

**CONSELHO SUPERIOR
RESOLUÇÃO N. 002/2009**

NOMEIA membros das Câmaras de Assessoramento Científico da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas FAPEAM.

O SECRETÁRIO DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA E PRESIDENTA DO CONSELHO SUPERIOR DA FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DO AMAZONAS, no uso de suas atribuições estatutárias,

CONSIDERANDO o Processo protocolado sob o N. 2337/2008, referente ao término do mandato dos membros das Câmaras de Assessoramento Científico da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas;

CONSIDERANDO o disposto nos artigos 11 e 12 da Lei Delegada N. 116, de 18 de maio de 2007;


CONSIDERANDO a Resolução N. 001/2006, de 29 de abril de 2009, deste Colegiado, que homologou o Relatório Final apresentado pela Comissão Eleitoral, constituída por meio das Portarias 016 e 018/2008, referendadas por meio das Resoluções 010 e 011/2008 deste colegiado, a fim de coordenar o pleito para a escolha dos membros das Câmaras de Assessoramento Científico da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM;

CONSIDERANDO a decisão adotada por este Conselho, em reunião realizada nesta data,

RESOLVE:

NOMEAR, a contar da data da publicação no Diário Oficial do Estado, pelo período de dois anos, em conformidade com os anexos I, II, III e IV desta Resolução e nos termos dos artigos 11 e 12 da Lei Delegada N. 116, de 18 de maio de 2007, os membros das **Câmaras de Assessoramento Científico da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM**.

SALA DE REUNIÕES DO CONSELHO SUPERIOR DA FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DO AMAZONAS, em Manaus, 29 de abril de 2009.


José Aldemir de Oliveira
Presidente

**CONSELHO SUPERIOR
RESOLUÇÃO N. 002/2009**

ANEXO I

CÂMARA DE ACESSORAMENTO CIENTÍFICO - PESQUISA

Subcâmara: CIÊNCIAS AGRÁRIAS	
Titulares	
Nome	Instituição
Luiz Marcelo Brum Rossi	EMBRAPA
Antônio José Inhamuns da Silva	UFAM
Kaoru Yuyama	INPA
Luís Antônio Serrão Contim	NILTON LINS

Subcâmara: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	
Titulares	
Nome	Instituição
Jorge Ivan Rebelo Porto	INPA
Felipe Arley Costa Pessoa	FIOCRUZ
Sílvia Cássia Brandão Justiniano	NILTON LINS
Ires Paula de Andrade Miranda	INPA
Suplente	
Vera Margarete Scarpassa	INPA

Subcâmara: CIÊNCIAS DA SAÚDE	
Titulares	
Nome	Instituição
Adriana Malheiro	UFAM
Maria Luiza Gamelo Pereira	FIOCRUZ
Joselita Maria Mendes dos Santos	INPA
Flor Ernestina Martinez Espinosa	FMTAM
Suplentes	
Jefferson Jurema Silva	UEA
Miriam Silva Rafael	INPA

Subcâmara: ENGENHARIAS	
Titular	
Nome	Instituição
Edward David Moreno Ordonez	UEA

Subcâmara: CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	
Titulares	
Nome	Instituição
Valdir Florêncio da Veiga Júnior	UFAM
Sérgio Ricardo Nozawa	NILTON LINS
Claudete Catanhede do Nascimento	INPA
Suplentes	
Maria de Jesus Coutinho Varejão	INPA

Subcâmara: CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS	
Titulares	
Nome	Instituição
Maria Inês Gasparetto Higuchi	INPA
Milanez Silva de Souza	UFAM
Vitangelo Plantamura	NILTON LINS

alal

**CONSELHO SUPERIOR
RESOLUÇÃO N. 002/2009**

ANEXO II

**CÂMARA DE ACESSORAMENTO CIENTÍFICO
- PÓS-GRADUAÇÃO**

Subcâmara: CIÊNCIAS AGRÁRIAS, BIOLÓGICAS E DA SAÚDE	
Titulares	
Nome	Instituição
Ana Cyra dos Santos Lucas	UFAM
Paulo de Tarso Barbosa Sampaio	INPA
Suplentes	
Francisco Célio Maia Chaves	EMBRAPA
Rubens Tomio Honda	NILTON LINS
Jefferson Jurema Silva	UEA
Paulo Henrique Rocha Aride	NILTON LINS

