

PROGRAMA DA REITORIA DE APOIO À PESQUISA

Convidada para julgar as propostas encaminhadas à Pró-Reitoria de Pesquisa, a Comissão Avaliadora Externa (Anexo I) esteve reunida na Cidade Universitária de 11 a 13 de abril. Ao final dos trabalhos, recomendou a aprovação de 22 projetos da categoria A, 14 propostas da categoria B e outras 7 da categoria C. Como isso superava o orçamento disponível para o Edital, levei o problema ao Magnífico Reitor João Grandino Rodas que autorizou a contratação de todas as propostas recomendadas pela Comissão Externa, elevando os recursos destinados ao Programa para R\$ 70 milhões.

As listas dos coordenadores que tiveram suas propostas aprovadas estão apresentadas a seguir, em ordem alfabética e separadas por categoria.

Categoria A

Nome do Coordenador	Unidade	Título da Proposta
Antônio Martins Figueiredo Neto	IF	Fluidos Complexos: propriedades físico-químicas, modelagem e aplicações em biologia e medicina.
Antônio Mauro Saraiva	EP	Núcleo de Apoio à Pesquisa em Biodiversidade e Computação.
Anônio Roque Dechen	ESALQ	Núcleo de Apoio à Pesquisa em Bioenergias e Sustentabilidade.
Belmiro Mendes de Castro Filho	IO	Oceano Sustentável.
Fernando de Magalhães Papaterra Limongi	FFLCH	Núcleo de Estudos Comparados e Internacionais.
Fernando de Queiróz Cunha	FMRP	Núcleo de Pesquisa em Doenças Inflamatórias.
Geraldo Busatto Filho	FM	Núcleo de Apoio à Pesquisa em Neurociência Aplicada.
Henrique Eisi Toma	IQ	Nanossistemas e Nanotecnologia.
Jacques Raymond Lepine	IAG	Núcleo de Apoio à Pesquisa em Radioastronomia.
Jefferson Antonio Galves	IME	Matemática, Computação, Linguagem e Cérebro.
Jorge Kalil	FM	Instituto de Investigação em Imunologia.
José Álvaro Moisés	FFLCH	Brasil, 25 anos de democracia – balanço crítico: políticas públicas, instituições, sociedade civil e cultura política – 1988/2013
José Carlos Maldonado	ICMC	Núcleo de Apoio à Pesquisa em Software Livre.
José Eduardo Krieger	FM	Núcleo para Convergências das Ciências da Vida, Física e Engenharia para Inovação em Diagnósticos e

		Terapias.
Paolo Di Mascio	IQ	Processos Redox em Biomedicina.
Paulo H. N. Saldiva	FM	Núcleo de Pesquisa Integrada em Autópsia e Imagenologia.
Pio Colepicolo	Cebimar	Núcleo de Pesquisa em Biodiversidade Marinha.
Sérgio Adorno França de Abreu	FFLCH	Projeto Interunidades em Violência, Democracia e Direitos.
Sueli Gandolfi Dallari	FSP	Núcleo de Apoio à Pesquisa em Direito Sanitário, Direito à Saúde e democracia sanitária: pontes para a cidadania.
Tércio Ambrizzi	IAG	Núcleo de Apoio à Pesquisa em Mudanças Climáticas.
Vanderlei Salvador Bagnato	IFSC	Núcleo de Apoio à Pesquisa em Óptica e Fotônica.
Wilson Teixeira	IGc	Geodinâmica de Bacias Sedimentares e implicações para o potencial exploratório (petróleo, gás natural e água subterrânea).

Categoria B

Antônio Augusto Velasco e Cruz	FMRP	Inter-relações morfofuncionais no complexo craniofacial
Antonio Carlos Hernandez	IFSC	Centro de Tecnologia em Materiais Híbridos
Beatriz Rosana Cordenunsi	FCF	Núcleo de Pesquisas Avançadas em Alimentos e Nutrição
Débora Bevilaqua Grossi	FMRP	Desempenho Funcional e reabilitação em doenças crônico-degenerativas
Dominique Tilkin Gallois	FFLCH	Núcleo de Estudos Ameríndios
Flávio de Campos	FFLCH	LUDENS. Núcleo Interdisciplinar de Estudos sobre Futebol e Modalidades Lúdicas
Frank Herbert Quina	IQ	Núcleo de Apoio à Pesquisa em Tecnologia Fotoquímica
Jorge Ernesto Horvath	IAG	Núcleo de Pesquisa em Astrobiologia

José Alberto Cuminato	ICMC	Núcleo de Apoio à Pesquisa do Centro de Matemática e Estatística aplicadas à indústria-NAP-CeMEAI
Linamara Rizzo Batistella	FM	Novas abordagens em Reabilitação de Lesões Encefálicas: aplicações, desenvolvimento e avaliação - (NARLE)
Marco Henrique Terra	EESC	NAP-Centro de Robótica de S. Carlos
Maria da Glória Motta Garcia	IGc	NAP "Patrimônio Geológico e Geoturismo"
Marina de Mello e Souza	FFLCH	A África no Brasil e o Brasil na África: novos horizontes
Mário Sérgio Salerno	EP	NAP Observatório da Inovação e Competividade

Categoria C

Alinka Lépine	IF	NAP de Física Nuclear e suas aplicações: centro de instrumentação com aceleradores
Carlos Frederico Martins Menck	ICB	Centro de Facilidades de Apoio à Pesquisa
Igor Polikarpov	IFSC	Centro de Instrumentação para estudos avançados de materiais nanoestruturados e biosistemas
Luiz Lehmann Coutinho	ESALQ	Centro de Instrumentação: laboratório multiusuários centralizado de genômica funcional aplicada à agropecuária e agroenergia
Marcelo Knorich Zuffo	EP	Centro de Instrumentação em Tecnologias Interativas da USP
Roberto Manuel Torresi	IQ	Centro Analítico de Instrumentação da Universidade de São Paulo
Roger Chammas	FM	Biobanco USP – Rede Acadêmica de Pesquisa sobre o Câncer

Marco Antônio Zago

Pró-Reitor de Pesquisa

ANEXO I

Comissão Avaliadora

Anthony Pereira	King's College, London (UK)
Belita Koiler	Universidade Fed. do Rio de Janeiro
Carlos Guedes Soares	Inst. Sup. Técnico de Lisboa (Port)
Colin Grant	Univ. Surrey (UK)
Edgard Dutra Zanotto	Universidade Fed. de São Carlos
Evaldo Ferreira Vilela	Universidade Fed. de Viçosa
Fernando de Holanda Barbosa	Fundação Getúlio Vargas (RJ)
Flávio Kapczinski	Universidade Fed. do Rio Grande do Sul
Gustavo Barbosa Cánova	Washington State University (USA)
Hugo Aguirre Armelin	Presidente - Instituto Butantan
Jailson Bittencourt de Andrade	Universidade Federal da Bahia
Jair de Jesus Mari	Universidade Federal de São Paulo
Jairton Dupont	Universidade Fed. do Rio Grande do Sul
João Bernardo de Sena Falcão e Cunha	Universidade do Porto
José Galizia Tundisi	Academia Brasileira de Ciências e Instituto Internacional de Ecologia
José Oswaldo Siqueira	Universidade Federal de Lavras
José Rivas Rey	Univ. Santiago de Compostela
Marcelo Miranda Viana da Silva	Inst. de Matemática Pura e Aplicada
Rafael Linden	Universidade Fed. do Rio de Janeiro
Walter Leal	Univ. California (USA)
Luiz Fernando Lima Reis	Hospital Sírio Libanês
Mário José Abdala Saad	Unicamp