

2025

Anuário de 2025 da Biblioteca do Campus Luiz Meneghel

Brentan Junior, Elisio Custodio

BRENTAN JUNIOR, Elisio Custodio. Anuário da Biblioteca do Campus Luiz Meneghel da Universidade Estadual do Norte do Paraná (BCLM-UENP). Bandeirantes, PR: BCLM, 2025. 63 p.

<https://repositorio.uenp.edu.br/handle/123456789/899>

Baixado de Repositório Institucional UENP

Anuário da Biblioteca



Anuário da
Biblioteca

**20
25**



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANÁ

Gabinete da Reitoria

Fábio Antonio Néia Martini (Reitor)
Ricardo Aparecido Campos (Vice-Reitor)
Mateus Luiz Biancon (Chefe de Gabinete)

Pró-Reitorias

Jorge Sobral da Silva Maia (Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação)
José Paulo Gandelini da Silva (Pró-Reitor de Administração e Finanças)
Juliana Telles Faria Suzuki (Pró-Reitora de Graduação)
Maria José Quina Galdino (Pró-Reitora de Recursos Humanos)
Rui Gonçalves Marques Elias (Pró-Reitor de Extensão e Cultura)
Simone Cristina Castanho Sabaini de Melo (Pró-Reitora de Planejamento e Avaliação Institucional)

Campus de Bandeirantes “Luiz Meneghel”

Ricardo Castanho Moreira (Diretor)
Ademir Zacarias Junior (Vice-Diretor)

Biblioteca

Elisio Custodio Brentan Junior (Bibliotecário-Coordenador)
Eliane Fátima da Silva Arica (Agente Universitária de Apoio)
Marcos Rogério Garcia da Costa (Agente Universitário de Apoio)
Rita de Cássia Sampaio Rodrigues (Agente Universitária de Apoio)
Natália Ramalho da Cunha (Agente Universitária de Execução)
Carlos Henrique de Andrade (Estagiário – Ensino Superior)
José Victor da Conceição Alves Ferreira (Estagiário – Ensino Médio)
Marcus Vinicius Dias Cruz (Estagiário – Ensino Médio)

Conteúdo, Organização, Diagramação e Capa

Elisio Custodio Brentan Junior

Design da Capa

Gerada com auxílio de IA

Sumário

[Apresentação](#)

[Histórico](#)

[Missão, Visão e Valores](#)

[Biblioteca Virtual](#)

[Minha Biblioteca](#)

[Portal CAPES](#)

[BCLM em Dados](#)

[BCLM em Perspectiva](#)

[Enahi](#)

[Parceria com a Unati](#)

[Representação em eventos](#)

[Clipping](#)

[Portal de Periódicos](#)

[Repositório Institucional](#)

[Demandas](#)

[Contato](#)

[BiblioLive!](#)

[BiblioCine](#)

Apresentação

A Biblioteca do Campus de Bandeirantes “Luiz Meneghel” (BCLM) é uma das unidades componentes do Sistema de Bibliotecas Universitárias da Universidade Estadual do Norte do Paraná (UENP).

Histórico

Até o momento, não temos dados exatos da primeira inauguração da Biblioteca. Entretanto, temos registro da inauguração de suas novas instalações no dia 20 de março de 1998, pela gestão do Exmo. Sr. Governador, Jaime Lerner; Diretor Prof. Luiz Carlos Reis e Vice-Diretor, Prof. Eurípedes Bomfim Rodrigues.



Missão, Visão e Valores

Missão

Garantir base informacional acadêmica ao ensino, a pesquisa e a extensão promovidos pelo Campus Luiz Meneghel de Bandeirantes da UENP.

Visão

Ser referência em unidade de informação acadêmica nas áreas de Ciências Agrárias; Ciências Biológicas; Ciências da Saúde e Ciências Tecnológicas, para a Região Norte do Estado do Paraná.

Valores

- Acessibilidade
- Comprometimento informacional
- Ética
- Integridade bibliográfica e documental
- Publicização científica
- Respeito
- Sustentabilidade
- Transparência



Acervo

Livros eletrônicos (*ebooks*)
Selos Editoriais



Acervo

Livros eletrônicos (*ebooks*)
Selos Editoriais



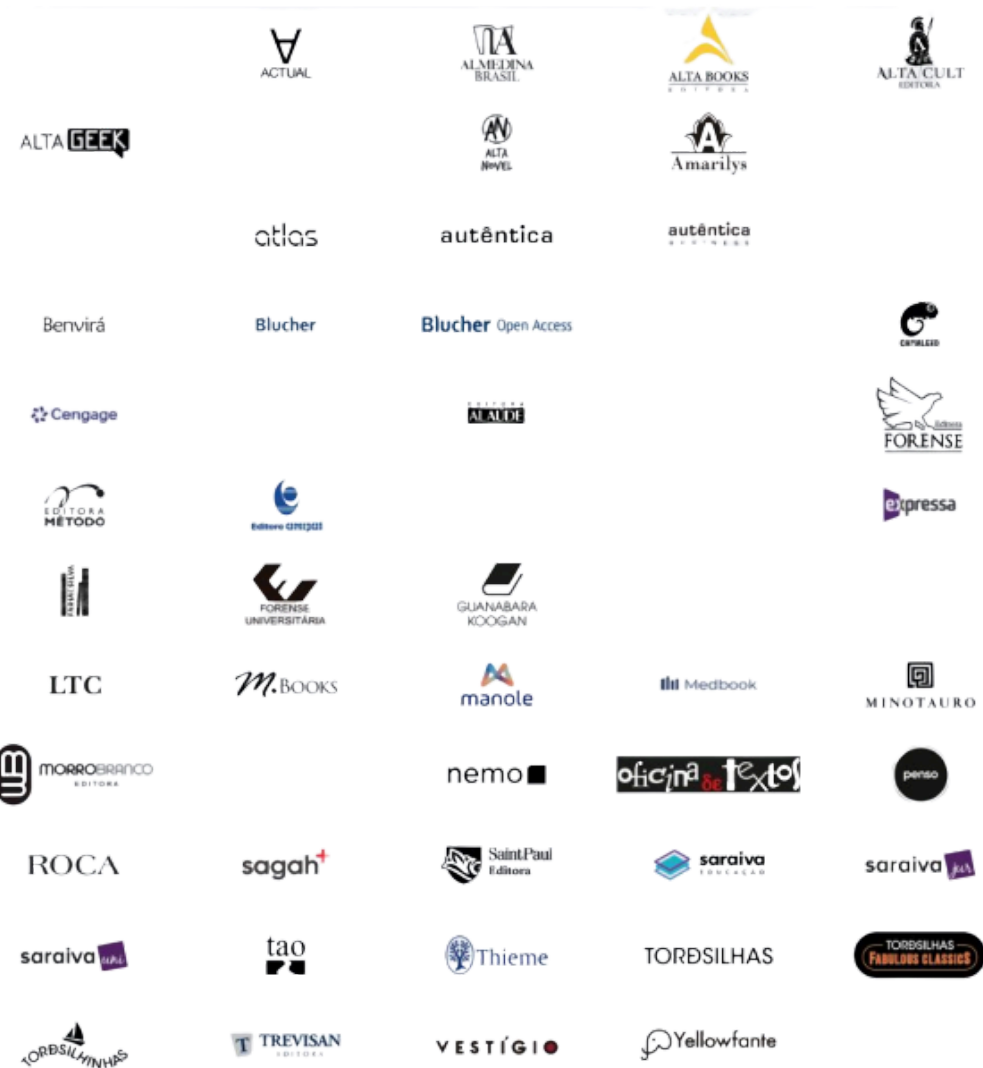
Blucher



Acervo

Livros eletrônicos (*ebooks*)
Principais selos editoriais

**Minha
Biblioteca**
.com.br



Acervo

Portal CAPES

Bases de dados disponibilizadas para a Comunidade Acadêmica da UENP em 2025



American Society of Plant Biologists
Cultivating a better future through plant biology research.



ASTM
DIGITAL LIBRARY



Acervo

Portal CAPES

As principais bases de dados disponibilizadas para a Comunidade Acadêmica da UENP em 2025



Cochrane
Library

CINAHL
Available via EBSCOhost[®]



Cold Spring Harbor Laboratory

DERWENT
Innovations Index



**fuel and
energy
abstracts**



sbu.uenp.edu.br/clm



Acervo

Portal CAPES

As principais bases de dados disponibilizadas para a Comunidade Acadêmica da UENP em 2025



sbu.uenp.edu.br/clm



Acervo

Portal CAPES

As principais bases de dados disponibilizadas para a Comunidade Acadêmica da UENP em 2025