Subcâmara: CIÊNCIAS EXATAS, DA TERRA E ENGENHARIAS	
Titular	
Nome	Instituição
Sandra Patrícia Zanotto	UEA

Subcâmara: CIÊNCIAS HUMANAS, SOCIAIS E LINGÜÍSTICAS, LETRAS E ARTES	
Titular	
Nome	Instituição
Milanez Silva de Souza	UFAM

ad

**CONSELHO SUPERIOR
RESOLUÇÃO N. 002/2009**

ANEXO III

**MEMBROS EXTERNOS
CÂMARA DE ACESSORAMENTO CIENTÍFICO - PESQUISA**

Subcâmara: CIÊNCIAS AGRÁRIAS			
Titular			
Nome	Vínculo	Indicação	Área de Atuação
Gláucia Maria Pastore	UNICAMP	INPA	Ciências; Tecnologia de Alimentos
Suplentes			
Nelson Venturin	UFV	UFAM	Recursos Florestais; Engenharia Florestal
Evoy Zaniboni Filho	UFSC	INPA	Ciências Agrárias; Recursos Pesqueiros; Engenharia de Pesca
Milton Kanashiro	EMBRAPA-PA	EMBRAPA	Recursos Florestais; Engenharia Florestal; Ciências Biológicas

Subcâmara: CIÊNCIAS DA SAÚDE			
Titular			
Nome	Vínculo	Indicação	Área de Atuação
Dulcineia Saes Parra Abdalla	USP	UFAM	Bioquímica; Farmácia
Suplentes			
Ana Lúcia Teles Rabello	FIOCRUZ-MG	FIOCRUZ	Parasitologia
Reynaldo Dietze	UFES	FMTAM	Medicina

Subcâmara: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS			
Titular			
Nome	Vínculo	Indicação	Área de Atuação
João Antônio Pegas Henriques	UFRGS	INPA	Biofísica; Genética
Suplentes			
João Santana da Silva	USP	UFAM	Imunologia; Parasitologia

Subcâmara: CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS			
Titular			
Nome	Vínculo	Indicação	Área de Atuação
Gilberto Cardoso Alves Velho	UFRG	INPA	Antropologia
Suplente			
Rosa Ester Rossini	USP	UFAM	Geografia; Demografia

alal

Subcâmara: CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA			
Titular			
Nome	Vínculo	Indicação	Área de Atuação
Cid Bartolomeu de Araújo	UFPE	INPA	Física
Suplente			
Fernando Cláudio Zawislak	UFRGS	INPA	Física
Caetano Traina Júnior	USP	UFAM	Ciência da Computação

Subcâmara: ENGENHARIAS			
Titular			
Nome	Vínculo	Indicação	Área de Atuação
Jaime Arturo Ramirez	UFMG	UFMA	Engenharia Elétrica; Engenharia de Computação; Telecomunicações

Subcâmara: LINGUÍSTICAS, LETRAS E ARTES			
Titular			
Nome	Vínculo	Indicação	Área de Atuação
Benjamin Abdala Júnior	USP	INPA	Literatura
Suplente			
Antônio Dimas	USP	UFAM	Literatura

alal

**CONSELHO SUPERIOR
RESOLUÇÃO N. 002/2009**

ANEXO IV

**MEMBROS EXTERNOS
CÂMARA DE ASSESSORAMENTO CIENTÍFICO –
PÓS-GRADUAÇÃO**

Subcâmara: CIÊNCIAS AGRÁRIAS, BIOLÓGICAS E DA SAÚDE			
Titular			
Nome	Vínculo	Indicação	Área de Atuação
Waldir Mantovani	USP	UFAM	Ecologia
Suplentes			
Elizabeth Ferreira Rangel	FIOCRUZ-RJ	FIOCRUZ	Zoologia
Judson Ferreira Valentim	EMBRAPA-AC	EMBRAPA	Zootecnia; Agronomia

Subcâmara: CIÊNCIAS EXATAS, DA TERRA E ENGENHARIAS			
Nome	Vínculo	Indicação	Área de Atuação
Philippe Oliver Alexandre Navaux	UFRGS	UFAM	Ciência da Computação

Subcâmara: CIÊNCIAS HUMANAS, SOCIAIS E LINGUÍSTICAS, LETRAS E ARTES			
Nome	Vínculo	Indicação	Área de Atuação
Bela Feldman Bianco	UNICAMP	UFAM	Antropologia

ald