



SERVIÇO de BIBLIOTECA (SVBIBLIO)

Relatório Anual

Apresentação das informações gerais e das atividades do Serviço de Biblioteca (SVBIBLIO) da Escola de Engenharia de Lorena – EEL/USP, com dados estatísticos ano-base 2024.



SUMÁRIO

1	AGÊNCIA USP DE GESTÃO DE INFORMAÇÃO ACADÊMICA (AGUIA)	2
2	SERVIÇO DE BIBLIOTECA (SVBIBLIO)	4
2.1	Áreas das Bibliotecas.....	4
2.1.1	Interdição parcial da Biblioteca área I.....	6
2.2	Quadro funcional	6
2.3	Acervo bibliográfico.....	7
2.4	Usuários cadastrados	10
2.5	Base de Dados Local, Mídias Sociais e <i>Site</i>	11
2.6	Projetos e parcerias.....	12
2.6.1	Consórcio Cultura de Bibliotecas (CCB)	13
2.6.2	Livro Andante.....	13
2.6.3	Praça Literária: Florescer da Leitura	13
2.6.4	Projeto Litterae	14
2.6.5	Biblioteca Comunitária: um Novo Horizonte literário.....	15
2.7	Serviços oferecidos.....	16
3	POLÍTICA PARA ACESSO ABERTO NO SVBIBLIO DA EEL/USP.....	19
3.1	Atualização do Repositório Institucional	19
3.2	Produção Científica na Biblioteca Digital de Teses e Dissertações da USP (BDTD) na Biblioteca Virtual da FAPESP - 2024.....	20
3.3	Divulgação, capacitação de equipe e treinamento à comunidade acadêmica.....	25
	REFERÊNCIAS	26



1 AGÊNCIA USP DE GESTÃO DE INFORMAÇÃO ACADÊMICA (AGUIA)

A Agência de Bibliotecas e Coleções Digitais (ABCD) é o órgão da Universidade responsável por alinhar a gestão da informação, da produção intelectual e das bibliotecas aos objetivos estratégicos da instituição.

A Agência dá continuidade às atividades anteriormente desenvolvidas pelo Sistema Integrado de Bibliotecas (SIBiUSP), ao mesmo tempo que incorpora novas frentes e amplia seu escopo de atuação.

Compete à ABCD-USP:

- a) contribuir para a excelência das atividades de ensino, pesquisa e extensão, por meio do acesso aos serviços e coleções qualificados;
- b) estimular o desenvolvimento de atividades alinhadas à Agenda 2030 da Organização das Nações Unidas (ONU) e seus 17 Objetivos do Desenvolvimento Sustentável (ODS), com destaque ao movimento do acesso aberto, colaborando e apoiando a construção de coleções e repositórios dirigidos tanto à comunidade acadêmica quanto à sociedade em geral;
- c) ajudar na implementação da política de desenvolvimento de coleções de forma racionalizada e integrada;
- d) apoiar os diferentes órgãos da Universidade, por meio da geração, análise e curadoria de dados e informações acadêmicas;
- e) favorecer a capacitação das equipes, fornecendo os subsídios para atender às novas demandas da comunidade acadêmica e da sociedade;
- f) auxiliar a promoção de condições adequadas para que as bibliotecas possam se consolidar como espaços de convívio científico e social, inclusivos e diversos.

As Bibliotecas que integram a Agência oferecem serviços e produtos essenciais à formação e atualização constantes de discentes, servidores docentes e não-docentes, além do público externo à USP. Dispondo de ambientes propícios ao estudo, aprendizado e pesquisa, as Bibliotecas mantêm acervos impressos de alta qualidade, facilitam o acesso e uso de conteúdos digitais, orientam alunos de graduação e pós-graduação, pós-doutorandos, docentes, funcionários e público em geral.



Em atividades diárias, o acervo pode ser consultado diretamente nas Bibliotecas ou pela Internet, por meio do Portal de Busca Integrada e no Banco de Dados Bibliográficos da USP – Dedalus, fornecendo acesso público aos registros bibliográficos de livros, periódicos, todas as teses e dissertações apresentadas à Universidade, além de trabalhos de eventos, catálogos, filmes, iconografias, jornais, folhetos, entre outros materiais, conduzindo ao texto completo, sempre que possível.

A Agência coordena a gestão da produção intelectual (científica, acadêmica, técnica e artística) da Universidade por meio de suas Bibliotecas, que mantêm equipes formadas por bibliotecários, técnicos e auxiliares, que realizam a coleta, registro e depósito dessa produção, sempre em contato direto com os autores. Os registros e publicações estão disponíveis no Repositório da Produção USP.

Dentro desse escopo, a Coordenadoria da Agência se responsabiliza pela: formação, preservação e conservação dos acervos impressos e eletrônicos; capacitação das equipes bibliotecárias e usuários; apoio à editoração de revistas científicas da USP; manutenção de serviços de localização e acesso à informação em qualquer suporte; manutenção das bibliotecas digitais e outros programas automatizados, além de projetos especiais demandados pela comunidade. (<https://www.abcd.usp.br/sobre/quem-somos/>)



2 SERVIÇO DE BIBLIOTECA (SVBIBLIO)

O Serviço de Biblioteca (SVBIBLIO) (<https://www.bibliotecas.eel.usp.br/>), da Escola de Engenharia de Lorena (EEL), tem o papel de prover a infraestrutura informacional e documental à comunidade acadêmica.

Seus objetivos provêm da finalidade da própria universidade, ou seja, atender o ensino, a pesquisa e a extensão de serviços à comunidade. Para ABDC/USP a EEL possui uma biblioteca com duas portas, uma na área 1 e outra na área 2:

Biblioteca área I	Biblioteca área II
Biblioteca Cel. Luiz Sylvio Teixeira Leite Estrada Municipal do Campinho, nº 100 – Bairro Campinho Lorena /SP Cep.: 12602-810	Estrada Municipal Chiquito de Aquino, nº 1000, Mondesir, Lorena/SP Cep.: 12600-970

2.1 Áreas das Bibliotecas

O SVBIBLIO conta atualmente com uma área física de 1.600 m², conforme o Quadro 1. Nestas áreas são definidos espaços com Wireless e mobiliários para estudo individual, estudo em grupo, Biblioteca *Online*, sala de videoconferência, salas administrativas, sala de reuniões, sala de preservação e conservação, sala de arquivo memória, sala de reprografia, auditório, Varanda do Conhecimento (espaço fora do prédio), espaço para escaninhos, e sanitário masculino e feminino. Possui um auditório com videoconferência, que possibilita a comunicação em tempo real entre grupos, pessoas, independente de suas localizações geográficas, em áudio e vídeo simultaneamente. Esse sistema permite que se trabalhe de forma cooperativa, compartilhando informações e materiais de trabalho sem a necessidade de locomoção geográfica.

Atualmente, a Biblioteca da área I está parcialmente interditada, conforme tópico 2.1.1.