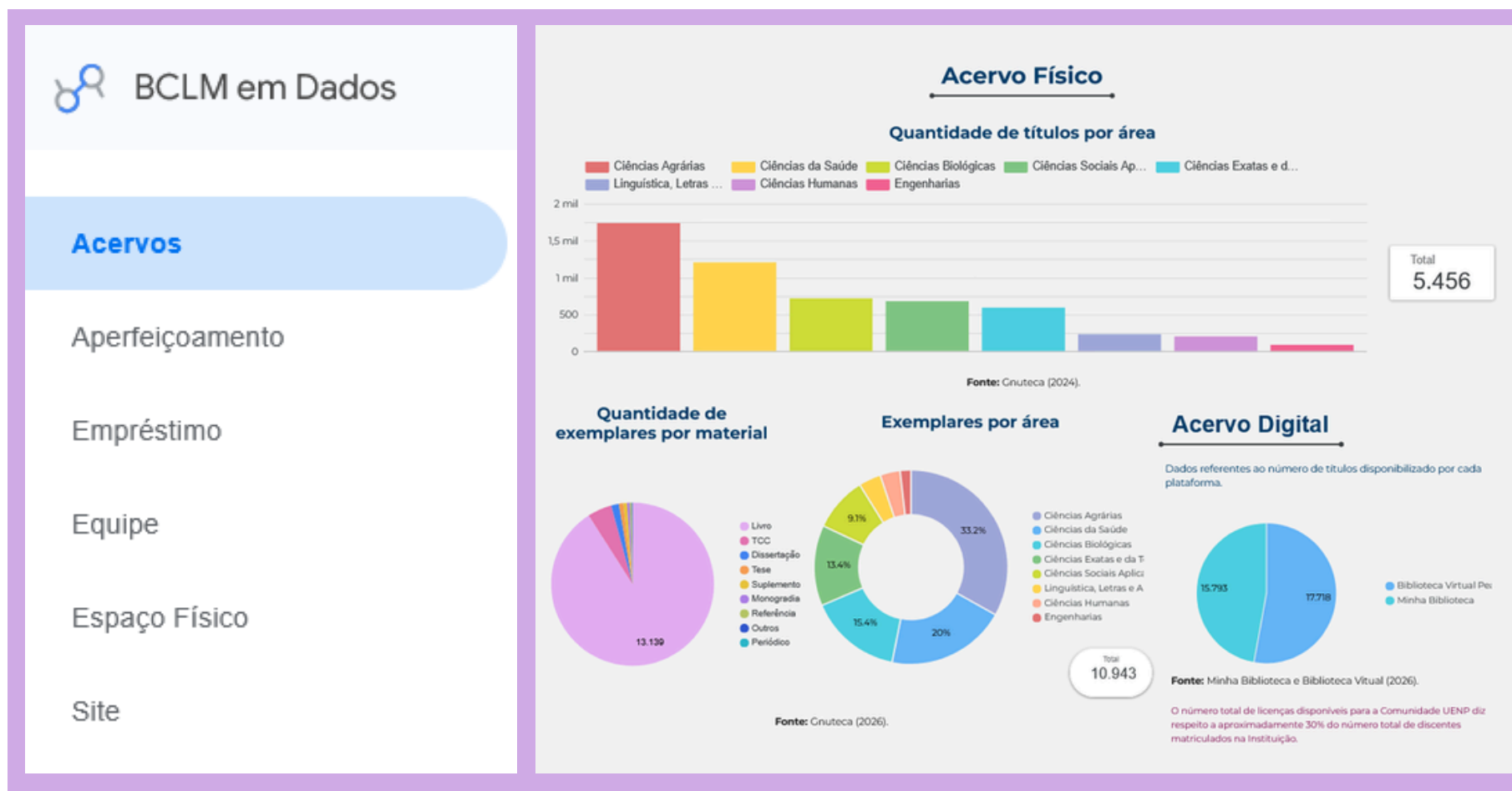


BCLM em Dados: panorama de dados da Biblioteca disponíveis para qualquer pessoa

O BCLM em Dados é um painel interativo desenvolvido no Google Data Studio, criado para organizar, apresentar e compartilhar de forma clara e visual os dados e informações referentes à Biblioteca Central. Nele, estão reunidas estatísticas e indicadores sobre os mais diversos aspectos do nosso trabalho: o acervo físico e virtual disponível para a comunidade, as ações e treinamentos de aperfeiçoamento promovidos pela instituição, dados sobre a equipe, a estrutura e utilização do espaço físico, além de métricas e informações sobre o nosso site.

Totalmente acessível online, o painel está aberto para consulta de qualquer pessoa interessada, funcionando como uma ferramenta transparente de prestação de contas, planejamento e conhecimento sobre as atividades e recursos oferecidos pela Biblioteca.

BCLM em Dados: panorama de dados da Biblioteca disponíveis para qualquer pessoa



BCLM em Perspectiva: apresentação de produtos e serviços informacionais

A BCLM desenvolve, anualmente, uma ação estruturada de acolhimento e integração voltada aos estudantes ingressantes de todos os cursos da universidade. Durante a atividade, são apresentados os espaços físicos da Biblioteca, os horários de funcionamento, as normas de uso, os canais de atendimento e o portal de busca acadêmica. Os ingressantes também conhecem serviços essenciais como empréstimo domiciliar e renovação on-line, acesso a bases de dados científicas, buscas bibliotecas, consulta ao catálogo on-line, orientação para normalização de trabalhos (ABNT), suporte no gerenciador de referências e aperfeiçoamentos para o uso ético e eficiente da informação.

É apresentado ainda o site da Biblioteca, que reúne grande parte das informações sobre horários, serviços, tutoriais, links para bases de dados e formulários de contato, funcionando como um canal permanente de autoatendimento e consulta. A ação busca não apenas informar, mas também reduzir a ansiedade inicial dos novos usuários, promovendo desde o primeiro semestre uma relação de proximidade, confiança e pertencimento com a Biblioteca.

BCLM em Perspectiva: apresentação de produtos e serviços informacionais

No dia 4 de setembro, realizou-se uma ação de integração voltada aos calouros do curso de Medicina Veterinária, com o objetivo de apresentar os serviços oferecidos pela Biblioteca. A atividade incluiu uma visita guiada pela estrutura física do espaço, na qual os estudantes puderam conhecer os recursos disponíveis, os canais de atendimento e as ferramentas de apoio à pesquisa. Agradecemos à Profa. Dra. Claudia Yurika Tamehiro pelo convite e pela oportunidade de realizar essa ação. Para fortalecer o vínculo dos novos usuários com a Biblioteca e estimular a leitura, foram sorteados materiais entre os estudantes presentes.



Ações e Serviços

BiblioLive!

O "BiblioLive!" foi uma ação promovida pela BCLM em seu canal no YouTube, consistindo na realização de webinários com a participação de pesquisadores de diversas áreas do conhecimento para debater ideias pertinentes ao mundo acadêmico, com ênfase em sua vertente informacional e científica. A iniciativa teve importância estratégica ao democratizar o acesso ao debate qualificado por meio de uma plataforma gratuita e acessível, aproximando a produção acadêmica da sociedade e de profissionais da informação. Os webinários funcionaram como espaços de interlocução entre diferentes saberes, estimulando a reflexão crítica e a troca de experiências, além de atuarem como canais complementares às práticas tradicionais de disseminação da informação. Dessa forma, o "BiblioLive!" consolidou a BCLM como produtora ativa de conteúdo e articuladora de redes de conhecimento em ambiente digital. Veja a seguir, alguns dos ODS contemplados pelas ações promovidas em 2025. As ações visam também, consolidar a BCLM como unidade de informação ativa e promotora da educação científica e em informação.

ODS contemplados pelos webinários:



Ações e Serviços

BiblioLive!

Título: A importância da gestão de resíduos na universidade: a contribuição do CLM-UENP

Resumo: como a gestão sustentável de resíduos e as ações promovidas pela Operacionalização das Políticas de Sustentabilidade do CLM-UENP se consolidaram como uma base fundamental para a responsabilidade socioambiental, a educação e a operação do campus universitário.

Palestrante: Ana Cecília Hoffmann Inocente (UENP) | [Lattes](#) | [ORCID](#)

Currículo: Possui graduação em Ciências Biológicas nas modalidades de Licenciatura e Bacharelado pela Universidade Estadual de Londrina (2000) e mestrado e doutorado pelo Programa de Pós Graduação em Ciências Biológicas, área de concentração em Zoologia pela Universidade Estadual de Londrina (2003). Atua como professor adjunto no Curso de Ciências Biológicas da Universidade Estadual do Norte do Paraná - UENP, Campus Luiz Meneghel de Bandeirantes, Paraná desde 2003. Tem experiência nas áreas de Ecologia Animal, Etologia e Biogeografia que são as disciplinas que ministra na referida Universidade bem como nas áreas de pesquisa que atua.

Para acessar o webinar, clique [aqui](#).



PALESTRANTE

Dra. Ana Cecília Hoffmann
Docente - Ciências Biológicas
Universidade Estadual do Norte do Paraná (UENP)
Campus Luiz Meneghel
Bandeirantes, PR

MEDIADOR

Me. Elísio Custódio Brentan Junior
Bibliotecário - CRB-9/1955
Universidade Estadual do Norte do Paraná (UENP)
Campus Luiz Meneghel
Bandeirantes, PR



BCLM

ODS contemplados:



Ações e Serviços

BiblioLive!



PALESTRANTE

Dra. Ana Cecília Hoffmann
Docente - Ciências Biológicas
Universidade Estadual do Norte do Paraná (UENP)
Campus Luiz Meneghel
Bandeirantes, PR

MEDIADOR

Me. Elísio Custódio Brentan Junior
Bibliotecário - CRB-9/1955
Universidade Estadual do Norte do Paraná (UENP)
Campus Luiz Meneghel
Bandeirantes, PR



BCLM

ODS contemplados:



Título: A importância da gestão de resíduos na universidade: a contribuição do CLM-UENP

Resumo: como a gestão sustentável de resíduos e as ações promovidas pela Operacionalização das Políticas de Sustentabilidade do CLM-UENP se consolidaram como uma base fundamental para a responsabilidade socioambiental, a educação e a operação do campus universitário.

Mediador: Elísio Custódio Brentan Junior (UENP) | [Lattes](#) | [ORCID](#)

Currículo: Bacharel em Biblioteconomia e Mestre em Ciência da Informação pela Universidade Estadual de Londrina (UEL), com Especialização em Tecnologias na Aprendizagem pelo Senac-SP. Durante a graduação, foi bolsista de iniciação científica (PROIC/UEL e PIBIC-Fundação Araucária/CNPq). Atuou como Bibliotecário na Rede de Bibliotecas do Senac Paraná (2019-2022) e no Sistema de Bibliotecas Públicas Municipais de Maringá (2022-2023). Desde 2023, é Bibliotecário responsável pela Biblioteca do Campus Luiz Meneghel da Universidade Estadual do Norte do Paraná (UENP), em Bandeirantes/PR. Na UENP, coordenou a implantação do Repositório Institucional (Riuenp) e atualmente coordena o Riuenp e o Portal de Periódicos da instituição.

BiblioLive!

Título: O futuro do Agro é FAIR: dados abertos e a produtividade em Ciências Agrárias

Resumo: como a ciência de dados tem se tornado um pilar essencial para impulsionar a produtividade e a sustentabilidade nas Ciências Agrárias. Além disso, como garantir que os dados estejam em consonância com os Princípios FAIR (sejam encontrados, acessíveis, interoperáveis e reutilizáveis) e como isso pode maximizar o impacto, promover a colaboração, transparência e inovação de pesquisas em Ciências Agrárias.

