

Navegação

RIBi 2023 (<https://indicadores.abcd.usp.br/content/2023>)

RIBi 2023 - Guia de Preenchimento (https://www.abcd.usp.br/wp-content/uploads/2023/12/RIBi_2023_Guia.pdf)

Bibliotecas por Unidade (</bibliotecas-por-ordem-alfab-tica>)

Bibliotecas por área de conhecimento (</bibliotecas%20por%20area%20de%20conhecimento>)

Mapa das bibliotecas da USP (</mapa-das-bibliotecas-da-usp>)

2023

Please review your submission. Your submission is not complete until you press the "Submit" button!

Unidade Escola de Engenharia de São Carlos

Dados Administrativos

Estrutura Organizacional

Número de assentos para usuários 464

Área Física

Área Física (em m²) 4020

Recursos Humanos

Funcionários de nível Superior	2
Funcionários de nível Superior com Especialização	2
Funcionários de nível Superior com Mestrado	2
Funcionários de nível Superior com Doutorado	2
Funcionários de nível Técnico	10
Funcionários de nível Básico	1

Página 2

Capacitação de RH

Cursos/Eventos e Outros Promovidos pela Biblioteca e/ou Unidade

Eventos - Superior	5
Eventos - Técnico	5
Eventos - Básico	0
Pós-Graduação - Especialização - Superior	2
Pós-Graduação - Especialização - Técnico	1
Pós-Graduação - Especialização - Básico	0
Pós-Graduação - Mestrado - Superior	2
Pós-Graduação - Mestrado - Técnico	0
Pós-Graduação - Mestrado - Básico	0
Pós-Graduação - Doutorado - Superior	2
Pós-Graduação - Doutorado - Técnico	0
Pós-Graduação - Doutorado - Básico	0
Cursos - Superior	12
Cursos - Técnico	21
Cursos - Básico	1

Capacitação de Usuários

Cursos/Eventos e Outros Promovidos pela Biblioteca

Para enviar os dados de Capacitação siga os passos a seguir: Baixe o arquivo em formato MS Excel no link: [Capacitacao_de_usuarios_2023.xlsx](#)

(https://www.abcd.usp.br/wp-content/uploads/2023/11/Capacitacao_de_usuarios_2023.xlsx). Preencha os dados e salve o arquivo. Selecione/Localize o arquivo. Após selecionar o arquivo clique em "Upload".

Formulário para Coleta de Dados das Atividades de Capacitação de Usuários

capacitacao_de_usuarios_2023_final.xlsx

(https://indicadores.abcd.usp.br/sites/default/files/webform/capacitacao_de_usuarios_2023_final.xlsx)

Página 3

Aquisição

Livros e outros tipos de materiais - Compra	39
Livros e outros tipos de materiais - Doação	258
Periódicos - Títulos Correntes - Compra	0
Periódicos - Títulos Correntes - Doação	0

Acervo

Periódicos (Fascículos) - Materiais cadastrados no DEDALUS até a presente data	306.165
Periódicos (Fascículos) - Materiais não Cadastrados no DEDALUS	0
Backlog Catalogação - Materiais não Cadastrados no DEDALUS (livros, teses, multimeios e outros tipos)	0

Página 4

Frequência

Frequência de Usuários - USP	4823
Frequência de Usuários - Externos à USP	10

Circulação

Consultas ao Acervo	4,467
Empréstimo entre Bibliotecas - Como Biblioteca Solicitante	81

Comutação Bibliográfica

Nacional Como Biblioteca Fornecedora - Número de Pedidos Atendidos - Bibliotecas USP	4
Nacional Como Biblioteca Fornecedora - Número de Pedidos Atendidos - COMUT	0
Nacional Como Biblioteca Fornecedora - Número de Pedidos Atendidos - OUTROS	21
Internacional Como Biblioteca Fornecedora - Número de Pedidos Atendidos	1
Nacional Como Biblioteca Solicitante - Número de Pedidos Atendidos - Bibliotecas USP	12
Nacional Como Biblioteca Solicitante - Número de Pedidos Atendidos - COMUT	2
Nacional Como Biblioteca Solicitante - Número de Pedidos Atendidos - OUTROS	10
Internacional Como Biblioteca Solicitante - Número de Pedidos Atendidos	0

Assistência ao Usuário

Número de Assistências Efetuadas 1,924

Normalização Técnica

Documento como um Todo 50
Referências Bibliográficas 3,094

Página 5

Equipamentos de Informática

Microcomputador - Número de Equipamentos para Usuários	13
Microcomputador - Número de Equipamentos para Funcionários	26
Impressora - Número de Equipamentos para Usuários	1
Impressora - Número de Equipamentos para Funcionários	2
Scanner - Número de Equipamentos para Usuários	0
Scanner - Número de Equipamentos para Funcionários	2
Outros - Número de Equipamentos para Usuários	40
Outros - Número de Equipamentos para Funcionários	30

