



FAPERGS

O futuro se faz com pesquisa.

RELATÓRIO DO EXERCÍCIO

2012





FAPERGS

O futuro se faz com pesquisa.

Governo do Estado do Rio Grande do Sul

Governador:

Tarso Fernando Herz Genro

Secretário da Ciência e Tecnologia em 2011:

Cleber Cristiano Prodanov

Estrutura Organizacional

Composição do Conselho Superior 2012:

Presidente:

Hélio Leães Hey – UFSM- (a partir de 18/10/2012)
Themis Reverbel da Silveira – UFRGS (até 05/09/2012)

Vice-presidente:

Hélio Leães Hey – UFSM- (até 17/10/2012)

Demais membros:

Jaderson Costa da Costa - PUCRS
Luisa Maria Gomes de Macedo Braga - FEPPS
Maria Eunice Moreira - PUCRS
Sandra Regina Martini Vial - ESP
Urbano Zilles – PUCRS
Paulo Dias – FIERGS
Jaime Wagner – Power Self
Luiz Eduardo Maia Nery- FURG
Franco Maria Giuseppe Pallamolla- Life Med
Jorge Luis Nicolas Audy- PUCRS

Conselho Técnico- Administrativo:

Diretora Presidente: Nádyá Pesce da Silveira (a partir de 30/03/2012)
Diretor Presidente: Rodrigo Costa Mattos (até 29/03/2012)
Diretor Científico: José Miguel Reichert (a partir de 30 /10/2012)
Diretora Científica : Nádyá Pesce da Silveira (até 29/03/2012)
Diretor Administrativo: Marco Antonio Baldo (a partir de 14/06/2012)
Diretor Administrativo: Jôni Franck Nunes Costa (até 11/06/2012)



FAPERGS

O futuro se faz com pesquisa.

SUMÁRIO

MENSAGEM DO CONSELHO TÉCNICO-ADMINISTRATIVO	04
A INSTITUIÇÃO	05
PRINCIPAIS AÇÕES EM 2012	08
APLICAÇÃO DE RECURSOS	28
PROGRAMAS DESTAQUES APOIADOS PELA FAPERGS E AS DEMANDAS DO ESTADO EM 2012	31
PRESTAÇÃO DE CONTAS	34



FAPERGS

O futuro se faz com pesquisa.

MENSAGEM DO CONSELHO TÉCNICO-ADMINISTRATIVO

Em nove meses de atividade à frente do CTA desta Fundação, muitas foram as ações realizadas para o incremento da infraestrutura, a aproximação da fundação com sua base de parceiros, bem como a ampliação do fomento à pesquisa científica.

Merecem destaque a realização, pela primeira vez no Estado do Rio Grande do Sul, do Fórum Confap, Consecti e Foprop-Sul, a implementação de vários editais de fomento em parceria com a CAPES e a realização de convênios com o CNPq, Ministério da Saúde, Ministério das Comunicações e Finep.

Além disso, a ampliação do quadro de funcionários, juntamente com nosso empenho na valorização da equipe, poderão ser garantias de que nossa Fundação inicia um novo ciclo virtuoso de fomento à Ciência no Rio Grande do Sul.

Nádya Pesce da Silveira
Diretora Presidente



FAPERGS

O futuro se faz com pesquisa.

A INSTITUIÇÃO

Fapergs foi criada em 1964 com a finalidade de ser uma agência de fomento ao desenvolvimento científico e tecnológico do Rio Grande do Sul, de acordo com as políticas fixadas para o setor sendo vinculada à Secretaria de Estado da Ciência, Inovação e Desenvolvimento Tecnológico. Para realizar sua missão, conta com recursos financeiros alocados na Constituição Estadual e na Lei 9.103, de julho de 1990, a qual estabelece transferências mensais, por parte do Tesouro do Estado, equivalentes a 1,5% da Receita Líquida de Impostos – RLI, além de aporte financeiro através de convênios, junto aos órgãos federais, estaduais e privados.

Missão:

Induzir e fomentar a pesquisa científica, desenvolvimento tecnológico e inovação nas instituições de pesquisa e no setor produtivo, buscando a articulação e recursos junto aos diferentes setores de CT&I.

Visão:

Ser o principal agente do Estado do Rio Grande do Sul na articulação e fomento de processos de desenvolvimento científico tecnológico inovação.

Valores:

Ética;
Transparência e imparcialidade;
Valorização do quadro funcional;
Excelência na prestação dos seus serviços;
Publicidade dos resultados;
Compromisso com o desenvolvimento do Estado do RS.



FAPERGS

O futuro se faz com pesquisa.

ESTRUTURA DA FUNDAÇÃO

Conselho Superior

A política e as linhas gerais de atuação da instituição são definidas pelo Conselho Superior, cabendo sua implementação ao Conselho Técnico-Administrativo. O Conselho Superior é formado por 12 membros, nomeados pelo Governo do Estado, tendo como característica básica curriculum comprovado de atuação na área científica e tecnológica. O representante legal da instituição é o presidente do Conselho Superior.

Conselho Técnico-Administrativo

Três diretores integram o Conselho Técnico-Administrativo. Eles são responsáveis pela gestão executiva da fundação e nomeados pelo Governador do Estado a partir da lista tríplice apresentada pelo Conselho Superior. A lista tríplice é formada a partir de indicações da Comunidade Científica.

Quadro Funcional da FAPERGS é composto por:

2011	Cargos	Quadro Permanente	Cargos em Confiança	Total
	Quant.	20	10	30
2012	Cargos	Quadro Permanente	Cargos em Confiança	Total
	Quant.	28	11	39

A Fundação está dividida em departamentos, setores e assessorias:

- Gabinete da Diretoria
- Assessoria Técnica
- Assessoria de Comunicação
- Divisão de Auxílios e Bolsas / Prestação de Contas
- Arquivo
- Protocolo/Cadastro
- Assessoria Jurídica
- Serviços Gerais
- Setor de Almojarifado e Patrimônio
- Financeiro
- Tesouraria
- Setor de Pessoal
- Contabilidade
- Compras
- Tecnologia da Informação e Comunicação



FAPERGS O futuro se faz com pesquisa.

