

Navegação

RIBi 2020 (<https://indicadores.aguia.usp.br/content/2020>)

RIBi 2020 - Guia de Preenchimento (https://www.aguia.usp.br/wp-content/uploads/2020/11/RIBi_2020_Guia-1.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>)

[2020 \(/content/2020\)](/content/2020) / [Envios \(/node/241/submissions\)](/node/241/submissions) / [Formulário #33](#)

Formulário #33

[Ver \(/node/241/submission/306\)](/node/241/submission/306)

[Editar \(/node/241/submission/306/edit\)](/node/241/submission/306/edit)

[Apagar \(/node/241/submission/306/delete\)](/node/241/submission/306/delete)

Unidade Escola de Engenharia de São Carlos

Dados Administrativos

Estrutura Organizacional

Número de assentos para usuários 400

Área Física

Área Física (em m²) - Total ano anterior 4.020

Área Física (em m²) - Ampliação no período 438.35

Área Física (em m²) - Redução no período 357.55

Recursos Humanos

Funcionários de nível Superior	3
Funcionários de nível Superior com Especialização	2
Funcionários de nível Superior com Mestrado	2
Funcionários de nível Superior com Doutorado	1
Funcionários de nível Técnico	11
Funcionários de nível Básico	1
Funcionários de nível Superior - Vagas não preenchidas	1
Funcionários de nível Técnico - Vagas não preenchidas	1
Funcionários de nível Básico - Vagas não preenchidas	1

Página 2

Capacitação de RH

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

Eventos - Superior	60
Eventos - Técnico	30
Eventos - Básico	5
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	1
Pós-Graduação - Doutorado - Técnico	0
Pós-Graduação - Doutorado - Básico	0
Cursos - Gerencial - Superior	0
Cursos - Gerencial - Técnico	0
Cursos - Gerencial - Básico	0
Cursos - Capacitação para Serviços - Superior	31
Cursos - Capacitação para Serviços - Técnico	23
Cursos - Capacitação para Serviços - Básico	1
Cursos - Tecnologia de Informação e Comunicação (TIC) - Superior	8
Cursos - Tecnologia de Informação e Comunicação (TIC) - Técnico	15
Cursos - Tecnologia de Informação e Comunicação (TIC) - 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_2020.xlsx](https://www.aguia.usp.br/wp-content/uploads/2020/11/Capacitacao_de_usuarios_2020.xlsx) (https://www.aguia.usp.br/wp-content/uploads/2020/11/Capacitacao_de_usuarios_2020.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 145.xlsx
(https://indicadores.aguia.usp.br/sites/default/files/webform/145_4.xlsx)

Página 3

Aquisição

Livros - Nacional - Compra	0
Livros - Internacional - Compra	7
Livros - Nacional - Permuta	0
Livros - Internacional - Permuta	0
Livros - Nacional - Doação	52
Livros - Internacional - Doação	4
Teses - Nacional - Compra	0
Teses - Internacional - Compra	0
Teses - Nacional - Permuta	0
Teses - Internacional - Permuta	0
Teses - Nacional - Doação	65
Teses - Internacional - Doação	0
Periódicos - Títulos Correntes - Nacional - Compra	0
Periódicos - Títulos Correntes - Internacional - Compra	0
Periódicos - Títulos Correntes - Nacional - Permuta	0
Periódicos - Títulos Correntes - Internacional - Permuta	0
Periódicos - Títulos Correntes - Nacional - Doação	0
Periódicos - Títulos Correntes - Internacional - Doação	0
Multimeios - Nacional - Compra	0
Multimeios - Internacional - Compra	0
Multimeios - Nacional - Permuta	0
Multimeios - Internacional - Permuta	0
Multimeios - Nacional - Doação	0
Multimeios - Internacional - Doação	0
Outros Tipos - Nacional - Compra	0
Outros Tipos - Internacional - Compra	0
Outros Tipos - Nacional - Permuta	0
Outros Tipos - Internacional - Permuta	0
Outros Tipos - Nacional - Doação	0
Outros Tipos - Internacional - Doação	0

