

Relatório

Registo de descrição

Data relatório

2024-07-14

Registo

PT/FCT/FCT/DAI-EPPFACC/001/0729 - FACC: 1999 - 496 - 509

| | |
|--|--|
| Nível de descrição | UI |
| Código de referência | PT/FCT/FCT/DAI-EPPFACC/001/0729 |
| Tipo de título | Atribuído |
| Título | FACC: 1999 - 496 - 509 |
| Datas de produção | 1999 - 2000 |
| Dimensão e suporte | 0,34 x 0,08 - papel A4 |
| Entidade detentora | Fundação para a Ciência e a Tecnologia |
| Âmbito e conteúdo | <p>Contém 6 processos de apoio, no âmbito do FACC, às seguintes entidades:</p> <p>Tipo 5: "IX Jornadas de Alternativas Religiosas na América Latina" - "Um Fogo que Arde Sem se Ver: Características Paradoxais das Experiências Religiosas e da Busca da Liberdade na Religiosidade Contemporânea" - Miguel Henrique Guerra Gonçalves Farias - Departamento de Psicoterapia e Aconselhamento da Faculdade de Psicologia e Ciências da Educação da Universidade de Lisboa; "VIII Congresso de Antropologia Social" - "Fronteiras, Territórios, Identidades: Sobre a Emergência de Bairros Típicos de "Casas Económicas" e a "Titúlo Precário" na Lisboa dos Anos 30/40" - Luis António Vicente Baptista - Departamento de Sociologia da Faculdade de Ciências Sociais e Humanas da Universidade Nova de Lisboa; "44th International Scientific Colloquium of the Technical University of Ilmenau" - "The Use of Grafcet Method to Modelise the Dynamic Behaviour of the Command Modules of Automated Manufacturing Systems" - José Mendes Machado - Departamento de Engenharia Mecânica da Universidade do Minho; "44th International Scientific Colloquium of the Technical University of Ilmenau" - "Study of a Round Files Production Machine" - Eurico Augusto Rodrigues de Seabra - Departamento de Engenharia Mecânica da Universidade do Minho; "Fifth International Conference on Calixarene Chemistry" - "Complexation of Calix[4]arene with Charged Species (H+, Li+, Na+, K+) by Ab Initio Calculations" - Raul José Silvério Bernardino - Centro de Física da Matéria Condensada da Fundação da Universidade de Lisboa; "VTC 1999 - Fall" - "Performance of TCH Codes with Independent and Burst Errors Using Efficient Simulation Techniques" - Pedro Joaquim Amaro Sebastião - Departamento de Engenharia Electrónica do Instituto Superior Técnico.</p> |
| Programas de apoio | Fundo de Apoio à Comunidade Científica |
| Áreas científicas | Engenharia Electrotécnica, Electrónica e Informática, Engenharia Mecânica, Psicologia, Química, Sociologia |
| Cota descritiva | A.01.08.5 |
| Cota original | 000464 |
| Idioma e escrita | por (português), eng (inglês) e deu (alemão). |
| Características físicas e requisitos técnicos | Regular |
| Tipo u.i. | Caixa |