Atuação, clientes, usuários e parceiros

PRINCIPAIS LINHAS DE ATUAÇÃO:

A Fapergs possui três grandes linhas de atuação:

- Formação de Recursos Humanos com o objetivo de desenvolver no Estado uma base científica e tecnológica de alta qualificação, oferecendo diferentes modalidades de bolsas.
- Fomento ao Intercâmbio Científico, tecnológico, artístico e cultural favorecendo a atualização dos pesquisadores e promovendo o debate científico, tecnológico e cultural e o intercâmbio e a divulgação de pesquisas.
- Fomento à Pesquisa com o objetivo de desenvolver a ciência e a tecnologia, através do financiamento de projetos apresentados por pesquisadores vinculados a universidades, centros de pesquisa e empresas públicas e privadas.

Principais Clientes e Usuários:

Dentre a gama de clientes/usuários da Fundação destacam-se alguns segmentos específicos e importantes:

- Universidades;
- Institutos e Centros de Pesquisa;
- Escolas Técnicas;
- Empresas;
- Órgãos do Estado.

Parceiros Institucionais:

As principais parcerias são com as agências federais: CAPES, FINEP, CNPq, e internacionais: BADEN-WÜRTTEMBERG, FULBRIGHT, INRIA, DAAD; Universidades, Institutos/Centros de Pesquisa, SEBRAE, Ministério da Saúde e da Ciência e Tecnologia, Secretarias e Órgãos de Estado. As relações de parceria com as instituições de pesquisa nacionais e internacionais são estabelecidas com o objetivo de atender às necessidades do mercado.



FAPERGS O futuro se faz com pesquisa.



**PRINCIPAIS AÇÕES
EM 2012**



FAPERGS O futuro se faz com pesquisa.

FAPERGS começa 2012 lançando 8 editais totalizando R\$ 27,3 milhões para pesquisa e formação de recursos humanos



Na presença do governador Tarso Genro, a Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Sul - Fapergs realizou o lançamento de 8 primeiros editais do ano, voltados para a pesquisa e a formação de recursos humanos, totalizando um investimento de R\$ 27,3 milhões. Na ocasião, o governador Tarso Genro mencionou que estamos vivendo uma nova etapa. "No primeiro ano de governo, buscamos o fortalecimento das instituições públicas, agora queremos promover o crescimento do Estado, trazendo o saber da academia como instrumento para o desenvolvimento social", encerrou Tarso.



FAPERGS O futuro se faz com pesquisa.

O valor investido de R\$ 27,3 milhões contempla os seguintes editais:

PROBIC e PROBIT

Com foco na iniciação científica, PROBIC- Bolsa de Iniciação Científica Institucional, que visa estimular o envolvimento de alunos de graduação em pesquisa e o PROBIT- Bolsa de Iniciação Tecnológica Institucional, visando o envolvimento de alunos de graduação no desenvolvimento tecnológico. No PROBIC foram financiadas 2.100 bolsas e no PROBIT 400 bolsas.

ARD

Auxílio Recém -Doutor- ARD, que contou com um investimento de R\$ 2 milhões, facilitando a inserção de doutores com menos de três anos de formação e proporcionando condições para o desenvolvimento da pesquisa em ciência, tecnologia ou inovação em instituições de ensino públicas ou privadas sem fins lucrativos, sediadas no Rio Grande do Sul.

PqG

O PqG- Programa Pesquisador Gaúcho (semelhante ao universal do CNPq), proporcionou um investimento de R\$ 6 milhões buscando apoiar atividades de pesquisa científica, tecnológica e de inovação em todas as áreas do conhecimento.

AOE

Visando promover o intercâmbio entre pesquisadores, a primeira edição do Auxílio à Organização de Eventos - AOE de 2012, oportunizou a realização de eventos científicos organizados no Rio Grande do Sul, com um investimento de R\$ 800 mil.

IPK- Coréia do Sul

Fruto da Missão Coreana, realizada em 2011, a parceria entre a FAPERGS e o Instituto Pasteur Korea (IP-K), oportunizou a seleção de graduandos para a realização de estudos e desenvolvimento de projetos científicos nas áreas de Ciências Exatas, Biológicas ou Engenharia com desenvolvimento no Instituto Pasteur Korea (IP-K) - Coreia do Sul, por um período de um ano.

Convênio Capes/Fapergs

Em 2011 a história da pesquisa e do desenvolvimento científico e tecnológico do Rio Grande do Sul começou a escrever um novo capítulo com a assinatura do convênio com a Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior- Capes/Fapergs. O acordo com destinação de R\$ 153.863 milhões para bolsas de mestrado, doutorado e pós-doutorado, programas de pesquisa e programas de internacionalização da pós-graduação foi desdobrado em várias metas, que foram implementadas em 2012.

A meta 6 trata-se do Programa Capes/Fapergs de Complementação de Bolsas de Pós-Doutorado, oportunizou a atração e fixação de doutores nos Programas de Pós-Graduação das IES do RS. A Fapergs complementou em R\$ 2.700,00, o valor das bolsas de pós-doutorado da Capes.

Já a meta 8 do acordo Capes/Fapergs é o Programa de Bolsas de Pós-Doutorado em Inovação Tecnológica, que concedeu até 40 bolsas de pós-doutorado em inovação tecnológica, no valor de R\$ 6.000,00, para profissionais, com titulação de doutor, para a execução de projetos de inovação tecnológica, no ambiente de empresas localizadas em polos tecnológicos no Estado do Rio Grande do Sul.



FAPERGS O futuro se faz com pesquisa.

Ministro da C&TI conhece potenciais científicos do Estado e recebe pleitos da Fapergs e SCIT



Em abril, o ministro da Ciência Tecnologia e Inovação, Marco Antônio Raupp esteve com uma intensa agenda no Estado do Rio Grande do Sul visitando universidades, laboratórios de pesquisa e conversando com a comunidade científica.

Marco Raupp foi recebido pelo governador do Estado, Tarso Genro, juntamente com o secretário da Secretaria de Ciência, Inovação e Desenvolvimento Tecnológico- SCIT, Cléber Prodanov e a diretora presidente da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Sul- Fapergs, Nádyá Pesce da Silveira, além de outros secretários e autoridades.

