



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto

SERVIÇO DE PÓS-GRADUAÇÃO

1 **ATA DA TRECENTÉSIMA QUADRAGÉSIMA TERCEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DA COMISSÃO
2 DE PÓS-GRADUAÇÃO** – realizada às nove horas do dia 04 de agosto de dois mil e onze, na Sala de Reuniões
3 da Casa 38, Bloco 24 da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São
4 Paulo, sob a presidência da Profa. Dra. Eucia Beatriz Lopes Petean e com o comparecimento dos professores
5 doutores: Marcelo Mulato, Márcia Maria Gentile Bitondi, Rodrigo Augusto Santinelo Pereira, Elmir de
6 Almeida, José Lino Oliveira Bueno, Antonio Claudio Tedesco e do Sr. Rogério Oliveira Faleiros.
7 EXPEDIENTE: Inicialmente a Senhora Presidenta colocou em votação a ata da 342^a reunião ordinária, realizada
8 em 07 de julho de 2011, que foi aprovada por unanimidade. Comunicados da Presidência: A Profa. Eucia
9 Beatriz Lopes Petean fez os seguintes comunicados: 1) no mês de outubro está prevista a comemoração dos cem
10 mil títulos da USP e o edital para classificação das teses será encaminhado por e-mail aos coordenadores.
11 Poderá ser somente uma indicação por Programa de Pós-Graduação, das teses produzidas no período de
12 01/09/2010 a 31/08/2011. 2) No dia 22/08/2011, às 10:00 horas, acontecerá a aula inaugural do Programa de
13 Pós-Graduação em Educação nesta Faculdade, a ser proferida pelo Prof. Dr. Vahan Agopyan, Pró-Reitor de
14 Pós-Graduação da USP e no período da tarde o Pró-Reitor fará uma reunião com a Presidente da CPG,
15 Coordenadores de Programa e membros da CCP desta Faculdade, quando se discutirá mudanças no Regimento
16 da Pós-Graduação e já pede aos Coordenadores que revejam as normas das CCPs, bem como normas internas.
17 Como houve uma baixa nos funcionários da Pró-Reitoria de Pós-Graduação, está tendo um acúmulo de pedidos
18 de alterações de normas que estão demorando para ser analisadas, e provavelmente as mesmas não mais terão
19 que passar pela Câmara de Normas e Recursos, ficando sob a competência das CPGs. 3) solicitou e foi aprovada
20 a inclusão no item 12 da Ordem do Dia, do nome de Paulo Vitor Gomes Almeida. Palavra aos Membros – Com
21 a palavra o Prof. Antonio Cláudio Tedesco comentou que está tendo problemas com a sua conta de e-mail da
22 FFCLRP, pois não tem recebido muitas mensagens. Os demais membros também concordaram e afirmaram que
23 este problema também tem acontecido com eles. Então foi sugerido que a CPG faça uma reclamação por escrito
24 ao diretor para que este tome as devidas providências. Na sequência o Prof. José Lino Oliveira Bueno fez uma
25 sugestão para diminuição do número de exemplares que os alunos devem entregar no momento do depósito da
26 dissertação ou tese: Mestrado: 3 exemplares impressos para os membros titulares e 3 exemplares no formato CD
27 para os membros suplentes. Doutorado: 5 exemplares impressos para os membros titulares e 5 exemplares no
28 formato CD para os membros suplentes, isso visa diminuir os gastos com impressão desembolsados pelos
29 alunos. Os membros concordaram com a sugestão e decidiram deixar como norma a ser seguida, que será
30 divulgada amplamente aos alunos e orientadores. Em seguida, o Prof. Rodrigo Augusto Santinelo Pereira

E-mail: adm-posgraduacao@ffclrp.usp.br - Site: <http://www.ffclrp.usp.br>

Av. Bandeirantes, 3900 - 14040-901 - Ribeirão Preto/SP - Brasil

CNPJ: 63.025.530/0081-99 - Inscrição Estadual: Isenta

Fone: (16) 3602-3675 / 3602-3681 - Fax (16) 3602-4676



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto

SERVIÇO DE PÓS-GRADUAÇÃO

31 perguntou o que é a reformulação na estrutura administrativa da pós-graduação. A Profa. Eucia Beatriz Lopes
32 Petean explicou que tendo em vista a oficialização das CCPs e descentralizações promovidas a partir do Novo
33 Regimento de Pós-Graduação e das diversas atividades oriundas disso, como aumento na carga de trabalho e
34 responsabilidades das CPGs e CCPs, está sendo proposto pelo Pró-Reitor de Pós-Graduação a melhoria da
35 estrutura administrativa nas Unidades da USP, como a criação de cargos de designação para os profissionais da
36 pós-graduação. Com isso, será necessário ouvir os secretários das CCPs para que possamos fazer sugestões de
37 melhorias. O Diretor da Faculdade sugeriu que se ofereçam cursos de línguas aos funcionários da pós-
38 graduação, inicialmente na língua inglesa. Então ficou decidido que os funcionários serão consultados e a CPG
39 passará uma lista dos funcionários interessados ao Diretor. **ORDEM DO DIA:** **01)**Resultado de Defesa -
40 interessados: Rodrigo Silva Gonzalez – homologado, por unanimidade, o resultado da Tese de Doutorado,
41 realizada junto ao Programa de Pós-Graduação em Física Aplicada à Medicina e Biologia, tendo em vista a
42 aprovação do interessado no dia 06 de julho de 2011. Nichollas Martins Areco – homologado, por unanimidade,
43 o resultado da Dissertação de Mestrado, realizada junto ao Programa de Pós-Graduação em Psicologia, tendo
44 em vista a aprovação do interessado no dia 08 de julho de 2011. Filipi Rogério Silva – referendado, por
45 unanimidade, o resultado da Dissertação de Mestrado, realizada junto ao Programa de Pós-Graduação em
46 Entomologia, tendo em vista a aprovação do interessado no dia 22 de julho de 2011. Bruno José Gonçalves da
47 Silva – homologado, por unanimidade, o resultado da Tese de Doutorado, realizada junto ao Programa de Pós-
48 Graduação em Química, tendo em vista a aprovação do interessado no dia 25 de julho de 2011. Matheus
49 Sacilotto de Moura – homologado, por unanimidade, o resultado da Dissertação de Mestrado, realizada junto ao
50 Programa de Pós-Graduação em Física Aplicada à Medicina e Biologia, tendo em vista a aprovação do
51 interessado no dia 26 de julho de 2011. Eder José Guidelli – referendado, por unanimidade, o resultado da
52 Dissertação de Mestrado, realizada junto ao Programa de Pós-Graduação em Física Aplicada à Medicina e
53 Biologia, tendo em vista a aprovação do interessado no dia 28 de julho de 2011. Jacqueline Nakau Mendonça –
54 homologado, por unanimidade, o resultado da Dissertação de Mestrado, realizada junto ao Programa de Pós-
55 Graduação em Química, tendo em vista a aprovação da interessada no dia 29 de julho de 2011. Angélica
56 Teixeira Gomes – homologado, por unanimidade, o resultado da Dissertação de Mestrado, realizada junto ao
57 Programa de Pós-Graduação em Psicologia, tendo em vista a aprovação da interessada no dia 29 de julho de
58 2011. Adriana Maimone Aguillar – homologado, por unanimidade, o resultado da Tese de Doutorado, realizada
59 junto ao Programa de Pós-Graduação em Psicologia, tendo em vista a aprovação da interessada no dia 01 de
60 agosto de 2011. **02)** Prorrogação de Prazo - interessado: Rodrigo dos Santos Machado Feitosa – aprovada, por



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
SERVIÇO DE PÓS-GRADUAÇÃO

61 unanimidade, a solicitação do interessado, aluno do Programa de Pós-Graduação em Entomologia, nível de
62 doutorado, desde 02/08/2007, com concordância do orientador, Prof. Dr. Carlos Roberto Ferreira Brandão, para
63 a prorrogação por um prazo de 120 dias a contar de 02/08/2011 para a entrega dos exemplares da tese de
64 doutorado, aprovada pela CCP do Programa, no dia 28/07/2011. Anexou ao pedido: solicitação justificada do
65 aluno e do orientador, cronograma de atividades, versão preliminar da tese e ficha do aluno. **03) Trancamento**
66 **de Matrícula** - interessado: Yuri Alexandre Pepe de Andrade – aprovada, por unanimidade, a solicitação do
67 interessado, aluno do Programa de Pós-Graduação em Química, nível de mestrado desde 03/03/2009, para o
68 trancamento de sua matrícula por 360 dias a contar de 01/08/2011, por motivos profissionais. A CCP aprovou o
69 pedido em reunião de 27/07/2011. Anexou ao pedido, declarações da Polícia Militar do Estado de São Paulo
70 comprovando o vínculo empregatício. **04) Equivalência de Título** - interessada: Laura Andréa León Anhuaman
71 – aprovada, por unanimidade, a solicitação da interessada, aluna do Programa de Pós-Graduação em
72 Psicobiologia, nível doutorado, para o reconhecimento do título de Magister em Psicología, obtido na
73 Universidad de Los Andes - Colômbia , como equivalente aos outorgados pela USP, para fins específicos de
74 obtenção dos créditos referentes ao mestrado, com base no parecer circunstaciado do relator, Prof. Dr. Wagner
75 Ferreira dos Santos. **05) Credenciamento de Orientador** - interessados: Programa de Pós-Graduação em
76 Química – aprovada, por unanimidade, a solicitação da coordenação do Programa, aprovada pela CCP em
77 27/07/2011, para o credenciamento do Prof. Dr. José Carlos de Toledo Júnior, Professor Doutor desta da
78 Faculdade, como orientador pontual do doutorando Fernando Cruvinel Damasceno, com base no parecer do
79 relator, Prof. Dr. Elia Tfouni. Programa de Pós-Graduação em Entomologia – aprovada, por unanimidade, a
80 solicitação da coordenação do Programa, aprovada pela CCP em 28/07/2011, para os seguintes
81 credenciamentos: 1) do Prof. Dr. Pitágoras da Conceição Bispo, Professor Adjunto da Faculdade de Ciências e
82 Letras da UNESP de Assis, como orientador pontual do doutorando Marcos Carneiro Novaes, com base no
83 parecer do relator, Prof. Dr. Fábio Santos do Nascimento. 2) do Prof. Dr. Pitágoras da Conceição Bispo,
84 Professor Adjunto da Faculdade de Ciências e Letras da UNESP de Assis, como orientador pontual do
85 doutorando Lucas de Souza Machado Costa, com base no parecer do relator, Prof. Dr. Fábio Santos do
86 Nascimento. 3) do Prof. Dr. Eduardo Andrade Botelho de Almeida, Professor Doutor desta Faculdade, como
87 orientador pleno no nível de mestrado, com base no parecer do relator, Prof. Dr. Dalton de Souza Amorim. **06)**
88 **Credenciamento de Coorientador** - interessado: Programa de Pós-Graduação em Química – aprovada, por
89 unanimidade, a solicitação da coordenação do Programa para o credenciamento do Prof. Dr. Anderson Rodrigo
90 Moraes de Oliveira, Professor Doutor desta Faculdade, como coorientador do doutorando, Bruno Alves Rocha,



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto

SERVIÇO DE PÓS-GRADUAÇÃO

91 com base na justificativa da orientadora, Profa. Dra. Marilda das Dores Assis e no parecer do relator, Prof. Dr.
92 Daniel Junqueira Dorta. **07) Credenciamento de Disciplina** - interessado: Programa de Pós-Graduação em
93 Entomologia – aprovada, por unanimidade, a solicitação da coordenação do Programa, aprovada pela CCP em
94 28/07/2011, para o credenciamento das disciplinas: 1) 5925774-1 "Tópicos de História da Zoologia", com a
95 seguinte carga horária: Aulas teóricas: 3, Aulas Práticas/Seminários e outros: 1, Horas de Estudo: 2, duração em
96 semanas: 15, número de créditos: 6, Docente Responsável: Profa. Dra. Lilian Al-Chueyr Pereira Martins,
97 Professora Doutora desta Faculdade, com base no parecer do relator, Prof. Dr. Fábio Santos do Nascimento. 2)
98 5925775-1 "Introdução à Didática da Biologia", com a seguinte carga horária: Aulas teóricas: 3, Aulas
99 Práticas/Seminários e outros: 1, Horas de Estudo: 2, duração em semanas: 15, número de créditos: 6, Docente
100 Responsável: Profa. Dra. Fernanda da Rocha Brando Fernandez, Professora Doutora desta Faculdade, com base
101 no parecer do relator, Prof. Dr. Fábio Santos do Nascimento. 3) 5925776-1 "Ecologia de Populações de Abelhas
102 e Vespas Solitárias", com a seguinte carga horária: Aulas teóricas: 4, Aulas Práticas/Seminários e outros: 2,
103 Horas de Estudo: 3, duração em semanas: 5, número de créditos: 3, Docente Responsável: Prof. Dr. Carlos
104 Alberto Garófalo, Professor Associado desta Faculdade, com base no parecer do relator, Prof. Dr. Marco
105 Antonio Del Lama. **08) Alteração em disciplina** - interessado: Programa de Pós-Graduação em Química –
106 aprovada, por unanimidade, a solicitação da coordenação do Programa, aprovada pela CCP em 27/07/2011, para
107 alteração na responsabilidade da disciplina: 5935889-5 "Físico-Química Avançada II", retirou-se o nome da
108 Profa. Dra. Maria Elisabete Darbello Zaniquelli e incluiu o nome do Prof. Dr. Fritz Cavalcante Huguenin,
109 permanecendo os Profs. Drs. Léo Degrève e José Maurício Rosolen, com base no parecer do relator, Prof. Dr.
110 Sérgio Emanuel Galembeck. **09) Descredenciamento de Disciplina** - interessado: Programa de Pós-Graduação
111 em Psicologia – aprovada, por unanimidade, a solicitação da Coordenação do Programa, aprovada pela CCP em
112 28/07/2011, a pedido dos docentes responsáveis, para o descredenciamento das disciplinas: 5945137 –
113 “Tópicos de Etnopsicologia Afro-Brasileira”, de responsabilidade dos Profs. Drs. José Francisco Miguel
114 Henriques Bairrão, Vagner Gonçalves da Silva e Véronique Marie Boyer; 5945138 – “O Social e o Sensível na
115 Pesquisa Etnográfica”, de responsabilidade dos Profs. Drs. José Francisco Miguel Henriques Bairrão, José Jorge
116 Pessanha Santiago e François Laplantine; 5945781- “Religiosidade Afro-Brasileira e Etnopsicologia”, de
117 responsabilidade do Prof. Dr. José Francisco Miguel Henriques Bairrão. **10) Recredenciamento de Disciplina** -
118 interessado: Programa de Pós-Graduação em Biologia Comparada – aprovada, por unanimidade, a solicitação da
119 Coordenação do Programa, aprovada pela CCP em 28/07/2011, para o recredenciamento da disciplina 5925860-
120 2 “Aspectos Adaptativos do Meroplâncton Costeiro”, com alteração do nome para: “Ecologia do Meroplâncton