Palestrante: Debora Pignatari Drucker (Embrapa) | [Lattes](#) | [ORCID](#)

Currículo: Possui graduação em Engenharia Florestal pela ESALQ/Universidade de São Paulo (2001), mestrado em Biologia (Ecologia) pelo Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia/INPA (2005) e doutorado em Ambiente e Sociedade pelo NEPAM - Universidade Estadual de Campinas/UNICAMP (2012). É analista da Embrapa Agricultura Digital e atua no Grupo de Pesquisa de Modelagem Agroambiental e Geotecnologias. Debora coordena a Rede Temática de Agricultura GO FAIR Brasil e a Comunidade de Práticas IGAD (Aprimorando Dados Agrícolas Globais) da Research Data Alliance. É especialista na Força-Tarefa de Dados e Conhecimento sobre Biodiversidade e Serviços Ecossistêmicos (IPBES) da Intergovernmental Science-Policy Platform on Biodiversity and Ecosystem Services (IPBES). Desenvolveu projetos de gestão de dados no INPA, Unicamp e Embrapa, e seu principal interesse é tornar dados disponíveis para subsidiar a pesquisa científica e a tomada de decisões.

Para acessar o webinar, clique [aqui](#).

sbu.uenp.edu.br/clm

Webinário | YouTube da BCLM

O futuro do Agro é FAIR: dados abertos e a produtividade em Ciências Agrárias

quarta-feira | 13/08/2025 | 15:00 (BRT UTC-3)

emitiremos declaração de participação

PALESTRANTE

Dra. Debora Pignatari Drucker
Analista em Pesquisa e Desenvolvimento
Coordenadora da Rede GO FAIR Agro
Embrapa Agricultura Digital
Campinas, SP

MEDIADOR

Dr. Marcos Augusto Alves da Silva
Diretor de Pós-graduação (DPG-PROPG)
Universidade Estadual do Norte do Paraná (UENP)
Reitoria
Jacareizinho, PR

Organização
Elisio Custodio Brentan Junior

BCLM

ODS contemplados:



BiblioLive!

Webinário | YouTube da BCLM

O futuro do Agro é FAIR: dados abertos e a produtividade em Ciências Agrárias

quarta-feira | 13/08/2025 | 15:00 (BRT UTC-3)

emitiremos declaração de participação

PALESTRANTE

Dra. Debora Pignatari Drucker
Analista em Pesquisa e Desenvolvimento
Coordenadora da Rede GO FAIR Agro
Embrapa Agrícola Digital
Campinas, SP

MEDIADOR

Dr. Marcos Augusto Alves da Silva
Diretor de Pós-graduação (DPG-PROPG)
Universidade Estadual do Norte do Paraná (UENP)
Reitoria
Jacareizinho, PR

Organização
Elisio Custodio Brentan Junior

BCLM

ODS contemplados:



Título: O futuro do Agro é FAIR: dados abertos e a produtividade em Ciências Agrárias

Resumo: como a ciência de dados tem se tornado um pilar essencial para impulsionar a produtividade e a sustentabilidade nas Ciências Agrárias. Além disso, como garantir que os dados estejam em consonância com os Princípios FAIR (sejam encontrados, acessíveis, interoperáveis e reutilizáveis) e como isso pode maximizar o impacto, promover a colaboração, transparência e inovação de pesquisas em Ciências Agrárias.

Mediador: Marcos Augusto Alves da Silva (UENP) | [Lattes](#) | [ORCID](#)

Currículo: Possui graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Estadual de Londrina (2001), mestrado em Zootecnia pela Universidade Estadual de Maringá (2004) e doutorado em Zootecnia pela Universidade Estadual de Maringá (2006). Atualmente é professor Associado B da Universidade Estadual do Norte do Paraná (UENP). Tem experiência na área de Zootecnia, com ênfase em Produção e Avaliação de Alimentos para Monogástricos, atuando principalmente nos seguintes temas: suínos, aves, desempenho, manejo nutricional.

Para acessar o webinar, clique [aqui](#).

Ações e Serviços

BiblioLive!

Título: Repositórios digitais como pilares da Ciência Aberta

Resumo: como os repositórios digitais se consolidaram como alicerces indispensáveis da Ciência Aberta, garantindo que o conhecimento científico seja acessível, organizado e de alto impacto. Além disso, discutiremos como essas plataformas devem seguir boas práticas de gestão para maximizar sua eficiência, fomentar a colaboração global, a transparência metodológica e a inovação acelerada na pesquisa científica.

Palestrante: Caterina Marta Groposo Pavão (UFRGS) | [Lattes](#) | [ORCID](#)

Currículo: Bacharel em Biblioteconomia pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS), mestre e doutora em Comunicação e Informação pelo Programa de Pós-Graduação em Comunicação e Informação da mesma universidade. Atualmente exerce atividade docentes no Curso de Biblioteconomia do Departamento de Ciência da Informação da Faculdade de Biblioteconomia e Comunicação da Universidade Federal do Rio Grande do Sul e no Programa de Pós Graduação em Ciência da Informação da Faculdade de Biblioteconomia e Comunicação da mesma Universidade. Exerceu suas atividades profissionais como Bibliotecária Documentalista de 1994 a 2018 no Centro de Processamento de Dados da Universidade Federal do Rio Grande do Sul, onde dedicou-se à gestão do Sistema de Automação de Bibliotecas (SABi), que atende às 30 bibliotecas do Sistema de Bibliotecas da UFRGS. Integra a equipe do Comitê Gestor do Lume-Repositório Digital da UFRGS, trabalhando na definição de políticas, implementação de comunidades e coleções, gerenciamento do processo de inclusão dos documentos digitais.

Para acessar o webinar, clique [aqui](#).

sbu.uenp.edu.br/clm

Webinário | YouTube da BCLM

Repositórios digitais como pilares da Ciência Aberta: funções, tipologias e impacto no avanço da ciência

quinta-feira | 18/09/2025 | 10:00 (BRT UTC-3)

emitiremos declaração de participação

PALESTRANTE
Dra. Caterina Marta Groposo Pavão
Docente FABICO/PGCIN (UFRGS)
Coordenadora Adjunta da RBRD Sul
Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS)
Porto Alegre, RS

MEDIADORA
Dra. Emanuella Torino
Coordenadora COBIB (Ibict)
Bibliotecária-Documentalista (UTFPR)
Ibict/UTFPR
Brasília, DF

Realização e Apoio

sbu.uenp.edu.br/clm

ODS contemplados:



BiblioLive!

Webinário | YouTube da BCLM

Repositórios digitais como pilares da Ciência Aberta: funções, tipologias e impacto no avanço da ciência

quinta-feira | 18/09/2025 | 10:00 (BRT UTC-3)

emitiremos declaração de participação

PALESTRANTE
Dra. **Caterina Marta Gropposo Pavão**
Docente FABICQ/PPGCIN (UFRGS)
Coordenadora Adjunta da RBRD Sul
Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS)
Porto Alegre, RS

MEDIADORA
Dra. **Emanuelle Torino**
Coordenadora COBIB (Ibict)
Bibliotecária Documentalista (UTFPR)
Ibict/UTFPR
Brasília, DF

LINK PARA A TRANSMISSÃO

Realização e Apoio

sbu.uenp.edu.br/clm

ODS contemplados:



Título: Repositórios digitais como pilares da Ciência Aberta

Resumo: como os repositórios digitais se consolidaram como alicerces indispensáveis da Ciência Aberta, garantindo que o conhecimento científico seja acessível, organizado e de alto impacto. Além disso, discutiremos como essas plataformas devem seguir boas práticas de gestão para maximizar sua eficiência, fomentar a colaboração global, a transparência metodológica e a inovação acelerada na pesquisa científica.

Mediadora: Emanuelle Torino (Ibict/UTFPR) | [Lattes](#) | [ORCID](#)

Currículo: Doutora em Ciência da Informação pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (2022), Mestre em Gestão da Informação pela Universidade Estadual de Londrina (2010), Especialista em Gestão Contemporânea de Recursos Humanos pela Universidade Estadual de Londrina (2005), Bacharel em Biblioteconomia pela Universidade Estadual de Londrina (2003). Menção Honrosa no Prêmio Capes de Tese 2023, na área de avaliação: Informação e Comunicação. Bibliotecária na Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR), atualmente cedida ao Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (Ibict), unidade de pesquisa do Ministério de Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI). Pesquisadora da Rede de Integração Acadêmico-Científica da Pós-Graduação (RICA-PG), por meio do Projeto "Arquitetura de Dados da Avaliação da Pós-Graduação brasileira no contexto da CAPES" (início: 2023). Docente colaboradora no Programa de Pós-Graduação em Ciência da Informação (PPGCI) da Universidade Estadual Paulista (Unesp).

Para acessar o webinar, clique [aqui](#).

Ações e Serviços

BiblioLive!

Título: Conectando os pontos: conformidade de metadados e PIDs como alicerces da visibilidade e confiabilidade em periódicos científicos de acesso aberto

Resumo: como a conformidade de metadados e a adoção estratégica de Identificadores Persistentes (PIDs) se consolidaram como a base fundamental para a visibilidade, a interoperabilidade e a confiabilidade dos periódicos científicos de acesso aberto. Além disso, discutiremos como essas práticas técnicas, quando implementadas de forma rigorosa, maximizam o impacto da pesquisa, fomentando a descoberta, a citabilidade e a integridade do ecossistema acadêmico.

Palestrante: Marcela Reinhardt de Souza (UFSC) | [Lattes](#) | [ORCID](#)

Currículo: Doutoranda em Ciência da Informação pelo Programa de Ciência da Informação da Universidade Federal de Santa Catarina. Mestra em Ciência da Informação (2019) e Bacharela em Biblioteconomia (2016), ambas pela Universidade Federal de Santa Catarina. Licenciada em História pela Universidade Federal de Pelotas (2010). Desde 2017, atua como bibliotecária na Universidade do Estado de Santa Catarina (Udesc), com ênfase na gestão do Portal de Periódicos Udesc, editoração científica, indexação de periódicos, capacitação em OJS e orientação sobre boas práticas, ética e normalização editorial. Pesquisadora membro do Grupo de Pesquisa Informação Científica: métricas e publicações (INFOCIENT). Atua como colaboradora da equipe de diagramação de textos do periódico Encontros Bibli: revista eletrônica de biblioteconomia e ciência da informação. Desenvolve pesquisas nas áreas de comunicação científica, periódicos científicos, editoração científica, competência em informação e ansiedade de informação.