Na reunião realizada foi apresentado ao ministro o planejamento das estratégias de investimento em C, T&I no Estado, com foco no desenvolvimento e os pleitos de investimento para que as demandas possam ser atendidas.

A diretora da Fapergs, Nádyá da Silveira fez um resumo dos pleitos da Fundação destacando os Editais PROBIC; o Programa Primeiros Projetos/ CNPq; o Observatório de C, T &I; o Programa de Apoio a Núcleos Emergentes (PRONEM); Programas Estruturantes; Programa de Interação Universidade Empresa e apoio ao setor de microeletrônica do Estado, com uma demanda de R\$ 20 milhões de investimentos para o atendimento dos mesmos.



FAPERGS O futuro se faz com pesquisa.

Diretora presidente da Fapergs toma posse e lança o Programa DOCFIX



A Fapergs ganha um toque feminino na sua condução. No mês de maio, o secretário da Ciência, Inovação e Desenvolvimento Tecnológico, Cleber Prodanov empossou a diretora presidente da Fapergs, Nádyá Pesce da Silveira, que é a segunda mulher a ocupar o cargo nos 47 anos da Fundação.

No seu discurso, Nádyá destacou que é preciso criar meios para expor à sociedade o produto da pesquisa científica. Ela falou da necessidade da Fapergs atuar de forma mais abrangente, proporcionando mais alianças e reduzindo as assimetrias locais. Ações específicas estão na pauta da sua gestão, como a recuperação orçamentária da Fundação, a reestruturação das suas instalações físicas e o fortalecimento dos mecanismos de transferência de tecnologia. Também estão no seu foco de trabalho novas parcerias e o lançamento de programas que proporcionem visibilidade ao trabalho dos pesquisadores e à pesquisa. A aproximação entre a academia e o meio empresarial faz parte da pauta da sua gestão, além da popularização da ciência. "A sociedade precisa saber que o investimento em pesquisa gera benefício ao cidadão além de alavancar o desenvolvimento do Estado", destacou a professora.

Na solenidade de posse, Nádyá fez dois lançamentos, o Programa de Bolsas de Pós-Doutorado - DOCFIX, uma parceria com a Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior - Capes e o Sigfapergs - Sistema de Cadastramento de Pesquisadores e Gerenciamento de Projetos. O DOCFIX oportunizando 100 cotas de bolsas, com o objetivo de fixar doutores para atuarem em projetos de pesquisa e desenvolvimento científico, tecnológico e de inovação.



FAPERGS O futuro se faz com pesquisa.

Perspectivas de cooperação entre o Rio Grande do Sul e a Alemanha em debate



Também em maio, a Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Sul, juntamente com a Secretaria da Ciência, Inovação e Desenvolvimento Tecnológico, o Centro Alemão de Ciência e Inovação (DWIH) e as agências alemãs de fomento DFG e DAAD promoveram o workshop "O Futuro da Cooperação Científica Rio Grande do Sul - Alemanha", com o objetivo de debater sobre as perspectivas de cooperação, os desafios, experiências e as possibilidades de intercâmbio científico, tecnológico e cultural entre os dois países.

O encontro aconteceu no Instituto Goethe, reunindo reitores, pró-reitores de pesquisa e pós-graduação, pesquisadores, professores, coordenadores de pesquisa, alunos de diversas universidades e de institutos de pesquisa.

Na abertura do evento, a diretora presidente da Fapergs, Nádyá Pesce da Silveira destacou a importância deste workshop para fortalecer ainda mais o intercâmbio científico e tecnológico com a Alemanha, tendo em vista as demandas do Estado. "Temos a certeza que colheremos muitos frutos deste colóquio. A Fapergs está preparada e aberta para conceber novos formatos de parceria com a Alemanha, por intermédio das suas agências de fomento", disse Nádyá.

O cônsul geral da Alemanha, Hans Josef Over, mencionou que a relação científica entre o Brasil e a Alemanha existe de longa data e que está crescendo cada vez mais. Ele também fez referência ao trabalho do professor Gerhard Jacob, que sempre foi um dos agentes incentivadores desta interação Rio Grande do Sul Alemanha.

O secretário da SCIT, Cleber Prodanov, falou da visão do governo do estado em buscar parcerias científicas e tecnológicas, destacando as missões realizadas, em especial na Feira de Hannover na Alemanha. "No momento em que acontece esta aproximação, de forma mais estreita, várias possibilidades são vislumbradas para promover o desenvolvimento do Estado. Por esta razão, o fortalecimento da Fapergs é um dos focos da nossa gestão, sendo uma agência de fomento que tem este papel, o de promover o intercâmbio científico e tecnológico", destacou o secretário.

Na sequência, foram apresentados cases de cooperação, os desafios e as possibilidades de maior estreitamento das relações entre os dois países. No final do evento, foram abordados questionamentos e feitas considerações, que servirão para a construção de um futuro edital.



FAPERGS O futuro se faz com pesquisa.

O Sigfapergs atingiu a marca de 1000 pesquisadores cadastrados



Lançado em junho de 2012, o Sistema de Gestão de Projetos de Pesquisa - Sigfapergs atingiu, dentro deste mesmo mês, a marca de 1000 pesquisadores cadastrados, oportunizando um novo canal de comunicação com a Fundação. Este sistema tem o objetivo de agilizar a tramitação dos projetos dentro da Fapergs, proporcionando mais transparência no andamento dos projetos, permitindo que o acompanhamento seja feito a qualquer momento, em qualquer lugar, exigindo apenas que o pesquisador tenha acesso à internet.

Para obter informações, o pesquisador não precisará mais ligar para a Fapergs para saber qual a situação de sua solicitação, ou sobre o status do seu projeto em andamento, apenas digitará seu CPF e senha e clicará em seus projetos.