E-mail: adm-posgraduacao@ffclrp.usp.br - Site: <http://www.ffclrp.usp.br>

Av. Bandeirantes, 3900 - 14040-901 - Ribeirão Preto/SP - Brasil

CNPJ: 63.025.530/0081-99 - Inscrição Estadual: Isenta

Fone: (16) 3602-3675 / 3602-3681 - Fax (16) 3602-4676



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto

SERVIÇO DE PÓS-GRADUAÇÃO

121 Costeiro”, bem como atualização do conteúdo e bibliografia, com base no parecer do relator, Profa. Dra. Áurea
122 Maria Ciotti. **11) Relação dos Candidatos Aprovados para Ingresso na Pós-Graduação no 2º semestre de**
123 **2011** – interessadas: Comissão Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Física Aplicada à Medicina e
124 Biologia - homologada, por unanimidade, a relação dos candidatos aprovados para ingresso no 2º semestre de
125 2011 no referido Programa: Mestrado – Alex Malezan, Antonio Carlos da Silva Senra Filho, César Augusto
126 Celis Ceballos, Fernando Silva Pena, Jeam Haroldo Oliveira Barbosa, Luis Antonio Cabral, Marcelo Barros
127 Villa, Michele Noccioli de Souza e Victor Garibaldino Ramiro Salazar. Doutorado – Ariadne de Andrade Costa,
128 Eder José Guidelli, Franciely Fernanda Schuch, Hermes Arytto Salles Kamimura, Jessica Colnaghi Fernandes,
129 Rafael Arantes e Sandro Martinelli Reia. Comissão Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Biologia
130 Comparada - homologada, por unanimidade, a relação dos candidatos aprovados para ingresso no 2º semestre de
131 2011 no referido Programa: Mestrado – Ana Luiza de Faria Peres, Bernardo Franco da Veiga Teixeira, Diego
132 Monteiro Neto, Edvanda Andrade Souza de Carvalho, Fernando Berti, Giseli Donizete Pedersoli, Matheus
133 Enrique Bianconi e Rafael Peres Campos. Doutorado – Andressa Uehara Approbatto, Caio Cesar de Carvalho,
134 Jorge Henrique Almeida Betini, Lucas Borges Martins, Samuel Coelho de Faria e Vanessa Navarro Roma.
135 Comissão Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Entomologia - homologada, por unanimidade, a
136 relação dos candidatos aprovados para ingresso no 2º semestre de 2011 no referido Programa: Mestrado – Diego
137 Moure Oliveira, Eglelson Tão de Alencar e Mauricio Meirelles do Nascimento Castro. Doutorado – Ayrton
138 Vollet Neto e Lucas de Araujo Cezar. Comissão Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Química -
139 homologada, por unanimidade, a relação dos candidatos aprovados para ingresso no 2º semestre de 2011 no
140 referido Programa: Mestrado – Aline França de Brito, Camila Viznetini Silva, Daniel Previdi, Diógenes Mendes
141 Araújo, Laura Santos Novais e Paulo Siani. Doutorado – Fernando Cruvinel Damasceno e Nelson Alexandre
142 Galiote Silva. Comissão Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Psicobiologia - homologada, por
143 unanimidade, a relação dos candidatos aprovados para ingresso no 2º semestre de 2011 no referido Programa:
144 Mestrado – Bruna Balbino de Paula, everton Horiquini Barbosa, Fernanda Daher Pitta e Livea Dornela Godoy.
145 Doutorado – Adriana Colsera Pereira, Fernando Midea Cuccovia Vasconcelos Reis, Lucas Canto de Souza,
146 Marcelí Joele Rossi e Thiago Marques de Brito. **12) Tema e Banca para Defesa** – interessados: Lucas Borges
147 Martins – aprovados, por unanimidade, o tema "Caracterização acústica de populações e espécies de
148 Odontophrynnini (Anura: Cycloramphidae): implicações macro-evolutivas, taxonômicas e sistemáticas" e a
149 comissão julgadora para a defesa de dissertação de mestrado junto ao Programa de Pós-Graduação em Biologia
150 Comparada, como segue: Titulares – Profs. Drs. Ariovaldo Antonio Giaretta - Orientador(a), Professor

E-mail: adm-posgraduacao@ffclrp.usp.br - Site: <http://www.ffclrp.usp.br>

Av. Bandeirantes, 3900 - 14040-901 - Ribeirão Preto/SP - Brasil

CNPJ: 63.025.530/0081-99 - Inscrição Estadual: Isenta

Fone: (16) 3602-3675 / 3602-3681 - Fax (16) 3602-4676



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto

SERVIÇO DE PÓS-GRADUAÇÃO

151 Associado das Faculdades Integradas do Pontal da Universidade Federal de Uberlândia, Célio Fernando Baptista
152 Haddad, Professor Titular do Departamento de Zoologia do Instituto de Biociências da UNESP de Rio Claro e
153 Flávio Alicino Bockmann, Professor Doutor do Departamento de Biologia desta Faculdade. Suplentes – Profs.
154 Drs. Luis Felipe de Toledo Ramos Pereira, Doutor junto ao Museu de História Natural Prof. Adão José Cardoso
155 do Instituto de Biologia da UNICAMP, Ricardo Macedo Correa e Castro, Professor Titular do Departamento de
156 Biologia desta Faculdade e José Perez Pombal Junior, Professor Associado do Departamento de Vertebrados,
157 Museu Nacional da Universidade Federal do Rio de Janeiro. Thais Cury de Barros – aprovados, por
158 unanimidade, o tema "Estruturas secretoras em órgãos vegetativos de espécies de Barbatimão (*Dimorphandra*
159 *mollis* Benth. e *Stryphnodendron adstringens* (Mart.)" e a comissão julgadora para a defesa de dissertação de
160 mestrado junto ao Programa de Pós-Graduação em Biologia Comparada, como segue: Titulares – Profs. Drs.
161 Simone de Pádua Teixeira - Orientador(a), Professora Doutora do Departamento de Ciências Farmacêuticas da
162 Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto/USP, Sílvia Rodrigues Machado, Professora Titular do
163 Departamento de Botânica do Instituto de Biociências Campus de Botucatu/UNESP e Joecildo Francisco
164 Rocha, Professor Adjunto do Departamento de Botânica do Instituto de Biologia da Universidade Federal Rural
165 do Rio de Janeiro. Suplentes – Profs. Drs. Milton Groppo Junior, Professor Doutor do Departamento de
166 Biologia desta Faculdade, Sandra Maria Carmello Guerreiro, Professora Doutora do Departamento de Botânica
167 do Instituto de Biologia da Universidade Estadual de Campinas e Tatiane Maria Rodrigues, Professora Doutora
168 do Departamento de Botânica do Instituto de Biociências de Botucatu/UNESP. Samuel Coelho de Faria –
169 aprovados, por unanimidade, o tema "Evolução da homeostase osmótica em caranguejos semiterrestres: a
170 fisiologia osmorregulatória na terrestrialização de *Uca* (Decapoda, Brachyura)" e a comissão julgadora para a
171 defesa de dissertação de mestrado junto ao Programa de Pós-Graduação em Biologia Comparada, como segue:
172 Titulares – Profs. Drs. John Campbell McNamara - Orientador(a), Professor Titular do Departamento de
173 Biologia desta Faculdade, Carolina Arruda de Oliveira Freire, Professora Titular do Departamento de Fisiologia
174 do Setor de Ciências Biológicas da Universidade Federal do Paraná e Tiana Kohlsdorf, Professora Doutora do
175 Departamento de Biologia desta Faculdade. Suplentes – Profs. Drs. José Eduardo de Carvalho, Professor
176 Adjunto da Universidade Federal de São Paulo, Campus Diadema, Carlos Arturo Navas Iannini, Professor
177 Titular do Departamento de Fisiologia do Instituto de Biociências/USP e Wilfried Klein, Professor Doutor do
178 Departamento de Biologia desta Faculdade. Hilda Hildebrand Soriani – aprovados, por unanimidade, o tema
179 "Respostas fisiológicas e bioquímicas de três espécies de leguminosas arbóreas submetidas a déficit hídrico
180 progressivo e alta radiação" e a comissão julgadora para a defesa de tese de doutorado junto ao Programa de

E-mail: adm-posgraduacao@ffclrp.usp.br - Site: <http://www.ffclrp.usp.br>

Av. Bandeirantes, 3900 - 14040-901 - Ribeirão Preto/SP - Brasil

CNPJ: 63.025.530/0081-99 - Inscrição Estadual: Isenta

Fone: (16) 3602-3675 / 3602-3681 - Fax (16) 3602-4676



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto

SERVIÇO DE PÓS-GRADUAÇÃO

181 Pós-Graduação em Biologia Comparada, como segue: Titulares – Profs. Drs. Carlos Alberto Martinez Y
182 Huaman – Orientador(a), Professor Associado do Departamento de Biologia desta Faculdade, Emerson Alves da
183 Silva, Doutor e Pesquisador junto ao Instituto de Botânica de São Paulo, Centro de Ecologia e Fisiologia,
184 Núcleo de Fisiologia e Bioquímica de Plantas, Elenice de Cássia Conforto, Professora Doutora do
185 Departamento de Zoologia e Botânica do Instituto de Biociências Letras e Ciências Exatas de São José do Rio
186 Preto/UNESP, Rosa dos Prazeres Melo Furriel Inocentes, Professora Doutora do Departamento de Química
187 desta Faculdade e João Atílio Jorge, Professor Titular do Departamento de Biologia desta Faculdade. Suplentes
188 – Profs. Drs. Renato de Mello Prado, Professor Adjunto do Departamento de Solos e Adubos da Faculdade de
189 Ciências Agrárias e Veterinárias de Jaboticabal/UNESP, Márcia Regina Braga, Doutora junto ao Instituto de
190 Botânica de São Paulo, Secretaria de Estado do Meio Ambiente, Seção de Fisiologia e Bioquímica de Plantas,
191 Luis Henrique Souza Guimarães, Professor Doutor do Departamento de Biologia desta Faculdade, Maria de
192 Lourdes Teixeira de Moraes Polizeli, Professora Associada do Departamento de Biologia desta Faculdade e
193 Silvana Giulietti, Professora Doutora do Departamento de Genética da Faculdade de Medicina de Ribeirão
194 Preto/USP. Karina Ocampo Righi Cavallaro – aprovados, por unanimidade, o tema "Aspectos da ecologia e
195 biologia de Plecoptera (Insecta) em riachos da Serra da Mantiqueira e da Serra do Mar, no Estado de São Paulo"
196 e a comissão julgadora para a defesa de tese de doutorado junto ao Programa de Pós-Graduação em
197 Entomologia, como segue: Titulares – Profs. Drs. Cláudio Gilberto Froehlich – Orientador, Professor Associado
198 Aposentado do Departamento de Biologia desta Faculdade, Adriano Sanches Melo, Professor Adjunto do
199 Departamento de Ecologia do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Goiás, Virginia
200 Sanches Uieda, Professora Doutora do Departamento de Zoologia do Instituto de Biociências da UNESP,
201 Campus de Botucatu, Fábio de Oliveira Roque, Professor Adjunto do Departamento de Zoologia da Faculdade
202 de Ciências Biológicas e Ambientais da Universidade Federal da Grande Dourados, Mato Grosso do Sul e
203 Carlos Alberto Garófalo, Professor Associado do Departamento de Biologia desta Faculdade. Suplentes – Profs.
204 Drs. Rodrigo Augusto Santinelo Pereira, Professor Doutor do Departamento de Biologia desta Faculdade,
205 Marcel Okamoto Tanaka, Professor Adjunto do Departamento de Hidrobiologia da Universidade Federal de São
206 Carlos, Leandro Gonçalves Oliveira, Professor Adjunto do Departamento de Biologia Geral do Instituto de
207 Ciências Biológicas da Universidade Federal de Goiás, Juliano José Corbi, Professor Doutor do Departamento
208 de Hidrobiologia da Universidade Federal de São Carlos e Alaide Aparecida Fonseca Gessner, Professora
209 Associada do Departamento de Hidrobiologia da Universidade Federal de São Carlos. Renata Ferranti Leoni –
210 aprovados, por unanimidade, o tema "Avaliação da perfusão sanguínea cerebral em modelos animais de

E-mail: adm-posgraduacao@ffclrp.usp.br - Site: <http://www.ffclrp.usp.br>

Av. Bandeirantes, 3900 - 14040-901 - Ribeirão Preto/SP - Brasil

CNPJ: 63.025.530/0081-99 - Inscrição Estadual: Isenta

Fone: (16) 3602-3675 / 3602-3681 - Fax (16) 3602-4676



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto

SERVIÇO DE PÓS-GRADUAÇÃO

211 hipertensão utilizando *Arterial Spin Labeling*" e a comissão julgadora para a defesa de tese de doutorado junto
212 ao Programa de Pós-Graduação em Física Aplicada à Medicina e Biologia, como segue: Titulares – Profs. Drs.
213 Afonso Henriques Souza da Costa e Silva – Orientador, Doutor e Pesquisador junto ao National Institute Of
214 Neurological Disorders And Stroke, Department Of Health And Human Services, Laboratory Of Functional
215 And Molecular Imaging, Estados Unidos. Oswaldo Baffa Filho, Professor Titular do Departamento de Física
216 desta Faculdade, Carlos Ernesto Garrido Salmon, Professor Doutor do Departamento de Física desta Faculdade,
217 Alberto Tannús, Professor Doutor do Departamento de Física e Informática do Instituto de Física de São
218 Carlos/USP e Octávio Marques Pontes Neto, Professor Doutor do Departamento de Neurociências e Ciências do
219 Comportamento da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto/USP. Suplentes – Profs. Drs. João Pereira Leite,
220 Professor Titular do Departamento de Neurociências e Ciências do Comportamento da Faculdade de Medicina
221 de Ribeirão Preto/USP, Antonio Adilton Oliveira Carneiro, Professor Associado do Departamento de Física
222 desta Faculdade, Edson Amaro Junior, Professor Associado do Departamento de Radiologia da Faculdade de
223 Medicina/USP, Luciene Covolan, Professora Adjunta do Departamento de Neurofisiologia e Fisiologia do
224 Exercício da Universidade Federal de São Paulo e Antonio Carlos dos Santos, Professor Associado do
225 Departamento de Clínica Médica da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto/USP. André Luis Baggio –
226 aprovados, por unanimidade, o tema "Imagens acústicas geradas pela interação da radiação ultrassônica com o
227 meio material" e a comissão julgadora para a defesa de tese de doutorado junto ao Programa de Pós-Graduação
228 em Física Aplicada à Medicina e Biologia, como segue: Titulares – Profs. Drs. Antonio Adilton Oliveira
229 Carneiro – Orientador(a), Professor Associado do Departamento de Física desta Faculdade, Glauber José
230 Ferreira Tomaz da Silva, Professor Adjunto do Instituto de Física da Universidade Federal de Alagoas, João
231 Carlos Machado, Professor Doutor do Programa de Engenharia Biomédica do Instituto Alberto Luiz Coimbra
232 de Pós Graduação e Pesquisa de Engenharia da Universidade Federal do Rio de Janeiro, Luiz Otávio Murta
233 Júnior, Professor Doutor do Departamento de Computação e Matemática desta Faculdade e Jorge Elias Júnior,
234 Professor Associado do Departamento de Clínica Médica da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto/USP.
235 Suplentes – Profs. Drs. Paulo Mazzoncini de Azevedo Marques, Professor Associado do Departamento de
236 Clínica Médica da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto/USP, Antonio Carlos Shimano, Professor
237 Associado do Departamento de Biomecânica, Medicina e Reabilitação do Aparelho Locomotor da Faculdade de
238 Medicina de Ribeirão Preto/USP, Éder Rezende Moraes, Professor Doutor do Departamento de Física desta
239 Faculdade, Vera Lúcia da Silveira Nantes Button, Professora Doutora do Departamento de Engenharia
240 Biomédica da Faculdade de Engenharia Elétrica e de Computação da UNICAMP e Wagner Coelho de

