setor da economia podem ser entendidos a partir da dinâmica e vicissitudes das principais cadeias produtivas brasileiras. Os estudos de caso no agronegócio enriquecem com empirismo os conceitos teóricos. Neste aspecto, tendo em vista o desenvolvimento regional, faz-se mister também a análise da competitividade do agronegócio do Paraná e a sua inserção nos contextos dos mercados nacional e internacional.

Objetivos

Apresentar o conceito de agronegócio e de outros complexos, bem como a dinâmica da gestão dos negócios agroalimentares. Analisar a evolução do setor agropecuário no Brasil no período que vai do início do século XIX até 2023, destacando as vicissitudes das principais cadeias produtivas do País. Avaliar o desempenho do agronegócio do Paraná, considerando suas limitações e potencialidades. Compreender a importância que a gestão da qualidade, marketing e a estratégia apresenta para o agronegócio, em ambiente cada vez mais dinâmico, competitivo e globalizado. Estudos de caso e modelos matemáticos aplicados ao agronegócio.

Conteúdo Programático

Tema	Bibliografia SUGERIDA (BÁSICA)
Slides da apresentação do trabalho “Política e agronegócio: como será a gestão do novo governo?” A evolução da agricultura nos últimos 50 anos	Palestra proferida pelo Prof. Pery Francisco Assis Shikida no XVII Encontro Regional da ABRAVES/PR, Toledo, 2023 https://www.youtube.com/watch?v=RuzwM0e1NhU
Conceito de agronegócio e de outros complexos (cadeia – “filière” – agroalimentar, sistemas agroalimentares e complexos agroindustriais)	BATALHA, M. O. (Coord.) Recursos humanos p/o agronegócio SILVA, J. G. da Complexos agroindustriais e outros complexos CAP. 1 – ZYLBERSZTAJN & NEVES (2000)
Análise setorial do desenvolvimento econômico brasileiro recente	Texto de Gremaud <i>et al.</i> Economia Brasileira Contemporânea Slides: “Uma abordagem histórica da economia brasileira”
Economia das organizações	CAP. 2 – ZYLBERSZTAJN & NEVES (2000)
Organização industrial no agribusiness	CAP. 3 – ZYLBERSZTAJN & NEVES (2000)
Concorrência no agribusiness	CAP. 4 – ZYLBERSZTAJN & NEVES (2000)
Finanças no agribusiness	CAP. 5 – ZYLBERSZTAJN & NEVES (2000)
Marketing no agribusiness	CAP. 6 – ZYLBERSZTAJN & NEVES (2000)
Competitividade e globalização	CAP. 7 – ZYLBERSZTAJN & NEVES (2000)
Organização e instituições	CAP. 8 – ZYLBERSZTAJN & NEVES (2000)
Logística	CAP. 9 – ZYLBERSZTAJN & NEVES (2000)
Mercados futuros e de opções agropecuárias	CAP. 10 – ZYLBERSZTAJN & NEVES (2000)
Agribusiness cooperativo	CAP. 11 – ZYLBERSZTAJN & NEVES (2000)
Gestão ambiental no sistema agroindustrial	CAP. 12 – ZYLBERSZTAJN & NEVES (2000)
Qualidade e segurança em alimentos	CAP. 13 – ZYLBERSZTAJN & NEVES (2000)