Quadro 1 – Área Física do SVBIBLIO

ÁREA FÍSICA (m ²)	SB	BU	BEEM
Acervo/memória	22	-	-
Acervo	-	181	61
Atendimento/empréstimo	-	6	4
Administrativa	18	100	37
Exposição permanente	33	-	-
Tratam. De materiais e plotagem	15	-	-
Recuperação de materiais	18	-	-
Divulgação da informação	24	61	25
Consulta/leitura	-	235	66
Área para acesso à Internet e Bases de dados	-	64*	31
Estudo em grupo	-	130	46
Estudo individual	-	82	35
Área externa para estudo	-	47	-
Auditório	-	74	52
Sala BiblioCom	-	28	-
Sala de reuniões	-	21	-
Reprografia	-	16	-
Guarda volumes	-	18	6
Sanitários para alunos	-	37	-
Área reservada para uso interno	-	52	-
Total	130	1152	318

Fonte: (SVBIBLIO, 2021)

Notas : SB - Chefia do Serviço de Biblioteca

BU - Biblioteca Área I

BEEM - Biblioteca Área II



2.1.1 Interdição parcial da Biblioteca área I

A Biblioteca da área I foi **interditada** no dia **21 de fevereiro de 2022**, em virtude da execução dos reforços na estrutura metálica do telhado e melhorias (iluminação, acessibilidade, dentre outras). Ainda, propõe-se um novo conceito de biblioteca, com infraestrutura capaz de garantir o conforto necessário para esse espaço, atender às necessidades dos usuários e se adequar à contemporaneidade.

As tratativas foram iniciadas com a Prefeitura do Campus USP de Lorena (PUSP-L), em consonância com os trabalhos do Grupo de Trabalho da Direção da EEL/USP e as definições com a Superintendência do Espaço Físico - USP (SEF).

No período de **21 a 25 de fevereiro de 2022** ocorreu o remanejamento da equipe e a disposição do *layout* provisório.

Atualmente, a Biblioteca disponibiliza para uso da comunidade acadêmica:

- sala de informática “Biblioteca Online” (23 computadores);
- sala de estudo (capacidade de 60 lugares);
- auditório (capacidade de 56 lugares).

Para o Atendimento aos Usuários:

- Setor de Atendimento (empréstimo e devolução de materiais bibliográficos e serviço de impressão;
- Sala da Chefia Técnica: para atendimento geral, Serviço de Revisão de Teses e Dissertações e Serviço de Referência.

2.2 Quadro funcional

O quadro funcional do SVBIBLIO é composto por **03** bibliotecárias e **08** técnicos, conforme Quadro 2.

Chefia Técnica - Serviço de Biblioteca e Informação

Responsável: Roselayne Laura dos Santos - Bibliotecária CRB 8/8805

Atendimento: Segunda a Sexta-Feira: 8h15 às 11h45 h – 14h às 17h45

Contato: (12) 3159-5147 (área I) (12) 3159-9804 (área II)

e-mail: roselayne@usp.br e-mail: biblio.eel@usp.br



Quadro 1 - Quadro Funcional SVBIBLIO

Biblioteca área I Atendimento: Segunda a Sexta-feira: 8h15 às 22h00	Biblioteca área II Atendimento: Segunda a Sexta-Feira: 8h15 às 11h50 13h às 17h50
Ludmila A. V. N. Osuna Bibliotecária CRB 8/2517 - ramal. 595037 email: ludmilaosuna@usp.br	Regina M. L. A. e Silva Bibliotecária CRB 8/2963 - ramal. 599945 email: reginaamorim@usp.br
Bruno Vinicius Marton - ramal. 595311 e-mail: marton@usp.br	Tiago Antunes Domingos - ramal. 599923 e-mail: tiago.domingos@usp.br
Evelyze Lescura C. Silva - ramal. 595084 e-mail: evelyze@usp.br	
Jane Mary M. Macedo - ramal. 595037 e-mail: jane.mac@usp.br	
Joel Ribeiro da Cunha - ramal. 595037 e-mail: joelcunha@eel.usp.br	
Nelson Roberto da Silva - ramal. 595003 e-mail: nelsonrobertos@usp.br	
Regina M. S. G. Teixeira - ramal. 595084 e-mail: teixeira.regina@eel.usp.br	
Selma F. de Souza - ramal. 595037 e-mail: selma.souza@usp.br	

Fonte: (SVBIBLIO, 2025)

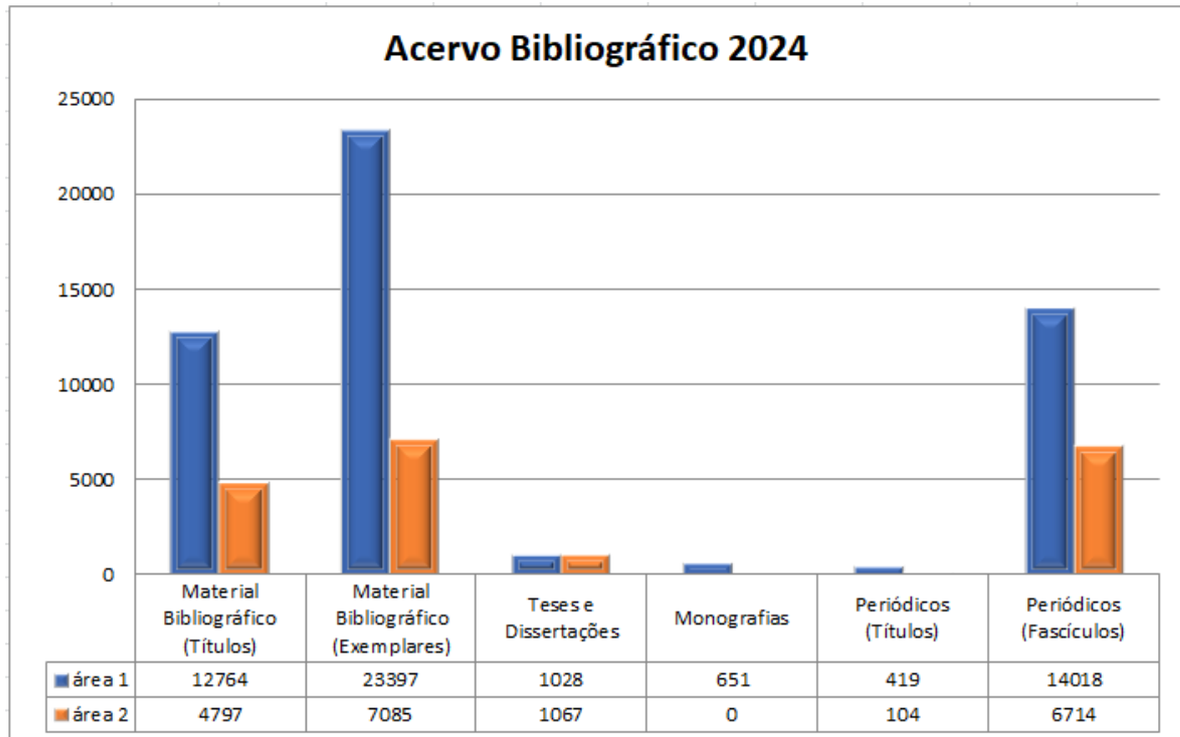
2.3 Acervo bibliográfico

2.3.1 Acervo físico

O acervo bibliográfico físico é de aproximadamente **17.561** títulos de livros com **30.482** exemplares, **2.095** teses e dissertações, **651** monografias e **523** títulos de periódicos com **20.762** fascículos (Gráfico 01).