E-mail: adm-posgraduacao@ffclrp.usp.br - Site: <http://www.ffclrp.usp.br>

Av. Bandeirantes, 3900 - 14040-901 - Ribeirão Preto/SP - Brasil

CNPJ: 63.025.530/0081-99 - Inscrição Estadual: Isenta

Fone: (16) 3602-3675 / 3602-3681 - Fax (16) 3602-4676



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto

SERVIÇO DE PÓS-GRADUAÇÃO

241 Albuquerque Pereira, Professor Associado do Programa de Engenharia Biomédica do Instituto Alberto Luiz
242 Coimbra de Pós Graduação e Pesquisa de Engenharia da Universidade Federal do Rio de Janeiro. David Marçal
243 Machado de Oliveira – aprovados, por unanimidade, o tema "Verificação do uso do dosímetro Fricke benzoico
244 xilenol gel em tomografia computadorizada" e a comissão julgadora para a defesa de dissertação de mestrado
245 junto ao Programa de Pós-Graduação em Física Aplicada à Medicina e Biologia, como segue: Titulares – Profs.
246 Drs. Adelaide de Almeida - Orientador(a), Professora Associada Aposentada do Departamento de Física desta
247 Faculdade, Linda Viola Ehlin Caldas, Doutora e Pesquisadora da Comissão Nacional de Energia Nuclear
248 (CNEN), São Paulo e Herenilton Paulino Oliveira, Professor Associado do Departamento de Química desta
249 Faculdade. Suplentes – Profs. Drs. Alessandro Martins da Costa, Professor Doutor do Departamento de Física
250 desta Faculdade, Paulo Mazzoncini de Azevedo Marques, Professor Associado do Departamento de Clínica
251 Médica da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto/USP e Martin Eduardo Poletti, Professor Associado do
252 Departamento de Física desta Faculdade. Bruno Fraccini Pastorello – aprovados, por unanimidade, o tema "Em
253 busca da região epileptiforme em pacientes com epilepsia do lobo temporal: métodos alternativos baseados em
254 fMRI e EEG-fMRI" e a comissão julgadora para a defesa de tese de doutorado junto ao Programa de Pós-
255 Graduação em Física Aplicada à Medicina e Biologia, como segue: Titulares – Profs. Drs. Dráulio Barros de
256 Araújo – Orientador(a), Professor Adjunto do Instituto do Cérebro da Universidade Federal do Rio Grande do
257 Norte, João Pereira Leite, Professor Titular do Departamento de Neurociências e Ciências do Comportamento
258 da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto/USP, Antonio Carlos dos Santos, Professor Associado do
259 Departamento de Clínica Médica da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto/USP, Frederico Caetano Jandre
260 de Assis Tavares, Professor Adjunto do Programa de Engenharia Biomédica do Instituto Alberto Luiz Coimbra
261 de Pós Graduação e Pesquisa de Engenharia da Universidade Federal do Rio de Janeiro e Gabriela Castellano,
262 Professora Doutora do Departamento de Cronologia, Raios Cósmicos, Altas Energias e Léptons do Instituto de
263 Física Gleb Wataghin da Universidade Estadual de Campinas. Suplentes – Profs. Drs. Octávio Marques Pontes
264 Neto, Professor Doutor do Departamento de Neurociências e Ciências do Comportamento da Faculdade de
265 Medicina de Ribeirão Preto/USP, Oswaldo Baffa Filho, Professor Titular do Departamento de Física desta
266 Faculdade, Lauro Wichert Ana, Professor Doutor do Departamento de Clínica Médica da Faculdade de
267 Medicina de Ribeirão Preto/USP, Rodrigo Neves Romcy Pereira, Professor Adjunto do Instituto de Cérebro da
268 Universidade Federal do Rio Grande do Norte e Edson Amaro Junior, Médico do Serviço de Ressonância
269 Magnética do InRad, Departamento de Radiologia do Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina da USP.
270 Ariadne de Andrade Costa – aprovados, por unanimidade, o tema "Quase-criticalidade auto organizada em

E-mail: adm-posgraduacao@ffclrp.usp.br - Site: <http://www.ffclrp.usp.br>

Av. Bandeirantes, 3900 - 14040-901 - Ribeirão Preto/SP - Brasil

CNPJ: 63.025.530/0081-99 - Inscrição Estadual: Isenta

Fone: (16) 3602-3675 / 3602-3681 - Fax (16) 3602-4676



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto

SERVIÇO DE PÓS-GRADUAÇÃO

avalanches neuronais" e a comissão julgadora para a defesa de dissertação de mestrado junto ao Programa de Pós-Graduação em Física Aplicada à Medicina e Biologia, como segue: Titulares – Profs. Drs. Osame Kinouchi Filho - Orientador(a), Professor Associado do Departamento de Física desta Faculdade, Josué Xavier de Carvalho, Professor Adjunto do Departamento de Física da Universidade Federal do Rio de Janeiro, Polo Xerém e Carmen Pimentel Cintra do Prado, Professora Associada do Departamento de Física Geral do Instituto de Física/USP. Suplentes – Profs. Drs. Ronald Dickman, Professor Adjunto do Departamento de Física do Instituto de Ciências Exatas da Universidade Federal de Minas Gerais, Antonio Carlos Roque da Silva Filho, Professor Associado do Departamento de Física desta Faculdade e Márcio Flávio Dutra Moraes, Professor Associado do Departamento de Fisiologia e Biofísica do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais. Sandro Martinelli Reia – aprovados, por unanimidade, o tema "Transições de fase e processos de nucleação no espaço de regras de autômatos celulares" e a comissão julgadora para a defesa de dissertação de mestrado junto ao Programa de Pós-Graduação em Física Aplicada à Medicina e Biologia, como segue: Titulares – Profs. Drs. Osame Kinouchi Filho - Orientador(a), Professor Associado do Departamento de Física desta Faculdade, Mauro Copelli Lopes da Silva, Professor Adjunto do Departamento de Física do Centro de Ciências Exatas e da Natureza da Universidade Federal de Pernambuco, Roberto Nicolau Onody, Professor Associado do Departamento de Física e Informática do Instituto de Física de São Carlos/USP. Suplentes – Profs. Drs. Luciano da Fontoura Costa, Professor Titular do Departamento de Física e Informática do Instituto de Física de São Carlos/USP, Nestor Felipe Caticha Alfonso, Professor Titular do Departamento de Física Geral do Instituto de Física/USP e Renato Tinós, Professor Doutor do Departamento de Computação e Matemática desta Faculdade. Patricia Lopes Salzedas – aprovados, por unanimidade, o tema "Casais contemporâneos e a vasectomia como método contraceptivo: um estudo fenomenológico-hermenêutico" e a comissão julgadora para a defesa de tese de doutorado junto ao Programa de Pós-Graduação em Psicologia, como segue: Titulares – Profs. Drs. Maria Alves de Toledo Bruns – Orientadora, Professora Doutora Aposentada do Departamento de Psicologia desta Faculdade, Elza Maria do Socorro Dutra, Professora Adjunta do Departamento de Psicologia do Centro de Ciências Humanas Letras e Artes da Universidade Federal do Rio Grande do Norte, Maria Candida Soares Del Masso, Professora Assistente Doutora do Departamento de Educação Especial da Faculdade de Filosofia e Ciências da UNESP, Marília, Ana Marcia Spanó Nakano, Professora Titular do Departamento de Enfermagem Materno-Infantil e Saúde Pública da Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto da USP e Ana Raquel Lucato Cianflone, Professora Doutora do Departamento de Educação, Informação e Comunicação desta Faculdade. Suplentes – Profs. Drs. Célia Regina Vieira de Souza-Leite, Professora Doutora do Centro

E-mail: adm-posgraduacao@ffclrp.usp.br - Site: <http://www.ffclrp.usp.br>

Av. Bandeirantes, 3900 - 14040-901 - Ribeirão Preto/SP - Brasil

CNPJ: 63.025.530/0081-99 - Inscrição Estadual: Isenta

Fone: (16) 3602-3675 / 3602-3681 - Fax (16) 3602-4676



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto

SERVIÇO DE PÓS-GRADUAÇÃO

301 Universitário Moura Lacerda, Geraldo Romanelli, Professor Doutor Aposentado do Departamento de Psicologia
302 desta Faculdade, Sonia Maria Martins de Melo, Professora Doutora do Centro de Ciências da Educação da
303 Universidade do Estado de Santa Catarina, Sérgio Kodato, Professor Doutor do Departamento de Psicologia
304 desta Faculdade e Maria Jaqueline Coelho Pinto, Professora Doutora do Departamento de Psiquiatria e
305 Psicologia Médica da Faculdade de Medicina de São José do Rio Preto. Giovana Bovo Facchini – aprovados,
306 por unanimidade, o tema "Variáveis psicológicas e prontidão para mudança em pacientes cardiopatas
307 submetidos à angioplastia" e a comissão julgadora para a defesa de dissertação de mestrado junto ao Programa
308 de Pós-Graduação em Psicologia, como segue: Titulares – Profs. Drs. Ricardo Gorayeb – Orientador, Professor
309 Associado do Departamento de Neurociências e Ciências do Comportamento da Faculdade de Medicina de
310 Ribeirão Preto/USP, Maria Cristina de Oliveira Santos Miyazaki, Professora Doutora do Departamento de
311 Psiquiatria e Psicologia Médica da Faculdade de Medicina de São José do Rio Preto e André Schmidt, Professor
312 Doutor do Departamento de Clínica Médica da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto/USP. Suplentes –
313 Profs. Drs. Eucia Beatriz Lopes Petean, Professora Associada do Departamento de Psicologia desta Faculdade,
314 Nelson Iguimar Valério, Professor Doutor do Departamento de Psiquiatria e Psicologia Médica da Faculdade de
315 Medicina de São José do Rio Preto e Neide Aparecida Micelli Domingos, Professora Adjunta do Departamento
316 de Psiquiatria e Psicologia Médica da Faculdade de Medicina de São José do Rio Preto. Nara Helena Lopes
317 Pereira da Silva – aprovados, por unanimidade, o tema "Saúde mental na estratégia saúde da família: uma
318 compreensão a partir da fenomenologia de Edith Stein" e a comissão julgadora para a defesa de tese de
319 doutorado junto ao Programa de Pós-Graduação em Psicologia, como segue: Titulares – Profs. Drs. Carmen
320 Lúcia Cardoso – Orientador(a), Professora Doutora do Departamento de Psicologia desta Faculdade, Andrés
321 Eduardo Aguirre Antunez, Professor Doutor do Departamento de Psicologia Clínica do Instituto de
322 Psicologia/USP, Marina Massimi, Professora Titular do Departamento de Psicologia desta Faculdade, Miguel
323 Mahfoud, Professor Associado do Departamento de Psicologia da Faculdade de Filosofia e Ciências Humanas
324 da Universidade Federal de Minas Gerais e Maria Tavares Cavalcanti, Professora Associada do Instituto de
325 Psiquiatria da Universidade Federal do Rio de Janeiro. Suplentes – Profs. Drs. Isabel Cristina Carniel,
326 Professora Titular da Universidade Paulista UNIP, Ribeirão Preto, Juliana Vendruscolo, Professora Doutora da
327 Universidade de Ribeirão Preto, Elizabeth Ranier Martins do Valle, Professora Associada Aposentada do
328 Departamento de Enfermagem Psiquiátrica e Ciências Humanas da Escola de Enfermagem de Ribeirão
329 Preto/USP, Miriam Aparecida Barbosa Merighi, Professora Titular do Departamento de Enfermagem Materno-
330 Infantil e Psiquiatria da Escola de Enfermagem/USP e Adriano Furtado Holanda, Professor Adjunto do

E-mail: adm-posgraduacao@ffclrp.usp.br - Site: <http://www.ffclrp.usp.br>

Av. Bandeirantes, 3900 - 14040-901 - Ribeirão Preto/SP - Brasil

CNPJ: 63.025.530/0081-99 - Inscrição Estadual: Isenta

Fone: (16) 3602-3675 / 3602-3681 - Fax (16) 3602-4676



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto

SERVIÇO DE PÓS-GRADUAÇÃO

331 Departamento de Psicologia da Universidade Federal do Paraná. Andresa Luperi Nicácio de Souza – aprovados,
332 por unanimidade, o tema "Produção, purificação e caracterização bioquímica de uma β -glucosidase produzida
333 pelo fungo termófilo *Rhizomucor miehei* em meio semi-sólido" e a comissão julgadora para a defesa de
334 dissertação de mestrado junto ao Programa de Pós-Graduação em Química, como segue: Titulares – Profs. Drs.
335 Rosa dos Prazeres Melo Furriel Inocentes - Orientador(a), Professora Doutora do Departamento de Química
336 desta Faculdade., Eleonora Cano Carmona, Professora Adjunta do Departamento de Bioquímica e
337 Microbiologia do Instituto de Biociências de Rio Claro/UNESP e Luis Henrique Souza Guimarães, Professor
338 Doutor do Departamento de Biologia desta Faculdade. Suplentes – Profs. Drs. Rubens Monti, Professor Adjunto
339 do Departamento de Alimentos e Nutrição da Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Araraquara/UNESP,
340 Luiz Alberto Beraldo de Moraes,
341 Professor Doutor do Departamento de Química desta Faculdade e Jonas Contiero, Professor Adjunto do
342 Departamento de Bioquímica e Microbiologia do Instituto de Biociências da UNESP/Rio Claro. Thiago Martins
343 dos Santos de Carli – aprovados, por unanimidade, o tema "Estudo sobre o uso de ácido de Lewis em reações de
344 Friedel-Crafts" e a comissão julgadora para a defesa de dissertação de mestrado junto ao Programa de Pós-
345 Graduação em Química, como segue: Titulares – Profs. Drs. Maurício Gomes Constantino - Orientador(a),
346 Professor Titular do Departamento de Química desta Faculdade, Ivone Carvalho, Professora Titular do
347 Departamento de Ciências Farmacêuticas da Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto/USP e
348 Carmen Lúcia Cardoso, Professora Doutora do Departamento de Química desta Faculdade. Suplentes – Profs.
349 Drs. Dionéia Camilo Rodrigues de Oliveira, Professora Associada do Departamento de Física e Química da
350 Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto/USP, Andrea Maria Aguilar, Professora Adjunta do
351 Departamento de Ciências Exatas e da Terra da Universidade Federal de São Paulo e Fernando Antonio Santos
352 Coelho, Professor Associado do Departamento de Química Orgânica do Instituto de Química/UNICAMP.
353 Eliane Ribeiro Januário – aprovados, por unanimidade, o tema "Aplicação de um marcador luminescente
354 contendo o íon Tb³⁺ para detecção de possíveis adulterações em etanol combustível" e a comissão julgadora
355 para a defesa de dissertação de mestrado junto ao Programa de Pós-Graduação em Química, como segue:
356 Titulares – Profs. Drs. Osvaldo Antonio Serra - Orientador(a), Professor Titular Aposentado do Departamento
357 de Química desta Faculdade, Marcelo Firmino de Oliveira, Professor Doutor do Departamento de Química desta
358 Faculdade e Paulo Sérgio Calefi, Professor Doutor do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão da
359 Universidade de Franca. Suplentes – Profs. Drs. Anderson Orzari Ribeiro, Professor Adjunto do Centro de
360 Ciências Naturais e Humanas da Universidade Federal do ABC, Roberto Santana da Silva, Professor Associado