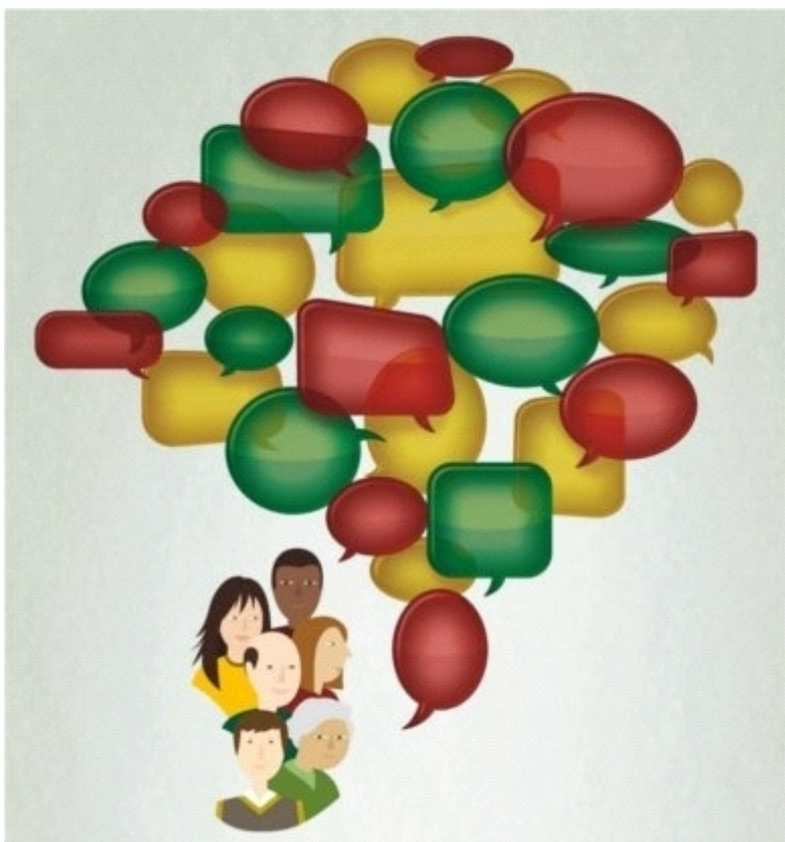
Outra grande vantagem deste sistema é o banco de dados que se formará a partir do cadastramento, que servirá para auxiliar o governo do Estado a traçar novas demandas de áreas de pesquisa, pois reunirá em um só local as solicitações da comunidade científica gaúcha, direcionadas para a Fapergs que tem quase 50 anos de existência.

A Fapergs recomenda que cada pesquisador faça seu cadastro no Sigfapergs, através do endereço sigfapergs.rs.gov.br, clicando na opção "Não Sou Cadastrado". Desta forma, será possível formar um banco de dados de pesquisadores e agilizar o processo de solicitação de recursos de futuros editais que serão lançados por este mesmo sistema.



FAPERGS O futuro se faz com pesquisa.

Fapergs lança o Edital Procoredes IX – Processo de Participação Popular



A Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Sul- Fapergs lançou o Edital 10/2012 Procoredes IX - Processo de Participação Popular, com o objetivo de operacionalizar a execução de projetos de pesquisa e desenvolvimento relacionados com os temas estabelecidos no Processo de Participação Popular-2011/2012, visando incentivar a realização de atividades de pesquisa inovadoras que busquem soluções para problemas das diferentes regiões do Estado.

As regiões de abrangência do Procoredes IX são: Alto do Jacuí, Cruz Alta e Produção totalizando um investimento de R\$ 290 mil.



FAPERGS O futuro se faz com pesquisa.

Fapergs trabalha para atualizar lei de criação



Em 2012, o Conselho Superior da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Sul (Fapergs) dedicou uma atenção especial na discussão da reformulação da lei n° 4.920 de dezembro de 1964, que trata sobre as diretrizes de funcionamento da entidade.

O objetivo é dar maior agilidade nas ações de fomento ao desenvolvimento científico e tecnológico e capacitar à instituição de mecanismos atualizados para captação de recursos e investimentos em setores estratégicos.

Após aprovado pelo conselho, a minuta do novo Projeto de Lei passará pela análise do governo estadual e depois seguirá para a Assembleia Legislativa do Estado para apreciação.



FAPERGS O futuro se faz com pesquisa.

Prêmio Futuro da Terra: uma comemoração da pesquisa no campo



Durante a 35ª Expointer, foi realizada a solenidade de entrega do Prêmio Futuro da Terra, na presença do governador Tarso Genro, sendo uma parceria da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Sul- Fapergs e o Jornal do Comércio, no auditório da Farsul, no Parque Assis Brasil, em Esteio.

A homenagem distingue os pesquisadores que dedicaram suas carreiras ao crescimento do setor primário, estudando temas relacionados ao agronegócio e à preservação do meio ambiente.

A escolha e a indicação dos premiados são feitas através do comitê de ciências agrárias da Fapergs, cujos membros procuram escolher pessoas que voltaram sua vida profissional ao desenvolvimento da pesquisa agropecuária.



FAPERGS O futuro se faz com pesquisa.

Prêmio Futuro da Terra: uma comemoração da pesquisa no campo

O diretor presidente do Jornal do Comércio, Mércio Tumelero, abriu o evento mencionado a importância do agronegócio como âncora do PIB brasileiro, destacando que o aumento da produtividade no campo, sem que a área do plantio tenha sido aumentada, é fruto da pesquisa. "Pesquisa, desenvolvimento e inovação são as três palavras mágicas da atualidade", salientou Mércio. "A Fapergs é um dos melhores exemplos de apoio ao desenvolvido aplicado ao setor rural", finalizou Mércio.

A diretora presidente da Fapergs, Nádyá Pesce da Silveira, falou sobre a oportunidade de mostrar como alguns resultados intangíveis se tornam tangíveis e que fazer pesquisa é gerar ciência, conhecimento. "A Fundação trabalha com 14 áreas do conhecimento, sendo 20% da nossa demanda em pesquisa das ciências agrárias. Esse grande volume é o reflexo da importância que as pesquisas agrárias têm na economia do Estado. Para fazer pesquisa é necessário investimento, este governo está comprometido, juntamente com a SCIT a buscar aumentar os recursos da Fapergs para 2013", encerrou Nádyá.

O governador Tarso Genro destacou que este evento é uma importante referência que a produtividade é resultado da qualificação no trabalho. "Uma pesquisa, uma fundamentação é o caminho para que o país possa dar saltos e se tornar cada vez mais competitivo. A consequência se faz sentir na nossa mesa, na nossa vida", mencionou Tarso.