São oferecidos vários recursos digitais da USP como Biblioteca Digital de Dissertações e Teses (acesso a texto completo), Biblioteca Digital de TCC (Trabalho de Conclusão de Curso), Portal de Busca Integrada - Catálogo Dedalus, Biblioteca Digital da Produção Intelectual e Portal de Revistas da USP.

Gráfico 01 – Acervo bibliográfico (físico)



Fonte: (SVBIBLIO, 2024)

2.3.2 Bibliotecas Digitais

2.3.2.1 Biblioteca Digital “MINHA BIBLIOTECA”



<https://www.bibliotecas.eel.usp.br/bibliotecas-digitais/minha-biblioteca>

MINHA BIBLIOTECA é uma plataforma que disponibiliza acesso a mais de 20.200 *e-books* nas áreas Exatas, Jurídica, Letras e Artes, Medicina e coleção GEN Medicina, Pedagógica, Saúde e coleção GEN Saúde e Sociais Aplicadas.

O acervo é dividido em sete catálogos segmentados que atendem às bibliografias de mais de 400 cursos de todas as áreas de conhecimento.



Além de amplo acervo, a plataforma oferece ao usuário série de recursos de apoio à experiência de leitura e estudo, tais como: atualização permanente de acervo, conteúdos 100% em português, acesso online por meio de computadores, tablets e smartphones, diversas ferramentas que permitem uma experiência personalizada de estudo, tais como: anotações nas páginas, marcadores de texto e cópia de parte do conteúdo, entre outros.

- **Site:** <https://acesso.abcd.usp.br/>
- **Editor/Aggregador:** Minha Biblioteca
- **Assinatura:** USP (31/03/2023 a 30/03/2024)- em processo de renovação
- **Assuntos:** Administração, Agricultura, Alimentos, Antropologia, Arqueologia, Arquitetura, Artes, Astronomia, Biologia, Ciência, Ciências Biológicas, Ciências da Natureza, Ciências da Saúde, Ciências da Terra, Ciências Humanas, Ciências Sociais, Coleções, Direito, Ecologia, Economia, Educação, Engenharia, Estatística, Farmácia e Bioquímica, Física, Geografia, História, Letras, Linguística, Literatura, Matemática, Medicina, Meio Ambiente, Metodologia, Metodologia de Pesquisa, Multidisciplinar, Negócios, Odontologia, Pedagogia, Psicologia, Química, Religião, Saúde, Veterinária.
- **Área(s) de conhecimento:** Biológicas, Exatas, Humanas

2.3.2.2 Biblioteca Virtual “PEARSON”



<https://www.bibliotecas.eel.usp.br/bibliotecas-digitais/pearson>

É uma plataforma digital de livros técnicos e científicos, publicados pelos selos editoriais da Pearson Education e editoras parceiras, com texto em língua portuguesa e inglesa.

A Biblioteca Virtual Pearson é de conteúdo multidisciplinar, abrangendo as áreas de Humanas, Exatas e Biológicas.

Biblioteca Virtual Pearson: <https://plataforma.bvirtual.com.br/acesso/usp20>



Formas de acesso:

- **Acesso remoto (fora da Universidade)**

É necessário estar conectado na rede *Virtual Private Network* (VPN).

- **Acesso dentro da Universidade**

Equipamentos conectados à rede USP ou à rede sem fio/wifi (Eduroam).

Editores/Selos Editoriais incluídos: 7 Mares, Agir, Edições GLS, Editora Ágora, Editora Atheneu, Editora Autêntica, Editora Autores Associados BVU, Editora Blucher, Editora Brasport, Editora Callis, Editora Casa do Psicólogo, Editora Contexto, Editora Difusão, Editora EdiPUC-RS, Editora Freitas Bastos, Editora Gaia, Editora IBPEX, Editora Intersaberes, Editora Jaypee, Editora Labrador, Editora Lexikin, Editora Neurus, Editora Odisseia, Editora Oficina de Textos, Editora Pearson, Editora Processo, Editora Rideel, Editora Vozes, Editora Yendis, Editora Educus, Editora Interciência, Galenus, Global Editora, Ídonce Editora, Mescla Editorial, MG Editores, Nova Fronteira BVU, Papyrus Editora, Pearson Global, Plexus Editora, Pluri Edições, Revista Cult, Santos Publicações, Selo Negro Edições, Summus Editorial.

2.3.3 Acervo Bibliotecas USP

Amplia-se com o **acervo físico bibliográfico** das demais bibliotecas físicas nas unidades de ensino, museus e institutos de pesquisa dos diversos campi da ABCD em aproximadamente 2.501.838 livros, 275.546 teses, 74.764 títulos periódicos com 5.078.107 fascículos, 60.8154 multimeios e 562.969 (outros materiais), totalizando **8.479.275** e com **acervo eletrônico** de 475.256 livros, 6.525.933 teses, 140.739 títulos periódicos com 11.259.120 fascículos, e 413 (outros materiais), totalizando **8.260.722**.

É importante salientar que o SVBIBLIO possui acordos/convênios com outras bibliotecas fora do Sistema USP e desta forma complementa seu acervo.

