

Reedita a Resolução 020/REITORIA/UNIVATES, de 27/03/2009, que aprova projetos de pesquisa em fluxo contínuo

O Reitor do Centro Universitário UNIVATES, no uso de suas atribuições estatutárias, considerando o ofício 175/PROPEX/UNIVATES, de 08/04/2009, e a decisão do Conselho Universitário – CONSUN, de 28/04/2009 (Ata 03/2009),

R E S O L V E:

Art. 1º Reeditar a Resolução 020/REITORIA/UNIVATES, de 27/03/2009, que aprova projetos de pesquisa em fluxo contínuo, pelo período de 1º/04/2009 a 28/02/2010, conforme quadro anexo que segue devidamente rubricado.

Parágrafo único. O projeto “Cultivo *in vitro* de plantas ornamentais” foi retificado, estando as modificações destacadas em negrito.

Art. 2º A presente Resolução vigora a partir da data de sua assinatura, revogadas as disposições em contrário.

Ney José Lazzari
Reitor do Centro Universitário
UNIVATES

ANEXO
PROJETOS DE PESQUISA EM FLUXO CONTÍNUO

Projeto	Coordenador(a)/ Equipe – horas/semanais	Financiador(a)	Valor disponibilizado por financiamento Externo (R\$)	Custo total do projeto para a Univates (R\$)
Condições e possibilidades de aplicação do princípio poluidor-pagador em águas subterrâneas transfronteiriças: análise do tratamento jurídico dispensado ao Aquífero Guarani – Serra Geral	Luciana Turatti - 2 h/sem.	FAPERGS/CNPq Aquífero Guarani Processo nº 0800190	R\$ 40.500,00	R\$ 4.613,42
Cultivo <i>in vitro</i> de plantas ornamentais	Elisete Maria de Freitas (coord) 2h/semanais 4h/semanais 2 BICs 20h/semanais	Consulta Popular Secretaria da Ciência e Tecnologia	R\$ 100.000,00	R\$ 3.678,20 R\$ 13.356,40
Fabricação de queijo tipo <i>Camembert</i> no Vale do Taquari	Hans Fröder - 2 h/sem. 1 BIC - 20 h/sem.	Consulta popular Secretaria da Ciência e Tecnologia	R\$ 96.836,30	R\$ 6.078,34
Cultura da mandioca no Vale do Taquari	Miriam Inês Marchi - 2 h/sem. 1 BIC – 20h/sem.	Consulta Popular 2004/2005	R\$ 63.798,39	R\$ 7.683,38
Portal Rede Guarani Serra Geral	Alexandre S. Wolf - 4 h/sem.	FAPERGS/CNPq Aquífero Guarani Processo nº 0800118	R\$ 181.950,00	R\$ 9.226,84