Página 6

Outras informações

Bases de dados

Nome: Portal de Eventos Científicos da Escola de Engenharia de São Carlos da USP - Base Nacional:
base
mantida pela própria Biblioteca com a participação de outras instituições nacionais -
Registros Cadastrados no Período: 399 trabalhos

Nome: Biblioteca Digital de Trabalhos Acadêmicos Tipo: Trabalhos acadêmicos - Base Local
Acesso: <http://www.tcc.sc.usp.br/>
Registros cadastrados no período: 75

Nome: Repositório Institucional da EESC
Tipo: Memória Institucional da Unidade -
Base Local
Acesso: <http://repositorio.eesc.usp.br/>
Registros cadastrados no período:
Coleção: EESC na Mídia: 47
Coleção: Recursos Educacionais: 8
Coleção: Memória: 4 coleções
Coleção: Projeto Arquitetônico : 4

Publicações

Publicações da Biblioteca

Tutorial 1 para criação do ORCID
Tutorial 2 para vinculação das publicações da Scopus ao ORCID
Tutorial 3 para vinculação das publicações do ORCID à Scopus
Tutorial 3.1 para vincular publicações do ORCID à Scopus
Tutorial 4 para sincronizar publicações da WoS ao ORCID

Título: A Biblioteca nos 70 anos da EESC
Formato: impressa e online
Distribuição: doação

Publicações Oficiais da Unidade com Participação da Biblioteca

1) Título: Livro de resumos expandidos da 5. Conferência Luso-Brasileira de Adesão e Adesivos - 12 e 13 de dezembro de 2022 (Conferência de 2022, porém foi solicitado o cadastramento em 2023)

Acesso: <http://eventos.eesc.usp.br/index.php/clba/clba2022>

Formato: Online

Nível de participação da Biblioteca: Criação homepage e de formulários para envio dos vídeos e de avaliação das apresentações, Elaboração da agenda, Criação e gerenciamento das salas virtuais, Cadastramento, Normalização Técnica, Editoração, Distribuição e Divulgação

Número de trabalhos: 25

ISBN: 978-65-86954-24-1

2) Título: Proceedings of the 2. Ibero-American Conference on Composite Materials - 20 e 21 de Julho de 2023

Acesso: <http://eventos.eesc.usp.br/index.php/iamac/iamac2023>

Formato: Online

Nível de participação da Biblioteca: Criação homepage e de formulários para envio dos vídeos e de avaliação das apresentações, Elaboração da agenda, Criação e gerenciamento das salas virtuais, Cadastramento, Normalização Técnica, Editoração, Distribuição e Divulgação

Número de trabalhos: 27

ISBN: 978-65-86954-32-6

3) Título: Anais do 7. Simpósio do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica da EESC-USP - 28 e 29 de setembro de 2023

Acesso: <http://eventos.eesc.usp.br/index.php/SiPGEM/viisipgem>

Formato: Online

Nível de participação da Biblioteca: Criação homepage e de formulários para envio dos vídeos e de avaliação das apresentações, Elaboração da agenda, Criação e gerenciamento das salas virtuais, Cadastramento, Normalização Técnica, Editoração, Distribuição e Divulgação

Número de trabalhos: 43

ISSN 2674-8452

Em andamento:

4) Título: Resumos do 11. Simpósio de Iniciação Científica da Engenharia Elétrica - 19 de outubro de 2023

Acesso: <http://eventos.eesc.usp.br/index.php/SICEEL/xisiceel>

Formato: Online

Nível de participação da Biblioteca: Criação homepage e de formulários para envio dos vídeos e de avaliação das apresentações, Elaboração da agenda, Criação e gerenciamento das salas virtuais,

Cadastramento, Normalização Técnica, Editoração, Distribuição e Divulgação

Número de trabalhos: 6 (aguardando retorno da Comissão Organizadora)

ISBN:

5) Título: Proceedings of XII Congreso Iberoamericano de Tecnologías de Apoyo a la Discapacidad IBERDISCAP 2023

Acesso: <http://eventos.eesc.usp.br/index.php/iberdiscap/xiiiberdiscap>

Formato: Online

Nível de participação da Biblioteca: Criação homepage e de formulários para envio dos vídeos e de avaliação das apresentações, Elaboração da agenda, Criação e gerenciamento das salas virtuais, Cadastramento, Normalização Técnica, Editoração, Distribuição e Divulgação

Número de trabalhos: 81

ISBN: 978-65-86954-35-7

6) Título: XIX Semana da Engenharia Ambiental

Formato: Online

Nível de participação da Biblioteca: Criação homepage e de formulários para envio dos vídeos e de avaliação das apresentações, Elaboração da agenda, Criação e gerenciamento das salas virtuais, Cadastramento, Normalização Técnica, Editoração, Distribuição e Divulgação