Acervo

Livros - Baixas Efetuadas de Materiais Cadastrados no DEDALUS	0
Livros - Materiais não Cadastrados no DEDALUS	0
Teses - Baixas Efetuadas de Materiais Cadastrados no DEDALUS	0
Teses - Materiais não Cadastrados no DEDALUS	0
Periódicos (Fascículos) - Materiais cadastrados no DEDALUS até a presente data	306.024
Periódicos (Fascículos) - Materiais cadastrados no DEDALUS no ANO (01/01 a 31/12/2020)	26
Periódicos (Fascículos) - Baixas Efetuadas de Materiais Cadastrados no DEDALUS	0
Periódicos (Fascículos) - Materiais não Cadastrados no DEDALUS	0
Multimeios - Baixas Efetuadas de Materiais Cadastrados no DEDALUS	0
Multimeios - Materiais não Cadastrados no DEDALUS	0
Outros Tipos - Baixas Efetuadas de Materiais Cadastrados no DEDALUS	0
Outros Tipos - Materiais não Cadastrados no DEDALUS	0

Página 4

Frequência

Frequência de Usuários - USP	12679
Frequência de Usuários - Locais das Bibliotecas	16

Circulação

Consultas ao Acervo	406
Empréstimo entre Bibliotecas - Como Biblioteca Solicitante	35

Comutação Bibliográfica

Nacional Como Biblioteca Fornecedora - Número de Pedidos Atendidos - SIBIUSP	12
Nacional Como Biblioteca Fornecedora - Número de Pedidos NÃO Atendidos - SIBIUSP	2
Nacional Como Biblioteca Fornecedora - Número de Cópias - SIBIUSP	27
Nacional Como Biblioteca Fornecedora - Número de Pedidos Atendidos - COMUT	3
Nacional Como Biblioteca Fornecedora - Número de Pedidos NÃO Atendidos - COMUT	0
Nacional Como Biblioteca Fornecedora - Número de Cópias - COMUT	18
Nacional Como Biblioteca Fornecedora - Número de Pedidos Atendidos - BIREME	0
Nacional Como Biblioteca Fornecedora - Número de Pedidos NÃO Atendidos - BIREME	0
Nacional Como Biblioteca Fornecedora - Número de Cópias - BIREME	0
Nacional Como Biblioteca Fornecedora - Número de Pedidos Atendidos - OUTROS	50
Nacional Como Biblioteca Fornecedora - Número de Pedidos NÃO Atendidos - OUTROS	6
Nacional Como Biblioteca Fornecedora - Número de Cópias - OUTROS	763
Internacional Como Biblioteca Fornecedora - Número de Pedidos Atendidos	115

Internacional Como Biblioteca Fornecedora - Número de Pedidos NÃO Atendidos	14
Internacional Como Biblioteca Fornecedora - Número de Cópias	1.571
Nacional Como Biblioteca Solicitante - Número de Pedidos Atendidos - SIBiUSP	2
Nacional Como Biblioteca Solicitante - Número de Pedidos NÃO Atendidos - SIBiUSP	0
Nacional Como Biblioteca Solicitante - Número de Pedidos Atendidos - COMUT	1
Nacional Como Biblioteca Solicitante - Número de Pedidos NÃO Atendidos - COMUT	8
Nacional Como Biblioteca Solicitante - Número de Pedidos Atendidos - BIREME	0
Nacional Como Biblioteca Solicitante - Número de Pedidos NÃO Atendidos - BIREME	0
Nacional Como Biblioteca Solicitante - Número de Pedidos Atendidos - OUTROS	0
Nacional Como Biblioteca Solicitante - Número de Pedidos NÃO Atendidos - OUTROS	0
Internacional Como Biblioteca Solicitante - Número de Pedidos Atendidos	0
Internacional Como Biblioteca Solicitante - Número de Pedidos NÃO Atendidos	0