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
SERVIÇO DE PÓS-GRADUAÇÃO

361 do Departamento de Física e Química da Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto/USP e Bruno
362 Spínosa de Martinis, Professor Associado do Departamento de Química desta Faculdade. Evandro Castaldelli –
363 aprovados, por unanimidade, o tema "Fotoeletroquímica de naftaleno diimidas – eletrocatalise fotoassistida e
364 dispositivos eletrônicos" e a comissão julgadora para a defesa de dissertação de mestrado junto ao Programa de
365 Pós-Graduação em Química, como segue: Titulares – Profs. Drs. Grégoire Jean François Demets -
366 Orientador(a), Professor Doutor do Departamento de Química desta Faculdade, Sérgio Brochhsztain, Professor
367 Adjunto do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas da Universidade Federal do ABC e
368 Osvaldo Novais de Oliveira Junior, Professor Titular do Departamento de Física e Ciência dos Materiais do
369 Instituto de Física de São Carlos/USP. Suplentes – Profs. Drs. Fritz Cavalcante Huguenin, Professor Doutor do
370 Departamento de Química desta Faculdade, André Luiz Barboza Formiga, Professor Doutor do Departamento
371 de Química Inorgânica do Instituto de Química da UNICAMP e Ivo Alexandre Hümmergen, Professor
372 Associado do Departamento de Física do Setor de Ciências Exatas da Universidade Federal do Paraná. Douglas
373 Santos Monteiro – aprovados, por unanimidade, o tema "Hialuronidase testicular bovina: comportamento em
374 interfaces líquido/ar, imobilização em filmes Langmuir Blodgett e atividade enzimática" e a comissão julgadora
375 para a defesa de tese de doutorado junto ao Programa de Pós-Graduação em Química, como segue: Titulares –
376 Profs. Drs. Maria Elisabete Darbello Zaniquelli – Orientador(a), Professora Associada do Departamento de
377 Química desta Faculdade, Pietro Ciancaglini, Professor Associado do Departamento de Química desta
378 Faculdade, Luciano Caseli, Professor Adjunto do Departamento de Ciências Exatas e da Terra da Universidade
379 Federal de São Paulo, Eliane Candiani Arantes, Professora Associada do Departamento de Física e Química da
380 Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto/USP e Carlos José Leopoldo Constantino, Professor
381 Adjunto do Departamento de Física, Química e Biologia da Faculdade de Ciências e Tecnologia de Presidente
382 Prudente/UNESP. Suplentes – Profs. Drs. Fritz Cavalcante Huguenin, Professor Doutor do Departamento de
383 Química desta Faculdade, Antonio José da Costa Filho, Professor Associado do Departamento de Física desta
384 Faculdade, Elizabeth Pinheiro Gomes Areas, Professora Associada do Departamento de Química Fundamental
385 do Instituto de Química/USP, Luis Gustavo Dias, Professor Doutor do Departamento de Química desta
386 Faculdade e Rosa dos Prazeres Melo Furriel Inocentes, Professora Doutora do Departamento de Química desta
387 Faculdade. Thiago Marques de Brito – aprovados, por unanimidade, o tema "Validação da preferência
388 clara/escuro como modelo comportamental de ansiedade no *Carassius auratus* (peixe dourado)" e a comissão
389 julgadora para a defesa de dissertação de mestrado junto ao Programa de Pós-Graduação em Psicobiologia,
390 como segue: Titulares – Profs. Drs. Sílvio Morato de Carvalho - Orientador(a), Professor Titular do



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
SERVIÇO DE PÓS-GRADUAÇÃO

391 Departamento de Psicologia desta Faculdade, Rosana Mattioli, Professora Titular do Departamento de
392 Fisioterapia e Terapia Ocupacional do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde da Universidade Federal de
393 São Carlos e Amauri Gouveia Junior, Professor Adjunto do Núcleo de Teoria e Pesquisa do Comportamento da
394 Universidade Federal do Pará. Suplentes – Profs. Drs. Eliane Gonçalves de Freitas, Professora Adjunta do
395 Departamento de Zoologia e Botânica do Instituto de Biociências, Letras e Ciências Exatas de São José do Rio
396 Preto/UNESP, Ricardo Luiz Nunes de Souza, Professor Adjunto do Departamento de Princípios Ativos Naturais
397 e Toxicologia da Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Araraquara/UNESP e Marcus Lira Brandão,
398 Professor Titular do Departamento de Psicologia desta Faculdade. Marcelí Joele Rossi – aprovados, por
399 unanimidade, o tema "Suplementação da população de bugios-pretos (*Alouatta caraya*) no campus da
400 Universidade de São Paulo em Ribeirão Preto pela soltura de indivíduos cativos - estudo do comportamento" e a
401 comissão julgadora para a defesa de dissertação de mestrado junto ao Programa de Pós-Graduação em
402 Psicobiologia, como segue: Titulares – Profs. Drs. Wagner Ferreira dos Santos – Orientador, Professor
403 Associado do Departamento de Biologia desta Faculdade, Gelson Genaro, Professor Doutor da Organização
404 Educacional Barão de Mauá e Zelinda Maria Braga Hirano, Professora Doutora do Departamento de Ciências
405 Naturais do Centro de Ciencias Exatas e Naturais da Fundação Universidade Regional de Blumenau. Suplentes
406 – Profs. Drs. Adriano Garcia Chiarello, Professor Doutor do Departamento de Biologia desta Faculdade,
407 Eleonore Zulnara Freire Setz, Professora Doutora do Departamento de Biologia Animal do Instituto de
408 Biologia/UNICAMP e Sílvio Morato de Carvalho, Professor Titular do Departamento de Psicologia desta
409 Faculdade. Fernando Midea Cuccovia Vasconcelos Reis – aprovados, por unanimidade, o tema "Mediação pela
410 corticosterona do comportamento de avaliação de risco associado à reação de defesa em ratos isolados: papel do
411 córtex cingulado anterior" e a comissão julgadora para a defesa de dissertação de mestrado junto ao Programa
412 de Pós-Graduação em Psicobiologia, como segue: Titulares – Profs. Drs. Marcus Lira Brandão - Orientador(a),
413 Professor Titular do Departamento de Psicologia desta Faculdade, Janete Aparecida Anselmo Franci, Professora
414 Associada do Departamento de Morfologia, Estomatologia e Fisiologia da Faculdade de Odontologia de
415 Ribeirão Preto/USP e Ricardo Luiz Nunes de Souza, Professor Adjunto do Departamento de Princípios Ativos
416 Naturais e Toxicologia da Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Araraquara/UNESP. Suplentes – Profs. Drs.
417 Gelson Genaro, Professor Doutor da Organização Educacional Barão de Mauá, Sílvio Morato de Carvalho,
418 Professor Titular do Departamento de Psicologia desta Faculdade e Antonio de Pádua Carobrez, Professor
419 Associado da Coordenadoria Especial de Farmacologia do Centro de Ciências Biológicas da Universidade
420 Federal de Santa Catarina. Paulo Vitor Gomes Almeida – aprovados, por unanimidade, o tema "Investigação



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto

SERVIÇO DE PÓS-GRADUAÇÃO

421 dos saberes psicológicos presentes em material produzido entre 1870 e 1930, na Faculdade de Direito de São
422 Paulo, e suas relações com o Direito Natural vigentes à época" e a comissão julgadora para a defesa de
423 dissertação de mestrado junto ao Programa de Pós-Graduação em Psicologia, como segue: Titulares – Profs.
424 Drs. Marina Massimi – Orientadora, Professora Titular do Departamento de Psicologia desta Faculdade, Ana
425 Maria Jacó Vilela, Professora Adjunta do Programa de Pós-Graduação em Psicologia Social da Universidade do
426 Estado de Rio de Janeiro e Sérgio da Fonseca, Professor Doutor do Departamento de Educação, Informação e
427 Comunicação desta Faculdade. Suplentes – Profs. Drs. Marina Rezende Bazon, Professora Doutora do
428 Departamento de Psicologia desta Faculdade, Marcus Vinícius da Cunha, Professor Associado do Departamento
429 de Educação, Informação e Comunicação desta Faculdade e Cristina Lhullier, Professora Doutora do Curso de
430 Psicologia do Centro de Ciências Humanas da Universidade de Caxias do Sul. Nada mais havendo a tratar,
431 encerrou-se a sessão. Eu, Denise Aparecida Silveira, Secretária da Comissão de Pós-Graduação, lavrei e digitei
432 a presente ata, que assino juntamente com a Senhora Presidenta. Ribeirão Preto, 04 de agosto de 2011.

Universidade de São Paulo
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
344^a Reunião Ordinária da Comissão de Pós-Graduação

- EXPEDIENTE:**
- aprovação da ata
 - comunicados da presidência;
 - palavra aos membros.

Data: **01 de setembro de 2011**

Horário: **9 horas**

Local: **Sala de Reuniões da Casa 38, da Rua Clóvis Vieira**

ORDEM DO DIA:

01) Resultado de Defesa - interessados:

- Nadia Guerra Macedo

- homologar o resultado da Dissertação de Mestrado, realizada junto ao Programa de Pós-Graduação em Química, tendo em vista a aprovação da interessada no dia 02 de agosto de 2011.

- Danielle Marcilio Judice Daher

- homologar o resultado da Tese de Doutorado, realizada junto ao Programa de Pós-Graduação em Psicobiologia, tendo em vista a aprovação da interessada no dia 03 de agosto de 2011.

- Mariana dos Santos Moretto

- homologar o resultado da Dissertação de Mestrado, realizada junto ao Programa de Pós-Graduação em Psicobiologia, tendo em vista a aprovação da interessada no dia 04 de agosto de 2011.

- Sabrina Kerr Bullamah Correia

- homologar o resultado da Dissertação de Mestrado, realizada junto ao Programa de Pós-Graduação em Psicologia, tendo em vista a aprovação da interessada no dia 05 de agosto de 2011.

- Lucas Bomfim Bolzon

- homologar o resultado da Tese de Doutorado, realizada junto ao Programa de Pós-Graduação em Química, tendo em vista a aprovação do interessado no dia 05 de agosto de 2011.

- Elise Marques Freire Cunha

- homologar o resultado da Dissertação de Mestrado, realizada junto ao Programa de Pós-Graduação em Química, tendo em vista a aprovação da interessada no dia 05 de agosto de 2011.

- Élen Cristina Gonçalves Rufino

- homologar o resultado da Tese de Doutorado, realizada junto ao Programa de Pós-Graduação em Química, tendo em vista a aprovação da interessada no dia 05 de agosto de 2011.

- Juliana Sanchez Alponti

- homologar o resultado da Dissertação de Mestrado, realizada junto ao Programa de Pós-Graduação em Química, tendo em vista a aprovação da interessada no dia 12 de agosto de 2011.

- Patricia Nunes Silva

- homologar o resultado da Tese de Doutorado, realizada junto ao Programa de Pós-Graduação em Entomologia, tendo em vista a aprovação da interessada no dia 19 de agosto de 2011.

- Ana Maria Del Bianco Faria

- homologar o resultado da Dissertação de Mestrado, realizada junto ao Programa de Pós-Graduação em Psicologia, tendo em vista a aprovação da interessada no dia 19 de agosto de 2011.

- Hilda Hildebrand Soriani

- **referendar** o resultado da Tese de Doutorado, realizada junto ao Programa de Pós-Graduação em Biologia Comparada, tendo em vista a aprovação da interessada no dia 22 de agosto de 2011.

- Andréa Cristine Bergamasco Thomé

- homologar o resultado da Dissertação de Mestrado, realizada junto ao Programa de Pós-Graduação em Psicologia, tendo em vista a aprovação da interessada no dia 24 de agosto de 2011.

- Paulo Vitor Gomes Almeida

- **referendar** o resultado da Dissertação de Mestrado, realizada junto ao Programa de Pós-Graduação em Psicologia, tendo em vista a aprovação do interessado no dia 25 de agosto de 2011.

- Bruno Fraccini Pastorello

- homologar o resultado da Tese de Doutorado, realizada junto ao Programa de Pós-Graduação em Física Aplicada à Medicina e Biologia, tendo em vista a aprovação do interessado no dia 25 de agosto de 2011.

- Thais Cury de Barros

- homologar o resultado da Dissertação de Mestrado, realizada junto ao Programa de Pós-Graduação em Biologia Comparada, tendo em vista a aprovação da interessada no dia 26 de agosto de 2011.

- Lucas Borges Martins

- homologar o resultado da Dissertação de Mestrado, realizada junto ao Programa de Pós-Graduação em Biologia Comparada, tendo em vista a aprovação do interessado no dia 26 de agosto de 2011.

- Karina Ocampo Righi Cavallaro

- homologar o resultado da Tese de Doutorado, realizada junto ao Programa de Pós-Graduação em Entomologia, tendo em vista a aprovação do interessado no dia 26 de agosto de 2011.

- Thiago Marques de Brito

- homologar o resultado da Dissertação de Mestrado, realizada junto ao Programa de Pós-Graduação em Psicobiologia, tendo em vista a aprovação do interessado no dia 26 de agosto de 2011.

- Deborah Maria Amedali de Moura

- homologar o resultado da Dissertação de Mestrado, realizada junto ao Programa de Pós-Graduação em Psicologia, tendo em vista a aprovação da interessada no dia 26 de agosto de 2011.

- Patrícia Moreira de Souza

- homologar o resultado da Dissertação de Mestrado, realizada junto ao Programa de Pós-Graduação em Psicologia, tendo em vista a aprovação da interessada no dia 26 de agosto de 2011.

- Nara Helena Lopes Pereira da Silva

- homologar o resultado da Tese de Doutorado, realizada junto ao Programa de Pós-Graduação em Psicologia, tendo em vista a aprovação da interessada no dia 29 de agosto de 2011.

- Samuel Coelho de Faria

- homologar o resultado da Dissertação de Mestrado, realizada junto ao Programa de Pós-Graduação em Biologia Comparada, tendo em vista a aprovação do interessado no dia 29 de agosto de 2011.

02) Prorrogação de Prazo - interessada:

- Paula Kasten -

- solicitação da interessada, aluna do Programa de Pós-Graduação em Biologia Comparada, nível de mestrado, desde 11/08/2009, com concordância do orientador, Prof. Dr. Augusto Alberto Valero Flores, para a prorrogação por um prazo de 60 dias a contar de 11/10/2011 para a entrega dos exemplares da dissertação de mestrado, aprovada pela CCP do Programa, no dia 25/08/2011. Anexou ao pedido:
 - solicitação justificada da aluna e do orientador (**ANEXO 1.**)
 - cronograma de atividades (**ANEXO 2.**)
 - versão preliminar da dissertação

03) Trancamento de Matrícula - interessada:

- Heloisa Helena Pedrosa -

- solicitação da interessada, aluna do Programa de Pós-Graduação em Psicologia, nível de doutorado desde 03/03/2008, para o trancamento de sua matrícula por 180 dias a contar de 17/07/2011, por motivo de licença maternidade. A CCP aprovou o pedido em reunião de 25/08/2011.
- Formulário com a justificativa da aluna e concordância do orientador (**ANEXO 3.**)
- Certidão de nascimento do filho (**ANEXO 4.**)

04) Credenciamento de Orientador - interessados:

- Programa de Pós-Graduação em Entomologia -

- solicitação da coordenação do Programa, aprovada pela CCP em 25/08/2011, para o credenciamento do Prof. Dr. Marco Antonio Del Lama, Professor Associado da Universidade Federal de São Carlos, como orientador pontual do mestrando Diego Moure Oliveira.
- ◆ parecer do relator, Prof. Dr. Carlos Alberto Garófalo (**ANEXO 5.**)
- solicitação da coordenação do Programa, aprovada pela CCP em 25/08/2011, para o credenciamento da Dra. Cláudia Inês da Silva, Pós-Doutoranda desta Faculdade, como orientadora pontual do mestrando Mauricio Meirelles do Nascimento Castro.
- ◆ parecer do relator, Prof. Dr. Fábio Santos do Nascimento (**ANEXO 6.**)

- Programa de Pós-Graduação em Biologia Comparada -

- solicitação da coordenação do Programa, aprovada pela CCP em 25/08/2011, para o credenciamento da Profa. Dra. Aurea Maria Ciotti, Professora Doutora do Centro de Biologia Marinha da USP, como orientadora plena no nível de mestrado.
- ◆ parecer do relator, Profa. Dra. Márcia Maria Gentile Bitondi (**ANEXO 7.**)

- Programa de Pós-Graduação em Química -

- solicitação da coordenação do Programa, aprovada pela CCP em 29/08/2011, para o credenciamento do Prof. Dr. Luis Gustavo Dias, Professor Doutor desta Faculdade, como orientador pleno no nível de mestrado.
- ◆ parecer do relator, Profa. Dra. Elisabete Darbello Zaniquelli (**ANEXO 8.**)

05) Credenciamento de Disciplina - interessados:

- Programa de Pós-Graduação em Biologia Comparada -

- solicitação da coordenação do Programa, aprovada pela CCP em 25/08/2011, para o credenciamento da disciplina: 5925884-1 "Ensino Superior, Contexto, Produção de Conhecimento e Docência ", com a seguinte carga horária: Aulas teóricas: 2, Aulas Práticas/Seminários e outros: 1, Horas de Estudo: 3,

duração em semanas: 10, número de créditos: 4, Docentes Responsáveis: Profs. Drs. Marcelo Tadeu Motokane, Lilian Al-Chueyr Pereira Martins e Fernanda da Rocha Brando Fernandez, todos Professores Doutores desta Faculdade.