Para acessar o webinar, clique [aqui](#).

sbu.uenp.edu.br/clm



The banner features a network diagram background. At the top, it says 'BCLM UENP' and 'celebrando a Semana Nacional do Livro e da Biblioteca (2025)'. Below that is the YouTube channel 'youtube.com/@BCLM-UENP'. The main title is 'Conectando os pontos: conformidade de metadados e PIDs como alicerces da visibilidade e confiabilidade em periódicos científicos de acesso aberto', dated 'terça-feira | 07/10/2025 | 15:00 (BRT UTC-3)'. It lists the speaker 'Marcela Reinhardt de Souza' and the mediator 'Philippe de Freitas Campos'. At the bottom, it shows logos for BCLM, UENP, UFSC, PPC, Sistema de Bibliotecas UENP, and Biblioteca Universidade UENP, along with the URL 'sbu.uenp.edu.br/clm'.

ODS contemplados:



Ações e Serviços

BiblioLive!

BCIM
celebrando a **Semana Nacional do Livro e da Biblioteca (2025)**

youtube.com/@BCLM-UENP

Conectando os pontos: conformidade de metadados e PIDs como alicerces da visibilidade e confiabilidade em periódicos científicos de acesso aberto

terça-feira | 07/10/2025 | 15:00 (BRT UTC-3)

PALESTRANTE
Marcela Reinhardt de Souza
Doutoranda em Ciência da Informação
Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)
Florianópolis/SC

MEDIADOR
Phillipe de Freitas Campos
Mestrando em Ciência da Informação (LNI)
Bibliotecário e Pesquisador do IbiCT
Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (IbiCT)
Brasília/DF

LINK PARA A TRANSMISSÃO

Organização
Elisio Custodio Brennan Junior

Realização e Apoio

BCIM | Portal de Periódicos UENP | PPC | Sistema de Bibliotecas UENP | Biblioteca Universitária UENP

sbu.uenp.edu.br/clm

ODS contemplados:



sbu.uenp.edu.br/clm

Título: Conectando os pontos: conformidade de metadados e PIDs como alicerces da visibilidade e confiabilidade em periódicos científicos de acesso aberto

Resumo: como a conformidade de metadados e a adoção estratégica de Identificadores Persistentes (PIDs) se consolidaram como a base fundamental para a visibilidade, a interoperabilidade e a confiabilidade dos periódicos científicos de acesso aberto. Além disso, discutiremos como essas práticas técnicas, quando implementadas de forma rigorosa, maximizam o impacto da pesquisa, fomentando a descoberta, a citabilidade e a integridade do ecossistema acadêmico.

Mediador: Phillipe de Freitas Campos (IbiCT) | [Lattes](#) | [ORCID](#)

Currículo: Doutoranda em Ciência da Informação pelo Programa de Ciência da Informação da Universidade Federal de Santa Catarina. Mestra em Ciência da Informação (2019) e Bacharela em Biblioteconomia (2016), ambas pela Universidade Federal de Santa Catarina. Licenciada em História pela Universidade Federal de Pelotas (2010). Desde 2017, atua como bibliotecária na Universidade do Estado de Santa Catarina (Udesc), com ênfase na gestão do Portal de Periódicos Udesc, editoração científica, indexação de periódicos, capacitação em OJS e orientação sobre boas práticas, ética e normalização editorial. Pesquisadora membro do Grupo de Pesquisa Informação Científica: métricas e publicações (INFOCIENT). Atua como colaboradora da equipe de diagramação de textos do periódico Encontros Bibli: revista eletrônica de biblioteconomia e ciência da informação. Desenvolve pesquisas nas áreas de comunicação científica, periódicos científicos, editoração científica, competência em informação e ansiedade de informação.

Para acessar o webinar, clique [aqui](#).

Ações e Serviços

BiblioLive!

Título: Bibliotecas afetivas: criando espaços de inclusão e pertencimento para pessoas autistas

Resumo: como as bibliotecas afetivas se consolidaram como espaços fundamentais de promoção de inclusão, garantindo que a comunidade autista tenha acesso a ambientes acolhedores, seguros e significativos. Além disso, discutiremos como essas bibliotecas devem adotar práticas sensíveis e personalizadas para maximizar seu impacto, fomentando o desenvolvimento cognitivo, a autoestima e a participação social.

Palestrante: Tamires Cassia Rodrigues Okada (Marista Brasil) | [Lattes](#) | [ORCID](#)

Currículo: Mestre em Ciência da Informação pela Universidade Estadual de Londrina, com pesquisas voltadas ao bibliotecário social e educador, biblioteca inclusiva e ações para pessoas com TEA. Bacharela em Biblioteconomia pela mesma instituição, e bibliotecária no Marista Escola Social Irmão Acácio em Londrina-PR.

Para acessar o webinar, clique [aqui](#).

BCIM
celebrando a **Semana Nacional do Livro e da Biblioteca (2025)**

Webinário | YouTube da BCLM

Bibliotecas afetivas: criando espaços de inclusão e pertencimento para pessoas autistas

quarta-feira | 15/10/2025 | 10:00 (BRT UTC-3)
emitiremos declaração de participação

PALESTRANTE
Tamires Okada
Mestra em Ciência da Informação (UEL)
Bibliotecária (Grupo Marista)
Londrina, PR

MEDIADORA
Thayara Rocha Silva
Doutora em Educação (UEL)
Docente (Apoio Pedagógico à Educação Inclusiva - APE/INAE-UENP)
Bandeirantes, PR

Organização
Elisio Custodio Brentan Junior

Realização e Apoio

LINK PARA A TRANSMISSÃO

sbu.uenp.edu.br/clm

ODS contemplados:



Ações e Serviços

BiblioLive!

BCIM UENP
celebrando a Semana Nacional do Livro e da Biblioteca [2025]

Webinário | YouTube da BCLM

Bibliotecas afetivas: criando espaços de inclusão e pertencimento para pessoas autistas

quarta-feira | 15/10/2025 | 10:00 (BRT UTC-3)
emitiremos declaração de participação

PALESTRANTE
Tamires Okada
Mestra em Ciência da Informação (UEL)
Bibliotecária (Grupo Marista)
Londrina, PR

MEDIADORA
Thayara Rocha Silva
Doutora em Educação (UEL)
Docente (Apoio Pedagógico à Educação Inclusiva - APE/INAE-UENP)
Bandeirantes, PR

Organização
Elisio Custodio Brentan Junior

Realização e Apoio
BCLM CAMPUS LUIZ MENEGHEL DRE

LINK PARA A TRANSMISSÃO

sbu.uenp.edu.br/clm

ODS contemplados:



Título: Bibliotecas afetivas: criando espaços de inclusão e pertencimento para pessoas autistas

Resumo: como as bibliotecas afetivas se consolidaram como espaços fundamentais de promoção de inclusão, garantindo que a comunidade autista tenha acesso a ambientes acolhedores, seguros e significativos. Além disso, discutiremos como essas bibliotecas devem adotar práticas sensíveis e personalizadas para maximizar seu impacto, fomentando o desenvolvimento cognitivo, a autoestima e a participação social.

Mediadora: Thayara Rocha Silva (UENP) | [Lattes](#) | [ORCID](#)

Currículo: Possui graduação em Ciências Sociais (licenciatura) pela Universidade Estadual de Londrina (2011-2014). Possui graduação em Psicologia pela Universidade Norte do Paraná (2012-2016). Especialização em Psicopedagogia com ênfase em Educação Especial (2017). Mestra em Ciências Sociais pela Universidade Estadual de Londrina (2017). Doutora em Educação pela Universidade Estadual de Londrina (2023). Foi bolsista do PIBID - Programa Institucional de Bolsas de Iniciação à Docência de Ciências Sociais. É pesquisadora em Projetos de Pesquisa da UEL. Atua como Professora e Psicóloga. Possui experiência e interesse nas áreas de Educação, Educação Especial, Psicologia social e Cognitiva.

Para acessar o webinar, clique [aqui](#).

Ações e Serviços

BiblioLive!

Título: Entre o hype e a realidade: estratégias possíveis para o uso responsável de IA generativa nas universidades brasileiras

Resumo: como o uso ético e estratégico de Inteligência Artificial generativa pode ser integrado ao cotidiano acadêmico, equilibrando o potencial inovador da tecnologia com os necessários critérios de responsabilidade, transparência e qualidade educacional. Além disso, discutiremos como essas práticas, quando adotadas de forma consciente e crítica, podem potencializar o ensino, a pesquisa e a extensão, fomentando a criatividade, a produtividade e a integridade no ambiente universitário.

Palestrante: Rafael Cardoso Sampaio (UFPR) | [Lattes](#) | [ORCID](#)

Currículo: Pesquisador do Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia Transformações da Participação, do Associativismo e do Confronto Político (INCT Participa). Coordenador do grupo de Pesquisa Comunicação Política e Democracia Digital (COMPADD). Bolsista produtividade do CNPq nível 1D. Foi presidente da Associação Brasileira de Pesquisadores em Comunicação e Política (Compolítica) entre 2019 e 2021. Já atuou como consultor do Banco Mundial, Bertelsmann Foundation (Alemanha), Adam Smith International (Reino Unido), Organização de Estados Ibero-Americanos - OEI, Ministério da Educação e já foi assessor de pesquisas do Comitê Gestor da Internet (CGI.br), Labhacker (Câmara dos Deputados), W3C Brasil e Centro de Estudos sobre Tecnologias Web, Instituto Democracia em Xequê e Transparência Internacional. Tem experiência nas áreas de Comunicação Política e Democracia Digital com ênfase em campanhas digitais, e-participação, deliberação e conversações on-line, governo aberto, orçamentos participativos digitais e inteligência artificial.

