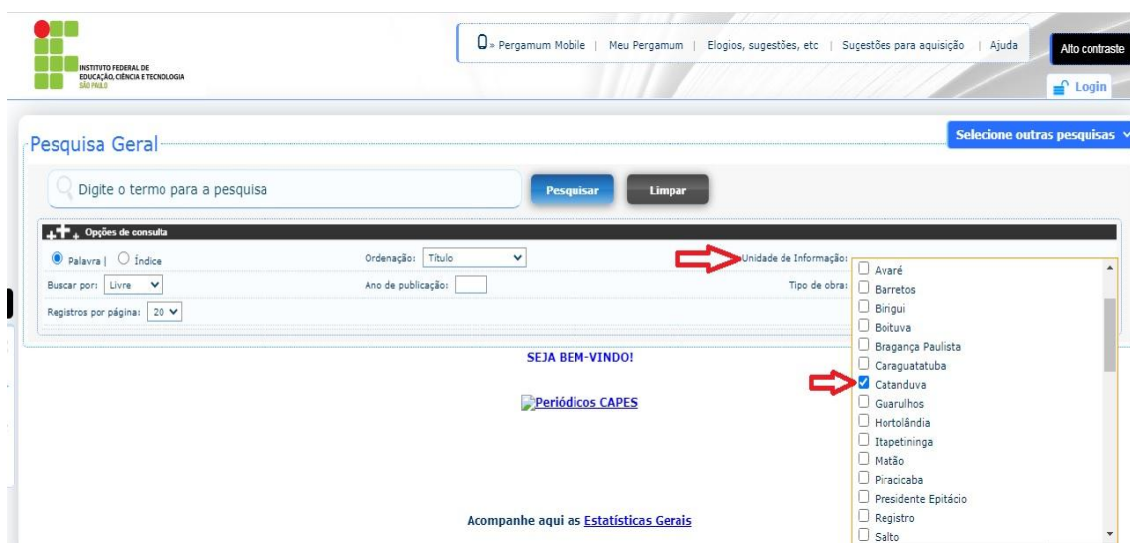


Consulta de TCCs do Câmpus Catanduva via Pergamum

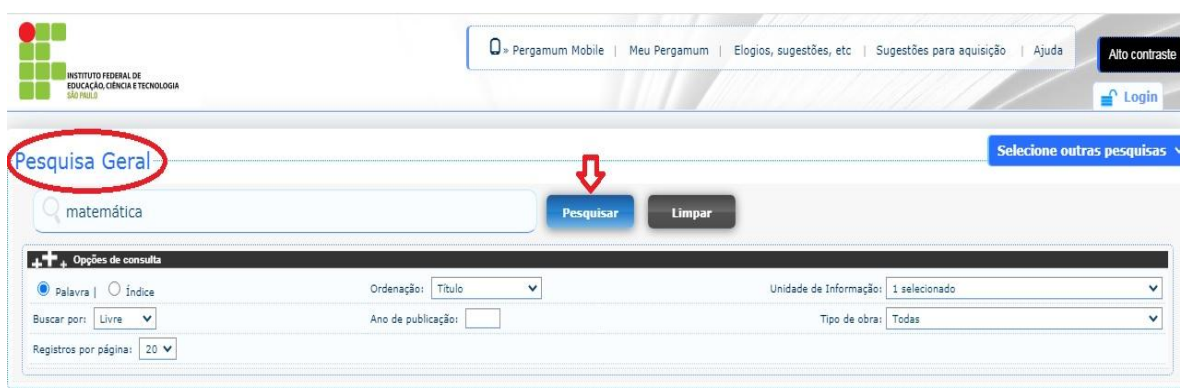
Acesse: <http://pergamum.biblioteca.ifsp.edu.br>

1º) Em “Unidade de Informação” selecione “Catanduva” e visualize somente resultados deste câmpus.



The screenshot shows the Pergamum search interface. At the top, there is a navigation bar with links for Pergamum Mobile, Meu Pergamum, Elogios, sugestões, etc., Sugestões para aquisição, Ajuda, and Alto contraste. Below this is the 'Pesquisa Geral' section. A search bar contains the text 'Digite o termo para a pesquisa'. To the right of the search bar are buttons for 'Pesquisar' and 'Limpar'. Below the search bar is a section for 'Opções de consulta'. It includes radio buttons for 'Palavra' (selected) and 'Índice', a dropdown for 'Ordenação' set to 'Título', a dropdown for 'Buscar por' set to 'Livre', and a dropdown for 'Registros por página' set to '20'. To the right of these options is a dropdown menu for 'Unidade de Informação' with a list of campus names: Avaré, Barretos, Birigui, Boituva, Bragança Paulista, Caraguatatuba, Catanduva (checked), Guarulhos, Hortolândia, Itapetininga, Matão, Piracicaba, Presidente Epitácio, Registro, and Salto. A red arrow points to the 'Unidade de Informação' dropdown, and another red arrow points to the 'Catanduva' option in the list. Below the search options, there is a 'SEJA BEM-VINDO!' message and a link for 'Periódicos CAPES'. At the bottom, there is a link for 'Acompanhe aqui as Estatísticas Gerais'.