Assistência ao Usuário

Número de Assistências Efetuadas 1.169

Normalização Técnica

Documento como um Todo 50
Referências Bibliográficas 4.346

Página 5

Equipamentos de Informática

Microcomputador - Número de Equipamentos para Usuários 23
Microcomputador - Número de Equipamentos para Funcionários 24
Impressora - Número de Equipamentos para Usuários 1
Impressora - Número de Equipamentos para Funcionários 4
Scanner - Número de Equipamentos para Usuários 1
Scanner - Número de Equipamentos para Funcionários 3
Outros - Número de Equipamentos para Usuários 2
Outros - Número de Equipamentos para Funcionários 2

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:262 trabalhos

Nome: Biblioteca Digital de Trabalhos Acadêmicos Tipo: Trabalhos acadêmicos -
Base Local
Acesso: <http://www.tcc.sc.usp.br/>
Registros cadastrados no período: 128

Nome: Repositório Institucional da EESC
Tipo: Memória Institucional da Unidade -
Base Local
Acesso: <http://repositorio.eesc.usp.br/>
Registros cadastrados no período: 204 (fotos, videos, patentes, recursos educacionais)

Publicações

Publicações da Biblioteca

- Tutorial 1 para associação do ORCID Institucional e DataUSP;
- Tutorial 2 para primeira vinculação das publicações da Scopus ao ORCID;
- Tutorial 2.1 para vincular publicações do ORCID à Scopus;
- Tutorial 3 para reivindicar publicações da WoS e enviar ao Publons
- Tutorial 4 para sincronizar publicações do Publons ao ORCID
- Tutorial 5 para criação do ORCID
- Tutorial 6 para criação ou ativação do publons
- Tutorial 7 Suporte WoS
- Tutorial 8 para unificar perfis de autores na Scopus
- Tutorial 9 para importar publicações da WoS para o Publons

Publicações Oficiais da Unidade com Participação da Biblioteca

- 1) Título: Resumos 7º Simpósio de Iniciação Científica da Engenharia Elétrica Acesso: <http://soac.eesc.usp.br/index.php/SICEEL/viisiceel> Formato: Online Nível de participação da Biblioteca: Editoração, Normalização Técnica, Distribuição, Divulgação
Número de trabalhos: 8
ISBN: 978-65-86954-00-5
- 2) Título: Resumos do 8º Simpósio de Iniciação Científica da Engenharia Elétrica Acesso: <http://soac.eesc.usp.br/index.php/SICEEL/viisiceel> Formato: Online Nível de participação da Biblioteca: Editoração, Normalização Técnica, Distribuição, Divulgação
Número de trabalhos: 8
ISBN: 978-65-86954-02-9
- 3) Título: Livro de resumos do XXI Simpósio em Ciência e Engenharia de Materiais Acesso: <http://soac.eesc.usp.br/index.php/SICEM/sicem2019> Formato: Online Nível de participação da Biblioteca: Editoração, Normalização Técnica, Distribuição, Divulgação
Número de trabalhos: 46
ISBN: 978-65-86954-01-2

4) Título: Livro de resumos do XXII Simpósio em Ciência e Engenharia de Materiais Acesso: <http://soac.eesc.usp.br/index.php/SICEM/sicem2020> Formato: Online Nível de participação da Biblioteca: Editoração, Normalização Técnica, Distribuição, Divulgação
Número de trabalhos: 24
ISBN: 978-65-86954-03-6

5) Título: Anais do Simpósio Internacional de Iniciação Científica e Tecnológica da USP & Congresso de Iniciação Cient. e Tecnológica em Engenharia Acesso: <http://soac.eesc.usp.br/index.php/siicusp/28siicusp> Formato: Online Nível de participação da Biblioteca: Editoração, Normalização Técnica, Distribuição, Divulgação
Número de trabalhos: 230
ISBN: EM ANDAMENTO.