Gerenciamento de tecnologia e inovação em sistemas agroindustriais	CAP. 14 – ZYLBERSZTAJN & NEVES (2000)
O papel dos leilões no agribusiness	CAP. 15 – ZYLBERSZTAJN & NEVES (2000)
Licitações públicas em alimentos	CAP. 16 – ZYLBERSZTAJN & NEVES (2000)
Produtos orgânicos	CAP. 17 – ZYLBERSZTAJN & NEVES (2000)
Cadeias de suprimentos nos mercados internacionais	CAP. 18 – ZYLBERSZTAJN & NEVES (2000)
A comunicação	Apêndice - ZYLBERSZTAJN & NEVES (2000)
Agronegócio paranaense: potencialidades e desafios II	SHIKIDA; GALANTE; CATTELAN (2020)
Economia e política agrícola no Brasil	BACHA (2012)
Diagnóstico e desafios da agricultura brasileira	VIEIRA FILHO, J. E. R. (Org.) (2019)
Uma jornada pelos contrastes no Brasil: cem anos do Censo Agropecuário	VIEIRA FILHO, J. E. R.; GASQUES, J. G. (Orgs.) (2020)
Tese, artigos de mestrados e de <i>market behaviour</i> de professores	ARENDS-KUENNING <i>et al.</i> (2021) CHRIST <i>et al.</i> (2021) SCORZAFAVE; SANTOS; SHIKIDA (2015) SHIKIDA (1997) VEDANA <i>et al.</i> (2021)
Sete teses sobre o mundo rural brasileiro	BUAINAIN <i>et al.</i> (2013)
Considerações acerca de teses recentes...	LAURO MATTEI (2014)
Modelos matemáticos aplicados ao agronegócio	Casos aplicados ao agronegócio com o uso de modelos matemáticos (Análise Fatorial e/ou Logito-Probito e/ou Shift-Share)

Atividades Práticas – grupos de alunos

Metodologia*

1. Aulas expositivas.
 2. Leitura, análise e discussão de textos obrigatória.
 3. Seminários.
 4. Visitas técnicas (oportunizar exemplos do agronegócio *in loco*; aulas técnicas com outros profissionais do agronegócio, maximizando, dessa forma, a interação Universidade-Empresa) – caso sejam possíveis.
- * Considerando qualquer tipo de suspensão das atividades acadêmicas letivas presenciais da Unioeste, as aulas poderão ser ministradas de forma remota síncrona, em caráter excepcional, de acordo com Resoluções específicas da Unioeste sobre o assunto para o ano de 2023. Essa modalidade de ensino remoto síncrono terá validade caso houver suspensão das atividades acadêmicas letivas presenciais e a Unioeste permitir.

Avaliação

(critérios, mecanismos, instrumentos e periodicidade)

Disciplina: Introdução ao Agronegócio

A sistemática do Curso é de aprendizado compromissado. Existem três processos de avaliação (Exposição Oral; Prova Individual - diferente para cada mestrando; Trabalho Final, individual ou em dupla), em que o primeiro processo é condição necessária e suficiente ao segundo, e assim sucessivamente.

Exposição Oral (EO): no início do Curso será distribuída uma lista dos conteúdos da disciplina com seus respectivos dias. Antes de cada exposição será sorteado o mestrando que irá proferir (cada um com sua peculiaridade e responsabilidade, podendo usar data-show, retro-projetor, quadro negro, etc. – não é permitida leitura em sala) o conteúdo da aula, daquele dia, no tempo mínimo de 50 minutos e máximo de 60 minutos. O mestrando sempre lê o material *a priori*. Após isto serão feitos os comentários pertinentes pelo Professor. Se o sorteado – presente ou não – não expor o conteúdo ministrado ou fazê-lo de modo insatisfatório, ele estará automaticamente reprovado. Faltas – regimentais – justificadas serão aceitas. Contudo, nessa situação, o faltante sorteado, bem como o(s) outro(s) faltante(s) – caso exista(m) –, terá(ão) que fazer, individualmente, um artigo sobre o conteúdo da aula para ser publicado na revista Informe Gepec, Qualis-Capes da área do Mestrado em Desenvolvimento Regional e Agronegócio. O prazo para envio do artigo é de quinze dias (a contar da data da falta) e, em sendo negado, o mestrando estará automaticamente reprovado (pode ser que este já esteja no processo seguinte, neste caso, a reprovação ocorrerá da mesma forma). Aquele que passar por esta fase estará credenciado para a realização da Prova. Vale lembrar que este processo é condição necessária para a aprovação, mas não suficiente.

Prova Individual (PI): será sem consulta e sua dinâmica dependerá do interesse demonstrado pelo próprio mestrando ao longo do Curso. O conteúdo da prova abrange todo o material ministrado. Aquele que passar por

esta fase estará credenciado para a realização do Trabalho Final. Vale lembrar que este processo é também condição necessária para a aprovação, mas não suficiente.

