



Portaria Interna PRP/Nº 04/2008

O **Prof. Dr. Daniel Pereira**, Pró-Reitor de Pesquisa da Universidade Estadual de Campinas - UNICAMP, no uso de suas atribuições legais, RESOLVE:

- nomear um Comitê Interno, assessor da Pró-Reitoria de Pesquisa, constituído por 43 (quarenta e três) membros, representantes das Áreas de Artes, Biológicas, Exatas, Humanas, Saúde e Tecnológicas que, sob a coordenação da Pró-Reitoria de Pesquisa, será o responsável pela seleção dos melhores trabalhos apresentados no XVI Congresso Interno de Iniciação Científica da UNICAMP, evento a ser realizado no período de 24 a 25 de setembro de 2008, no Ginásio Multidisciplinar da UNICAMP.

Caberá ao Comitê Interno classificar em cada Área, os trabalhos que se distinguirem pela qualidade científica. Em cada Área, serão selecionados dez por cento dos trabalhos inscritos. Caso haja menos de 50 (cinquenta) trabalhos inscritos em uma determinada Área, o número mínimo de trabalhos selecionados deverá ser 5 (cinco). Os trabalhos selecionados pelo Comitê Interno serão submetidos à apreciação pelo Comitê Assessor representante do CNPq, convidado pela Pró-Reitoria de Pesquisa para avaliação do XVI Congresso Interno de Iniciação Científica da UNICAMP. Ao Comitê Assessor representante do CNPq caberá a escolha dos melhores trabalhos dentre os selecionados pelo Comitê Interno.

Ficam nomeados os Professores Doutores abaixo relacionados como membros do Comitê Interno de que trata a presente Portaria. Em cada Área, caberá aos seus representantes a definição dos critérios para a classificação dos melhores trabalhos.

• **ARTES**

Assessor(a) – Prof.(a) Dr.(a)	Unidade	Departamento
ADRIANA GIAROLA KAYAMA	Instituto de Artes	Departamento de Música
EUSÉBIO LOBO DA SILVA	Instituto de Artes	Departamento de Artes Corporais
SARA PEREIRA LOPES <u>COORDENADORA DA ÁREA</u>	Instituto de Artes	Departamento de Artes Cênicas

• **BIOLÓGICAS**

Assessor(a) – Prof.(a) Dr.(a)	Unidade	Departamento
ALFIO JOSÉ TINCANI	Faculdade de Ciências Médicas	Departamento de Cirurgia
JOSÉ CAMILLO NOVELLO	Instituto de Biologia	Departamento de Bioquímica
HELENA COUTINHO FRANCO DE OLIVEIRA	Instituto de Biologia	Departamento de Fisiologia e Biofísica
JOSÉ ROBERTO TRIGO <u>COORDENADOR DA ÁREA</u>	Instituto de Biologia	Departamento de Zoologia
PAULO MAZZAFERA	Instituto de Biologia	Departamento de Fisiologia Vegetal

- **EXATAS**

Assessor(a) – Prof.(a) Dr.(a)	Unidade	Departamento
CECILIA MARY FISCHER RUBIRA	Instituto de Computação	Departamento de Sistemas de Informação
FERNANDO IIKAWA	Instituto de Física “Gleb Wataghin”	Departamento de Física da Matéria Condensada
MARCUS ALOIZIO MARTINEZ DE AGUIAR	Instituto de Física “Gleb Wataghin”	Departamento de Física do Estado Sólido e Ciência dos Materiais
MÔNICA ALONSO COSTA	Instituto de Física “Gleb Wataghin”	Departamento de Física Aplicada
ANTONIO CARLOS VITTE	Instituto de Geociências	Departamento de Geografia
JAYME VAZ JUNIOR	Instituto de Matemática, Estatística e Computação Científica	Departamento de Matemática Aplicada
PLAMEN EMILOV KOCHLOUKOV	Instituto de Matemática, Estatística e Computação Científica	Departamento de Matemática
MARCO-AURÉLIO DE PAOLI	Instituto de Química	Departamento de Química Inorgânica
MARCO AURÉLIO ZEZZI ARRUDA	Instituto de Química	Departamento de Química Analítica
NELSON HENRIQUE MORGON <u>COORDENADOR DA ÁREA</u>	Instituto de Química	Departamento de Físico-Química
WATSON LOH	Instituto de Química	Departamento de Físico-Química