Projetos

Projeto 1: Ação para vinculação e sincronização dos identificadores digitais de pesquisador na EESC

Descrição: De acordo com as recomendações da USP é necessário que os pesquisadores realizem a criação e vinculação dos identificadores digitais (CV Lattes, ORCID, ResearcherID, ScopusID, Google Acadêmico e WeR_USP) para solucionar as inconsistências (problemas de ambiguidade e semelhança de nomes de autores, substituindo as variações de nome por um único código numérico) nos repositórios de dados da produção científica. Na EESC, nota-se um número significativo de docentes que ainda não realizaram a vinculação dos seus IDs e isso vem prejudicando o desempenho da Escola junto aos sistemas de avaliação institucional que consideram a produção científica, bem como nos parâmetros utilizados nos rankings nacionais e internacionais. Nesse sentido, em 2019 a Biblioteca iniciou a primeira fase do projeto com a campanha de divulgação e unificação dos Identificadores Digitais para os pesquisadores da EESC (título alterado para: Ação para vinculação e sincronização dos identificadores digitais de pesquisador na EESC), verificando sistematicamente a situação de cada um deles na Base de dados Scopus, realizando o levantamento dos IDs para o total de 202 pesquisadores (171 ativos e 31 seniores com atividades de pesquisa na EESC) e a notificação personalizada informando sobre a necessidade de unificação de perfis, confirmação de autoria e variação de nomes na referida base. Em 2020, a segunda fase do projeto foi realizada com o levantamento dos identificadores (ResearcherID-WoS, Publons, ORCID e WeR_USP) com objetivo de verificar a situação da vinculação dos IDs citados na primeira e segunda fases do projeto juntos às ferramentas ORCID e WeR_USP. Adicionalmente, foram criados 9 tutoriais para ajudar os docentes com na criação, vinculação e/ou unificação dos seus identificadores, são eles: T1-para associação do ORCID Institucional e DataUSP; T2-para primeira vinculação das publicações da Scopus ao ORCID; T2.1-para vincular publicações do ORCID à Scopus; T3-para reivindicar publicações da WoS e enviar ao Publons; T4-para sincronizar publicações do Publons ao ORCID; T5-para criação do ORCID; T6-para criação ou ativação do publons; T7-Suporte WoS; T8-para unificar perfis de autores na Scopus e T9-para importar publicações da WoS para o Publons. Foram enviados e-mails personalizados a 203 docentes, com seus respectivos tutoriais respeitando a necessidade de cada caso. Dos resultados obtidos, foram regularizados IDs de 63 docentes, em andamento são 14 docentes que estão regularizando seus identificadores e 2 docentes responderam que não pretendem realizar a vinculação. Em função da ação ocorrida na segunda fase do projeto, foi possível identificar que 60 docentes criaram/associaram seu ORCID à USP. Com o mapeamento e unificação do Scopus ID dos pesquisadores EESC foi possível elaborar análises bibliométricas na ferramenta SCIVAL e criar alertas da produção científica dos docentes na Base Scopus, que perfizeram um total de 228 publicações recebidas. Pretende-se na terceira fase, mapear o "researcher id" dos docentes e

utilizar na ferramenta InCites para análises bibliométricas, além de criar alertas da produção científica na WoS. Pretende-se ainda estudar a vinculação do Google Acadêmico e a viabilidade de criar alertas do grupo de pesquisadores nas bases de dados ASME e IEEE.

Data de início: 01/01/2020

Data de finalização 3. fase: 31/12/2021 - prorrogação do prazo devido a inúmeras ações que pretende-se fazer com os identificadores dos docentes

Patrocinador: Diretoria da EESC e Comissão de Pós-graduação da EESC

Recursos recebidos do patrocinador: 0

Pessoal da Biblioteca envolvido no período: 2

Pessoal da Biblioteca envolvido no total: 2

Resultados obtidos:

Número de departamentos EESC: 9

Número total de Docentes: 203

Número de Docentes regularizados: 63

Número de Docentes em processo de regularização: 14

Número de Docentes que não pretendem regularizar IDs: 2

Número de ORCID USP criados/associados no período: 60

Número de Alertas da produção científica EESC – Base Scopus: 228

Projeto 2: Registro da produção científica dos pesquisadores da EESC no Dedalus e no Repositório Institucional

Descrição: Esse projeto objetiva localizar a produção científica dos pesquisadores da EESC indexadas em bases de dados nacionais e internacionais e efetuar o cadastro no Banco de Dados Bibliográfico da USP - Dedalus e no Repositório Institucional, garantindo assim, a visibilidade do conhecimento publicado e a memória da produção técnico-científica e intelectual do corpo de pesquisadores da Unidade, além de estar de acordo com a política para acesso aberto às publicações resultantes de auxílios das agências de fomento.