- ◆ parecer do relator, Profa. Dra. Ana Raquel Lucato Cianflone (**ANEXO 9.**)

- solicitação da coordenação do Programa, aprovada pela CCP em 25/08/2011, para o credenciamento da disciplina: 5925885-1 "Osteologia Comparativa de Tetrápodos", com a seguinte carga horária: Aulas teóricas: 1, Aulas Práticas/Seminários e outros: 2, Horas de Estudo: 1, duração em semanas: 15, número de créditos: 4, Docentes Responsáveis: Profs. Drs. Annie Schmaltz Hsiou e Max Cardoso Langer, Professores Doutores desta Faculdade.

- ◆ parecer do relator, Prof. Dr. Ricardo Macedo Correa e Castro (**ANEXO 10.**)

- solicitação da coordenação do Programa, aprovada pela CCP em 25/08/2011, para o credenciamento da disciplina: 5925886-1 "Morfologia Funcional dos Vertebrados", com a seguinte carga horária: Aulas teóricas: 10, Aulas Práticas/Seminários e outros: 15, Horas de Estudo: 5, duração em semanas: 3, número de créditos: 6, Docente Responsável: Prof. Dr. Wilfried Klein, Professor Doutor desta Faculdade.

- ◆ parecer do relator, Prof. Dr. Ricardo Macedo Correa e Castro (**ANEXO 11.**)

- Programa de Pós-Graduação em Química –

- solicitação da coordenação do Programa, aprovada pela CCP em 29/08/2011, para o credenciamento da disciplina: 5935937-1 "Comunicação Científica ", com a seguinte carga horária: Aulas teóricas: 2, Aulas Práticas/Seminários e outros: 2, Horas de Estudo: 1, duração em semanas: 15, número de créditos: 4, Docente Responsável: Prof. Dr. Gregoire Jean François Demets, Professor Doutor desta Faculdade.

- ◆ parecer do relator, Profa. Dra. Rogéria Rocha Gonçalves (**ANEXO 12.**)

- solicitação da coordenação do Programa, aprovada pela CCP em 29/08/2011, para o credenciamento da disciplina: 5935938-1 "Tópicos em Química Computacional ", com a seguinte carga horária: Aulas teóricas: 2, Aulas Práticas/Seminários e outros: 1, Horas de Estudo: 3, duração em semanas: 15, número de créditos: 6, Docente Responsável: Prof. Dr. Luis Gustavo Dias, Professor Doutor desta Faculdade.

- ◆ parecer do relator, Prof. Dr. Sérgio Emanuel Galembeck (**ANEXO 13.**)

06) Alteração em disciplina - interessado:

- Programa de Pós-Graduação em Psicologia -

- solicitação da coordenação do Programa, aprovada pela CCP em 25/08/2011, **para alteração na carga horária da disciplina:** 5945723-7 "Tópicos em Humanidades e História das Ciências", de: 3.0.2, 6 semanas e 2 créditos; para: 8.4.18, 1 semana e 2 créditos, de responsabilidade da Profa. Dra. Marina Massimi.

- ◆ parecer do relator, Profa. Dra. Carmen Lúcia Cardoso (**ANEXO 14.**)

07) Descredenciamento de Disciplina - interessados:

- Programa de Pós-Graduação em Biologia Comparada

- solicitação da Coordenação do Programa, aprovada pela CCP em 25/08/2011, a pedido da docente responsável, para o descredenciamento da disciplina 5925859 – “Eco-Fisiologia em Anfíbios e Répteis”, de responsabilidade da Profa. Dra. Tiana Kohlsdorf.
- Carta da Profa. Dra. Tiana Kohlsdorf (**ANEXO 15.**)

- Programa de Pós-Graduação em Entomologia

- solicitação da Coordenação do Programa, aprovada pela CCP em 25/08/2011, a pedido da docente responsável, para o descredenciamento da disciplina 5925715 – “Morfologia Interna Comparada”, de responsabilidade da Profa. Dra. Suzete Bressan Nascimento.
- Mensagem eletrônica da Profa. Dra. Suzete Bressan Nascimento (**ANEXO 16.**)

- Programa de Pós-Graduação em Psicologia

- solicitação da Coordenação do Programa, aprovada pela CCP em 25/08/2011, a pedido da docente responsável, para o descredenciamento da disciplina 5945794 - “Psicologia Vocacional e Orientação Profissional: Teorias de Escolha e Produção Científica”, de responsabilidade da Profa. Dra. Lucy Leal Melo Silva.
- Carta da Profa. Dra. Lucy Leal Melo Silva (**ANEXO 17.**)

08) Recredenciamento de Disciplina - interessado:

- Programa de Pós-Graduação em Psicologia -

- solicitação da Coordenação do Programa, aprovada pela CCP em 25/08/2011, para o recredenciamento da disciplina 5945114-2 “Trabalho e Saúde no Brasil”, de responsabilidade da Profa. Dra. Vera Lúcia Navarro, com atualização da bibliografia.

- ◆ parecer do relator, Profa. Dra. Thaís Zerbini (**ANEXO 18.**)

09) Alteração de Normas da Comissão Coordenadora de Programa - interessado:

- Programa de Pós-Graduação em Educação -

- Alterações propostas no item IV – Créditos Mínimos, item V – Língua Estrangeira e item VIII – Exame de Qualificação (**ANEXO 19.**)

10) Tema e Banca para Defesa – interessados:

- Dario Henrique Teófilo Schezzi

Programa: Psicologia

Nível: Mestrado

Tema: "Função psicológica do trabalho como elemento de enfrentamento ao HIV/Aids "

Orientador Atual: **Marco Antonio de Castro Figueiredo**

Orientador Anterior: **não houve**

sugestões de nomes (**ANEXO 20.**)

- Milena Maria Sarti

Programa: Psicologia

Nível: Doutorado

Tema: "Para além dos objetos: as (de)formas do inconsciente no discurso publicitário e a formação de uma língua-objeto"

Orientador Atual: **Leda Verdiani Tfouni**

Orientador Anterior: **não houve**

sugestões de nomes (**ANEXO 21.**)

- Rafael Campos Duarte

Programa: Biologia Comparada

Nível: Mestrado

Tema: "Seleção de habitat e natureza polimórfica em populações do camarão Hippolyte obliquimanus Dana, 1852 (Decapoda: Caridea)"

Orientador Atual: **Augusto Alberto Valero Flores**

Orientador Anterior: **não houve**

sugestões de nomes (**ANEXO 22.**)

- Elisa Kefalás Troncon

Programa: Biologia Comparada

Nível: Doutorado

Tema: "*Anodontites tenebricosus* (Bivalvia: Mycetopodidae): anatomia funcional comparada e biologia reprodutiva"

Orientador Atual: **Wagner Eustáquio Paiva Avelar**

Orientador Anterior: **não houve**

sugestões de nomes (**ANEXO 23.**)

- Luís Francisco Mello Coelho

Programa: Biologia Comparada

Nível: Doutorado

Tema: "Ecologia de figueiras, *Ficus* (Moraceae), em três paisagens fragmentadas no interior paulista"

Orientador Atual: **Rodrigo Augusto Santinelo Pereira**

Orientador Anterior: **John Campbell McNamara**
sugestões de nomes (**ANEXO 24.**)

- Vinicius Frayne David

Programa: Psicobiologia

Nível: Mestrado

Tema: "A noção de comportamento induzido e a variabilidade comportamental: um estudo teórico"

Orientador Atual: **José Lino Oliveira Bueno**

Orientador Anterior: **não houve**

sugestões de nomes (**ANEXO 25.**)

- Ana Carolina Garcia Broiz

Programa: Psicobiologia

Nível: Doutorado

Tema: "Envolvimento de receptores NK-1 e NK-3 no comportamento defensivo induzido pela estimulação elétrica da substância cinzenta periaquedatal dorsal"

Orientador Atual: **Marcus Lira Brandão**

Orientador Anterior: **não houve**

sugestões de nomes (**ANEXO 26.**)

- Adriana Colsera Pereira

Programa: Psicobiologia

Nível: Mestrado

Tema: "Atividade neuroprotetora e anticonvulsivante da Parawixina 11, isolada da peçonha da aranha *Parawixia bistriata* (Araneae, Araneidae) em ratos *Wistar* submetidos ao *status epilepticus* por pilocarpina"

Orientador Atual: **Wagner Ferreira dos Santos**

Orientador Anterior: **não houve**

sugestões de nomes (**ANEXO 27.**)

- Eveline Bis Vieira Rasteli

Programa: Psicobiologia

Nível: Doutorado

Tema: "Avaliação do comportamento defensivo de imobilidade tônica e da nocicepção após lesões restritas em estruturas do sistema cerebral aversivo"

Orientador Atual: **Christie Ramos de Andrade Leite Panissi**

Orientador Anterior: **Wagner Ferreira dos Santos**

sugestões de nomes (**ANEXO 28.**)

- Lucas Canto de Souza

Programa: Psicobiologia

Nível: Mestrado

Tema: "Clorfeniramina microinjetada no hipocampo dorsal reverte e efeito ansiolítico da L-histidina e prejudica a memória emocional de camundongos"

Orientador Atual: **Rosana Mattioli**

Orientador Anterior: **Silvio Morato de Carvalho**

sugestões de nomes (**ANEXO 29.**)

- Letícia Bazeia Lima

Programa: Química

Nível: Mestrado

Tema: "Triagem da atividade antioxidante e anticolinesterásica de extratos naturais: seleção e estudo químico biomonitorado de *Streptomyces sp.* e de *Psychotria carthagrenensis*"

Orientador Atual: **Carmen Lúcia Cardoso**

Orientador Anterior: **Luiz Alberto Beraldo de Moraes**

sugestões de nomes (**ANEXO 30.**)

- Juliana Munhoz

Programa: Química

Nível: Mestrado

Tema: "Desenvolvimento de sensores piezelétricos para detecção de cocaína"

Orientador Atual: **Marcelo Firmino de Oliveira**

Orientador Anterior: **não houve**

sugestões de nomes (**ANEXO 31.**)

- Aline Simões Lazaro

Programa: Química

Nível: Mestrado

Tema: "Síntese e estudo da estereoquímica do produto natural Aripuanin"

Orientador Atual: **Paulo Marcos Donate**

Orientador Anterior: **não houve**

sugestões de nomes (**ANEXO 32.**)

- Viviani Nardini

Programa: Química

Nível: Mestrado

Tema: "Estudos sobre a síntese de furanoeliangolidos"

Orientador Atual: **Gil Valdo José da Silva**

Orientador Anterior: **não houve**

sugestões de nomes (**ANEXO 33.**)

- Reinaldo Hamaguchi

Programa: Química

Nível: Mestrado

Tema: "Preparação, caracterização e estudo das propriedades fotocatalíticas de catalisadores obtidos de dopagem de TiO₂ e Nb₂O₅"

Orientador Atual: **Laura Tiemi Okano**

Orientador Anterior: **Paulo Olivi**

sugestões de nomes (**ANEXO 34.**)

- Jessica Colnaghi Fernandes

Programa: Física Aplicada à Medicina e Biologia

Nível: Mestrado

Tema: "Análise do comportamento de sensores EGFET como função do tempo, iluminação, área de superfície e temperatura"

Orientador Atual: **Marcelo Mulato**

Orientador Anterior: **não houve**

sugestões de nomes (**ANEXO 35.**)

- Marina Piacenti da Silva

Programa: Física Aplicada à Medicina e Biologia

Nível: Doutorado

Tema: "Papel dos elementos-traço em neoplasias mamárias: estudo através de técnicas espectroscópicas de fluorescência de raios X e análises imunohistoquímicas"

Orientador Atual: **Martin Eduardo Poletti**

Orientador Anterior: **não houve**

sugestões de nomes (**ANEXO 36.**)

São Sebastião, 22 de Agosto de 2011.

Aos membros da CCP,

Envio esta carta para entrar em pauta da reunião do dia 25/08/2011. Sou aluna de mestrado pelo programa de Biologia Comparada, sob orientação do Prof. Dr. Augusto A. V. Flores e tenho o prazo do dia 11/10/2011 para depositar minha dissertação junto à pós-graduação. Entretanto tive algumas dificuldades durante a execução de meu projeto nos últimos meses e, portanto, não será possível entregar os exemplares da dissertação para aprovação nesta próxima reunião, o que acarretará na perda do prazo em vigor. Por isso, venho solicitar através dessa carta um pedido de prorrogação do prazo para depósito da dissertação por 2 meses (60 dias).

Realizo todos meus experimentos propostos para o mestrado no Centro de Biologia Marinha – USP, em São Sebastião. Ao todo se somaram seis experimentos em laboratório, sendo que cada um deles teve a duração aproximada de um mês. Durante os meses de junho e julho de 2011 iniciei os últimos experimentos propostos, entretanto, ao executar os mesmos, os organismos utilizados não responderam de maneira adequada, inviabilizando a continuação do experimento. Desse modo, tive que reiniciar os experimentos, o que me fez perder cerca de um mês com trabalho que não pôde ser utilizado em meus resultados. Após essa dificuldade, a nova rodada de experimentos funcionou de maneira adequada, e pude concluir os dentro de um mês, finalizando tudo no final de julho. Por ter conduzido dois experimentos simultaneamente, a quantidade de amostras que obtive para triagem foi extremamente elevada, não sendo possível a quantificação de todo material até a segunda semana de agosto. Pelo pouco tempo que me restou para analisar os dados, interpretar os resultados e só assim poder concluir minha dissertação, conclui que seria inviável terminar estas etapas antes da data de entrega de documentos para a reunião em questão. Assim, gostaria de pedir a compreensão da comissão e solicitar a prorrogação de meu prazo para defesa em dois meses, permitindo, assim, que eu tenha até a data de 11/12/2011 para o depósito.

Agradeço desde já pela atenção e compreensão.

Paula Chastan
A.A.V.F.

NOVO CRONOGRAMA

2011															
Setembro				Outubro				Novembro				Dezembro			
1º sem.*	2º sem.	3º sem.	4º sem.	1º sem.	2º sem.	3º sem.	4º sem.	1º sem.	2º sem.	3º sem.	4º sem.	1º sem.	2º sem.	3º sem.	4º sem.
1		1			2		3			4		5			

*sem. = semana

- 1 - Triagem e quantificação das amostras
- 2 - Análises estatísticas, interpretação dos últimos resultados, finalização da dissertação
- 3 - Depósito da dissertação
- 4 - Preparação para defesa (montagem da apresentação, revisão bibliográfica)
- 5 - Defesa

ANEXO – 02

FORMULÁRIO PARA SOLICITAÇÃO DE TRANCAMENTO DE MATRÍCULA

OBRIGATÓRIO PARA ALUNOS CUJO PRAZO FINAL PARA ENTREGA DA DISSERTAÇÃO OU TESE, SEJA INFERIOR A 6 MESES NO MOMENTO DA SOLICITAÇÃO.

Senhor Profa. Dra. Eucia Beatriz Lopes Petean, Coordenador (a) do Programa de Pós-Graduação em Psicologia da Faculdade de Filosofia Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo.

Eu, Heloisa Helena Pedrosa, aluna regularmente matriculada no programa supra mencionado, no curso de Doutorado e orientado do Prof. Dr. José Aparecido da Silva, venho solicitar **TRANCAMENTO DE MATRÍCULA** por 180 dias, a partir de 17/07/2011.

1) Motivo do Trancamento:

- a) Saúde { }
- b) Gravidez { }
- c) Profissional { }
- d) Saúde na Família { }
- e) Outros {} Quais? Licença Maternidade.

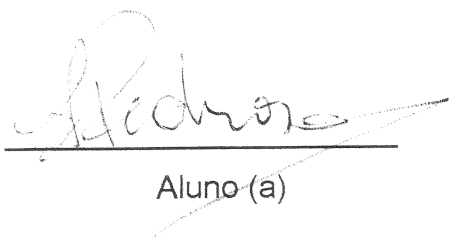
Obs.: Em caso de trancamento de matrícula por motivo profissional deve ser anexada carta do empregador informando o período de afastamento do aluno.