2º) Em seguida no campo “Pesquisa Geral” digite o autor, título, assunto, etc. e clique em “Pesquisar”.



The screenshot shows the Pergamum search interface after a search. The search bar now contains the text 'matemática'. The 'Pesquisar' button is highlighted with a red arrow. Below the search bar is the 'Opções de consulta' section. It includes radio buttons for 'Palavra' (selected) and 'Índice', a dropdown for 'Ordenação' set to 'Título', a dropdown for 'Buscar por' set to 'Livre', and a dropdown for 'Registros por página' set to '20'. To the right of these options is a dropdown menu for 'Unidade de Informação' set to '1 selecionado' and a dropdown for 'Tipo de obra' set to 'Todas'. The 'Pesquisa Geral' text is circled in red.

3º) Em “Refinar sua busca”, vá em “Tipo de obra” e clique sobre o tipo de TCC desejado.

Pesquisa Geral

matemática

Opções de consulta

Palavra | Índice

Ordenação: Título

Unidade de Informação: 1 selecionado

Buscar por: Livre

Ano de publicação:

Tipo de obra: Todas

Registros por página: 20

Termo pesquisado: "matemática"

Adicionar à cesta: Todos | Esta página

Primeira página | Anterior | 1-20 | Próxima | Última página

Refinar sua busca

Unidade de Informação: Catanduva(361)

Tipo de obra

Artigos(1)

Dissertações(5)

E-books Pearson(265)

Livro eletrônico(20)

Livros(100)

TCC - Graduação(118)

TCC - Pós-Graduação(7)

Teses(2)

TFC (Trab.Final Curso Técnico)

Resultados "522"

1. 12C-GO calculadora financeira para cegos / 2017 - (TCC - Graduação)

MARIANO, Jerônimo Ramon; OLIVEIRA, Cristina Corrêa de (Orientadora). 12C-GO calculadora financeira para cegos. 2017. 67 f Disponível em: <http://pergamum.ifsp.edu.br/pergamumweb/vinculos/00003d/00003d01.pdf>. Acesso em: 18 out. 2018.

Número de chamada: 681.145 M333d (BP)

Referência | Marc

2. 20.000 léguas matemáticas : um passeio pelo misterioso mundo dos números / 2000 - (Livros)

DEWDNEY, A. K. 20.000 léguas matemáticas : um passeio pelo misterioso mundo dos números. Rio de Janeiro: J. Zahar, 2000. 235 p. ISBN 9788571105838.

Título - Formas variantes: Vinte mil léguas matemáticas : um passeio pelo misterioso mundo dos números

Título uniforme ou original: A mathematical mystery tour : discovering the truth and beauty of the cosmos

Exemplares | Referência | Marc | Reservas

4º) Todos os TCCs disponíveis on-line possuem a logomarca do “PDF Adobe”. Clique sobre esta imagem para abrir o arquivo.

3. Abordagem para problemas de controle ótimo via métodos de de Runge-Kutta e análise de erro, Uma / 2005 - (Dissertações)

CAMPOS, José Renato. Uma abordagem para problemas de controle ótimo via métodos de de Runge-Kutta e análise de erro. 2005. vii, 87 f. Dissertação (Mestrado) - Universidade Estadual Paulista 'Júlio Mesquita Filho', Instituto de Biociências, Letras e Ciências Exatas, São José do Rio Preto, 2005 Disponível em: <http://pergamum.ifsp.edu.br/pergamumweb/vinculos/000004/000004ce.pdf>

Número de chamada: 515.642 C157a (VP)

Referência | Marc

4. A concepção logicista de número de Bertrand Russel / 2018 - (TCC - Graduação)

BATISTA, Gabriela Santos dos Reis. A concepção logicista de número de Bertrand Russel. 2018. 48 f. TCC (Licenciatura em Matemática) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo, Campus Bragança Paulista, 2018. Disponível em: <http://pergamum.ifsp.edu.br/pergamumweb/vinculos/000000/00000083.pdf>. Acesso em: 13 nov. 2018.

Número de chamada: 510.1 B333c (BP)

Referência | Marc

***Atenção:** Caso o arquivo PDF não inicialize, será necessário habilitar a abertura de pop-ups no navegador (browser).