A primeira fase do projeto iniciou-se em 2019 e a metodologia adotada envolve: 1) a elaboração e manutenção de estratégias de buscas em sistemas de alertas das bases de dados acima citadas para o conjunto de IDs dos docentes e pesquisadores da EESC; 2) levantamento e comparação das publicações descritas no currículo dos pesquisadores da EESC na plataforma Lattes (CNPq) e dos registros do Banco de Dados Bibliográfico da USP- Dedalus; 3) localização do texto completo das publicações com a verificação da versão da publicação que se pretende cadastrar (pre-print, pos-print ou versão final) para inserção no Dedalus e no Repositório Institucional.

A segunda fase iniciada em 2020 envolve: 1) intensificar a campanha entre os pesquisadores e docentes da EESC para que encaminhem as publicações técnicas-científicas a partir do formulário disponível no Portal da Biblioteca no link "Apoio ao Pesquisador"; 2) estabelecer a parceria entre a equipe da Biblioteca e dos departamentos para que compartilhem os dados de sistemas de controle de produção acadêmica que são gerenciados pelos Departamentos como o (Sucupira ou similares). Pretende-se, dessa forma, atualizar com maior agilidade os registros no Dedalus e no Repositório Institucional e aprimorar a visibilidade da produção científica da Unidade, no entanto, destaca-se que o sucesso do projeto depende diretamente da adesão dos pesquisadores em executar a padronização de IDs nas bases de dados e enviar as publicações para o cadastro na Biblioteca.

Data de início: 01/03/2020

Data de finalização: em andamento

Patrocinador: Diretoria da EESC e Comissão de Pós-graduação da EESC

Recursos recebidos do patrocinador: 0

Pessoal da Biblioteca envolvido no período: 6

Pessoal da Biblioteca envolvido no total: 6

Resultados obtidos:

Número de itens selecionados no lattes= 7747

Número de itens localizados na internet= 1189

Número de itens fornecidos pelos docentes= 161

Projeto 3: Estudo da bibliografia básica dos cursos da EESC

Descrição: Esse projeto visa realizar o estudo para atualizar a bibliografia básica e complementar da Biblioteca indicada pelos cursos de graduação da EESC. O projeto teve início em 2019 com o estudo piloto para análise da bibliografia básica das disciplinas obrigatórias oferecidas no Curso de Engenharia Elétrica. Em 2020 iniciou-se a aplicação da metodologia para todos os cursos de graduação da EESC e inclusive para as disciplinas oferecidas por docentes de outras Unidades (ICMC, IFSC e IQSC). A metodologia adotada consiste: 1) análise da ementa e da bibliografia básica das disciplinas obrigatórias no Sistema Júpiter; 2) verificação da existência dos títulos indicados nas ementas e do número de exemplares no Banco de Dados Bibliográficos - Dedalus da coleção da EESC; 3) realizar a consulta ao(s) professor(es) responsáveis pelas disciplinas para indicação da pertinência e atualidade do título no âmbito da ementa e, ainda, se existe a necessidade da Biblioteca adquirir mais exemplares, inclusive e-books. A próxima fase do projeto consiste em definir critérios para a política de desenvolvimento de coleções da Biblioteca para ações de aquisição, permuta, doação, remanejamento e descarte de itens da bibliografia básica; e definir política de aquisição compartilhada de bibliografia básica para disciplinas oferecidas por outras Unidades do Campus.