Número de trabalhos: 7

ISBN:

Em fase de finalização:

Livro de resumos expandidos do 37. Congresso de Iniciação Científica e Tecnológica em Engenharia & 31. Simpósio Internacional de Iniciação Científica e Tecnológica da USP & Book of extended abstracts of the 37. Congress of Scientific and Technological Initiation in Engineering & 31. USP International Symposium of Undergraduate Research

Acesso:

Formato: Online

Nível de participação da Biblioteca: Criação homepage e de formulários para envio dos vídeos e de avaliação das apresentações, Elaboração da agenda, Criação e gerenciamento das salas virtuais, Cadastramento, Normalização Técnica, Editoração, Distribuição e Divulgação

Número de trabalhos: 216 (108 em português) e (108 em inglês)

ISBNs: (português); (inglês)

Projetos

Projeto 1: Novidades do acervo

Divulgação mensal à comunidade acadêmica sobre o material incluído no acervo registrado a partir do Dedalus e Repositório USP (livros, teses e dissertações, trabalhos de conclusão de curso), bem como as publicações de docentes e pesquisadores EESC indexadas nas bases de dados Scopus, WoS e Open Access.

Conteúdo divulgado: Janeiro, Fevereiro, Março, Abril, Maio, Junho, Julho, Agosto, Setembro/Outubro e Novembro

Projeto 2: Sistema para Gestão de Eventos Acadêmicos da EESC: científicos e de extensão- Bolsa PUB
Professor Proponente: Daniel C Amaral (SEP)

parceira: CETEPE, Biblioteca e Grupo Informática

Resumo: A proposta contribui para o desenvolvimento de sistema de apoio para gestão de eventos científicos e acadêmicos da Escola de Engenharia de São Carlos (EESC-USP), implementado à partir de experiências acumuladas no uso da plataforma do Portal de Eventos Científicos da EESC/USP (SOAC) e site desenvolvido recentemente para o 5th. Brazilian Conference in Composite Materials (<http://www.bccm.com.br/>). O objetivo é desenvolver um novo sistema, a ser disponibilizado para docentes e funcionários da USP, apoiando: colóquios, ciclos de palestras, congressos, cursos de extensão diversos, semana de recepção de calouros, semana da pós-graduação, semanas de engenharia, atividades acadêmicas complementares e de pós-graduação, cursos e similares. O sistema deve reduzir tempo e esforço no oferecimento e controle, e ampliar a percepção de qualidade e profissionalismo dos eventos da USP no meio digital. Deve também contribuir para facilitar a publicação eletrônica de anais, contribuindo para o repositório institucional. Justifica-se a proposta pela necessidade de ampliação das ações de extensão, maior racionalidade no uso dos recursos materiais e de pessoal nos serviços de apoio a eventos da unidade (Biblioteca, Comunicação, etc.) e diminuição de custos para a universidade, ao eliminar a necessidade de contratação de serviços similares, como é feito atualmente em vários eventos. O bolsista PUB irá integrar a equipe de desenvolvimento descrita no projeto, com vários funcionários da USP, os quais cuidarão dos dados, hospedagem e toda a infraestrutura técnica e de integração. O bolsista contribuirá para a geração de códigos para a equipe, sob devida orientação técnica e do docente. O sistema será desenvolvido em linguagem PHP, HTML5 com framework front-end Bootstrap e banco de dados MySQL por meio de uma equipe. O site final será operado de forma web, sem a necessidade de conhecimento técnico, para que possa ser utilizado pelos servidores que atuam no apoio aos eventos. O sistema estará disponível para toda a comunidade e será parte do apoio técnico a eventos realizados pela biblioteca.

Data de início: setembro 2021

Data de finalização: agosto 2022

Patrocinador: Programa Unificado de bolsas de estudo para apoio e formação de estudantes de graduação- (Edital PUB/USP – 2021-2022)

Recursos recebidos do patrocinador: 01 bolsista PUB

Pessoal da Biblioteca envolvido no período: 3

Pessoal da Biblioteca envolvido no total: 3

Resultados obtidos:

Na 1ª fase, atendida pelo edital Bolsa PUB 2021-22, foi desenvolvida a arquitetura geral do sistema, com dois módulos: um sistema de gerenciamento de submissões e avaliações de trabalhos e um modelo de site (template) para ser utilizado na divulgação de informações sobre os eventos. Do sistema de submissão, foram desenvolvidos os modelos de software (banco de dados), a estrutura geral do sistema (back-end), a lógica de negócio e os formulários e listagens para manipulação dos dados (front--end). O template para utilização nos websites de eventos foi desenvolvido utilizando o WordPress com o plugin Elementor Website Builder. Há também a documentação descritiva dos módulos e da arquitetura do sistema desenvolvido até o momento para que seja utilizado na continuidade do projeto.