Trabalho Final (TF): seguem os padrões das revistas classificadas pela Qualis-Capes, podendo ser utilizada outra referência, desde que autorizada pelo Professor. O Professor da Disciplina, ou outro Professor do Programa, poderá ser co-autor, mas, independente da condição de co-autoria, o Professor da Disciplina deverá ser consultado no decorrer do Curso para que o Trabalho Final seja de qualidade. O prazo para envio é de sessenta dias depois de encerrado o Curso (vale a data da Prova Final). O procedimento é o seguinte: o artigo é enviado e a notificação de recebimento pela revista é entregue ao Professor; o aceite do trabalho deverá ser encaminhado ao Professor. Em sendo aceite, se encerra com sucesso os três processos (EO, PI e TF). Caso ocorra a não aceitação, as sugestões e críticas dos pareceristas deverão ser incorporadas e o envio do artigo redirecionar-se-á para outra revista (somente com a aceitação do artigo é que a aprovação final será dada).

Contudo, o conceito final irá refletir não só o conjunto desses três processos de avaliação, como outros valores (assiduidade, pontualidade, participação, respeito aos colegas/Curso/professor e às normas - por exemplo, não se permite a entrada de celulares ligados em sala de aula -, além de outros predicados indispensáveis à correta postura de um mestrando comprometido). **Não será admitido o uso de celular em sala de aula, que não no “modo avião”.**

Toda esta sistemática funciona desde o início do Curso, em 2003, sendo sempre cumprida à risca pelos(as) mestrandos(as) que incorporam o espírito comprometido deste Programa.

Bibliografia básica

- ARENDS-KUENNING, M. P.; KAMEI, A.; GARCIAS, M. O.; ROMANI, G. E.; SHIKIDA, P. F. A. Gender, education, and farm succession in Western Paraná State, Brazil. **Land Use Policy**, v. 107, p. 1-15, August 2021.
- BACHA, C. J. C. **Economia e política agrícola no Brasil**. São Paulo: Atlas. 2012, 226 p.
- BATALHA, M. O. (Coord.) **Recursos humanos para o agronegócio**. Jaboticabal: Editora Novos Talentos, 2005, 320 p.
- BUAINAIN, A. M.; ALVES, E.; SILVEIRA, J. M. F. J. da; NAVARRO, Z. Sete teses sobre o mundo rural brasileiro. **Revista de Política Agrícola**, v. XXII, p. 105-121, 2013.
- CHRIST, G. D.; STRAUCH, A. G. N.; SANTOS, L. P. dos; SHIKIDA, P. F. A. The competitiveness of Brazilian agribusiness in international trade. **Revista de Política Agrícola**, Brasília, ano XXX, n. 4, out./nov./dez. 2021.
- EMBRAPA. **A evolução da agricultura nos últimos 50 anos**. Vídeo animação. Disponível em: <https://www.youtube.com/watch?v=RuzwM0e1NhU&feature=youtu.be>
- GREMAUD, A. P.; VASCONCELLOS, M. A. S. de; TONETO JÚNIOR, R. **Economia brasileira contemporânea**. 3 ed. São Paulo: Atlas, 1999. 371 p.
- MATTEI, L. Considerações acerca de teses recentes sobre o mundo rural brasileiro. **RESR**, Piracicaba-SP, v. 52, Supl. 1, p. S105-S124, 2014 – Impressa em Fevereiro de 2015
- SCORZAFAVE, L. G. D. S.; SANTOS, M. J.; SHIKIDA, P. F. A. Safety in the Global South: criminal victimization in Brazilian rural areas. **Journal of Rural Studies**, <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0743016714001569> jan. 2015. doi:10.1016/j.jrurstud.2014.12.002
- SHIKIDA, P. F. A. **A evolução diferenciada da agroindústria canvieira no Brasil de 1975 a 1995**. Piracicaba, 1997. 191 p. Tese. Escola Superior de Agricultura “Luiz de Queiroz”, Universidade de São Paulo. Disponível em: <https://teses.usp.br/teses/disponiveis/11/11132/tde-20200111-134404/pt-br.php>
- SHIKIDA, P. F. A.; GALANTE, V. A.; CATTELAN, R. (Orgs.). **Agronegócio paranaense: potencialidades e desafios II**. Foz do Iguaçu: IDESF, 2020. 248 p.
- SILVA, J. G. da. Complexos agroindustriais e outros complexos. [S.n.t.]
- VEDANA, R.; GARCIAS, M. O.; SHIKIDA, P. F. A.; ARENDS-KUENNING, M. P. Análise dos determinantes da felicidade dos associados da Lar Cooperativa Agroindustrial. **Revista de Economia e Sociologia Rural**, v. 59, n. 1, p. 1-14, jan./mar., 2021.
- VIEIRA FILHO, J. E. R. (Org.). **Diagnóstico e desafios da agricultura brasileira**. Brasília: IPEA, 2019.
- VIEIRA FILHO, J. E. R.; GASQUES, J. G. (Orgs.). **Uma jornada pelos contrastes no Brasil: cem anos do Censo Agropecuário**. Brasília: IPEA/IBGE/NEAGRO, 2020.
- ZYLBERSZTAJN, D.; NEVES, M. F. **Economia & gestão dos negócios agroalimentares**. São Paulo: Pioneira, 2000. 428 p.