Data de início: 01/03/2020

Data de finalização: em andamento

Patrocinador: Diretoria da EESC e Comissão de Graduação

Recursos recebidos do patrocinador: 1 bolsista

Pessoal da Biblioteca envolvido no período: 5

Pessoal da Biblioteca envolvido no total: 6

Resultados obtidos:

EESC

Número de cursos= 9

Número de disciplinas obrigatórias= 285

Número de formulários enviados= 426

Número de formulários recebidos= 140

Número de Docentes consultados= 164

Número de Docentes que responderam= 59

EESC e outras Unidades (ICMC, IFSC e IQSC)

Número de disciplinas obrigatórias= 385

Número de formulários enviados= 573

Número de formulários recebidos= 198

Número de Docentes consultados= 278

Número de Docentes que responderam= 105

Projeto 4: Caixa de devolução 24h para material bibliográfico

Descrição: Apresenta-se um projeto de uma caixa coletora automatizada de material bibliográfico para a Biblioteca Prof. Dr. Sérgio Rodrigues Fontes da Escola de Engenharia de São Carlos. Com a situação da pandemia durante o ano de 2020, retomamos o projeto de caixa coletora automatizada visto os cuidados com o manuseio do material bibliográfico que retornam à Biblioteca. Algumas das caixas disponíveis no mercado são robotizadas e informatizadas, outras, imensas e em geral de valores exorbitantes. Por outro

lado, a Escola de Engenharia de São Carlos concentra habilitações de Engenharia Mecânica, Engenharia Mecatrônica, Engenharia Elétrica e outras que têm plena capacidade de desenvolver projetos dedicados à necessidade local e ainda desenvolver em seus alunos habilidades integradas. Em 2017, o tema foi apresentado na disciplina Projeto Mecânico (SEM 0347), na qual 14 alunos estudaram a problemática e cada um propôs um projeto. Em continuidade, a presente bolsista deste projeto utilizou-se destes trabalhos como brainstorm para, em conjunto com a Biblioteca, desenvolver um projeto definitivo e planilha de custo com orçamento de peças e mão de obra para fabricação. Foi esperado que no presente trabalho se consolidasse a fabricação de uma parte mecânica da caixa e já resolveria a necessidade mais proeminente da Biblioteca, que é a coleta de livros de forma a minimizar os danos físicos e o contato com material possivelmente contaminado.

Data de início: 01/03/2020

Data de finalização: em andamento

Patrocinador: Diretoria da EESC

Recursos recebidos do patrocinador: 0

Pessoal da Biblioteca envolvido no período: 3

Pessoal da Biblioteca envolvido no total: 3

Resultados obtidos: Foi desenvolvido o projeto definitivo e a planilha de custo com orçamento de peças e mão de obra para fabricação foram encaminhados à Diretoria da EESC e à AGUIA em janeiro e outubro de 2020, respectivamente.

Projeto 5: Guia de informações sobre estrutura e compartilhamento de infraestrutura de pesquisa e acadêmica da EESC-USP.

Prof. Proponente: Ben-Hur Borges Viana (SEL)

Resumo: As Universidades e Instituições de Ensino Superior estão empenhadas em fortalecer o desenvolvimento da pesquisa científica por meio do compartilhamento de equipamentos e insumos. A Universidade de São Paulo dispõe do Portal USPMulti - Central USP de Equipamentos Multiusuários, que reúne informações sobre os laboratórios, equipamentos complementares e/ou compartilháveis, disponibilizados a diferentes usuários tanto da Universidade como de instituições externas. A Escola de Engenharia de São Carlos, com vistas a contribuir com essa tendência, realizou em 2019 o seu 1º Workshop de Pesquisa Colaborativa, cujo objetivo foi reunir os grupos de pesquisa da Unidade e identificar as colaborações inter-departamentais e inter-grupos, além de incentivar futuras colaborações. Para dar continuidade a esse trabalho, o Serviço de Biblioteca propõe a elaboração de um guia de informações acadêmicas sobre estrutura e compartilhamento de recursos para estudantes do ensino médio, pré-vestibular e empresas de base tecnológica. O projeto também pretende promover visitas técnicas aos laboratórios da Escola, tanto como forma de divulgação científica para os estudantes, como para incentivar possíveis parcerias com as empresas e ampliar a visibilidade das pesquisas e infraestrutura da Instituição.

