

Aquisição de material bibliográfico para a biblioteca do IFSC/USP

Pesquisador responsável: [Roland Koberle](#) 

Beneficiário: [Roland Koberle](#) 

Instituição-sede da pesquisa: [Instituto de Física de São Carlos \(IFSC\). Universidade de São Paulo \(USP\). São Carlos, SP, Brasil](#)

Área do conhecimento: [Ciências Sociais Aplicadas](#) - [Ciência da Informação](#) - [Biblioteconomia](#)

Linha de fomento: [Auxílio à Pesquisa - Programa Infra-estrutura - Faplivros](#)

Processo: 05/03717-7

Vigência: 01 de maio de 2006 - 30 de novembro de 2007

Resumo

1.Objetivo-Aquisição de livros para a Biblioteca do IFSC visando à atualização do seu acervo para dar suporte informacional ao ensino de pós-graduação e ao desenvolvimento das pesquisas ligadas aos projetos aprovados pela FAPESP no período de 1999 a 2000. 2.Descrição-O material bibliográfico a ser adquirido visa dar suporte aos 40 projetos de pesquisa indicados nas planilhas constantes em anexo, e que estão inseridos nos grupos de pesquisas abaixo que serão diretamente beneficiados. Departamento de Física e Ciência dos Materiais, com os grupos: Crescimento de Cristais; Física Teórica e Biologia Teórica; Polímeros, Semicondutores; Óptica; Fotônica, com total de 27 docentes e 168 alunos. Departamento de Física e Informática, com os grupos: Biofísica Molecular; Cristalografia; Espectroscopia; Física Teórica; Instrumentação; Ressonância Magnética; Laboratório de Filmes Finos; Dipteralab, com total de 44 docentes e 210 alunos. Em nível de informação complementar, o Instituto oferece os Cursos de Bacharelado em Física e Licenciatura em Ciências Exatas, com início previsto em 2006 de 02 novos cursos: Física Computacional e Ciências Físicas e Biomoleculares. Na pós-graduação o Curso é oferecido em duas áreas de concentração: física básica e aplicada, curso este que desde de 1996 tem recebido nota 7 na Avaliação da CAPES. O IFSC possui um corpo docente de padrão internacional, que aliados a um corpo técnico competente e a uma excelente infra-estrutura de oficinas, laboratórios e Bibliotecas tem se destacado no panorama mundial das ciências, sendo suas pesquisas responsáveis pela 2a. maior produção científica da USP nos últimos anos (Fonte: USP Anuário Estatístico 2004) e pela aprovação de vários projetos de pesquisas junto as Agências de Fomentos. Com relação à Biblioteca que será a responsável pela execução do presente projeto, cabe registrar que a manutenção e a atualização do acervo, sempre foram motivos de preocupação constantes, fazendo com que buscasse, desde sua criação, recursos junto a agencias de fomento para aquisição de material bibliográfico, complementando assim os investimentos feitos pela Universidade. O atendimento ao usuário e a sua satisfação em relação à prestação dos serviços por ela oferecidos, fizeram com que buscasse seu aperfeiçoamento através do aprimoramento técnico da equipe e da implementação de novas tecnologias de informação, permitindo aos usuários o acesso mais rápido e preciso à informação e ao documento, estando hoje totalmente automatizada, tendo sido pioneira na USP em várias implementações: criação do Bando da Produção Científica do IFSC em 1986, acesso aos Bancos de Dados Internacionais Via Embratel/Interdata, também em 1986; criação do Banco Bibliográfico do IFSC em 1992 e implementação do empréstimo automatizado; disponibilização do acesso aos primeiros periódicos eletrônicos com textos completos do AIP e IOP em 1996 e criação da 1a. Biblioteca Virtual Temática da USP, a Biblioteca Virtual de Óptica em 1998 em parceria com o IBICT. A Biblioteca ocupa 1560 m2 inaugurados em 2001 com áreas adequadas para acervo, leitura, pesquisa e serviços, sendo uma das mais bem instaladas bibliotecas da USP, graças aos recursos obtidos nos Projetos de Infra-estrutura da FAPESP. O seu horário de atendimento é das 8 às 22hs, seu acervo conta com 2469 livros, 1611 teses, 154.500 fascículos de periódicos, 3109 usuários inscritos, frequência anual de 98.212 e uma circulação de 89.969 documentos. 3.Orçamento-12 Itens Nacionais no valor de R\$692.30 e 461 Itens Internacionais no valor de US\$ 60.841,164. Conclusão-A aquisição dos materiais solicitados irá agregar valor ao acervo da Biblioteca do IFSC e servira de apoio informacional ao aprimoramento do ensino da pós-graduação e das pesquisas desenvolvidas no

Instituto, fazendo com que consigamos manter o alto padrão de excelência conquistado ao longo dos anos.
Equipe-Maria H Di Francisco; Natalina Ziemath; Luciana Martinez; Celia Martins (AU)

CDi/FAPESP - Centro de Documentação e Informação da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo

R. Pio XI, 1500 - Alto da Lapa - CEP 05468-901 - São Paulo/SP - Brasil
cdi@fapesp.br - [Converse com a FAPESP](#)