2.4 Usuários cadastrados

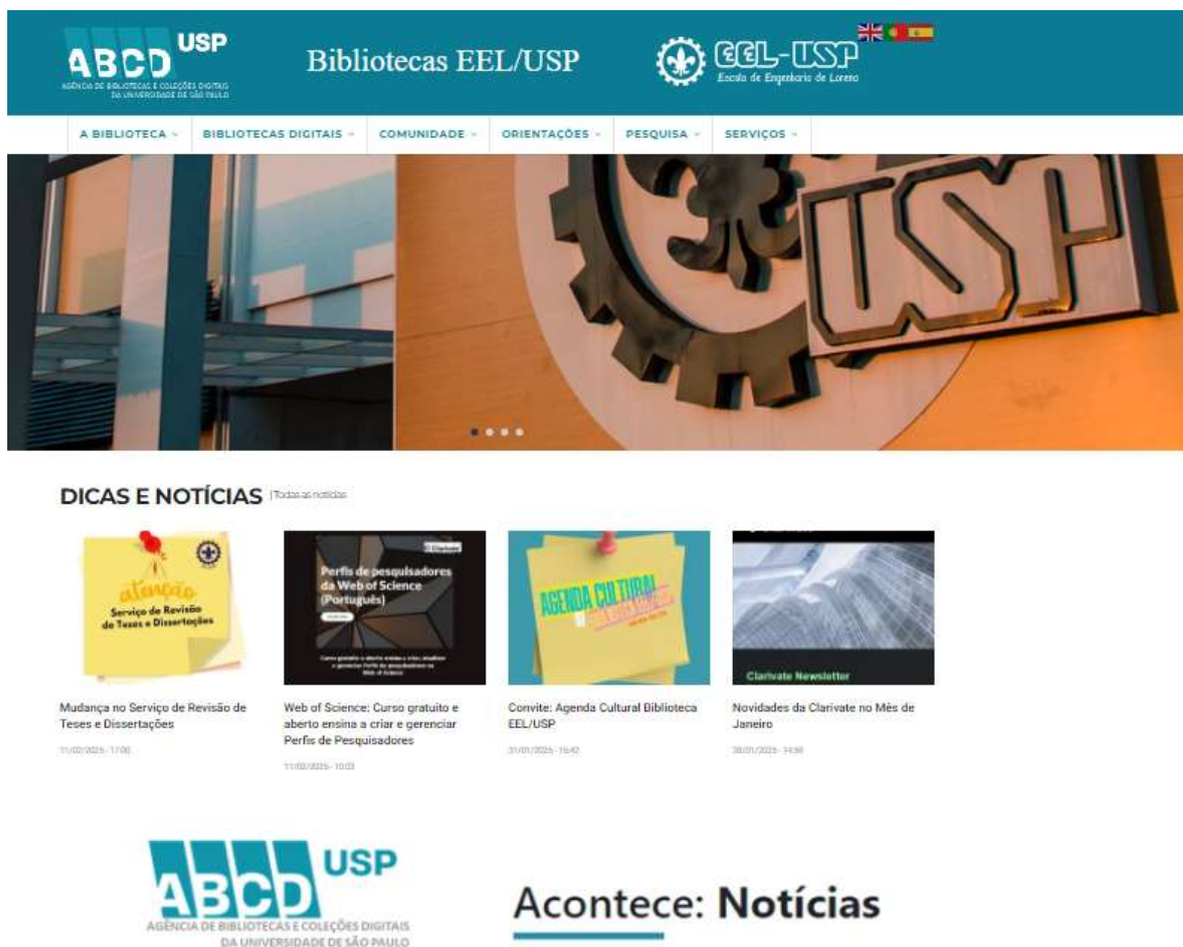
O SVBIBLIO apresenta aproximadamente **2.920** usuários ativos, entre alunos do Ensino Médio (COTEL), alunos de Graduação (Engenharias: Química, Materiais, Industrial Química, Bioquímica, Ambiental, Física e Produção), alunos de Pós-Graduação (Mestrado em Engenharia Química, Mestrado Profissional em Projetos Educacionais, Mestrado e Doutorado em Engenharia de Materiais e em Biotecnologia Industrial), professores/pesquisadores, funcionários técnicos e administrativos e usuários conveniados. A Biblioteca EEL/USP (área 1 e área 2) em 2024 teve uma frequência de **22.050** usuários USP e **16** usuários externos.



2.5 Base de Dados Local, Mídias Sociais e Site

A página principal da Biblioteca EEL foi toda reformulada, com o objetivo de tornar a página moderna, interativa, de fácil navegação e com os serviços mais acessados em destaque. O site foi redesenhado visando à interação da comunidade acadêmica e reúne, em sua página inicial, as principais informações relacionadas: Biblioteca, Bibliotecas Digitais, Comunidade, Orientações, Pesquisa e Serviços. (Figuras 01 e 02).

Figura 01 – Página principal da Biblioteca EEL/USP



Fonte: <https://www.bibliotecas.eel.usp.br/>



Figura 02 – Página da Biblioteca EEL/USP



Fonte: (SVBIBLIO, 2025). Disponível em: <https://www.bibliotecas.eel.usp.br/>

O SVBIBLIO mantém duas Bases de Dados (tipo: base local):

- Base Dissertações e Teses (Faenquil): <http://bibliotecas2.eel.usp.br/BDTD-FAENQUIL>
- Base Monografias (TCC-EEL): <http://bibliotecas2.eel.usp.br/monografias>

Participa, ainda, das mídias sociais: *Facebook* e *Instagram* visando à aproximação com seus usuários e como estratégia de *marketing* na divulgação de eventos, notícias, produtos e serviços da Biblioteca:

- *Facebook*: <https://www.facebook.com/BibliotecasEEL/>
- *Instagram*: <https://www.instagram.com/bibliotecaeel/>

2.6 Projetos e parcerias

O SVBIBLIO desenvolve alguns projetos para a comunidade interna e externa, através de doações de livros de diversos gêneros literários de parcerias e público em geral (servidores e público externo).



2.6.1 Consórcio Cultura de Bibliotecas (CCB)

O Consórcio Cultura de Bibliotecas (CCB) surgiu da parceria das Instituições de Ensino Superior do município de Lorena/SP: Escola de Engenharia de Lorena – EEL/USP, Centro Universitário Teresa D’Ávila – UNIFATEA e Centro Universitário Salesiano de São Paulo – UNISAL com o intuito de divulgar a biblioteca como espaço de cultura, dinâmica e aberta a todo tipo de expressão tais como: campanhas, exposições, saraus, cursos, oficinas, entre outras formas de expressão artística e cultural. (<https://www.bibliotecas.eel.usp.br/a-biblioteca/projetos/consorcio>)

Figura 3 – Logo Consórcio Cultural de Bibliotecas



Fonte: (SVBIBLIO, 2025)

2.6.2 Livro Andante

Esse projeto está disponível para toda comunidade da EEL/USP e visitantes no átrio das bibliotecas (área I e área II). O acervo é composto por diversos gêneros literários e basta escolher o que mais lhe agrada e levá-lo. (<https://www.bibliotecas.eel.usp.br/a-biblioteca/projetos/livro-andante>).

2.6.3 Praça Literária: Florescer da Leitura

O evento “Praça Literária: florescer da leitura” visa proporcionar o incentivo à leitura em ambientes abertos diferenciados do espaço físico da biblioteca para a comunidade externa da Universidade independente da faixa etária. (<https://www.bibliotecas.eel.usp.br/a-biblioteca/projetos/praca-literaria>).

O Logotipo da “Praça Literária: Florescer da Leitura” foi criado em 2017, pela Raíssa Frigui Moreira, aluna de Biblioteconomia do Centro Universitário Teresa D’Ávila – UNIFATEA (Figura 4).



Figura 4 – Logo da Praça Literária: Florescer da Leitura



Fonte: (SVBIBLIO, 2025)

2.6.4 Projeto Litterae

O Projeto Litterae foi criado em 23 de abril de 2022, em virtude da Comemoração do Dia Mundial do Livro e do Direito de Autor. No cotidiano das instituições de Ensino Superior de Engenharia, a leitura se restringe, muitas vezes, à modalidade técnica. Dall'alba (2002, p. 54) afirma que a leitura tem o poder de transformar mentes, tornando-as mais críticas e reflexivas e ainda discorre sobre o papel da leitura como ferramenta de libertação. Considerando que essas características são importantes na formação de profissionais humanizados e comprometidos, o desenvolvimento do hábito de leitura e do diálogo pode ser visto como um modo de nos apropriarmos de uma ideia e assim tomarmos consciência de nossa importância social e profissional. (<https://www.bibliotecas.eel.usp.br/a-biblioteca/projetos/litterae>).

Figura 5 – Logo da Praça Literária: Florescer da Leitura



Fonte: (SVBIBLIO, 2025)



2.6.5 Biblioteca Comunitária: um Novo Horizonte literário

De uma vertente de alinhar a missão institucional em promover a ciência e o acesso aberto, a geração e o uso da informação com as práticas benéficas à sociedade no âmbito cultural e informacional, o Serviço de Biblioteca da Escola de Engenharia de Lorena - EEL/USP e a Faculdade de Direito da Faculdade Serra Dourada Lorena, apresentam o projeto de extensão: Biblioteca Comunitária: um Novo Horizonte literário, autores: Roselayne Santos, Elaine Casais, Nilson Santos, Rodrigo Faria, Prof. Dr. Durval Rodrigues Jr, Profa. Me. Jéssica Carvalho.