2) Justificativa do (a) aluno (a):

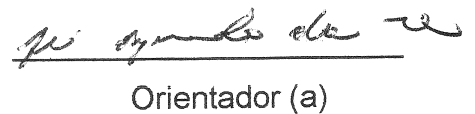
Nascimento do filho, Victor Ribeiro Pedrosa.

- 3) Carta do orientador (preenchimento obrigatório) confirmando que o aluno ao voltar do trancamento terá tempo hábil para terminar a dissertação/tese, e cronograma detalhado das atividades a serem realizadas após o encerramento do período de trancamento.

Ribeirão Preto, 10 de agosto de 2011.

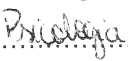


Aluno (a)

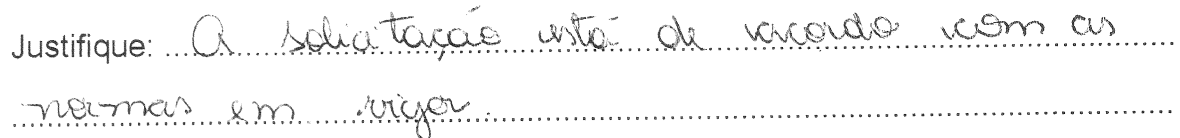


Orientador (a)

- 4) Manifestação da CCP (preenchimento obrigatório):

Solicitação analisada pela CCP da(o)  em Sessão realizada em 25/08/11

com parecer: { } Favorável { } Contrário

Justifique: 



Prof. Dra. Eucídia Beatriz Lopes Petean
Coordenadora do Programa de Pós-Graduação
em Psicologia, EFCLRP/USP

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS

CERTIDÃO DE NASCIMENTO

NOME:
VICTOR RIBEIRO PEDROSA

MATRÍCULA:
1214670155.2011.1.00498.008.0145802.11

DATA DE NASCIMENTO POR EXTESSO Dezessete de julho de dois mil e onze	DIA 17	MÊS 07	ANO 2011
HORA 10:33	MUNICÍPIO DE NASCIMENTO E UNIDADE DA FEDERAÇÃO Ribeirão Preto - SP		
MUNICÍPIO DE REGISTRO E UNIDADE DA FEDERAÇÃO Ribeirão Preto - SP 1º Subdistrito		LOCAL DE NASCIMENTO Maternidade Sinhá Junqueira, nesta cidade	SEXO Masculino
FILIAÇÃO MARCELO CORREIA RIBEIRO, natural de Rio de Janeiro - RJ HELOISA HELENA PEDROSA, natural de São Paulo; Subdistrito da Liberdade - SP			
AVÓS Rubens Mendes Ribeiro e Lila Maria Correia Ribeiro (Paternos) Carlos Genaldo Pedrosa e Maria Luzia Pedrosa (Maternos)			
GÊMEO Não	NOME É MATRÍCULA(DOS) GÊMEOS NADA CONSTA		
DATA DO REGISTRO POR EXTESSO Oito de agosto de dois mil e onze		NÚMERO DA DECLARAÇÃO DE NASCIDO VIVO 3051627909-4	
OBSERVAÇÕES/VERBAÇÕES NADA CONSTA.			

1292P-AA025021

O conteúdo da certidão é verdadeiro. Dou fé.
Ribeirão Preto, 08 de agosto de 2011.

Sheila Maris Praxedes Prazeres de Andrade
Escrevente Autorizada

OFICIAL: 17.41 IPESP: 3.49 TOTAL: 20.90
Selos recebidos para pena N° 180/2011

Ribeirão Preto
1º Subdistrito
Oscar Ribeiro de Almeida PR
Oficial

Sheila Maris Praxedes P. de Andrade
Escrevente Autorizada
RG: 22.599.132-9 SSP/SP
www.1cartorio.com.br • registrocivil@netsite.com.br

VALIDO EM TODO O TERRITÓRIO NACIONAL SEMEMENDAS OU RAZIAS

CONFIRMADO ORIGINAL
Ass. *Jacqueline Ribeiro*
Identificação P6 - Protago

ANEXO - 04

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Comissão de Pós-Graduação

PARECER PARA CREDENCIAMENTO E RECREDENCIAMENTO DE ORIENTADORES

Nota:

- 1- Este parecer será utilizado para pautar o processo de admissão (para os níveis de Mestrado (M) e Doutorado (D)) ou recredenciamento (RC) de orientadores em Programa de Pós-Graduação.
- 2- Se o docente a ser credenciado já foi orientador no mesmo programa, deverá ser preenchido, tanto os dados de credenciamento (M) e/ou (D) quanto ao item recredenciamento (RC).
- 3- Os espaços disponíveis nos quadros abaixo são ampliáveis.
- 4- Editor de texto utilizado (Word)

Programa: Pós-Graduação em Entomologia

Nome do Solicitante: Prof. Dr. Marco Antonio Del Lama

Instituição de Origem: Universidade Federal de São Carlos, Centro de Ciências Biológicas e da Saúde, Departamento de Genética e Evolução.

Cargo: Professor Associado II

Linha de Pesquisa: Ecologia Evolutiva de Himenópteros.

Tipo de solicitação:	<input type="checkbox"/> Orientador Pleno Externo *
<input type="checkbox"/> Orientador Pleno da USP	<input checked="" type="checkbox"/> Orientador Específico(Pontual) Externo *
<input type="checkbox"/> Orientador Específico (Pontual) USP	<input type="checkbox"/> Co-Orientador Externo
<input type="checkbox"/> Co-Orientador da USP	<input type="checkbox"/> recredenciamento

* anexar cópia do termo de outorga de bolsa e do auxílio, para o caso de não docentes.

OBS: CREDENCIAMENTO PONTUAL: O credenciamento pontual só será analisado conforme solicitação de docentes de outras unidades da USP ou fora da USP, obedecendo os seguintes critérios:

- o orientador deverá cumprir os mesmos requisitos enunciados para credenciamento de mestrado ou doutorado, conforme for o caso.
- o projeto de pesquisa do aluno será submetido a um parecerista para análise
- a proposta deverá ser analisada e aprovada pela CPG

O docente da Unidade que não atender a um dos requisitos (exceto o título de doutor reconhecido pela USP) poderá ser credenciado como orientador pontual em nível de mestrado. Aquele que atender aos requisitos de credenciamento pleno em nível de mestrado, poderá ser credenciado como orientador pontual em nível de doutorado, mesmo não tendo orientado anteriormente mestrado ou doutorado, mediante análise independente, favorável e justificada pela Coordenação do Programa. Aos participantes de Programas de Incentivos, vinculados à Universidade de São Paulo, como pesquisadores de seu programa de pós-doutoramento, poder-se-á conceder o credenciamento pontual em nível de mestrado apenas, mesmo na falta de ter orientado aluno de iniciação científica, monografias ou similares, quando devidamente justificado.

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Comissão de Pós-Graduação

AVALIAÇÃO SOBRE O SOLICITANTE

➤ Título de Doutor pela USP () sim () não

➤ Título de Doutor de validade nacional * () sim () não

* documentação encaminhada ao CoPGr para fins de conferência e registro, de acordo com o Art. 136 do Regimento de Pós-Graduação () sim () não

CADA ITEM PERTINENTE DEVERÁ SER DEVIDAMENTE CIRCUNSTANCIADO

➤ A Linha de Pesquisa é de interesse para o Programa? (M, D, RC)

Sim, a linha de pesquisa é de interesse desse programa de Pós-Graduação em Entomologia

➤ Orientação de aluno em Iniciação Científica, monografias e similares (M e D)

De 2006 a 2010 o docente solicitante orientou onze alunos em trabalhos de conclusão de curso (Graduação) e um aluno em iniciação científica.

➤ Publicações (mínimo de 2 publicações em revistas científicas com corpo editorial e de elevado padrão ou em capítulos de livros nos últimos 5 anos; além das publicações, o docente deverá ter, no mínimo 4 comunicações em Congressos nos últimos 5 anos) (M e D)

Artigos completos publicados em periódicos

CERANTOLA, N. C. M. ; Oi, C.A. ; CERVINI, M. ; Del Lama, M. A. . Genetic differentiation of urban populations of Euglossa cordata Linnaeus 1758 from the state of São Paulo, Brazil. Apidologie (Celle), v. 42, p. 214-222, 2011.

Souza, Rogério O. ; Del Lama, Marco A. ; Cervini, Marcelo ; Mortari, Norma ; Eltz, Thomas ; Zimmermann, Yvonne ; Bach, Carola ; Brosi, Berry J. ; Suni, Sevan ; Quezada-Euán, J. Javier G. ; Paxton, Robert J. . CONSERVATION GENETICS OF NEOTROPICAL POLLINATORS REVISITED: MICROSATELLITE ANALYSIS SUGGESTS THAT DIPLOID MALES ARE RARE IN ORCHID BEES. Evolution (Lancaster, PA.), v. 64, p. 3318-3326, 2010.

NAGAMATI JUNIOR, K. ; SIMOKOMAKI, K. ; GRUBER, C. V. ; Del Lama, M. A. . Sociogenetic structure of Polistes (Aphanilopterus) versicolor Olivier, 1791 nests (Hymenoptera: Vespidae: Polistini). Genetics and Molecular Biology (Impresso), v. 33, p. 669-675, 2010.

Ferreira, Kátia M. ; Silva, Otávio Lino ; Arias, Maria C. ; Del Lama, M. A. . Cytochrome-b variation in Apis mellifera samples and its association with COI COII patterns. Genetica (The Hague), v. 135, p. 149-155, 2009. Prada Q., C. F ; DURAN, J. T. ; Salamanca G., G. ; Del Lama, Marco A. . Population genetics of Apis mellifera L. (Hymenoptera: Apidae) from Colombia.. Journal of Apicultural Research, v. 48, p. 3-10, 2009.

SANTONI, M. M. ; BRESCOVIT, A. D. ; Del Lama, M. A. . Ocupação diferencial do habitat por vespas do gênero

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Comissão de Pós-Graduação

- Trypoxylon (*Trypargylum*) Latreille (Hymenoptera, Crabronidae). Revista Brasileira de Entomologia, v. 53, p. 107-114, 2009.
- COLLET, T. ; Cristino AS ; Prada Q. C.F. ; SOARES, A. E. E. ; Del Lama, M. A. . Genetic structure of Drone Congregation Areas of Africanized honeybees in southern Brazil. Genetics and Molecular Biology (Impresso), v. 32, p. 857-863, 2009.
- SOUZA, R. O. ; MORETTO, G. ; ARIAS, M. C. ; DEL LAMA, S. N. ; Del Lama, M. A. . Differentiation of *Melipona quadrifasciata* L. (Hymenoptera, Apidae, Meliponini) subspecies using cytochrome b PCR-RFLP patterns. Genetics and Molecular Biology, v. 30, p. 445-450, 2008.
- LOPEZ-URIIBE, M. M. ; Oi, C.A. ; Del Lama, M. A. . Nectar-foraging behavior of Euglossine bees (Hymenoptera: Apidae) in urban areas. Apidologie (Celle), v. 39, p. 410-418, 2008.
- GASPAR, J. C. W. ; LOPEZ-URIIBE, M. M. ; Del Lama, M. A. . Allozyme variation and sociogenetic structure of *Polistes satan* Bequaert 1940 colonies (Hymenoptera, Vespidae).. Genetics and Molecular Biology, v. 30, p. 470-474, 2007.
- COLLET, T. ; ARIAS, M. C. ; Del Lama, M. A. . 16S mtDNA variation in *Apis mellifera* detected by PCR-RFLP. Apidologie (Celle), v. 38, p. 47-54, 2007.
- SOUZA, R. O. ; CERVINI, M. ; Del Lama, M. A. ; PAXTON, R. J. . Microsatellite loci for euglossine bees (Hymenoptera: Apidae). Molecular Ecology Notes, v. 7, p. 1352-1356, 2007.
- SANTONI, M. M. ; Del Lama, M. A. . Nesting biology of the trap-nesting Neotropical wasp *Trypoxylon* (*Trypargylum*) aurifrons Shuckard (Hymenoptera, Crabronidae). Revista Brasileira de Entomologia, v. 51, p. 369-376, 2007.
- LOPEZ-URIIBE, M. M. ; Del Lama, M. A. . Molecular identification of species of the genus *Euglossa* Latreille (Hymenoptera: Apidae). Neotropical Entomology, v. 36, p. 712-720, 2007.
- LOPES, I. F. ; Del Lama, M. A. ; DEL LAMA, S. N. . Genetic variability in three Amazon parrot species. Brazilian Journal of Biology, v. 67, p. 883-887, 2007.

Coordenação e Participação de Projetos de Pesquisa, nos últimos 5 anos, demonstrando Independência Científica será valorizada, como também o(s) registro(s) de patente(s), quando for o caso. (M e D)

Em ofício enviado pelo solicitante, estão em andamento: i) "História Natural, comportamento de guarda do macho e estrutura sociogenética em ninhos de *Trypoxylon* (*Trypargilum*) Latreille 1796 (Hymenoptera: Crabronidae)" – Coordenador: Prof. Dr. Marco Antonio Del Lama – Projeto aprovado junto ao Edital Universal CNPq (Processo 480706/2010-7), com vigência até 11/2012; ii) "Novos parceiros para a agricultura nacional: abelhas solitárias e suas atividades polinizadoras" – Coordenador: Prof. Dr. Carlos Alberto Garófalo – Projeto aprovado junto ao Edital Universal CNPq (Processo 479827/2010-9), com vigência até 11/2012. Pesquisador associado ao projeto, respondendo pelas análises genéticas previstas para ninhos e populações de *Centris* sp. iii)

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Comissão de Pós-Graduação

Biologia e ecologia da nidificação e variabilidade genética de *Centris (Centris) flavifrons* Fabricius (Hymenoptera: Apidae: Centridini) – Coordenador: Prof. Dr. Celso Feitosa Martins (UFPB) – Projeto aprovado junto ao Edital Universal CNPq (Processo 474396/2010-0), com vigência até 11/2012. Pesquisador associado ao projeto, respondendo pelas análises genéticas previstas para as progêneres de nidificações de *C. flavifrons*. Também participa da equipe de pesquisadores que aplicaram recentemente no Edital Universal 2011 solicitação para o desenvolvimento do projeto “Ecologia de nidificação e variabilidade genética de *Partamona seridoensis* (Pedro & Camargo, 2003) (Hymenoptera: Apidae) em ambientes de caatinga do Cariri Paraibano, o qual tem a liderança do Prof. Dr. Fernando César Vieira Zanella (Universidade Federal de Campina Grande, Pb). Neste projeto, é responsável pelas análises genéticas (utilizando genes mitocondriais e microssatélites) que serão realizadas em progêneres e populações de *Partamona seridoensis* de regiões de caatinga do Cariri da Paraíba.

➤ **Orientação concluída(s) de Mestrado e/ou Doutorado (D) e (RC*)**

No programa de Pós-Graduação em Entomologia orientou a aluna Camila Helena da Silva, a qual conclui sua dissertação no ano de 2010. Também constam em seu currículo seis defesas de dissertações e três teses dentro dos últimos 5 anos.

- * a exigência para RC é de pelo menos uma dissertação ou tese defendida no Programa.

➤ **Orientação em andamento(pelo menos um estudante no Programa) (RC)**

Não se aplica ao pedido

➤ **Publicações de trabalhos, capítulos de livros ou livros derivados das Dissertações e/ou Teses em co-autoria com orientandos (últimos 5 anos)(RC)**

Não se aplica ao pedido

➤ **Regularidade de participação em eventos científicos, com apresentação de trabalhos, dentro e fora do Programa (últimos 5 anos)(RC)**

Não se aplica ao pedido

Disciplina ministrada (no mínimo uma vez a cada dois anos)(RC)

Não se aplica ao pedido

Número de alunos egressos sem titulação no período não deve exceder a 50% dos pós-graduandos sob orientação (RC)

Não se aplica ao pedido

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Comissão de Pós-Graduação

Preencher o quadro abaixo, somente se o credenciamento for para Orientação Pontual

Nome do Aluno: **Diego Moure Oliveira**

Analisar a adequação do projeto em relação a linha de pesquisa do solicitante.