A solenidade contou com as presenças do secretário da SCIT, Cleber Prodanov, do secretário Secretaria da Agricultura, Luiz Fernando Mainardi, do secretário da Secretaria dos Prefeitos, Afonso Motta, do procurador geral de justiça, Eduardo de Lima e Veiga, do presidente da Farsul, Carlos Sperotto, entre outras autoridades e personalidades.

Foram nove pesquisadores homenageados, divididos em quatro categorias: Novas Alternativas Agrícolas, Preservação Ambiental, Cadeias de Produção e Tecnologia rural e um Prêmio Especial.

Os agraciados são os seguintes pesquisadores:

Prêmio Especial- Joao Mielniczuk

Preservação Ambiental- Ilsi Boldrini e Silvia Terezinha Sfoggia Miotto

Cadeias de Produção Agrícola- Algenor da Silva Gomes e David Driemeir

Tecnologia Rural- Ronaldo Matzenauer e César Valmor Rombaldi

Novas Alternativas Agrícolas- Celso Aita e Sérgio Francisco Schwarz



FAPERGS O futuro se faz com pesquisa.

Pela primeira vez no Estado o Fórum Nacional reuniu os principais gestores de CT&I do país



A cidade de Gramado foi o palco para os principais atores da Ciência, Tecnologia e Inovação do país, sediando de 13 a 14 de setembro o fórum conjunto dos Conselhos Nacionais de Secretários para Assuntos de CT&I (Consecti), das Fundações Amparo à Pesquisa (Confap) e dos Pró-reitores de Pesquisa da Região Sul (Foprop Sul).

Foi a primeira vez que o Rio Grande do Sul realizou este evento de abrangência nacional, com o objetivo de discutir políticas públicas de ciência, tecnologia e inovação (CT&I) para o desenvolvimento sustentável do país.

O governador Tarso Genro recebeu diversas autoridades do setor que estiveram reunidas em Gramado, entre elas o ministro da ciência e tecnologia, Marco Antônio Raupp, o presidente da Finep, Glauco Arbix e o presidente da Capes, Jorge Almeida Guimarães.

Entre os temas tratados, destaque para a "A Estratégia Nacional de CT&I" e a "Metodologia de Avaliação Ex-post de Projetos de Inovação Baseada em Resultados". A pauta contou ainda com discussões sobre oportunidades científicas e tecnológicas entre o Brasil e a França. No evento, o ministro realizou o lançamento do Programa TI Maior, que tem como objetivo qualificar o software que é produzido no país. E o presidente da Financiadora de Estudos e Projetos (Finep), Glauco Arbix, apresentou o Tecnova. Por meio deste programa, micro e pequenas empresas, com faturamento anual até R\$ 3,6 milhões que buscam desenvolver novos produtos, serviços e processos que ampliem seus diferenciais competitivos, poderão acessar os recursos. Os recursos do Governo Federal serão de R\$ 190 milhões, por intermédio da Finep e R\$ 50 milhões do Sebrae.



FAPERGS O futuro se faz com pesquisa.

Fapergs lança o ProUni RS



Em setembro a Fapergs publicou o Edital ProUni RS, uma iniciativa que concede bolsas de estudo do ensino superior a estudantes de baixa renda, similar a nacional, tendo como objetivo promover o desenvolvimento regional e estratégico, através da formação de recursos humanos em cursos superiores de base tecnológica, visando atender demandas de qualificação existentes nas diversas regiões do Estado do Rio Grande do Sul.

A previsão é de que até 500 alunos sejam beneficiados no início de 2013. A Fundação de Amparo à Pesquisa do Rio Grande do Sul (Fapergs) ficou responsável pela seleção, por meio de edital, de Universidades Comunitárias Gaúchas.

As vagas são destinadas a cursos de base tecnológica para as áreas de petróleo e gás, energia eólica e o setor naval, que são estratégicas para o desenvolvimento do RS. Cada aluno será beneficiado com o valor de R\$ 700 por um período de 36 meses, totalizando R\$ 12,6 milhões nesta primeira edição.



FAPERGS O futuro se faz com pesquisa.

Fapergs entrega troféus do Prêmio Pesquisador Gaúcho



A pesquisa gaúcha esteve em festa na cerimônia de entrega do Prêmio Pesquisador Gaúcho, realizada pela Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Sul (Fapergs), no salão de Convenções na Fiergs, no dia 30 de outubro, com a entrega dos troféus aos destaques da pesquisa e da inovação tecnológica.

O governador Tarso Genro, que esteve presente antes da entrega dos prêmios, teve um encontro com os agraciados para parabenizá-los e comentou sobre a importância da pesquisa para o Estado. "A pesquisa é o desenvolvimento na veia da sociedade", afirmou.

A cerimônia contou a presença do titular da SCIT, Cléber Prodanov, representando o governador Tarso Genro, e do presidente da Ceitec S.A., Cylon Gonçalves, representando o ministro da Ciência, Tecnologia e Inovação, Marco Antônio Raupp. Em seu discurso, Prodanov saudou todos os agraciados da noite. "Pessoas altamente qualificadas, mas que são iguais a todos nós, apenas com um talento magnífico, uma oportunidade, que aproveitaram para transformar o mundo", disse.



FAPERGS O futuro se faz com pesquisa.

Fapergs entrega troféus do Prêmio Pesquisador Gaúcho

Márcia Barbosa, que em março de 2013 recebeu o prêmio L'Oreal para Mulheres na Ciência, foi a homenageada especial do Prêmio Pesquisador Gaúcho e falou sobre a importância do evento para o Rio Grande do Sul. "Quando recebemos um prêmio desses, reconhecemos que a pesquisa que a gente faz vai gerar resultados aqui. Vai formar pessoas, gerar conhecimento e trazer inovação para este Estado", afirmou.

Para a diretora-presidente da Fapergs, Nadya Pesce da Silveira, a edição 2012 do prêmio foi um sucesso, "envolvendo a comunidade acadêmica, empresarial e do cooperativismo do Estado", disse. Segundo ela, a expectativa para o próximo ano é consolidar o prêmio e ampliar o número de candidaturas mantendo o mesmo formato.