A redefinição do papel da biblioteca universitária, servindo não apenas à comunidade acadêmica, mas a toda sociedade, agregou funções de biblioteca pública a esse tipo de unidade informacional (Araújo *et al.*, 2021). O mesmo autor ainda acrescenta que “o acesso livre à leitura e à informação possibilita que o indivíduo faça reflexões sobre a realidade que o cerca e encontre meios para melhorá-la, tanto a nível individual quanto a nível coletivo”.

Este projeto apresenta a implantação de uma biblioteca comunitária embasada nos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável da Agenda de 2030 da Organização das Nações Unidas (ONU) correspondente ao ODS 4, ODS 8 e ODS 10 no Bairro Novo Horizonte e comunidades rurais.

Ressalta-se que as unidades informacionais integradas à Agência de Bibliotecas e Coleções Digitais (ABCD/USP) são incentivadas para inserir em suas ações, práticas que apoiam a Agenda 2030, no sentido de proporcionar uma visão compartilhada dos desafios e importância para toda sociedade, além de mobilizar toda comunidade local e equipe em prol do desenvolvimento sustentável através do direcionamento às tais ações. (<https://www.bibliotecas.eel.usp.br/a-biblioteca/projetos/biblioteca-comunitaria>)

Figura 6 – Logo da Biblioteca Comunitária: um Novo Horizonte literário





O projeto "Biblioteca Comunitária: um novo horizonte literário" tem como premissa oferecer a esta comunidade acesso e condição de uso de uma biblioteca comunitária com diversas atividades culturais e formativas, para agregar no exercício da cidadania e benefícios proporcionados pelo acesso informacional. Para uma abordagem ética, evidencia-se o aspecto da educação inclusiva, aspecto que traz em si certa redundância, porque educar é promover o outro, oferecer possibilidades para que o outro tenha uma nova condição e ascenda em sua dimensão humana.

O projeto de extensão "Biblioteca Comunitária: Novo Horizonte literário" recebeu Premiação Ouro da Experiência Aplicada em Hermenêutica e Ética Jurídica, curso de Direito da Faculdade Serra Dourada e foi apresentado no 30º Congresso Brasileiro de Biblioteconomia e Documentação (CBBB), Recife/PE, 2024 (<https://portal.febab.org.br/cbbd2024/article/view/3468>).

2.7 Serviços oferecidos

Os principais serviços oferecidos pelo SVBIBLIO à comunidade acadêmica são:

- acesso ao Portal da CAPES, às Bases de dados nacionais e internacionais;
- apresentação de recursos informacionais para fundamentar busca bibliográfica, a elaboração de trabalhos acadêmicos e a estruturação da pesquisa;
- atendimento e suporte às entidades estudantis da Instituição;
- catalogação de dissertações e teses da Instituição;
- empréstimo de documentos local e domiciliar;
- empréstimo entre Bibliotecas - EEB (solicitação/atendimento);
- impressão de pôsteres científicos e de trabalhos acadêmicos;
- normalização e padronização de documentos (dissertações, teses, relatórios);
- obtenção e fornecimento de cópias de documentos por comutação bibliográfica padrão e eletrônica no Brasil e no Exterior (COMUT, BLDS e outros);
- apoio ao processo de ensino e aprendizagem à comunidade EEL por meio de palestras, cursos, treinamentos individualizados ou em grupo;
- organiza e/ou ministra cursos e treinamento em pesquisa e em redação científica e metodologia científica para monografias, dissertações e teses;
- treinamento de usuários para obtenção de informações em meio eletrônico e convencional para usuários da Instituição e de demais localidades vizinhas;
- videoconferência.



Quadro 4 – Atividades diversas desenvolvidas

Atividades	área I	área II	TOTAL
Assistência ao Usuário (telefone, e-mail, <i>Facebook</i> , <i>Whatsapp</i>)	153	82	235
Comutação Bibliográfica Nacional Biblioteca Fornecedora	11	6	17
Devoluções recebidas	2246	975	3221
Empréstimo entre Bibliotecas (atendido)	13	11	24
Empréstimo entre Bibliotecas (fornecido)	10	0	10
Empréstimo entre Bibliotecas (renovados)	9	0	9
Frequência na Biblioteca (usuários USP e externos)	16.256	5810	22066
Empréstimos realizados	2532	665	3197
Material Bibliográfico - encadernação	23	0	23
Normalização Técnica (Dissertações e Teses)	130	55	185
Normalização Técnica (referências bibliográficas)	20779	4269	25048
Tombamentos Bibliográficos	116	12	128

Fonte: (SVBILIO, 2024)

Quadro 5 – Capacitação de Usuários

Tipo de capacitação	Especificar o tipo "Outros"	Biblioteca	Nome	Carga horária	Nº de participantes / alunos matriculados
Treinamento	Bases Dados	Área I	Portal Capes	2hs	08
Treinamento	Bases Dados	Área I	Science Direct	2hs	44
Treinamento	Bases Dados	Área I	Web of Science	2hs	12
Treinamento	Bases Dados	Área I	Scopus	2hs	14
Treinamento	Bases Dados	Área I	Springer Link	2hs	5
Treinamento	Gerenciador	Área I	Mendeley	2hs	17
Treinamento	Bases Dados	Área I	Portal Capes	2hs	9
Treinamento	Bases Dados	Área I	Science Direct	2hs	8
Treinamento	Bases Dados	Área I	Web of Science	2hs	7
Treinamento	Bases Dados	Área I	Scopus	2hs	19
Treinamento	Gerenciador	Área I	Mendeley	2hs	19
Treinamento	Gerenciador	Área I	Mendeley	2hs	8
Treinamento	Gerenciador	Área I	EndNote Web	2hs	9
Treinamento	Bases Dados	Área I	Portal Capes	2hs	7
Treinamento	Bases Dados	Área I	Web of Science	2hs	8
Treinamento	Bases Dados	Área I	Scopus	2hs	8

Fonte: (SVBILIO, 2024)



Quadro 6 – Serviços de Informática realizados para outros setores

Mês	Descrição	Área I	Área II	Total
Janeiro	Alimentação da BDTD Atualização na config. de computadores dos alunos	6	8	14
Fevereiro	Atendimento e Serviço de Impressão			
Março	Atendimento e Serviço de Impressão Inserção de notícias na página da Biblioteca	10		10
Abril	Atendimento e Serviço de Impressão			
Maiο	Atendimento e Serviço de Impressão			
Junho	Atendimento e Serviço de Impressão			
Julho	Inserção de notícias na página da Biblioteca Atualização na config. de computadores dos alunos	5 26		
Agosto	Atendimento e Serviço de Impressão			
Setembro	Atendimento e Serviço de Impressão Alimentação da BDTD	0	1	1
Outubro	Inserção de notícias na página da Biblioteca			
Novembro	Inserção de notícias na página da Biblioteca Atualização na config. de computadores dos alunos/ Atendimento e Serviço de Impressão		7 23	
Dezembro	Alimentação da BDTD	24	24	48