Bibliografia complementar

- BARROS, G. S. de C.; NAVARRO, Z. **O Brasil rural contemporâneo: interpretações**. São Paulo: Editora Baraúna, 2022. 385 p.
- BATALHA, M. O. (Coord.) **Gestão do agronegócio: textos selecionados**. São Carlos: EDUFSCar, 2005, 465 p.
- CASIMIRO FILHO, F.; SHIKIDA, P. F. A. (Orgs.) **Agronegócio e desenvolvimento regional**. Cascavel: Edunioeste, 1999. 207 p.
- CUNHA, M. S. da; SHIKIDA, P. F. A.; ROCHA JÚNIOR, W. F. **Agronegócio paranaense: potencialidades e desafios**. Cascavel: Edunioeste, 2002. 280 p.

KUPFER, D. Padrões de concorrência e competitividade. In.: ENCONTRO NACIONAL DE ECONOMIA, 20., Campos do Jordão (SP), 1992. **Anais**. Brasília: ANPEC, 1992. p. 261-281.

LOURENÇO, G. M. **A economia paranaense nos anos 90**: um modelo de interpretação. Curitiba: Ed. do Autor, 2000. 99 p.

MARTHA JÚNIOR, G. B.; FERREIRA FILHO, J. B. de S. (Editors). **Brazilian agricultural development and changes**. Brasília (DF), EMBRAPA, 2012. 160 p.

MEURER, A. P. S.; SHIKIDA, P. F. A. **Análise da agroindústria canvieira nos estados do Centro-Oeste do Brasil a partir da matriz de capacidades tecnológicas**. 1. ed. Curitiba: LedZe, 2014. 104 p.

POSSAS, M. L. Concorrência, inovação e complexos industriais: algumas questões conceituais. **Cadernos de Ciência & Tecnologia**, v.8, n.1/3, p. 78-97, jan./dez. 1991.

RODRIGUES, R. (Org.) **Agro é paz**: análises e propostas para o Brasil alimentar o mundo. Piracicaba: Esalq, 2018. 416 p.

SOUZA FILHO, H. M. de; BATALHA, M. O. (Orgs.) **Gestão integrada da agricultura familiar**. São Carlos: EDUFSCar, 2005, 359 p.

Docente

Pery Francisco Assis Shikida

Data: 09/02/2023.

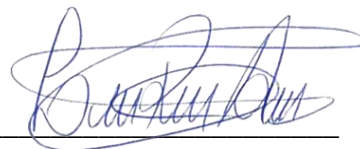


Assinatura do docente responsável pela disciplina

Colegiado do Programa (aprovação)

Ata nº. 01/2023-PGDRA, de 09/02/2023.

Coordenador: Lucir Reinaldo Alves



assinatura

Conselho de Centro (homologação)

Ata nº. 001/2023, de 14/02/2023.

Diretora de Centro: Patrícia Stafusa Sala Battisti



Assinatura

Encaminhada cópia à Secretaria Acadêmica em: / / .

Nome/assinatura