Confira os agraciados da noite:

- Pesquisador destaque nas sete principais áreas do conhecimento

Arquitetura, Urbanismo e Design - Dr. Wilson Kindlein Júnior

Engenharias - Dr. Carlos Pérez Bergmann

Física e Astronomia - Dr. Kepler de Souza Oliveira Filho

Interdisciplinar - Dr. Leonia Capaverde Bulla

Matemática, Estatística e Computação - Dr. Philippe Olivier Alexandre Navaux

Química - Dr. Gilson Rogério Zeni -

- Categoria em comemoração ao Ano Internacional do Cooperativismo

Destaque em Cooperativismo - Renato Kreimeier

- Categorias com ênfase na inovação:

Piá Inovador - Jéssica Weiler

Pesquisador na Indústria - Flávio Costa Bianchi

Técnico Pesquisador - Geórgia Schiller Barcellos e Paula Vieira Schwade. Orientadora - Schana Andréia da Silva

Tese Inovação Gaúcha - Dr. Tiago Roberto Balen

- Homenagens:

Destaque Cientista Gaúcha - Márcia Barbosa

Medalha Sylvio Torres - Marco Antônio Raupp



FAPERGS O futuro se faz com pesquisa.

Fapergs promoveu o Seminário Final do PPSUS 2008/2009



Nos dias 19, 20 e 21 de novembro, a Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Sul (Fapergs) realizou o Seminário Final de Resultados do Edital PPSUS 2008/2009 com a apresentação de 42 projetos de pesquisa com foco na gestão e educação em saúde pública, vigilância em saúde e atenção em saúde que abordaram diversos temas como: hipertensão arterial, doenças respiratórias, transtornos de humor, acidente vascular cerebral, atendimento ao idoso, gestantes, utilização de células tronco e nanotecnologia para a engenharia de tecidos, entre outros.

Com o objetivo de apoiar atividades de pesquisa, o Programa de Pesquisa para o Sistema Único de Saúde (PPSUS) chega a sua terceira edição com um investimento de R\$ 3 milhões, visando promover o desenvolvimento científico, tecnológico e de inovação da área de saúde, em temas prioritários para o Estado do Rio Grande do Sul, definidos pelas políticas públicas do Estado e com aplicabilidade no SUS.



FAPERGS O futuro se faz com pesquisa.

Fapergs promoveu o Seminário Final do PPSUS 2008/2009

O evento, promovido pela Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Sul (Fapergs) e demais parceiros, tem a participação da coordenadora do PPSUS, Luci Fabiane Schefer Moraes, do Departamento de Ciência e Tecnologia do Ministério da Saúde, da representante da Escola de Saúde Pública do RS, Anelise Schaurich, do membro do Sindicato dos Médicos do RS (Simers), Carlos Renato Alves, e do diretor científico da Fapergs, José Miguel Reichert, além de convidados da área da saúde.

"É muito gratificante ver que existem bons resultados de pesquisa e muitos pesquisadores envolvidos no programa. Estamos ansiosos pelos resultados do Rio Grande do Sul", disse Luci, antecipando ainda que, para o próximo programa, o Estado receberá R\$ 7,5 milhões, o que representa mais que o dobro dos investimentos no atual PPSUS.

Entre os critérios de avaliação de cada projeto, destacam-se a possibilidade de patentes e a aplicabilidade da pesquisa no Sistema Único de Saúde (SUS). Ao todo, foram apresentados 42 projetos de pesquisa com foco na gestão e educação em saúde pública, vigilância em saúde e atenção em saúde. Entre os temas que foram abordados, estão hipertensão arterial, doenças respiratórias, transtornos de humor, acidente vascular cerebral, atendimento ao idoso, gestantes, utilização de células tronco e nanotecnologia para a engenharia de tecidos.

Para a pesquisadora Anelise Schaurich, da Escola de Saúde Pública, o momento histórico que o País está passando é ideal para os pesquisadores. "A pesquisa para o SUS está em alta neste momento, tendo em vista o montante de recursos que está possibilitando transformarmos nossas pesquisas em produtos", afirmou. Além do Seminário nos dias 19, 20 e 21 também foram realizadas as oficinas de prioridades em saúde nos dias 22 e 23 de novembro, que definiram os temas para o lançamento do próximo Edital do PPSUS.



FAPERGS O futuro se faz com pesquisa.

Fapergs lança edital de apoio em pesquisas para gestão pública



A Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Sul (Fapergs) lançou, no início de dezembro, o edital do programa de pesquisa em Ciência, Tecnologia e Inovação sobre gestão pública. Em parceria com a Fundação para o Desenvolvimento de Recursos Humanos (FDRH), o edital tem por objetivo apoiar projetos de pesquisa nas seguintes áreas de concentração: Gestão Pública e Democracia, Estado e Sociedade Civil e Desenvolvimento Sustentável, Tecnologia, Inovação e Pesquisa.

Durante a cerimônia de lançamento, a diretora-presidente da Fapergs, Nadya Pesce da Silveira, falou sobre a importância desta parceria com a FDRH. "Por meio desta união entre as fundações, estamos democratizando o acesso às verbas para pesquisa, que é um dos objetivos do Governo do Estado", disse.

Para participar do programa, os projetos devem ser submetidos por pesquisadores doutores que tenham vínculo empregatício - celetista ou estatutário - com instituições públicas ou privadas de ensino superior, sem fins lucrativos, sediadas no Estado do Rio Grande do Sul, e que sejam parceiras da Rede Escola de Governo.

O edital prevê um valor global estimado de R\$ 500 mil provenientes da FDRH, sendo que o recurso orçamentário máximo de cada projeto é de até R\$ 20 mil, incluindo o de uma anuidade de bolsa de iniciação científica (BIC).



FAPERGS O futuro se faz com pesquisa.



**DESEMPENHO
OPERACIONAL**



FAPERGS O futuro se faz com pesquisa.