Data de início: 01/04/2020

Data de finalização: em andamento

Patrocinador: Diretoria da EESC, EESCIn

Recursos recebidos do patrocinador: 0

Pessoal da Biblioteca envolvido no período: 3

Pessoal da Biblioteca envolvido no total: 3

Resultados obtidos: O EESCIn está realizando o levantamento da estrutura, compartilhamento de recursos e especialidades dos pesquisadores junto à AUSPIN para posterior confecção do guia.

*****Projeto 6: A cultura maker na

EESC: recursos e ambientes para aprendizagem e inovação

Prof. Proponente: Daniel C Amaral

Parceria com o Cetepe e EESCIn;

Resumo: O projeto tem como objetivo principal realizar o levantamento das iniciativas de cultura maker na EESC, para sensibilizar a comunidade acadêmica e a sociedade em geral sobre a importância desse conceito. Serão produzidos: um guia (catálogo) e dois vídeos informativos sobre a cultura maker para distribuição impressa e digital, visando a difusão do conhecimento e das práticas pedagógicas desenvolvidas pelo corpo docente e discente da EESC. Espera-se com a execução do projeto difundir a cultura maker e incentivar novas práticas pedagógicas que promovam o desenvolvimento de competências e habilidades voltadas ao processo de inovação, criação e colaboração entre membros da comunidade EESC e a sociedade em geral.

Data de início: agosto 2020

Data de finalização: em andamento

Patrocinador: Diretoria da EESC, Cetepe

Recursos recebidos do patrocinador: 01 bolsista PUB

Pessoal da Biblioteca envolvido no período: 3

Pessoal da Biblioteca envolvido no total: 3

Resultados obtidos: A bolsista realizou o levantamento bibliográfico sobre o tema e se dedica no momento a elaboração de um questionário para levantamento das atividades de cultura maker na EESC

Eventos

Nome do evento: XVI Semana da Pós-Graduação na EESC e I Semana da Pós-Graduação do ICMC

Período: 9 a 13 de março de 2020

Patrocinadores: Quantum Design Latin America, DotLib, LAC - Artigos para Laboratórios, Movable, Editora Cubo, Ca And Ma e EDUSP

Tipo de evento: Mesa Redonda, Palestra e Workshop

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

Número de Participações: 1552

Nome do evento: I Semana de Preparação Pedagógica da EESC.

Período: 17 a 21 de agosto de 2020

Patrocinadores: CG e CPG da EESC

Apoio: CETEPE, Biblioteca e STI da EESC

Carga horária: 35h

Tipo de evento: Mesa Redonda, Palestra e Workshop

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

Evento online: transmitido pelo canal Youtube da Biblioteca EESC

Número de participações: 400 pessoas

programação: <https://sites.google.com/sc.usp.br/ssp-eesc/programa%C3%A7%C3%A3o>

Nome do evento: Live Feira das Profissões USP - Engenharia Mecânica EESC - São Carlos -

Período: 03 de setembro de 2020

Realização: CG e Coordenadoria da CG Engenharia Mecânica da EESC

Apoio: Biblioteca da EESC

Carga horária: 5h41m

Tipo de Evento: Palestras

Nível de participação: Participação na Comissão Organizadora e Divulgação

Evento online: transmitido pelo canal Youtube da Biblioteca EESC

https://www.youtube.com/watch?v=AyD5n73H_Nw

Número de participações: 400 pessoas

Nome do evento: Acesso Aberto nas Bibliotecas Universitárias e os Objetivos do Desenvolvimento Sustentável (ODS)

Período: 23 de outubro de 2020

Patrocinadores: Bibliotecas do Campus de São Carlos (CDCC, EESC, IAU, ICMC, IFSC, IQSC, PUSP), FFLCH-USP e FEBAB.