O aluno Diego Moure Oliveira apresente o projeto “Estrutura genética de populações urbanas de Centris (Heterocentris) analis Fabricius 1804 (hymenoptera: Apidae:Centridini).” o qual enquadra-se na linha de pesquisa do referido docente. Além disso, o Prof. Dr. Marco Antônio Del Lama tem experiência para o desenvolvimento do projeto conforme pode ser observado em suas publicações.

Preencher o quadro abaixo, somente para os credenciamento de Co-Orientadores

A aceitação da figura do co-orientador, será analisada através de solicitação justificada do orientador, exige-se ainda que o “curriculum vitae” do co-orientador seja compatível com o projeto de tese a ser orientado, e que demonstre uma experiência complementar e específica a sub temas do projeto. As demais exigências para credenciamento em nível de doutorado, permanece.

Nível de inserção do solicitante no projeto de pesquisa do aluno

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Comissão de Pós-Graduação

PARECER DO RELATOR

• Para Orientador Pleno:

Para Mestrado e Doutorado: [] recomendado [] não recomendado

Somente para Mestrado: [] recomendado [] não recomendado

• Para Orientador Específico(Pontual):

[x] recomendado para Mestrado

[] recomendado para Doutorado

[] não recomendado

• Para Co-Orientador:

[] recomendado

[] não recomendado

• Recredenciamento:

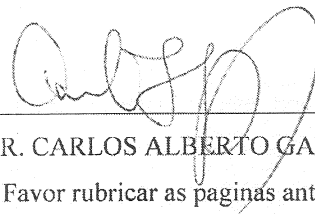
[] recomendado

[] não recomendado

Espaço para outros comentários que julgue pertinente.

INFRA ESTRUTURA DO LABORATORIO

O Laboratório de Genética Evolutiva de Himenópteros (LGEH) tem excelente infraestrutura física, com cerca de 110 metros quadrados distribuídos em salas-ambiente, com bancadas laterais em alvenaria e centrais em madeira revestida de fórmica. O Laboratório dispõe de todos os equipamentos necessários para análises genéticas, quer para utilização de marcadores do DNA mitocondrial (sequências gênicas ou RFLP-PCR) e nuclear (microssatélites), quer marcadores protéicos, além de contar com equipamentos para análise morfométrica computadorizada e boa rede computacional. Estes equipamentos foram sendo adquiridos ao longo de mais de trinta anos, graças a projetos financiados pelo CNPq ou FAPESP. O LGEH realiza as análises genéticas de genotipagem de microssatélites utilizando seqüenciador MegaBace 1000 disponível no Laboratório de Imunogenética-DNA do Departamento de Genética e Evolução (DGEv-UFSCar) e de serviços de genotipagem executados por laboratório da FCAV-UNESP de Jaboticabal, SP.



PROF. DR. CARLOS ALBERTO GAROFALO

OBS: Favor rubricar as páginas anteriores

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Comissão de Pós-Graduação

**PARECER PARA CREDECIAIMENTO E RECREDECIAIMENTO DE
ORIENTADORES**

Nota:

- 1- Este parecer será utilizado para pautar o processo de admissão (para os níveis de Mestrado (M) e Doutorado (D)) ou recredenciamento (RC) de orientadores em Programa de Pós-Graduação.
- 2- Se o docente a ser credenciado já foi orientador no mesmo programa, deverá ser preenchido, tanto os dados de credenciamento (M) e/ou (D) quanto ao item recredenciamento (RC).
- 3- Os espaços disponíveis nos quadros abaixo são ampliáveis.
- 4- Editor de texto utilizado (Word)

Programa: Pós-graduação em Entomologia

Nome do Solicitante: Dra. Claudia Inês da Silva

Instituição de Origem: Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto

Cargo: Pós-Doutoranda

Linha de Pesquisa: Interação abelha-planta/ Ecologia e Conservação de Abelhas

Tipo de solicitação:	<input type="checkbox"/> Orientador Pleno Externo *
<input type="checkbox"/> Orientador Pleno da USP	<input checked="" type="checkbox"/> Orientador Específico(Pontual) Externo *
<input type="checkbox"/> Orientador Específico (Pontual) USP	<input type="checkbox"/> Co-Orientador Externo
<input type="checkbox"/> Co-Orientador da USP	<input type="checkbox"/> recredenciamento

* anexar cópia do termo de outorga de bolsa e do auxílio, para o caso de não docentes.

OBS: CREDENCIAMENTO PONTUAL: O credenciamento pontual só será analisado conforme solicitação de docentes de outras unidades da USP ou fora da USP, obedecendo os seguintes critérios:

- o orientador deverá cumprir os mesmos requisitos enunciados para credenciamento de mestrado ou doutorado, conforme for o caso.
- o projeto de pesquisa do aluno será submetido a um parecerista para análise
- a proposta deverá ser analisada e aprovada pela CPG

O docente da Unidade que não atender a um dos requisitos (exceto o título de doutor reconhecido pela USP) poderá ser credenciado como orientador pontual em nível de mestrado. Aquele que atender aos requisitos de credenciamento pleno em nível de mestrado, poderá ser credenciado como orientador pontual em nível de doutorado, mesmo não tendo orientado anteriormente mestrado ou doutorado, mediante análise independente, favorável e justificada pela Coordenação do Programa. Aos participantes de Programas de Incentivos, vinculados à Universidade de São Paulo, como pesquisadores de seu programa de pós-doutoramento, poder-se-á conceder o credenciamento pontual em nível de mestrado apenas, mesmo na falta de ter orientado aluno de iniciação científica, monografias ou similares, quando devidamente justificado.

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Comissão de Pós-Graduação

AVALIAÇÃO SOBRE O SOLICITANTE

- Título de Doutor pela USP () sim () não
- Título de Doutor de validade nacional * () sim () não
 * documentação encaminhada ao CoPGr para fins de conferência e registro, de acordo com o Art. 136 do Regimento de Pós-Graduação () sim () não

CADA ITEM PERTINENTE DEVERÁ SER DEVIDAMENTE CIRCUNSTANCIADO

- A Linha de Pesquisa é de interesse para o Programa? (M, D, RC)
 Sim, a linha de pesquisa enquadra-se nos interesses do Programa de Pós-graduação em Entomologia.

- Orientação de aluno em Iniciação Científica, monografias e similares (M e D)

Nos últimos 5 anos foram 2 orientações de trabalhos de conclusão de curso, junto a FFCLRP, ambos finalizados em 2010 e também 01 orientação de Iniciação Científica da aluna Leticia Biral de Faria, também em 2010.

- Publicações (mínimo de 2 publicações em revistas científicas com corpo editorial e de elevado padrão ou em capítulos de livros nos últimos 5 anos; além das publicações, o docente deverá ter, no mínimo 4 comunicações em Congressos nos últimos 5 anos) (M e D)

Foram 4 publicações em revistas científicas sendo:

Bruniera ; Groppe ; SILVA, Cláudia Inês da . A new species of Almeidea Galipeinae, (Galipeae, Rutaceae) from Eastern Brazil. Brittonia (Bronx, N.Y.) ^{JCR}, v. 63, p. 281-285, 2010

ROCHA FILHO, Léo Correia da; SILVA, Cláudia Inês da ; GAGLIANONE, Maria Cristina ; AUGUSTO, Solange Cristina . Nesting behavior and natural enemies of Epicharis (Epicharis) bicolor Smith 1854 (Hymenoptera Apidae). Tropical Zoology, v. 21, p. 227-242, 2008.

SILVA, Cláudia Inês da ; AUGUSTO, Solange Cristina ; SOFIA, Silvia Helena ; MOSCHETA, Ismar Sebastião . Diversidade de abelhas em Tecoma stans (L.) Kunth (Bignoniaceae): Importância na polinização e produção de frutos. Neotropical Entomology, v. 36, p. 331-340, 2007.

MENEZES, Cristiano; SILVA, Cláudia Inês da ; SINGER, Rodrigo ; KERR, Warwick . Competição entre abelhas durante forrageamento em Schefflera arboricola (Hayata) Merr.. Bioscience Journal (UFU), v. 23, p. 63-69, 2007.

um livro:

SILVA, Cláudia Inês da ; BALLESTEROS, P. L. O. ; PALMERO, M. A. ; Bauermann ; Evaldit ; OLIVEIRA, Paulo Eugênio Alves Macedo de . CATÁLOGO POLÍNICO - Palinologia aplicada em estudos de conservação de abelhas do gênero Xylocopa. 1^a. ed. Uberlândia: EDUFU, 2010. v. 1. 154 p

cinco capítulo:

SILVA, Cláudia Inês da ; TOREZAN-SILINGARDI, . REPRODUCTIVE BIOLOGY OF TROPICAL

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Comissão de Pós-Graduação

PLANTS In: EOLSS/UNESCO. (Org.).. In: Professor Dr. Kleber Del Claro. (Org.). Encyclopedia of Life Support Systems (EOLSS). Paris: Paris: EOLSS, 2010, v. 10, p. 55-82.

Réu ; SILVA, Cláudia Inês da . Ciências - 3^a Etapa - Livro do aluno. In: Marco Saliba. (Org.). EJA 3^a Etapa - Livro do aluno. 1^a ed. São Paulo: Escala educacional, 2007, v. 3, p. 214-289.

Réu ; SILVA, Cláudia Inês da . Ciências - 3^a Etapa - Livro do professor. In: Marco Saliba. (Org.). EJA 3^a Etapa. 1^a ed. São Paulo: Escala educacional, 2007, v. 3, p. 214-289.

Réu ; SILVA, Cláudia Inês da . Ciências - 4^a Etapa - Livro do aluno. In: Marco Saliba. (Org.). EJA 4^a Etapa. 1 ed. São Paulo: Escala educacional, 2007, v. 4, p. 241-328.

Réu ; SILVA, Cláudia Inês da . Ciências - 4^a Etapa - Livro do professor. In: Marco Saliba. (Org.). EJA 4^a Etapa. 1 ed. São Paulo: Escala educacional, 2007, v. 4, p. 241-328.

e 11 resumos apresentados em Congressos.

Coordenação e Participação de Projetos de Pesquisa, nos últimos 5 anos, demonstrando Independência Científica será valorizada, como também o(s) registro(s) de patente(s), quando for o caso. (M e D)

2010 – 2013 – Distribuição espaço temporal de recursos florais utilizados por abelhas sociais no Rio Grande do Norte: Suporte para definição da origem floral dos méis. – Integrante- CAPES

2010 - Atual Uso sustentado e conservação de abelhas como polinizadoras no Brasil: a utilização dos grãos de pólen como fonte de informações ecológicas – Integrante . Apoio FAPESP

2010 - Atual Novos Parceiros para a Agricultura Nacional: Abelhas Solitárias e suas Atividades Polinizadoras – Integrante – Apoio: CNPq

2009 - Atual Avaliação do uso sustentável e conservação dos serviços ambientais realizados pelos polinizadores no Brasil – Integrante – Apoio: CNPQ

2009 - Atual Recursos florais utilizados por espécies de Euglossini (Hymenoptera, Apidae) em dois ecossistemas costeiros de Mata Atlântica - Integrante

2009 - Atual Uso sustentado e conservação de abelhas como polinizadoras no Brasil: a utilização dos grãos de pólen como fonte de informações ecológicas – Integrante – Apoio: CAPES

➤ **Orientação concluída(s) de Mestrado e/ou Doutorado (D) e (RC*)**

Não se aplica a solicitação

- * a exigência para RC é de pelo menos uma dissertação ou tese defendida no Programa.

➤ **Orientação em andamento(pelo menos um estudante no Programa) (RC)**

Não se aplica ao pedido

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Comissão de Pós-Graduação

- **Publicações de trabalhos, capítulos de livros ou livros derivados das Dissertações e/ou Teses em co-autoria com orientandos (últimos 5 anos)(RC)**

Não se aplica a solicitação

- **Regularidade de participação em eventos científicos, com apresentação de trabalhos, dentro e fora do Programa (últimos 5 anos)(RC)**

Não se aplica a solicitação

Disciplina ministrada (no mínimo uma vez a cada dois anos)(RC)

Não se aplica a solicitação

Número de alunos egressos sem titulação no período não deve exceder a 50% dos pós-graduandos sob orientação (RC)

Não se aplica a solicitação

Preencher o quadro abaixo, somente se o credenciamento for para Orientação Pontual

Nome do Aluno: Mauricio Meirelles do Nascimento Castro

Analizar a adequação do projeto em relação a linha de pesquisa do solicitante.

O aluno apresenta o projeto intitulado “Diversidade, amplitude e sobreposição do nicho alimentar em abelhas solitárias de Floresta Higrófila no município de guatapará, SP” o qual se enquadra dentro da linha de pesquisa da referida pós-doutoranda. A solicitante possui publicações dentro do tema apresentado e o referido projeto esta ligado diretamente há um dos projetos de pesquisa o qual a Dra. Claudia Inês é integrante.

Preencher o quadro abaixo, somente para os credenciamento de Co-Orientadores

A aceitação da figura do co-orientador, será analisada através de solicitação justificada do orientador, exige-se ainda que o “curriculum vitae” do co-orientador seja compatível com o projeto de tese a ser orientado, e que demonstre uma experiência complementar e específica a sub temas do projeto. As demais exigências para credenciamento em nível de doutorado, permanece.

Nível de inserção do solicitante no projeto de pesquisa do aluno

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Comissão de Pós-Graduação

PARECER DO RELATOR

• **Para Orientador Pleno:**

Para Mestrado e Doutorado: [] recomendado [] não recomendado

Somente para Mestrado: [] recomendado [] não recomendado

• **Para Orientador Específico(Pontual):**

[x] recomendado para Mestrado

[] recomendado para Doutorado

[] não recomendado

• **Para Co-Orientador:**

[] recomendado

[] não recomendado

• **Recredenciamento:**

[] recomendado

[] não recomendado

Espaço para outros comentários que julgue pertinente.

A Dra. Claudia Inês da Silva, é bolsista CAPES PNPD desenvolvendo seu pós-doutoramento junto a FFCLRP – Departamento de Biologia. A bolsa recebida tem validade ate 30 de setembro de 2014. A solicitante já orienta no Programa a aluna de mestrado Katia Paulo Aleixo. Além disso, a solicitante possui experiência no projeto que será desenvolvido, sendo assim, sou FAVORAVEL ao seu credenciamento.



Prof. Dr. Fabio Santos Nascimento

OBS: Favor rubricar as paginas anteriores

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Comissão de Pós-Graduação

**PARECER PARA CREDENCIAMENTO E RECREDENCIAMENTO DE
ORIENTADORES**

Nota:

- 1- Este parecer será utilizado para pautar o processo de admissão (para os níveis de Mestrado (M) e Doutorado (D)) ou recredenciamento (RC) de orientadores em Programa de Pós-Graduação.
- 2- Se o docente a ser credenciado já foi orientador no mesmo programa, deverá ser preenchido, tanto os dados de credenciamento (M) e/ou (D) quanto ao item recredenciamento (RC).
- 3- Os espaços disponíveis nos quadros abaixo são ampliáveis.
- 4- Editor de texto utilizado (Word)

Programa: Pós-graduação em Biologia Comparada

Nome do Solicitante: Profa. Dra. Aurea Maria Ciotti

Instituição de Origem: Universidade de São Paulo - Centro de Biologia Marinha

Cargo: Professor Doutor

Linha de Pesquisa: Ecologia do Fitoplâncton Marinho

Tipo de solicitação:	<input type="checkbox"/> Orientador Pleno Externo *
<u>[x] Orientador Pleno da USP</u>	<input type="checkbox"/> Orientador Específico(Pontual) Externo *
<input type="checkbox"/> Orientador Específico (Pontual) USP	<input type="checkbox"/> Co-Orientador Externo
<input type="checkbox"/> Co-Orientador da USP	<input type="checkbox"/> recredenciamento

* anexar cópia do termo de outorga de bolsa e do auxílio, para o caso de não docentes.