Recursos Humanos

Formando pessoas para qualificar e inovar



Em 2012 a Fapergs financiou 2.000 bolsistas de Iniciação científica, além de mais de 500 bolsistas de Mestrado, Doutorado, Pós-Doutorado e Doutorado em Micro, Pequenas e Médias Empresas, através de investimentos da ordem de R\$ 12,6 milhões do governo do Estado e em parceria com a Capes e o Sebrae-RS.

Fomento à Pesquisa Científica

Conhecimento gerando desenvolvimento

Investimentos de R\$ 7,9 milhões no Programa Pesquisador Gaúcho e no Auxílio a Recém-Doutores, além do montante de R\$ 5,6 milhões destinados a projetos conveniados com o CNPq, totalizando mais de 1.300 projetos de pesquisa aprovados em 2012.



Intercâmbio Científico

Divulgar e Internacionalizarize

No auxílio à Colaboração Internacional de grupos de pesquisa e à Participação Individual de Pesquisadores em eventos Científicos, bem como no Auxílio à Organização de Eventos, foram aplicados investimentos de R\$ 1,8 milhões.

Foram mais de 300 eventos no ano realizados com o apoio da Fapergs.





FAPERGS O futuro se faz com pesquisa.



**APLICAÇÃO
DE RECURSOS
EM 2012**



FAPERGS O futuro se faz com pesquisa.

Recursos financeiros destinados a pesquisa no ano de 2012:

Período	Tesouro do Estado	FINEP	CNPq	OUTROS	TOTAL
2012	R\$ 32.078.500,00	R\$ 0,00	R\$ 5.035.392,26	R\$ 192.000,00	R\$ 37.305.892,26

Despesas da FAPERGS de 2012

Elemento	2012
Custeio	868.314,27
Investimento	22.609,60
Pessoal e Encargos	1.887.359,38
Total	2.778.283,25

Pagamentos efetuados a Bolsas em 2012

Programa	Sigla	2012	
		Quant.	Valor
Bolsa de Iniciação Técnica	BIT	376	1.431.240,00
Bolsa para Agente Locais de Inovação	ALI	29	421.533,34
Bolsa Doutor na Empresa	DRE	2	112.000,00
TOTAL		407	1.964.773,34

Auxílios vinculados Convênios e Cooperação Internacional Pagamentos em 2012

CONVÊNIOS E COOPERAÇÃO	Sigla	2012	
		Quant	Valor
Auxílio Cooperação Internacional	ACI	5	30.300,00
Auxílio Baden	Baden	1	4.150,00
TOTAL		6	34.450,00



Auxílios vinculados a Editais e Convênios PAGOS em - 2012

EDITAIS/CONVÊNIOS	Sigla	2012	
		Quant	Valor
AUXÍLIO A ORGANIZAÇÃO DE EVENTOS 11 2	AOE11 2	52	436.600,00
AUXÍLIO A ORGANIZAÇÃO DE EVENTOS 12 1	AOE12 1	103	831.823,16
AUXÍLIO A ORGANIZAÇÃO DE EVENTOS 12 2	AOE12 2	1	7.870,00
AUXÍLIO A ORGANIZAÇÃO DE EVENTOS Balcão	AOE Balcão	1	8.000,00
AUXÍLIO A ORGANIZAÇÃO DE REUNIÕES	AOR	12	72.685,00
AUXÍLIO A RECÉM DOUTOR 12	ARD12	166	1.841.078,00
AUXÍLIO PARTICIPAÇÃO EM EVENTOS	APE	155	415.790,09
BOLSA CMH AC 12	BCMH12	15	155.850,00
BOLSA COMPL PÓS DOC AC 12	BCPD12	42	540.000,00
BOLSA DOCFIX AC 12	BDOCF12	102	275.400,00
BOLSA DOUTORADO AC 12	BDOU12	64	1.044.800,00
BOLSA EXTENSIONISTA - CIENTEC	BEXT	6	144.000,00
BOLSA IPK 12	IPK12	5	68.867,07
BOLSA MESTRADO AC 12	BMES12	25	282.300,00
BOLSA PESQ EMPRESA 12	BPE12	15	399.300,00
BOLSA PÓS DOC/IT AC 12	BPDIT12	2	27.000,00
BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA	BIC	1.859	7.708.260,00
INRIA 12	INRIA12	1	34.850,00
PESQUISADOR GAÚCHO 11	PQG11	137	5.384.794,57
PROCOREDES IX	PCOR IX	6	256.295,00
PROCOREDES VIII	PCOR VIII	8	419.060,39
PRONEM 11	PRONEM11	60	3.231.778,83
PRONEX 09	PRONEX09	54	1.330.000,00
REPENSA 11	REP11	6	519.703,00
SISBIOTA 11	BIO11	2	500.000,00
TOTAL		2.899	25.936.105,11



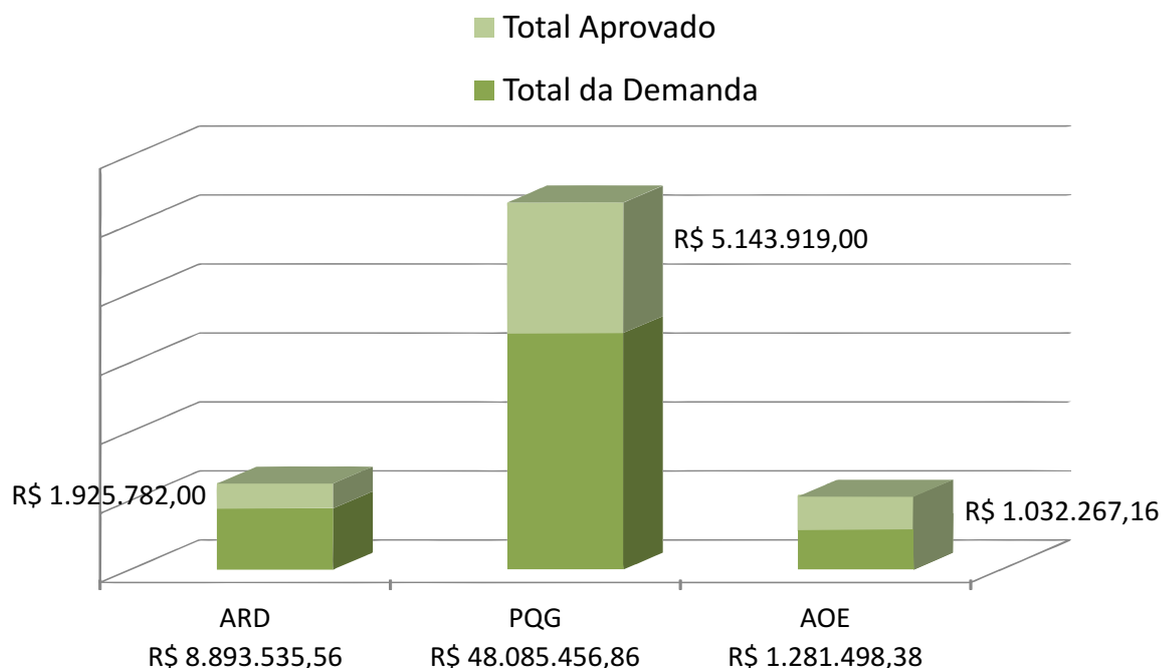
FAPERGS O futuro se faz com pesquisa.