Fonte: (SVBILIO, 2024)

Quadro 7 – Lançamentos na Base Dedalus

Tipos de Base – Dedalus	Área 1	Área 2
Dedalus – Base 01 Livros	46	16
Dedalus – Base 02 Periódicos	*	0
Dedalus – Base 03 Teses e Dissertações	29	9
Dedalus – Base 04 Produção	516	**
Dedalus – Base 06 Trabalhos Acadêmicos	63	12

Fonte: (SVBILIO, 2024)

Nota: * Base 02: Lançamentos centralizados na Biblioteca área II

** Base 04: Lançamentos centralizados na Biblioteca área I

Quadro 8 – Equipamentos de Informática

Equipamento		Área I	Área II	Total
Usuários	Scanner	1	1	2
	Impressora (xerox)	1	1	2
	Computador	26	15	41
	Videoconferência	1	0	1
Funcionários	Scanner	3	0	3
	Impressora (xerox - a mesma)	2	1	3
	Computador	10	5	15
	Videoconferência	1	0	1
	Leitor Código-de-barras	2	2	4
	Leitor de Consulta ao Acervo	1	0	1

Fonte: (SVBILIO, 2024)



3 POLÍTICA PARA ACESSO ABERTO NO SVBIBLIO DA EEL/USP

Constata-se, de forma gradativa que a temática do Acesso Aberto (Open Access) destaca-se nos âmbitos nacional e internacional, pois aumenta a visibilidade, acessibilidade e o uso das fontes de informação, além de democratizar o acesso e utilização.

Desde o início do movimento do Acesso Aberto à informação, o Sistema Integrado de Biblioteca da USP (SIBi/USP), atualmente ABCD, orientou as equipes das Bibliotecas a aderirem a esta forma de disponibilizar o conhecimento, as fontes de informações e os resultados de sua pesquisa (<https://cienciaaberta.usp.br/acesso-aberto/>).

O SVBIBLIO da EEL/USP, desde então, busca consolidar sua responsabilidade e aprimorar suas iniciativas junto à comunidade acadêmica para corresponder aos anseios da Universidade de São Paulo acerca do tema.

A seguir, são descritas as ações: atualização do Repositório Institucional e Divulgação, Capacitação de equipe e Treinamento à Comunidade (<https://www.bibliotecas.eel.usp.br/servicos/treinamentos/inscricoes>).

Com a premissa que para almejar os objetivos do Acesso Aberto é imprescindível uma ação conjunta da Direção, das Comissões estatutárias, e dos Departamentos, o SVBIBLIO coloca-se à disposição e aberto para futuras implementações.

3.1 Atualização do Repositório Institucional

A partir de 2019, o SVBIBLIO da EEL/USP, com a finalidade de atualizar a Biblioteca Digital da Produção Intelectual (BDPI) da Universidade de São Paulo iniciou o levantamento da Produção Científica dos departamentos da Escola:

- a) Departamento de Ciências Básicas e Ambientais (LOB);
- b) Departamento de Engenharia de Materiais (LOM);
- c) Departamento de Engenharia Química (LOQ); e
- d) Departamento de Biotecnologia (LOT).

A metodologia adotada foi a busca do “perfil do docente” no Sistema Urânia USP (<https://uspdigital.usp.br/urania/>) e, posteriormente, a busca das publicações (artigos publicados, textos em jornais ou revistas, trabalhos em eventos, livros ou capítulos de livros,



artigos aceitos para publicação e demais produções) nas diversas bases de dados com preenchimento do ano atual retroativo ao ano da última publicação, Tabela 1.

Tabela 1 – Perfil docente (Produção Científica).

EEL-USP Escola de Engenharia de Lorena								
Docente								
Nº USP								
Ramal								
e-mail								
ORCID								
ResearcherID								
ScopusID								
Produção Científica								
ANO	TIPO	CATEGORIA	ISSN	PERIÓDICO	TÍTULO	PRIMEIRO AUTOR	DEMAIS AUTORES	DOI

Fonte: Elaborado por Marton (2019)

A partir de 2020, iniciou-se o processo de cadastramento das publicações no Banco de Dados Bibliográficos da USP (Dedalus) para que tais itens da produção sejam atualizados diariamente no Repositório Institucional, e assim, a atualização através do lançamento da Produção é realizada ano atual e ano retroativo. Atualmente, lançamentos e verificação constantes realizadas dos anos 2024, 2023, 2022, 2021, 2020 e 2019. Em sequência, anos 2025 e 2018, 2017...(até o ano da incorporação).

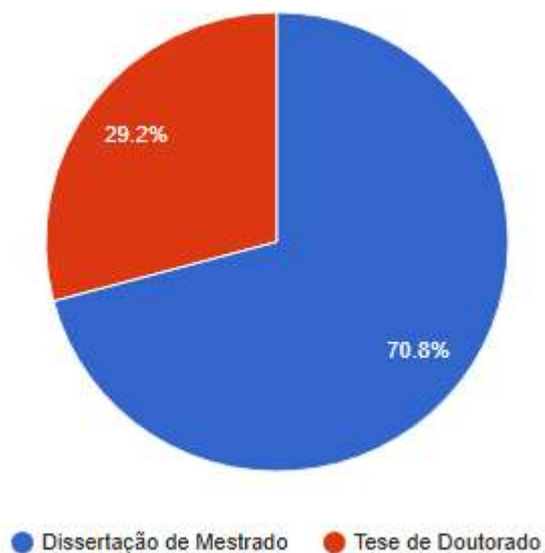
3.2 Produção Científica na Biblioteca Digital de Teses e Dissertações da USP (BDTD) na Biblioteca Virtual da FAPESP - 2024

A seguir, são apresentados a Produção Científica da Escola de Engenharia de Lorena - EEL/USP na Biblioteca Digital de Teses e Dissertações da USP (BDTD) e na Biblioteca Virtual da FAPESP (Gráficos 02 a 07).



Gráfico 02 – Tipos de Documentos

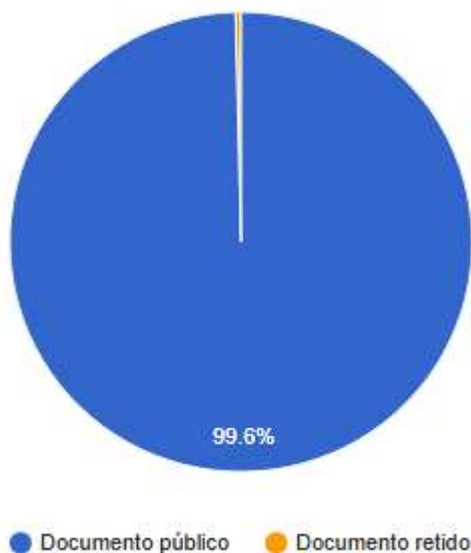
Dissertação de Mestrado	549
Tese de Doutorado	226
Número de Documentos:	775



Fonte: Biblioteca Digital de Teses e Dissertações da USP (2025)