Apoio: AGUIA-USP

Horário: das 10h às 12h

Carga horária: 2h

Tipo de evento: Mesa Redonda

Nível de participação da Biblioteca: Organização e Divulgação

Evento online: transmitido pelo canal Youtube da FEBAB

<https://www.youtube.com/watch?v=Xy4aHqNcZ7s>

Número de Participações: 119 pessoas

Nome do evento: 28º Simpósio Internacional de Iniciação Científica e Tecnológica da USP/34º Congresso de Iniciação Científica e Tecnológica em Engenharia, São Carlos

Período: 13 de novembro de 2020

Tipo de evento: Simpósio

Nível de participação: Participação na Comissão Organizadora e Divulgação

Responsabilidade da Biblioteca: Editoração, Normalização Técnica, Manutenção do conteúdo e Divulgação

Programação: <https://sites.google.com/eesc.usp.br/cictesiicusp/programa%C3%A7%C3%A3o>

Publicação online: disponível no Portal de Eventos Científicos da

EESC(<http://soac.eesc.usp.br/index.php/siicusp/28siicusp>).

Número de participações: 205 pessoas

Atividades ligadas à Graduação

1) Participação na Semana de Recepção aos Calouros, com palestras em sala de aula de todos os cursos oferecidos pela Escola, dos seguintes temas: Regulamento de Uso, horário de funcionamento, Portal da Biblioteca, Dedalus, Portal de Busca Integrada, serviços e produtos.

2) Disponibilização de tutoriais de bases de dados, normalização, elaboração de resumos, gerenciadores de referência, boas práticas científicas e template de projeto de pesquisa (modelo FAPESP) para o curso de Engenharia Aeronáutica (SAA0338)

3) Criação de recursos eletrônicos para uso em aulas remotas:

Tutorial para acesso remoto à Biblioteca: <http://e.usp.br/g6m>

Guias de fontes de informação: <http://e.usp.br/g6n>

Conteúdos temporariamente abertos para a USP: <http://encurtador.com.br/ckqHV>

Atividades ligadas à Cultura e Extensão

Exposição do Concurso Fotográfico EESC 65 anos

Período: 19/02 a 24/3 de 2020

Objetivo: Incentivar a arte da fotografia e estimular a percepção e o registro da expressiva atuação da Escola de Engenharia de São Carlos (EESC) da USP nas áreas de ensino, pesquisa e extensão. O concurso fotográfico foi realizado em 2018 como parte das comemorações dos 65 anos da EESC, cujas fotos vencedoras foram rerepresentadas em 2020 como atividade cultural da Biblioteca inserida na programação

de recepção aos calouros.

Internet

Oferece serviços pela internet? Sim

Possui rede sem fio? Sim

Participa de redes sociais? Sim

Redes sociais

Facebook <https://www.facebook.com/bibliotecaeescusp/>

Twitter <https://twitter.com/bibliotecaEESC>

Blog whatsapp: <https://api.whatsapp.com/send?phone=5516997780629&text=OI%C3%A1,%20Biblioteca%20EESC-USP!>

Flickr

Pinterest

Youtube <https://www.youtube.com/c/bibliotecaeescusp>

Outro <https://www.instagram.com/bibliotecaeesc/>

Página 7

Acessibilidade

Oferece condições de acessibilidade? Sim

Atendente ou membro da equipe de atendimento treinado na língua brasileira de sinais Libras? Sim

Acessibilidade Arquitetônica ou Física

Possui banheiros adaptados? Sim

Possui bebedouros e lavabos adaptados? Sim

Possui Entrada/Saída com dimensionamento? Sim

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

Possui espaço para atendimento adaptado? Sim

Possui mobiliário adaptado? Sim

Possui rampa de acesso com corrimão? Sim

Possui sinalização tátil? Não

Possui sinalização visual? Não

Possui sinalização sonora? Não

Possui ambiente desobstruídos que facilitem a movimentação de cadeirantes e pessoas com deficiência visual? Sim

Acessibilidade de conteúdo

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

Possui acervo em formato especial (Braille/Sonoro)? Não

Possui websites e aplicações desenvolvidas para que pessoas percebam, compreendam, naveguem e utilizem os serviços oferecidos? Não

Acessibilidade Tecnológica

Disponibiliza impressoras em Braille? Não

Disponibiliza software de leitura para pessoas com baixa visão? Sim

Disponibiliza teclado virtual? Não

Desenvolvido com Drupal (<https://www.drupal.org>)