**PROGRAMAS DESTAQUES
APOIADOS PELA FAPERGS
E AS DEMANDAS DO ESTADO
EM 2012**



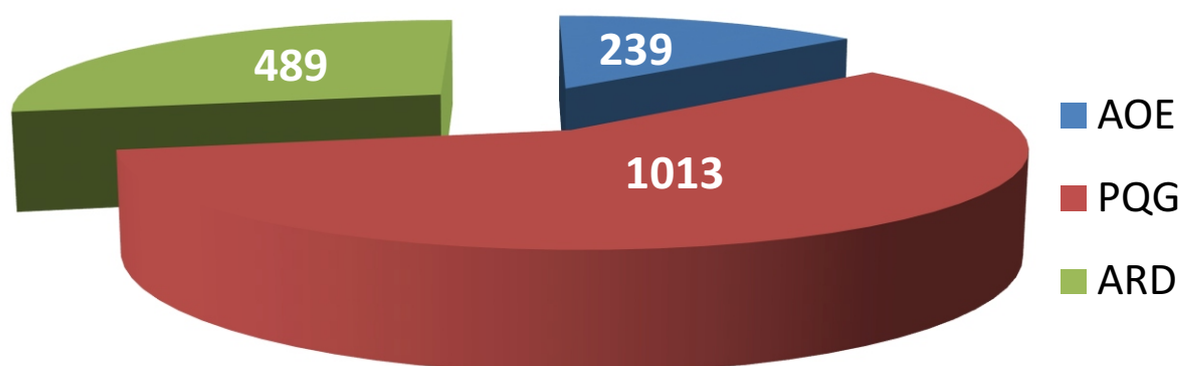
Programas destaques e demandas em 2012

Edital	Total da Demanda	Total Aprovado
ARD	R\$ 8.893.535,56	R\$ 1.925.782,00
PQG	R\$ 48.085.456,86	R\$ 5.143.919,00
AOE	R\$ 1.281.498,38	R\$ 1.032.267,16





Programas destaques e demandas em 2012



Edital	Demanda	Aprovados
AOE	239	127
PQG	1013	192
ARD	489	170



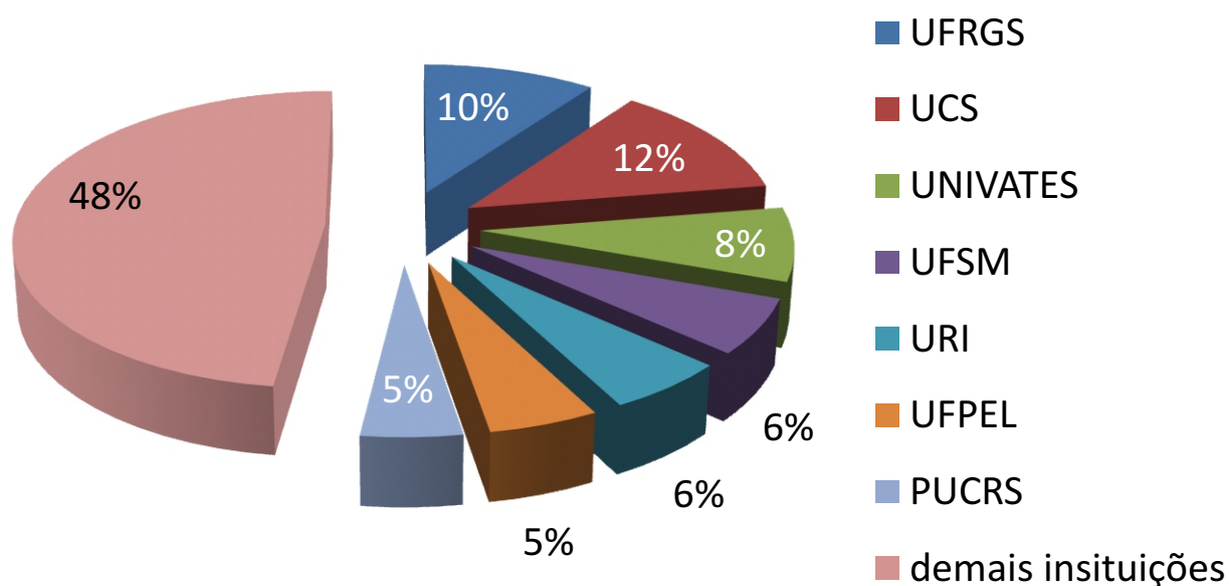
FAPERGS O futuro se faz com pesquisa.



**PRESTAÇÃO
DE CONTAS**



DISTRIBUIÇÃO DAS DOAÇÕES DE BENS DE CAPITAL





EVOLUÇÃO FÍSICA DAS ANÁLISES DE PRESTAÇÕES DE CONTAS

ANO	QUANTIDADE DE PCS EM ATA	VALORES EM ATA	APROVADAS	APROVADAS PARCIALMENTE	DESAPROVADAS
2012	734	12.148.166,36	713	1	20

Movimentação	2012
Saldo Anterior	879
Ingressos PCS	639
(-) Baixadas em Ata	717
(-) Analisadas c/pendências	155
Saldo PCS a analisar	646
Estoque Final	801