Gráfico 03- Disponibilidade de Documentos

Documento Público	772
Documento Retido	3

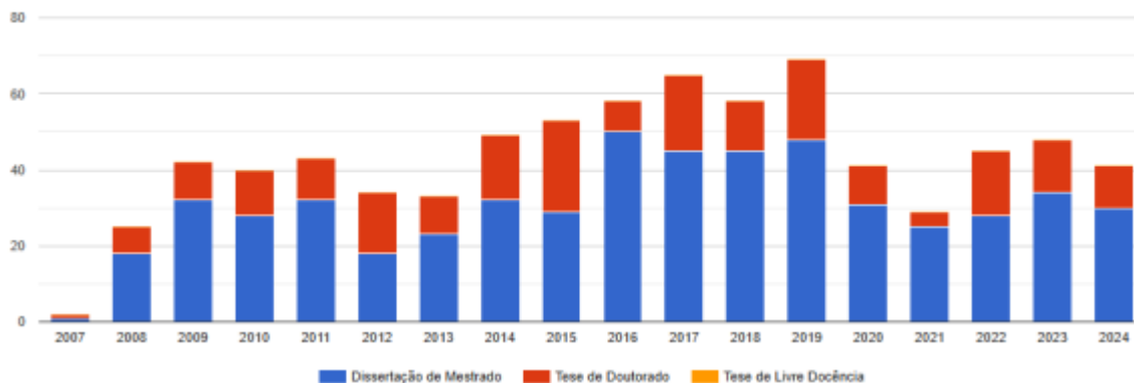


Fonte: Biblioteca Digital de Teses e Dissertações da USP (2025)



Gráfico 04 – Número de documento por ano de publicação

Ano	Dissertação	Tese
2007	1	1
2008	18	7
2009	32	10
2010	28	12
2011	32	11
2012	18	16
2013	23	10
2014	32	17
2015	29	24
2016	50	8
2017	45	20
2018	45	13
2019	48	21
2020	31	10
2021	25	4
2022	28	17
2023	34	14
2024	30	11



Número de Documentos: 775 - Dissertação de Mestrado: 549 / Tese de Doutorado: 226 / Tese de Livre Docência: 0

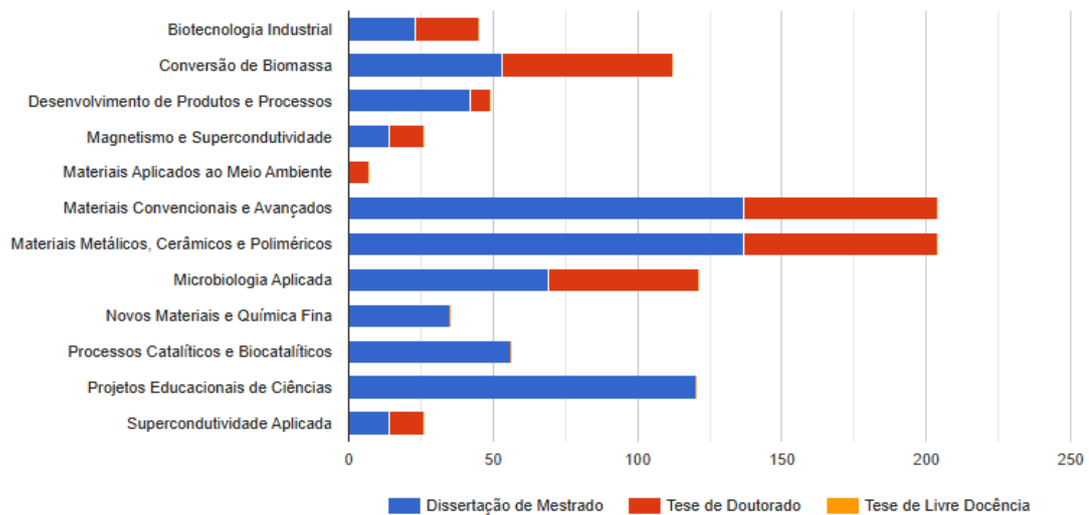
Gráfico: Google Chart

Fonte: Biblioteca Digital de Teses e Dissertações da USP (2025)



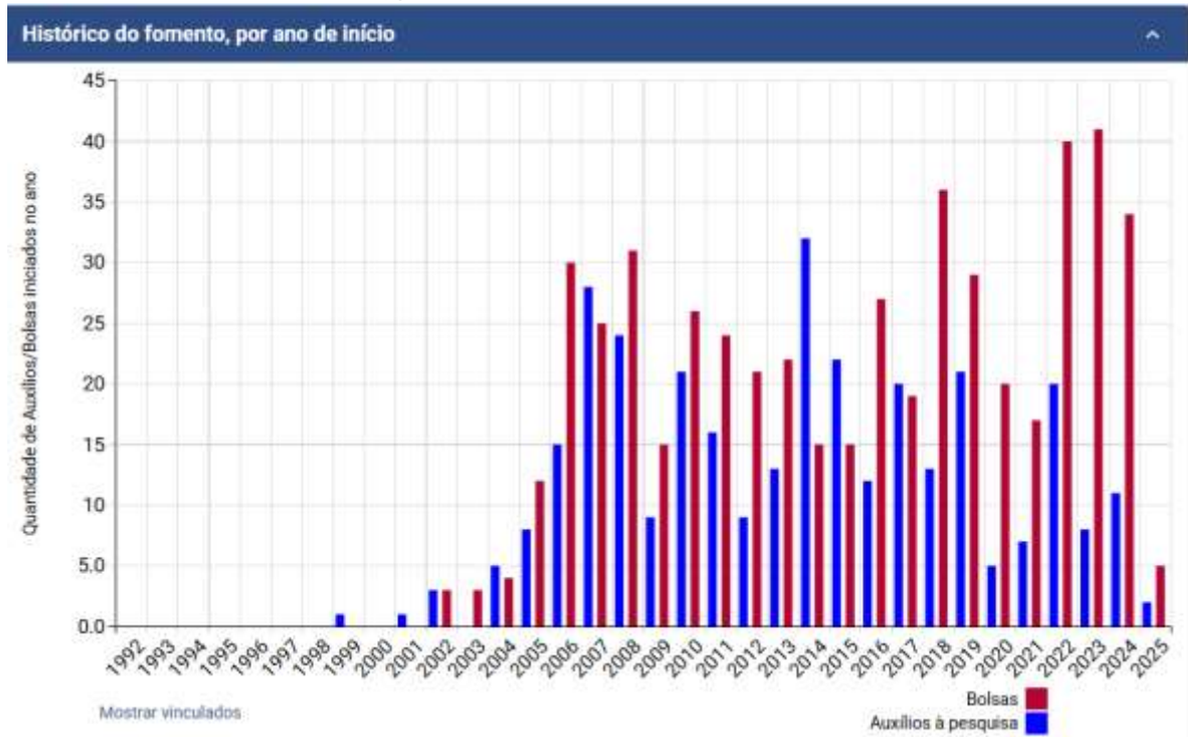
Gráfico 05 – Número de documentos por Área do Conhecimento

Área do conhecimento	Dissertação de Mestrado	Tese de Doutorado
Biotecnologia Industrial	23	22
Conversão de Biomassa	53	59
Desenvolvimento de Produtos e Processos	42	07
Magnetismo e Supercondutividade	14	12
Materiais Aplicados ao Meio Ambiente	0	7
Materiais Convencionais e Avançados	137	67
Materiais Metálicos, Cerâmicos e Poliméricos	137	67
Microbiologia Aplicada	69	52
Novos Materiais e Química Fina	35	0
Processos Catalíticos e Biocatalíticos	56	0
Projetos Educacionais de Ciências	120	0
Supercondutividade Aplicada	14	12