- **HUMANAS**

Assessor(a) – Prof.(a) Dr.(a)	Unidade	Departamento
MARIA INES DE FREITAS PETRUCCI S. ROSA	Faculdade de Educação	Departamento de Metodologia de Ensino
EUGENIA TRONCOSO LEONE <u>COORDENADORA DA ÁREA</u>	Instituto de Economia	Departamento de Teoria Econômica
INES SIGNORINI	Instituto de Estudos da Linguagem	Departamento de Linguística Aplicada
CRISTINA MENEGUELLO	Instituto de Filosofia e Ciências Humanas	Departamento de História
CLAUDETE DE CASTRO SILVA VITTE	Instituto de Geociências	Departamento de Geografia

- **SAÚDE**


Assessor(a) – Prof.(a) Dr.(a)	Unidade	Departamento
ISCIA TERESINHA LOPES CENDES	Faculdade de Ciências Médicas	Departamento de Genética Médica
LICIO AUGUSTO VELLOSO <u>COORDENADOR DA ÁREA</u>	Faculdade de Ciências Médicas	Departamento de Clínica Médica
MARIA HELOISA DE SOUZA LIMA BLOTTA	Faculdade de Ciências Médicas	Departamento de Patologia Clínica
MARIA INÊS MONTEIRO	Faculdade de Ciências Médicas	Departamento de Enfermagem
MARA PATRÍCIA T. CHACON-MIKAHIL	Faculdade de Educação Física	Departamento de Ciências do Esporte
MARCIO AJUDARTE LOPES	Faculdade de Odontologia de Piracicaba	Departamento de Diagnóstico Oral
EVERARDO MAGALHÃES CARNEIRO	Instituto de Biologia	Departamento de Fisiologia e Biofísica

- **TECNOLÓGICAS**

Assessor(a) – Prof.(a) Dr.(a)	Unidade	Departamento
EDSON EIJI MATSURA	Faculdade de Engenharia Agrícola	
PAULO SÉRGIO GRAZIANO MAGALHÃES	Faculdade de Engenharia Agrícola	
DORIS CATHARINE C. K. KOWALTOWSKI	Faculdade de Engenharia Civil, Arquitetura e Urbanismo	Departamento de Arquitetura e Construção
LEANDRO PALERMO JÚNIOR	Faculdade de Engenharia Civil, Arquitetura e Urbanismo	Departamento de Estruturas
MARINA SANGOI DE OLIVEIRA MILHA	Faculdade de Engenharia Civil, Arquitetura e Urbanismo	Departamento de Construção Civil
ADRIANA ZERLOTTI MERCADANTE	Faculdade de Engenharia de Alimentos	Departamento de ciências de alimentos
MARCELO ALEXANDRE PRADO	Faculdade de Engenharia de Alimentos	Departamento de Ciência de Alimentos
REGINALDO PALAZZO JÚNIOR <i>COORDENADOR DA ÁREA</i>	Faculdade de Engenharia Elétrica e de Computação	Departamento de Telemática
CELSO KAZUYUKI MOROOKA	Faculdade de Engenharia Mecânica	Departamento de Engenharia do Petróleo
EUCLIDES DE MESQUITA NETO	Faculdade de Engenharia Mecânica	Departamento de Mecânica Computacional
MARIA REGINA WOLF MACIEL	Faculdade de Engenharia Química	Departamento de Processos Químicos
MEURIS GURGEL CARLOS DA SILVA	Faculdade de Engenharia Química	Departamento de Termofluidodinâmica

Esta Portaria entra em vigor na presente data.

Pró-Reitoria de Pesquisa, UNICAMP, 17 de junho de 2008.


Prof. Dr. Daniel Pereira
Pró-Reitor de Pesquisa
UNICAMP