Para acessar o webinar, clique [aqui](#).

sbu.uenp.edu.br/clm



celebrando a **Semana Nacional do Livro e da Biblioteca (2025)**

youtube.com/@BCLM-UENP

Entre o hype e a realidade: estratégias possíveis para o uso responsável de IA generativa nas universidades brasileiras

terça-feira | 28/10/2025 | 15:00 (BRT UTC-3)

PALESTRANTE

Dr. Rafael Cardoso Sampaio
Professor do PPGCP-UFPR
Pesquisador do INCT Participa
Bolsista produtividade do CNPq-1D
Universidade Federal do Paraná (UFPR)
Curitiba, PR

MEDIADOR

Dr. Jorge Sobral da Silva Maia
Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação (PROPG-UENP)
Universidade Estadual do Norte do Paraná (UENP)
Jacareizinho, PR

LINK PARA A TRANSMISSÃO

QR code

Organização
Elisio Custodio Brentan Junior

Realização e Apoio

BCLM, Riuenp, Instituto de Políticas, PPEd, PROPG, UENP

sbu.uenp.edu.br/clm

ODS contemplados:



Ações e Serviços

BiblioLive!



celebrando a **Semana Nacional do Livro e da Biblioteca (2025)**

youtube.com/@BCLM-UENP

Entre o hype e a realidade: estratégias possíveis para o uso responsável de IA generativa nas universidades brasileiras

terça-feira | 28/10/2025 | 15:00 (BRT UTC-3)

PALESTRANTE
Dr. Rafael Cardoso Sampaio
Professor do PPGCP-UFRPR
Pesquisador do INCT Participa
Bolsista produtividade do CNPq-ID
Universidade Federal do Paraná (UFPR)
Curitiba, PR

MEDIADOR
Dr. Jorge Sobral da Silva Maia
Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação (PROPG-UENP)
Universidade Estadual do Norte do Paraná (UENP)
Jacareizinho/PR

LINK PARA A TRANSMISSÃO



Organização
Elisio Custódio Brentan Junior

Realização e Apoio



sbu.uenp.edu.br/clm

ODS contemplados:



Título: Entre o hype e a realidade: estratégias possíveis para o uso responsável de IA generativa nas universidades brasileiras

Resumo: como o uso ético e estratégico de Inteligência Artificial generativa pode ser integrado ao cotidiano acadêmico, equilibrando o potencial inovador da tecnologia com os necessários critérios de responsabilidade, transparência e qualidade educacional. Além disso, discutiremos como essas práticas, quando adotadas de forma consciente e crítica, podem potencializar o ensino, a pesquisa e a extensão, fomentando a criatividade, a produtividade e a integridade no ambiente universitário.

Mediador: Jorge Sobral da Silva Maia (UENP) | [Lattes](#) | [ORCID](#)

Currículo: Biólogo (UFSCar). Doutor em Educação para a Ciência pela Faculdade de Ciências da UNESP com estágio de Pós-doutorado Junto ao Instituto de Biociências da UNESP em Botucatu/SP; Professor Produtividade em Pesquisa pela Fundação Araucária Desenvolvimento Científico, Tecnológico e Inovação do estado do Paraná. Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação e Professor Associado na Universidade Estadual do Norte do Paraná (UENP). É Professor e pesquisador no Programa de Pós-Graduação em Ciência Jurídicas (UENP), no Programa de Pós-graduação em Educação (UENP) e no Programa de Pós-graduação em Educação para a Ciências (UNESP). Coordena o Laboratório de Ensino e Pesquisa em Educação para a Ciência (UENP). É coordenador e Pesquisador do Grupo de Pesquisa em Educação Ambiental (UNESP). Desenvolve pesquisas em Educação científica e epistemologia com ênfase no Ensino de Ciências, Educação Ambiental e Políticas públicas. Tem experiências na Educação Básica, no Ensino Superior e em Gestão Universitária.

Para acessar o webinar, clique [aqui](#).

Ações e Serviços

BiblioLive!

Título: Para além do paywall: conhecendo fontes de informação de acesso aberto em saúde

Resumo: como o uso ético e estratégico de Inteligência Artificial generativa pode ser integrado ao cotidiano acadêmico, equilibrando o potencial inovador da tecnologia com os necessários critérios de responsabilidade, transparência e qualidade educacional. Além disso, discutiremos como essas práticas, quando adotadas de forma consciente e crítica, podem potencializar o ensino, a pesquisa e a extensão, fomentando a criatividade, a produtividade e a integridade no ambiente universitário.

Palestrante: Felipe Caldonazzo de Almeida Pereira (UERJ) | [Lattes](#) | [ORCID](#)

Currículo: Possui graduação em Biblioteconomia pela Universidade Estadual de Londrina (2019). Mestre em Ciência da Informação pela Universidade Estadual de Londrina (2022). Tem experiência na área de Ciência da Informação, com ênfase em Biblioteconomia, atuando principalmente nos seguintes temas: organização da informação e do conhecimento, comunicação científica, repositórios digitais, vocabulário controlado, metadados e indexação.

Para acessar o webinar, clique [aqui](#).



quarta-feira | 26/11/2025 | 15:00 (BRT UTC-3)



PALESTRANTE

Felipe Caldonazzo de Almeida Pereira
Mestre em Ciência da Informação (UEL)
Bibliotecário na Biblioteca Biomédica/A (Rede Sirius)
Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ)
Rio de Janeiro/RJ

MEDIADORA

Márcia Regina Paiva
Mestra em Gestão da Informação (UEL)
Diretora da Biblioteca Central (UEM)
Universidade Estadual de Maringá (UEM)
Maringá/PR



Organização
Elisio Custodio Brentan Junior

Realização e Apoio



sbu.uenp.edu.br/clm

ODS contemplados:



BiblioLive!



youtube.com/@BCLM-UENP

Para além do *paywall*: conhecendo fontes de informação de acesso aberto em saúde

quarta-feira | 26/11/2025 | 15:00 (BRT UTC-3)

PALESTRANTE
Felipe Caldonazzo de Almeida Pereira
Mestre em Ciência da Informação (UEL)
Bibliotecário na Biblioteca Biomédica/A (Rede Sirius)
Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ)
Rio de Janeiro/RJ

MEDIADORA
Márcia Regina Paiva
Mestra em Gestão da Informação (UEL)
Diretora da Biblioteca Central (UEM)
Universidade Estadual de Maringá (UEM)
Maringá/PR

LINK PARA A TRANSMISSÃO

Organização
Elisio Custódio Brentan Junior

Realização e Apoio

BCLM BCE PARANÁ SECRETARIA DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

sbu.uenp.edu.br/clm

ODS contemplados:



Título: Para além do paywall: conhecendo fontes de informação de acesso aberto em saúde

Resumo: como o uso ético e estratégico de Inteligência Artificial generativa pode ser integrado ao cotidiano acadêmico, equilibrando o potencial inovador da tecnologia com os necessários critérios de responsabilidade, transparência e qualidade educacional. Além disso, discutiremos como essas práticas, quando adotadas de forma consciente e crítica, podem potencializar o ensino, a pesquisa e a extensão, fomentando a criatividade, a produtividade e a integridade no ambiente universitário.

Palestrante: Márcia Regina Paiva (UEM) | [Lattes](#) | [ORCID](#)

Currículo: Mestre em Gestão da Informação pela Universidade Estadual de Londrina (2011) e bacharel em Biblioteconomia pela Universidade Estadual de Londrina (2000). Atualmente está como Diretora da Biblioteca Central (BCE) na Universidade Estadual de Maringá (UEM). Participante do Projeto de Extensão Tecidoteca no Campus Regional de Cianorte (desde 2009). Tem experiência na área de Ciência da Informação, Gerência em Unidades de Informação, atuando principalmente nos seguintes temas: educação, gestão da informação, conhecimento organizacional, tecnologia da informação e comunicação, gestão do conhecimento e repositórios institucionais.

Para acessar o webinar, clique [aqui](#).

Ações e Serviços

BiblioLive!

Afiliações dos palestrantes e mediadores

UEPN

Universidade Estadual do Norte do Paraná

Embrapa

UFRGS
UNIVERSIDADE FEDERAL
DO RIO GRANDE DO SUL

ibict
Instituto Brasileiro de Informação
em Ciência e Tecnologia

UFPR
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ

**UNIVERSIDADE FEDERAL
DE SANTA CATARINA**

**MARISTA
BRASIL**

UERJ
UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE
JANEIRO

UEM
Universidade Estadual de Maringá

Apoio de divulgação recebido

**UNIVERSIDADE
ESTADUAL DE LONDRINA**

**UNIVERSIDADE
DO ESTADO DE
SANTA CATARINA**



O "BiblioCine!" foi um projeto realizado pela BCLM com o objetivo de levar a arte do cinema à comunidade de Bandeirantes, cidade que não possui uma sala de exibição comercial. As sessões eram gratuitas e ocorreram às sextas-feiras, no Auditório Thomas Nicoletti, localizado no Campus Luiz Meneghel da UENP. O público era composto por servidores e colaboradores terceirizados do próprio campus. A iniciativa ocupou o espaço disponível na universidade para viabilizar exibições cinematográficas abertas à comunidade local, suprimindo temporariamente a ausência de um cinema na cidade. Ao final de cada sessão, o bibliotecário comentava brevemente aspectos pontuais do filme exibido. Apesar da divulgação realizada nas redes sociais (Instagram) e no site institucional, a procura pelas sessões foi baixa. Confira a seguir, os filmes exibidos no projeto.

Ações e Serviços



Local: Auditório Thomas Nicoletti

Finalidade: educacional, cultural

Público estimado: 10-15 pessoas

Custo: gratuito

Motivação: questionar como as marcas do passado e as escolhas não resolvidas (simbolizadas pelo retorno de Beetlejuice e pelos fantasmas literais) continuam a assombrar o presente, especialmente através da melancólica Lydia, que se vê presa não apenas ao mundo dos mortos, mas à sua própria imagem do passado. Ao mesmo tempo, o conflito entre Lydia e sua filha Astrid expõe a dificuldade de comunicação entre gerações e a tendência de repetirmos padrões, mesmo quando tentamos protegê-los quem amamos. Quem assiste é levado a enxergar a beleza na imperfeição e no "caos organizado" da vida, percebendo que, assim como no submundo bizarro de Burton, é possível encontrar humor, criatividade e uma estranha forma de afeto mesmo diante da dor e da morte, e que, às vezes, é preciso aceitar a loucura ao nosso redor para, de fato, nos reconectarmos com quem somos.