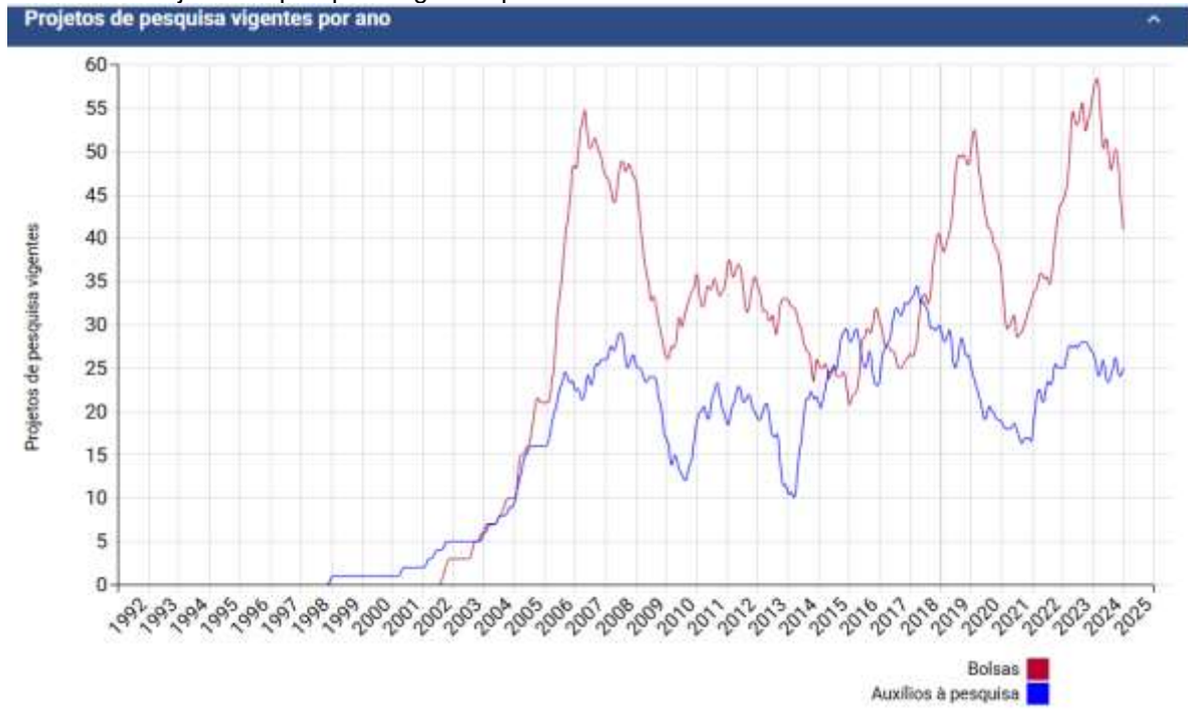
Número de Documentos: 1005 - Dissertação de Mestrado: 700 / Tese de Doutorado: 305 / Tese de Livre Docência: 0
Gráfico: Google Chart
Fonte: Biblioteca Digital de Teses e Dissertações da USP (2025)

Gráfico 06 – Histórico do fomento, por ano de início



Fonte: Biblioteca Virtual da FAPESP (2025)

Gráfico 07 – Projetos de pesquisa vigentes por ano



Fonte: Biblioteca Virtual da FAPESP (2025)



3.3 Divulgação, capacitação de equipe e treinamento à comunidade acadêmica

O SVBIBLIO da EEL/USP, comprometida em desenvolver iniciativas em consolidar as orientações da Agência ABCD como uma proposta de elevada relevância, por corresponder a uma demanda no meio acadêmico quanto ao Acesso Aberto e sua abrangência, busca remodelar seus serviços com medidas otimizadas para melhorar os padrões de apresentação do assunto através de uma descrição mais qualificada e eficaz junto à comunidade.

A equipe do SVBIBLIO apresenta o mesmo consenso da relevância nesse momento no que se refere a capacitação técnica compartilhada e continuada para que, com mais competência informacional, desenvolvam um trabalho mais intenso e dinâmico (<https://www.bibliotecas.eel.usp.br/servicos/treinamentos/inscricoes>).

Outra proposta apresentada foi a ampla e consistente divulgação com objetivos com a finalidade de informar e orientar a comunidade, para que com a conscientização da temática acerca do Acesso Aberto evidencie na adoção e prática no ambiente acadêmico, com assuntos pertinentes ao pesquisador, embasado no “Apoio ao Pesquisador” (<https://www.abcd.usp.br/apoio-pesquisador/>) com abordagens sobre: Acesso Aberto, Fontes de Pesquisa, Bases de Dados, Identificação do Pesquisador, Dados de Pesquisa, Gerenciadores de Referências, Agências e Oportunidades de Fomento, Escrita e Publicação Científica, Integridade e prevenção do plágio e Indicadores de Pesquisa e ações estabelecidas pela ABCD USP à comunidade.

Dessa forma, com essas medidas estabelecidas, acredita-se que o SVBILIO da EEL/USP contribui, juntamente com as demais ações institucionais, à temática no atual contexto acadêmico.



REFERÊNCIAS

AGÊNCIA DE BIBLIOTECAS E COLEÇÕES DIGITAIS DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO. Relatório Individual de Bibliotecas – RIBI 2024. Disponível em: https://areatecnica.abcd.usp.br/images/9/98/Tabelas_Anuario_2023_vers%C3%A3o_%C3%81rea_T%C3%A9cnica.pdf. Acesso em 17 fev. 2025.

ARAUJO, D. K. de; MAGNUS, A. P. M.; SELBACH, C. J.; DEBASTIANI, A. M.; HANDKE, F. B. O papel social das bibliotecas universitárias: iniciativas da Biblioteca Central Irmão José Otão da PUCRS. Páginas a&b: arquivos e bibliotecas, [S. l.], p. 97–118, 2021. Disponível em: <https://ojs.letras.up.pt/index.php/paginasueb/article/view/10887>. Acesso em: 23 fev. 2024.

BIBLIOTECA DIGITAL DE TESES E DISSERTAÇÕES DA USP. Disponível em: <https://teses.usp.br/> Acesso em: 19 fev. 2025.

ESCOLA DE ENGENHARIA DE LORENA. **Serviço de Biblioteca**. Disponível em: <http://bibliotecas2.eel.usp.br/> Acesso em: 17 fev. 2025.

FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE SÃO PAULO. **Biblioteca Virtual**. Disponível em: <https://bv.fapesp.br/pt/> Acesso em: 19 fev. 2025.

SANTOS, R. *et al.* Biblioteca Comunitária: um novo horizonte literário. *In*: CONGRESSO BRASILEIRO DE BIBLIOTECONOMIA E DOCUMENTAÇÃO, 30, 2024. Recife, PE. **Anais** [...] Eixo "Não deixar ninguém para trás". São Paulo: FEBAB, 2024.: Disponível em: <https://portal.febab.org.br/cbbd2024/article/view/3468> Acesso em: 21 fev. 2025.