Na 2ª fase: o Projeto foi submetido e aprovado no Programa Unificado de Bolsas de Estudo para Apoio e Formação de Estudantes (PUB) 2022-23, porém não houve bolsistas inscritos no Projeto.

Em função da necessidade urgente de um sistema seguro e atualizado, a equipe da Biblioteca envolvida com o projeto, recebeu treinamento em WordPress e passou a trabalhar diretamente na customização do template em WordPress com o plugin Elementor Website Builder obtido a partir da 1ª fase do projeto.

Data de início: setembro 2023

Data de finalização: dezembro 2024

Patrocinador: Diretoria da EESC, Biblioteca, Seção Técnica de Informática, Seção de Comunicação

Recursos recebidos do patrocinador: 01 estagiário da Biblioteconomia para 2024

Pessoal da Biblioteca envolvido no período: 2

Pessoal da Biblioteca envolvido no total: 2

Resultados obtidos:

Foi feito o backup dos 2.550 trabalhos mantidos no antigo Portal. Com apoio da nova Diretoria está em fase de contratação um estagiário na área de Biblioteconomia com atividades previstas para a segunda quinzena de fevereiro de 2024. O estagiário irá atuar especificamente na compilação dos trabalhos, gerando os anais eletrônicos para o novo Portal de Eventos Científicos da EESC. Ao final, pretende-se submeter o template do novo Portal para avaliação da Seção Técnica de Informática e Seção de Comunicação da EESC.

Eventos

Nome do evento: 1ª Semana da Pós-Graduação da USP São Carlos

Período: 27 a 31 de março

Patrocinador: não houve

Tipo de evento: Mesa Redonda, Palestra e Workshop

Nível de participação da Biblioteca: Participação na Comissão Organizadora e Divulgação

Programação: <https://www.eesc.usp.br/biblioteca/semanapos/>

Nome do evento: 4º Encontro de Preparação Pedagógica

Período: 11 de agosto

Patrocinadores: CG, CPG e CCEX da EESC

Tipo de evento: Mesa Redonda, Palestra e Workshop

Nível de participação da Biblioteca: Divulgação

Programação: <https://sites.google.com/sc.usp.br/ivspp/programa%C3%A7%C3%A3o-e-inscri%C3%A7%C3%B5es>

Atividades ligadas à Graduação, Pós-Graduação e Pesquisa

Atividades ligadas à Graduação

1) Participação na Semana de Recepção aos Calouros, com apresentação dos recursos informacionais da ABCD-USP e da Biblioteca EESC-USP nas salas de aula.

Atividades ligadas à Pós-Graduação:

1) Participação na Comissão Organizadora e Divulgação da 1ª Semana da Pós-Graduação da USP São Carlos

Atividades ligadas à Pesquisa:

Não houve no período.

Atividades ligadas à Cultura e Extensão Não houve no período.

Internet

Oferece serviços pela internet? Sim

Possui rede sem fio? Sim

Página 7

Acessibilidade

Oferece condições de acessibilidade? Sim

Atendente treinado na Língua Brasileira de Sinais (Libras)? Sim

Acessibilidade Arquitetônica ou Física

Possui banheiros e lavabos acessíveis? Sim

Possui bebedouros acessíveis? Sim

Possui entrada/saída com vão livre acessível para a circulação de pessoas com deficiência e mobilidade reduzida? Sim

Possui equipamento eletromecânico (elevadores, esteiras rolantes, entre outros)? Sim

Possui espaço para atendimento acessível? Sim

Possui mobiliário acessível? Sim

Possui rampa de acesso com corrimão? Sim

Possui sinalização tátil? Não

Possui sinalização visual? Não

Possui sinalização sonora? Não

Possui ambientes acessíveis para a movimentação/deslocamento/circulação de pessoas com deficiência e mobilidade reduzida? Sim

Acessibilidade de conteúdo

Possui plano de aquisição gradual de acervo bibliográfico dos conteúdos básicos em formato acessível? Sim

Possui acervo em formato acessível para pessoas com deficiência visual (cegueira e baixa visão)? Sim

Possui sítios, plataformas e programas acessíveis para que pessoas com deficiência naveguem e utilizem os serviços oferecidos com autonomia? Sim

Acessibilidade Tecnológica

Disponibiliza serviços de impressão em Braille? Não

Disponibiliza leitores de tela para pessoas com deficiência visual (cegueira e baixa visão)? Sim

Disponibiliza teclado virtual? Não

Salvar Rascunho

< Previous

Submit

© 2015 - 2022 Agência de Bibliotecas e Coleções Digitais da USP - Todos os direitos reservados