Ações e Serviços



Local: Auditório Thomas Nicoletti

Finalidade: educacional, cultural

Público estimado: 10-15 pessoas

Custo: gratuito

Motivação: discutir como as tecnologias de distração e a manipulação da informação podem corroer o pensamento crítico e a memória coletiva, levando o espectador a questionar a fragilidade da verdade na era digital. Ao transportar a clássica distopia de Ray Bradbury para um mundo dominado por telas interativas, redes sociais vigilantes (o sistema "Nine") e o conceito de "notícias falsas" institucionalizadas, a narrativa força uma reflexão incômoda sobre a cumplicidade passiva da sociedade no seu próprio adoecimento intelectual. Quem assiste é levado a enxergar como a busca incessante por entretenimento superficial e a terceirização do pensamento para algoritmos podem, silenciosamente, pavimentar o caminho para a censura e o autoritarismo, onde a diversidade de ideias é substituída por slogans vazios como "Felicidade é Verdade".



Ações e Serviços



Local: Auditório Thomas Nicoletti

Finalidade: educacional, cultural

Público estimado: 10-15 pessoas

Custo: gratuito

Motivação: provocar uma reflexão sensível e madura sobre as marcas que o tempo, as escolhas e a identidade deixam em nossas relações mais profundas. A narrativa conduz o espectador a questionar a romantização do "e se" e do "destino" (conceito de In-Yun), mostrando que nem toda conexão intensa precisa se consumir no amor romântico para ser válida e transformadora. Quem assiste é convidado a enxergar como as pessoas que nos marcam carregam, na memória, versões passadas de quem fomos, e que crescer envolve aceitar as perdas e os ganhos de cada caminho escolhido, sem transformar o passado em um fardo ou em uma promessa não cumprida. Ao equilibrar a delicadeza dos silêncios com a honestidade dos diálogos, o longa ajuda o público a compreender que o amor também pode existir naquilo que não foi vivido, e que a verdadeira maturidade afetiva está em reconhecer que somos feitos tanto das pessoas que ficam quanto daquelas que precisamos deixar ir.



Ações e Serviços



Local: Auditório Thomas Nicoletti

Finalidade: educacional, cultural

Público estimado: 10-15 pessoas

Custo: gratuito

Motivação: provocar reflexões sobre a coragem de se reconhecer infeliz e buscar um sentido mais autêntico para a própria existência, especialmente para mulheres que enfrentam as expectativas esmagadoras da sociedade sobre casamento, maternidade e realização pessoal. Ao longo da jornada da protagonista, o espectador é convidado a questionar a obrigação de se manter em papéis que não lhe pertencem mais e a legitimidade do desejo de priorizar a saúde mental e a redescoberta de si mesma, mesmo diante de julgamentos. A narrativa também desafia a noção de que a felicidade é um destino a ser alcançado por meio de um roteiro pré-definido, mostrando que o autoconhecimento é um processo contínuo e, muitas vezes, não linear. Ao retratar a busca por equilíbrio entre prazer (Itália), espiritualidade (Índia) e amor (Bali), o filme ajuda quem assiste a enxergar a importância de se reconectar consigo mesmo em diferentes dimensões, sugerindo que a verdadeira transformação interna não está em fugir dos problemas, mas em aprender a se perdoar e se aceitar por completo.



Ações e Serviços



Local: Auditório Thomas Nicoletti

Finalidade: educacional, cultural

Público estimado: 10-15 pessoas

Custo: gratuito

Motivação: provocar uma reflexão profunda e acessível sobre as complexas estruturas que moldam nossa sociedade e nossa identidade. Ao justapor a utopia matriarcal da Barbie Land com a realidade do mundo patriarcal, o longa convida o espectador a questionar os papéis de gênero enraizados e a perceber como tanto homens quanto mulheres são limitados por essas expectativas sociais. Mais do que isso, a crise existencial da protagonista humaniza questões sérias de saúde mental, mostrando que a busca pela perfeição é uma armadilha, e que a aceitação da imperfeição e das emoções complexas é o verdadeiro caminho para o autoconhecimento. Quem assiste é levado a enxergar o mundo com outras lentes, percebendo a influência do consumismo em nossos valores e a força transformadora da sororidade, saindo da exibição não com respostas, mas com as perguntas sobre quem realmente queremos ser.





Algumas das ações infoeducacionais promovidas pela BCLM podem ser vinculadas aos Encontros para o Aperfeiçoamento de Habilidades Informacionais (Enahi), que em seu segundo ano, consolida-se como uma iniciativa estratégica de educação em informação para enfrentar os desafios do atual ecossistema informacional, marcado pelo excesso de dados, pela desinformação e pelo uso emergente de inteligências artificiais generativas. Realizados sem uma periodicidade específica, os encontros adotam uma metodologia dialógica e prática, abordando desde a curadoria crítica de fontes e estratégias avançadas de busca em bases acadêmicas até o uso ético da informação e a correta gestão de referências bibliográficas, a depender da demanda identificada ou trazida ao bibliotecário. Cada sessão é estruturada com a exposição de informações ou procedimentos, atividades colaborativas e práticas, que visam promover a autonomia intelectual e reduzir a ansiedade informacional entre estudantes, pesquisadores e docentes.

O Enahi visa fortalecer o papel da biblioteca universitária como um laboratório ativo de aprendizagem contínua e reafirma a função do bibliotecário como facilitador de competências essenciais para a vida acadêmica e profissional. O projeto se estrutura como um espaço permanente de aperfeiçoamento metodológico e ético no ensino superior público estadual paranaense promovido na UENP, oferecendo à comunidade universitária ferramentas conceituais e técnicas para navegar com segurança e criticidade pelos complexos ambientes de informação da contemporaneidade.

Ações e Serviços

Emahi

Encontros para o Aperfeiçoamento de
Habilidades Informacionais

Encontro promovido em parceria com o curso de Ciências Biológicas, a convite do Prof. Dr. Diego Contiero da Silva, foram promovidos encontros que tiveram como temas a integridade, normas acadêmicas e a busca em base de dados. Os Encontros ocorreram no primeiro semestre de 2025, com o terceiro ano do curso.

ENCONTROS COM A BIO

Bibliotecário aborda temas relacionados a integridade,
pesquisa e a busca em bases de dados para o terceiro ano do
curso de Ciências Biológicas





Encontros para o Aperfeiçoamento de
Habilidades Informacionais

Em parceria com a Coordenação do curso de Agronomia, a Biblioteca atendeu ao convite para apresentar o template de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) aos estudantes do quinto ano. A atividade, conduzida pelo bibliotecário, orientou os formandos quanto à estruturação do documento conforme o modelo sugerido pela BCLM, abordando normas de formatação, organização dos elementos pré-textuais, textuais e pós-textuais, além de diretrizes para citações e referências. A ação ocorreu em 6 de junho de 2025.

TEMPLATE PARA TRABALHOS ACADÊMICOS

Biblioteca apresenta modelo para
trabalhos acadêmicos aos estudantes
do quinto ano do curso de Agronomia





Encontros para o Aperfeiçoamento de
Habilidades Informacionais

Encontro promovido em parceria com o curso de Agronomia, a convite do Prof. Dr. Marcio M. Hasegawa, foi promovida uma aula introdutória sobre a Plataforma Lattes e sua importância para a pesquisa brasileira. Após a apresentação da ferramenta, foram sanadas dúvidas dos estudantes do primeiro ano sobre a criação e atualização de currículos na base. O Encontro ocorreu em 27 de agosto de 2025.





Encontros para o Aperfeiçoamento de
Habilidades Informacionais

Encontro promovido em parceria com o Programa de Pós-Graduação em Educação da Universidade Estadual do Norte do Paraná (PPEd-UENP), por meio da Profa. Dra. Juliane Priscila Diniz Sachs, ocorrido de forma remota e síncrona, em 20 de setembro de 2025.

APERFEIÇOAMENTO

Bibliotecário aborda estratégias de busca, uso e apresentação de recursos informacionais em parceria com o Programa de Pós-Graduação em Educação (PPEd)

BCLM PPEd UENP

Introdução a busca, uso e apresentação de recursos informacionais

Elsio Custódio Brentan Junior
Bibliotecário - CIB 9762

Ações e Serviços

Enahi

Encontros para o Aperfeiçoamento de
Habilidades Informacionais

Encontro promovido também em parceria com o Programa de Pós-Graduação em Educação da Universidade Estadual do Norte do Paraná (PPed-UENP), por meio da Profa. Dra. Juliane Priscila Diniz Sachs, ocorrido de forma presencial na cidade de Jacarezinho, mais especificamente no Centro de Letras, Comunicação e Artes (CLCA/CJ), em 18 de outubro de 2025.



BCLM PPEd
apresentam

zoteroficina

A gestão de bibliografias na prática: otimize suas pesquisas com um dos principais e mais potentes gerenciadores gratuitos e abertos da atualidade

FACILITADOR
Elisio Custodio Brentan Junior
Mestre em Ciência da Informação (UEL)
Bibliotecário - CRB-9/1955 (BCLM-UENP)

- 📅 18 de outubro de 2025 (sábado)
- 🕒 09:00
- 📍 Sala 01 - PPEd (CCHE/CJ-UENP)
R. Padre Melo, 1200 - Jacarezinho/PR

vagas limitadas · emitiremos declaração de participação

⚠️ Se possível, traga seu computador mais utilizado para um melhor aproveitamento da ação.



Parceria com a Unati (CLM-UENP)



Em parceria com a Universidade Aberta à Terceira Idade (Unati), a Biblioteca realizou, no dia 11 de fevereiro de 2025, uma ação de mediação de leitura voltada aos participantes do programa. Conduzida pelo bibliotecário, a atividade trabalhou com excertos da obra "Emocionário: diga o que você sente", de Cristina Núñez Pereira e Rafael R. Valcárcel. O livro aborda a importância da comunicação sobre as emoções que vivenciamos e apresenta a definição de 90 sentimentos diferentes, propondo que, a partir da compreensão deles, seja possível reconhecê-los e, assim, agir de maneira mais sábia e bem articulada. A ação integra as iniciativas da Biblioteca de promover o acesso à informação e à leitura em diferentes formatos e para distintos públicos da comunidade universitária.

UNIVERSIDADE ABERTA À TERCEIRA IDADE

Bibliotecário da BCLM realiza mediação de leitura com integrantes da UNATI



Parceria com a Unati (CLM-UENP)



Fruto da parceria entre a BCLM e a Unati, realizou-se no dia 17 de junho de 2025 uma ação coordenada pelo bibliotecário nos moldes do conceito conhecido como "Biblioteca Viva" ou "Biblioteca Humana". A atividade foi ancorada no incentivo à escuta ativa e na valorização da memória e das histórias pessoais de cada membro do grupo, possibilitando que as participantes se conhecessem melhor e compartilhassem parte de seu repertório de vida com as colegas de turma.

BIBLIOTECA PARCEIRA DA UNATI

Bibliotecário promove ação de "Biblioteca Humana" aos membros da UNATI-UENP



Participação em eventos

A participação em eventos técnicos e científicos constitui prática fundamental para a atuação do bibliotecário da BCLM, uma vez que possibilita a atualização permanente diante das transformações no campo da Biblioteconomia, das tecnologias de informação e da gestão de acervos. Congressos, seminários, workshops e encontros da área oferecem ao profissional acesso a novas metodologias, debates sobre políticas de preservação, compartilhamento de experiências com pares e contato com soluções aplicáveis à realidade de bibliotecas comunitárias. Para a BCLM, o envolvimento de seu bibliotecário nessas atividades reflete diretamente na qualidade dos serviços prestados à comunidade, na incorporação de boas práticas e no fortalecimento de redes de cooperação institucional. Além disso, a participação em eventos científicos contribui para a visibilidade da própria biblioteca no cenário profissional, permitindo que suas ações sejam apresentadas, avaliadas e reconhecidas pela comunidade técnico-científica. Dessa forma, investir na presença do bibliotecário em tais eventos não é apenas um aprimoramento individual, mas uma estratégia institucional de desenvolvimento e permanência.

Representação em eventos

III ERBRD

Evento: III Encontro da Rede Brasileira de Repositórios Digitais

Sede: Centro Brasileiro de Pesquisas Físicas (CBPF)

Localidade: Rio de Janeiro, RJ

Período: 03-04 de julho de 2025

O banner apresentado pode ser conferido na íntegra, clicando [aqui](#).



Representação em eventos

16ª ConfOA



Evento: 16ª Conferência Lusófona de Ciência Aberta (ConfOA)

Sede: Pontifícia Universidade Católica de Goiás

Organização: Universidade Federal de Goiás (UFG)

Localidade: Goiânia, GO

Período: 08-11 de setembro de 2025

Representação em eventos

8º EPB

Evento: 8ª Encontro Paranaense de Bibliotecários (EPB)

Sede: Barbur Center Hotel

Organização: Universidade Estadual de Ponta Grossa (UEPG)

Localidade: Ponta Grossa, PR

Período: 08-10 de outubro de 2025



Representação em eventos

ABEC Meeting 2025

Evento: Encontro da Associação Brasileira de Editores Científicos (ABEC Meeting 2025)
Sede: Universidade Federal da Paraíba (UFPB)
Localidade: João Pessoa, PB
Período: 04-07 de novembro de 2025



Representação em eventos

SNBU 2025



Evento: XXIII Seminário Nacional de Bibliotecas Universitárias (SNBU 2025)

Sede: Centro de Convenções Frei Caneca

Organização: Agência de Bibliotecas e Coleções Digitais da USP (ABDC-USP)

Localidade: São Paulo, SP

Período: 17-20 de novembro de 2025

#Clipping

Participação do Bibliotecário responsável pela BCLM, Coordenador do Portal de Periódicos e do Repositório Institucional da UENP no **ABEC Meeting**, que ocorreu entre os dias 4-7 de novembro de 2025, em João Pessoa/PB.

Para conferir a notícia na íntegra, clique [aqui](#).

The screenshot shows the UENP website interface. At the top, there are navigation links for 'Ir para o conteúdo', 'Ir para a navegação', 'Ir para o rodapé', and 'Ir para a busca'. There are also utility links for 'Acessibilidade', 'Mapa do site', 'Carta de Serviços UENP', and 'Acesso à Informação'. A search bar is present with the text 'Sistema de busca'. Below the search bar are links for 'Transparência UENP', 'Ouvidoria', and 'Webmail'. The main navigation menu includes 'Início', 'A UENP', 'Ingresso', 'Graduação', 'Pós-Graduação', 'Extensão e Cultura', 'Internacionalização', 'EAD', 'Publicações', and 'Contatos'. On the left side, there is a sidebar menu under 'Institucional' with links to 'Sobre a UENP', 'Símbolo da UENP', 'Estatutos e Regimentos', 'Estrutura Organizacional', 'Gabinete da Reitoria', 'Pró-Reitorias', 'Órgãos de Suporte', 'Manual de Identidade Visual', 'Galeria de Retores', 'Notícias UENP', 'Eventos UENP', 'Editoria', 'Conselhos Superiores', 'Carta de Serviços', 'Comissão Própria de Avaliação', 'Localização no mapa', 'Contatos', and 'PDI 2025 - 2029'. The main content area features a news article with the title 'UENP marca presença no ABEC Meeting 2025 por inovação na editoria científica' and a sub-header 'Quarta, 12 Novembro 2025 16:59'. The article image shows a man standing in front of a banner that reads 'Orgulho de fazer parte dessa história!' and 'ABEC BRASIL 40 Anos'. The banner also includes the text 'Avançando na qualificação e inovação da editoria científica'. At the bottom of the banner, there are logos for 'patrocínio / Apoio' and 'Karger' and 'LINCU'.

A Universidade Estadual do Norte do Paraná (UENP) participou do ABEC Meeting 2025, evento nacional que celebrou os 40 anos da Associação Brasileira de Editores Científicos (ABEC Brasil). Realizado entre os dias 4 e 7 de novembro, em parceria com a Universidade Federal da Paraíba (UFPB), o encontro reuniu editores, pesquisadores, revisores, bibliotecários e estudantes para debater os desafios e avanços da comunicação científica.

Com o tema "Avançando na qualificação e inovação da editoria científica", a programação incluiu minicursos, workshops, mesas-redondas e palestras sobre temas estratégicos como ética editorial, combate aos periódicos predatórios, estratégias de financiamento para periódicos, ciência aberta e inteligência artificial aplicada à publicação científica.

A UENP foi representada pelo bibliotecário Elísio Custódio Brentan Junior, coordenador do Portal de Periódicos e do Repositório Institucional da universidade. Para ele, a participação no evento reforça o alinhamento da instituição com as principais práticas editoriais do país. "Foi uma honra representar a UENP no ABEC Meeting 2025. Este evento reforça nosso compromisso de compartilhar boas práticas de Ciência Aberta com nossos editores e de criar um ambiente fértil para que novas revistas científicas possam nascer e se desenvolver", destacou.

A UENP reafirma seu compromisso com a inovação e qualificação na editoria científica, fortalecendo o diálogo entre diferentes áreas do conhecimento.

Publicado em Destques UENP
Marcado como #UENP

#Clipping

Participação do Bibliotecário responsável pela BCLM, Coordenador do Portal de Periódicos e do Repositório Institucional da UENP no **Seminário Nacional de Bibliotecas Universitárias (SNBU)**, que ocorreu entre os dias 17-20 de novembro de 2025, em São Paulo/sp.

Para conferir a notícia na íntegra, clique [aqui](#).



The image is a screenshot of the UENP website. At the top, there is a navigation bar with links for 'Ir para o conteúdo', 'Ir para a navegação', 'Ir para o rodapé', and 'Ir para a busca'. There are also icons for accessibility, a map, and service information. Below this is the UENP logo and a search bar. A secondary navigation bar lists various campus locations: 'Campus Bandeirantes', 'Campus Cornélio Procopio', and 'Campus Jacareizinho'. The main content area shows a news article titled 'UENP participa de Seminário Nacional de Bibliotecas Universitárias' dated 'Segunda, 24 Novembro 2025 17:05'. To the left of the article is a sidebar menu with categories like 'Institucional', 'Sobre a UENP', 'Estatutos e Regimentos', etc. The article itself features a photograph of a man standing in front of a large banner for 'SNBU 2025' (XXIII Seminário Nacional de Bibliotecas Universitárias) held from November 17-20 in São Paulo, SP. The banner lists sponsors like EBSCO, Clarivate, and ABCD USP.

A Universidade Estadual do Norte do Paraná (UENP) participou do Seminário Nacional de Bibliotecas Universitárias (SNBU), realizado no Centro de Convenções Frei Caneca, em São Paulo – SP entre os dias 17 e 20 de novembro.

Com o tema "Ciência Aberta: realidade (im)possível?", o evento, promovido pela Federação Brasileira de Associações de Bibliotecários, Cientistas da Informação e Instituições (FEBAB), teve o objetivo de fomentar a ciência aberta como um acelerador dos Objetivos do Desenvolvimento Sustentável (ODS).

A iniciativa contou com a participação de equipes que atuam em bibliotecas acadêmicas e especializadas, além de pessoas interessadas nas temáticas abordadas. A Universidade foi representada pelo bibliotecário Elísio Custódio Brentan Junior, coordenador do Portal de Periódicos e do Repositório Institucional.

Publicado em Destaques UENP
Marcado como #UENP #BIBLIOTECAS #LIVROS

Portal de Periódicos

(-2025)

O Portal de Periódicos da UENP é uma plataforma digital de acesso aberto voltada para disponibilizar, organizar e dar visibilidade às revistas científicas editadas pela instituição, abrangendo artigos, dossiês, resenhas e demais conteúdos de pesquisa. Em 2025, passou por uma atualização em seus menus, desenvolvida com base em princípios de usabilidade e arquitetura da informação, visando tornar a navegação mais intuitiva e facilitar a busca e o acesso ao conhecimento científico publicado.



Portal OJS-UENP - Biblioteca Digital de Periódicos da UENP

O Portal OJS-UENP é um diretório que hospeda publicações científicas produzidas pelos grupos de estudos, programas de pós-graduação e eventos científicos da Universidade Estadual do Norte do Paraná.

Argumenta Journal Law

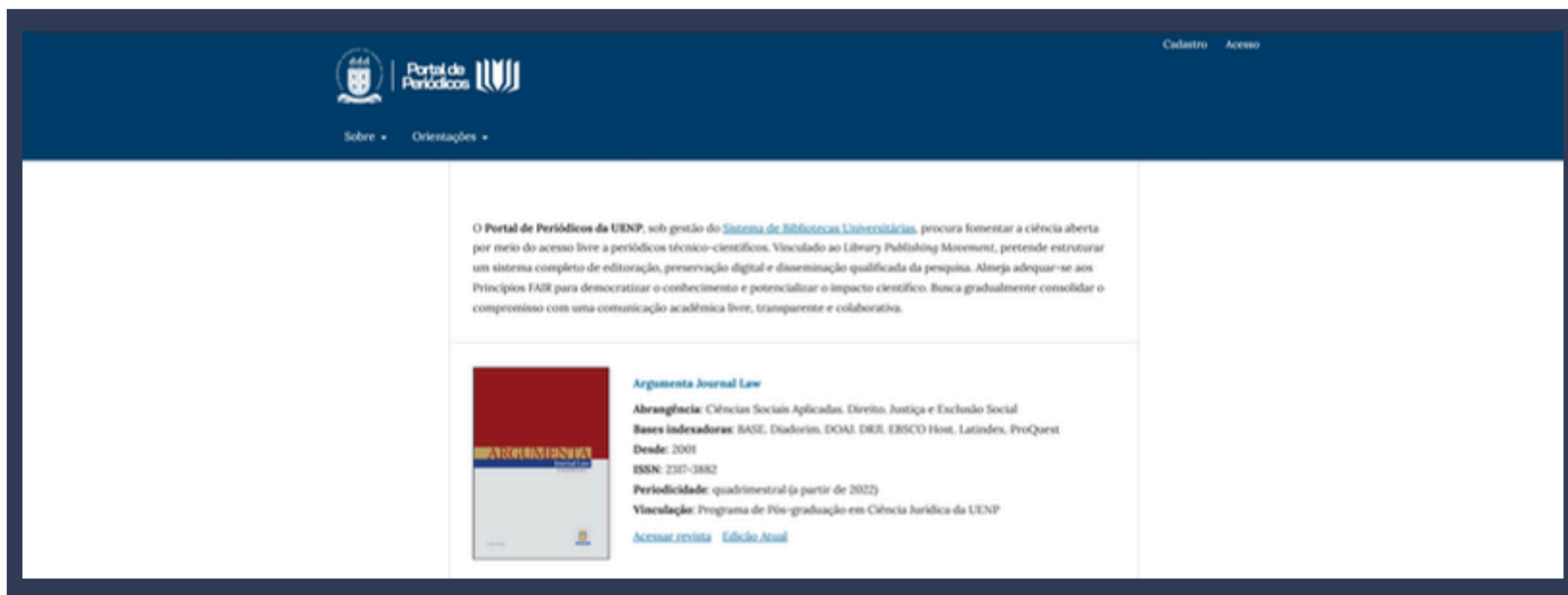
Fundada no ano 2001, atualmente classificada como QUALIS A4, a Argumenta Journal Law [AJL], de periodicidade quadrimestral, destina-se à publicação de textos originais de Ciência jurídica, Ciências Sociais Aplicadas, e Ciências Humanas, que estejam dentro de suas linhas editoriais, com o propósito de difundir, nacional e internacionalmente, as reflexões dos pesquisadores de temas relacionados com a justiça e a Exclusão Social.

A revista Argumenta está indexada nos seguintes indexadores: DOAJ, BASE, EBSCO HOST, LATINDEX, DRJ, PROQUEST, LVRÉI, OSADORM.

[Acessar revista](#) [Edição Atual](#)

Portal de Periódicos

(2025-)




The screenshot shows the top navigation bar of the Portal de Periódicos website. On the left, there is a logo with the number '444' and the text 'Portal de Periódicos' next to a stylized 'U' logo. On the right, there are links for 'Cadastro' and 'Acesso'. Below the navigation bar, there are two main content areas. The first area contains a paragraph of text describing the portal's mission. The second area features a featured journal entry for 'Argumenta Journal Law', including its cover image and key details.

[Cadastro](#) [Acesso](#)

[Sobre](#) [Orientações](#)

O Portal de Periódicos da UENP, sob gestão do [Sistema de Bibliotecas Universitárias](#), procura fomentar a ciência aberta por meio do acesso livre a periódicos técnico-científicos. Vinculado ao Library Publishing Movement, pretende estruturar um sistema completo de editoração, preservação digital e disseminação qualificada da pesquisa. Almeja adequar-se aos Princípios FAIR para democratizar o conhecimento e potencializar o impacto científico. Busca gradualmente consolidar o compromisso com uma comunicação acadêmica livre, transparente e colaborativa.



Argumenta Journal Law

Abrangência: Ciências Sociais Aplicadas, Direito, Justiça e Excluído Social

Bases Indexadoras: BASE, Diadorim, DOAJ, DRE, ERSO Host, Latindex, ProQuest

Desde: 2001

ISSN: 2317-3882

Periodicidade: quadrimestral (a partir de 2022)

Vinculação: Programa de Pós-graduação em Ciência Jurídica da UENP

[Acessar revista](#) [Edição Atual](#)

Portal de Periódicos

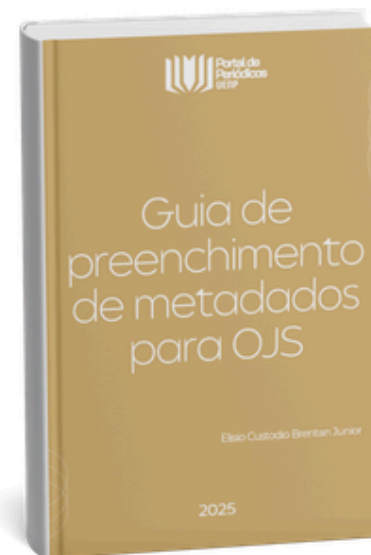
Guia de preenchimento de metadados no OJS

A gestão bibliotecária do Portal de Periódicos, sob responsabilidade do bibliotecário da BCLM, promoveu o lançamento de um material orientativo destinado a autores, editores e demais agentes envolvidos na submissão e publicação de artigos científicos. O recurso tem como objetivo auxiliar no preenchimento adequado dos metadados no ambiente Open Journal Systems (OJS), contribuindo para a padronização, a precisão e a qualidade das informações registradas junto a cada manuscrito. A iniciativa visa não apenas otimizar os processos editoriais, mas também ampliar a visibilidade, a interoperabilidade e a recuperação dos periódicos científicos indexados na plataforma, fortalecendo assim a comunicação científica no âmbito institucional e nacional.



ORIENTAÇÃO

Portal de Periódicos lança material para auxiliar autores no preenchimento adequado de metadados no Open Journal Systems (OJS)



Repositório Institucional

O Repositório Institucional da UENP (Riuenv) é uma plataforma digital de acesso aberto destinada a armazenar, organizar e divulgar a produção acadêmica da universidade, como teses, dissertações e outros materiais. Em 2025, teve seu *layout* aprimorado, considerando aspectos de usabilidade e arquitetura da informação.

Escoço da alteração da interface elaborado pelo gestor do Riuenv e encaminhado para implementação pela equipe do NTI



Repositório Institucional

COMO ERA

The screenshot shows the old interface of the UENP Institutional Repository. At the top, there is a navigation bar with the UENP logo, 'Comunidades e Coleções', 'Tudo no DSpace', and 'Estatísticas'. Below this is a large header with the title 'Repositorio Institucional da UENP' and a descriptive paragraph. A search bar is located below the header. The main content area is titled 'Comunidades no DSpace' and lists seven categories: Ciências Agrárias, Ciências Biológicas, Ciências da Saúde, Ciências Exatas e da Terra, and Ciências Humanas. The footer contains copyright information for DSpace software and links for cookie settings, privacy policy, terms of use, and a suggestion form.

COMO FICOU

The screenshot shows the new interface of the UENP Institutional Repository. The top navigation bar features the 'RiuENP' logo, 'Comunidades e Coleções', 'Navegar', and 'Estatísticas'. The main area is dominated by a large graphic of an open book with the letters 'A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z' scattered around it. Below the graphic is the tagline '...produzindo, promovendo e impulsionando o conhecimento norte-paranaense...'. A search bar is positioned below the tagline. The main content area displays eight categories with corresponding icons: Ciências Agrárias, Ciências Biológicas, Ciências da Saúde, Ciências Exatas e da Terra, Ciências Humanas, Ciências Sociais Aplicadas, Linguística, Letras e Artes, and Publicações Institucionais. The footer includes the UENP, SBU, and NTI logos, contact information for the repository, and links for cookie settings, privacy policy, terms of use, and a suggestion form.

Demandas

DEMANDA	STATUS	OBSERVAÇÃO
Gestão bibliotecária do Portal de Periódicos UENP	ATINGIDO	-
Troca de software de automação da Biblioteca	NÃO ATINGIDO	Formalizada em 21/05/2024 pelo eProtocolo n.º 22.198.527-3
Possuir dois ramais telefônicos para a Biblioteca	NÃO ATINGIDO	-
Espaço para reuniões e aperfeiçoamento na Biblioteca	NÃO ATINGIDO	-
Climatização do espaço do acervo da BCLM	NÃO ATINGIDO	Formalizada em 06/05/2025 pelo eProtocolo n.º 23.940.702-1
Novo prédio da BCLM	NÃO ATINGIDO	Consta no Plano Diretor (Quadriênio 2022-2026)
Aquisição de televisores e suportes de parede para a Biblioteca	NÃO ATINGIDO	Formalizada em 29/10/2025 pelo eProtocolo n.º 24.902.896-7

Contato

Em caso de dúvidas, pedidos de informação ou sugestões, fale com a Coordenação da Biblioteca pelo seguinte endereço:

coordenacao.biblioteca.clm@uenp.edu.br

Acompanhe as ações da BCLM nas redes:

Instagram: [@bclm.uenp](#)

YouTube: [@bclm-uenp](#)

UENP

Universidade Estadual do Norte do Paraná

sbu.uenp.edu.br/clm