OBS: CREDENCIAMENTO PONTUAL: O credenciamento pontual só será analisado conforme solicitação de docentes de outras unidades da USP ou fora da USP, obedecendo os seguintes critérios:

- o orientador deverá cumprir os mesmos requisitos enunciados para credenciamento de mestrado ou doutorado, conforme for o caso.
- o projeto de pesquisa do aluno será submetido a um parecerista para análise
- a proposta deverá ser analisada e aprovada pela CPG

O docente da Unidade que não atender a um dos requisitos (exceto o título de doutor reconhecido pela USP) poderá ser credenciado como orientador pontual em nível de mestrado. Aquele que atender aos requisitos de credenciamento pleno em nível de mestrado, poderá ser credenciado como orientador pontual em nível de doutorado, mesmo não tendo orientado anteriormente mestrado ou doutorado, mediante análise independente, favorável e justificada pela Coordenação do Programa. Aos participantes de Programas de Incentivos, vinculados à Universidade de São Paulo, como pesquisadores de seu programa de pós-doutoramento, poder-se-á conceder o credenciamento pontual em nível de mestrado apenas, mesmo na falta de ter orientado aluno de iniciação científica, monografias ou similares, quando devidamente justificado.

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Comissão de Pós-Graduação

AVALIAÇÃO SOBRE O SOLICITANTE

- Título de Doutor pela USP () sim () não
- Título de Doutor de validade nacional * () sim () não
 * documentação encaminhada ao CoPGr para fins de conferência e registro, de acordo com o Art. 136 do Regimento de Pós-Graduação () sim () não

CADA ITEM PERTINENTE DEVERÁ SER DEVIDAMENTE CIRCUNSTANCIADO

- A Linha de Pesquisa é de interesse para o Programa? (M, D, RC)
 Sim, a linha de pesquisa é de interesse do Programa de Pós-Graduação em Biologia Comparada
- Orientação de aluno em Iniciação Científica, monografias e similares (M e D)
 A Dra Aurea Maria Ciotti orientou vinte e dois trabalhos de conclusão de Curso, sendo dez deles nos últimos cinco anos. Outros setes trabalhos de iniciação científica sendo três deles nos últimos cinco anos.
- Publicações (mínimo de 2 publicações em revistas científicas com corpo editorial e de elevado padrão ou em capítulos de livros nos últimos 5 anos; além das publicações, o docente deverá ter, no mínimo 4 comunicações em Congressos nos últimos 5 anos) (M e D)
 Foram publicados:
 1. Burone, Leticia ; Mello e Sousa, Silvia Helena ; Mahiques, Michel Michaelovitch ; Valente, Paulo ; **Ciotti, Aurea** ; Yamashita, Cíntia . Benthic foraminiferal distribution on the southeastern Brazilian shelf and upper slope. *Marine Biology* (Berlin), v. 158, p. 159-179, 2011.
 2. Brewin, Robert J.W. ; Hardman-Mountford, Nick J. ; Lavender, Samantha J. ; Raitsos, Dionysios E. ; Hirata, Takafumi ; Uitz, Julia ; Devred, Emmanuel ; Bricaud, Annick ; **Ciotti, Aurea** ; Gentili, Bernard . An intercomparison of bio-optical techniques for detecting dominant phytoplankton size class from satellite remote sensing. *Remote Sensing of Environment*, v. 115, p. 325-339, 2011.
 3. Saba, V. S. ; FRIEDRICH, M. A. M. ; ANTOINE, D. ; Armstrong, R. A. ; ASANUMA, I. ; Behrenfeld, M. J. ; **CIOTTI, A. M.** ; DOWELL, M. ; Hoepffner, N. ; Hyde, K. J. W. ; Ishizaka, J. ; Kameda, T. ; Marra, J. ; Mélén, F. ; Morel, A. ; O'Reilly, J. ; Scardi, M. ; Smith, W. O. ; Smyth, T. J. ; Tang, S. ; Uitz, J. ; Waters, K. ; Westberry, T. K. . An evaluation of ocean color model estimates of marine primary productivity in coastal and pelagic regions across the globe. *Biogeosciences*, v. 8, p. 489-503, 2011.
 4. CHRISTOFOLETTI, R. A. ; ALMEIDA, T. V. ; **CIOTTI, A. M.** . Environmental and grazing influence on spatial variability of intertidal biofilm on subtropical rocky shores. *Marine Ecology. Progress Series* (Halstenbek), v. 424, p. 15-23, 2011.
 5. Yoshinaga, Marcos Y. ; Sumida, Paulo Y.G. ; Silveira, Ilson C.A. ; **Ciotti, Áurea M.** ; Gaeta, Salvador A. ; Pacheco, Luiz F.C.M. ; Koettker, Andréa G. . Vertical distribution of benthic invertebrate larvae during an upwelling event along a transect off the tropical Brazilian

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Comissão de Pós-Graduação

- continental margin. *Journal of Marine Systems*, v. 79, p. 124-133, 2010.
6. Saba, Vincent S. ; Friedrichs, Marjorie A. M. ; Carr, Mary-Elena ; Antoine, David ; Armstrong, Robert A. ; Asanuma, Ichio ; Aumont, Olivier ; Bates, Nicholas R. ; Behrenfeld, Michael J. ; Bennington, Val ; Bopp, Laurent ; Bruggeman, Jorn ; Buitenhuis, Erik T. ; Church, Matthew J. ; Ciotti, Aurea M. ; Doney, Scott C. ; Dowell, Mark ; Dunne, John ; Dutkiewicz, Stephanie ; Gregg, Watson ; Hoepffner, Nicolas ; Hyde, Kimberly J. W. ; Ishizaka, Joji ; Kameda, Takahiko ; Karl, David M. ; Lima, Ivan ; Lomas, Michael W. ; Marra, John ; McKinley, Galen A. ; Mélin, Frédéric ; Moore, J. Keith ; Morel, André ; O'Reilly, John ; Salihoglu, Baris ; Scardi, Michele ; Smyth, Tim J. ; Tang, Shilin ; Tjiputra, Jerry ; Uitz, Julia ; Vichi, Marcello . Challenges of modeling depth-integrated marine primary productivity over multiple decades: A case study at BATS and HOT. *Global Biogeochemical Cycles*, v. 24, p. GB3020, 2010.
7. CIOTTI, A ; Garcia. C.A.E. ; Jorge, D.S.F. . Temporal and meridional variability of Satellite-estimates of surface chlorophyll concentration over the Brazilian continental shelf. *Pan-American Journal of Aquatic Sciences*, v. 5, p. 236-253, 2010.
8. Friedrichs, Marjorie A.M. ; Carr, Mary-Elena ; Barber, Richard T. ; Scardi, Michele ; Antoine, David ; Armstrong, Robert A. ; Asanuma, Ichio ; Behrenfeld, Michael J. ; Buitenhuis, Erik T. ; Chai, Fei ; CHRISTIAN, J.R. ; Ciotti, A.M. . Assessing the uncertainties of model estimates of primary productivity in the tropical Pacific Ocean. *Journal of Marine Systems*, v. 76, p. 113-133, 2009.

Congressos:

Onze trabalhos completos publicados em anais, sendo quatro deles dentro dos últimos cinco anos; Dezesseis resumos expandidos sendo três deles nos últimos cinco anos; Quarenta e nove resumos, sendo dezesseis deles dentro dos cinco anos.

Coordenação e Participação de Projetos de Pesquisa, nos últimos 5 anos, demonstrando Independência Científica será valorizada, como também o(s) registro(s) de patente(s), quando for o caso. (M e D)

Coordenadora dos projetos intitulados: “Relações entre a estrutura de comunidades fitoplanctônicas e as taxas de incorporação de carbono inorgânico no oceano Atlântico Sul e Tropical” financiado pelo CNPQ; “Rede CLIMA / INCT CLIMA - Zonas Costeiras”.

Integrante dos projetos intitulados: “Monitoramento e Modelagem de Fluxos de CO₂ no Atlântico Sul e Oceano Austral” e “Processos reguladores do assentamento larval, distribuição vertical, crescimento somático e rendimento reprodutivo de cracas do entre marés rochoso” o qual é financiado pela FAPESP. Além de ter finalizados vários outros projetos conforme consta em seu CV Lattes.

➤ Orientação concluída(s) de Mestrado e/ou Doutorado (D) e (RC*)

Não se aplica à solicitação

- * a exigência para RC é de pelo menos uma dissertação ou tese defendida no Programa.

➤ Orientação em andamento(pelo menos um estudante no Programa) (RC)

Não se aplica à solicitação

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Comissão de Pós-Graduação

- **Publicações de trabalhos, capítulos de livros ou livros derivados das Dissertações e/ou Teses em co-autoria com orientandos (últimos 5 anos)(RC)**
 Não se aplica à solicitação
- **Regularidade de participação em eventos científicos, com apresentação de trabalhos, dentro e fora do Programa (últimos 5 anos)(RC)**

Participação em 2 Congressos Internacionais e 7 Congressos Nacionais nos últimos 5 anos

Congressos Internacionais:

1. Aquatic Science Meeting, 2009, Nice (França).- 2009
2. XIX Ocean Optics Meeting, 2008, Braga

Congressos Nacionais:

1. VIII Simpósio sobre ondas, marés, oceanografia por satélite e engenharia oceânica (VIII OMARSAT) 2009
2. I Workshop Brasileiro de Mudanças Climáticas em Zonas Costeiras, 2009
3. II Congresso Brasileiro de Biologia Marinha, 2009
4. XII Congresso Brasileiro de Ficologia, 2008.
5. IV Simpósio Brasileiro de Oceanografia, 2008
6. XX Semana Nacional de Oceanografia, 2008
7. IV Plankton Symposium, 2007

Disciplina ministrada (no mínimo uma vez a cada dois anos)(RC)

Não se aplica a solicitação

Número de alunos egressos sem titulação no período não deve exceder a 50% dos pós-graduandos sob orientação (RC)

Não se aplica a solicitação

Preencher o quadro abaixo, somente se o credenciamento for para Orientação Pontual

Nome do Aluno:

Preencher o quadro abaixo, somente para os credenciamento de Co-Orientadores

A aceitação da figura do co-orientador, será analisada através de solicitação justificada do orientador, exige-se ainda que o “curriculum vitae” do co-orientador seja compatível com o projeto de tese a ser orientado, e que demonstre uma experiência complementar e específica a sub temas do projeto. As demais exigências para credenciamento em nível de doutorado, permanece.

Nível de inserção do solicitante no projeto de pesquisa do aluno

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Comissão de Pós-Graduação

PARECER DO RELATOR

• **Para Orientador Pleno:**

Para Mestrado e Doutorado: [] recomendado [] não recomendado

Somente para Mestrado: [x] recomendado [] não recomendado

• **Para Orientador Específico(Pontual):**

[] recomendado para Mestrado

[] recomendado para Doutorado

[] não recomendado

• **Para Co-Orientador:**

[] recomendado

[] não recomendado

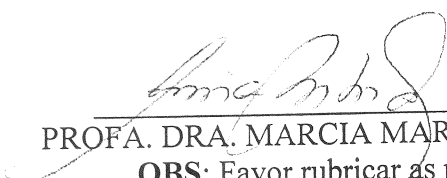
• **Recredenciamento:**

[] recomendado

[] não recomendado

Espaço para outros comentários que julgue pertinente.

A solicitante cumpre todos os requisitos para credenciamento na categoria “Orientador Pleno” no Programa de Pós-graduação em Biologia Comparada (Departamento de Biologia, FFCLRP-USP)


PROFA. DRA. MARCIA MARIA GENTILE BITONDI

OBS: Favor rubricar as páginas anteriores

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Comissão de Pós-Graduação

PARECER PARA CREDENCIAMENTO E RECREDENCIAMENTO DE ORIENTADORES

Programa: Pós-Graduação em Química

Nome do Solicitante: PROF. DR. LUIS GUSTAVO DIAS

Instituição de Origem: FFCLRP

Cargo: Professor Doutor

Linha de Pesquisa: Físico-Química Orgânica, Química Teórica e Biofísica Molecular

- | | |
|---|---|
| Tipo de solicitação: | <input type="checkbox"/> Orientador Pleno Externo * |
| [x] Orientador Pleno da USP | <input type="checkbox"/> Orientador Específico(Pontual) Externo * |
| [] Orientador Específico (Pontual) USP | <input type="checkbox"/> Co-Orientador Externo |
| [] Co-Orientador da USP | <input type="checkbox"/> recredenciamento |

* anexar cópia do termo de outorga de bolsa e do auxílio, para o caso de não docentes.

AVALIAÇÃO SOBRE O SOLICITANTE

- Título de Doutor pela USP (x) sim () não
 - Título de Doutor de validade nacional * () sim () não
- * documentação encaminhada ao CoPGr para fins de conferência e registro, de acordo com o Art. 136 do Regimento de Pós-Graduação () sim () não

CADA ITEM PERTINENTE DEVERÁ SER DEVIDAMENTE CIRCUNSTANCIADO

A Linha de Pesquisa é de interesse para o Programa? (M, D, RC) Sim. As linhas de atuação do Prof. Dias permitem que ele colabore com diferentes Grupos de Pesquisa do Programa de Pós-Graduação em Química.

- Orientação de aluno em Iniciação Científica, monografias e similares (M e D)
1 aluno registrado no C.V. Lattes do docente.



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Comissão de Pós-Graduação

- Publicações (mínimo de 2 publicações em revistas científicas com corpo editorial e de elevado padrão ou em capítulos de livros nos últimos 5 anos; além das publicações, o docente deverá ter, no mínimo 4 comunicações em Congressos nos últimos 5 anos) (M e D)
O docente supera as exigências mínimas da C.P.G. para obter o credenciamento nos níveis de mestrado e doutorado, apresentando:

12 Comunicações em Congressos nos últimos 5 anos, sendo: 04 de 2007 e 2008; 4 em 2009 e 4 em 2010.

Publicações em Periódicos indexados:

2011 (1 publicado, 1 prelo)
2010 (02) + 1 capítulo de livro
2009 (-)
2008 (01)
2007 (03)

Coordenação e Participação de Projetos de Pesquisa, nos últimos 5 anos, demonstrando Independência Científica será valorizada, como também o(s) registro(s) de patente(s), quando for o caso. (M e D)

O docente participa de um projeto de pesquisa coordenado por outro docente do Programa.

➤ **Orientação concluída(s) de Mestrado e/ou Doutorado (D) e (RC*)**

Não há.

- * a exigência para RC é de pelo menos uma dissertação ou tese defendida no Programa.

➤ **Orientação em andamento(pelo menos um estudante no Programa) (RC)**

Não se aplica.

➤ **Publicações de trabalhos, capítulos de livros ou livros derivados das Dissertações e/ou Teses em co-autoria com orientandos (últimos 5 anos)(RC)**

➤ **Regularidade de participação em eventos científicos, com apresentação de trabalhos, dentro e fora do Programa (últimos 5 anos)(RC)**



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Comissão de Pós-Graduação

Disciplina ministrada (no mínimo uma vez a cada dois anos)(RC)

Número de alunos egressos sem titulação no período não deve exceder a 50% dos pós-graduandos sob orientação (RC)

Preencher o quadro abaixo, somente se o credenciamento for para Orientação Pontual

Nome do Aluno:

Analisar a adequação do projeto em relação a linha de pesquisa do solicitante.

Preencher o quadro abaixo, somente para os credenciamento de Co-Orientadores

A aceitação da figura do co-orientador, será analisada através de solicitação justificada do orientador, exige-se ainda que o “curriculum vitae” do co-orientador seja compatível com o projeto de tese a ser orientado, e que demonstre uma experiência complementar e específica a sub temas do projeto. As demais exigências para credenciamento em nível de doutorado, permanece.

Nível de inserção do solicitante no projeto de pesquisa do aluno



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Comissão de Pós-Graduação

PARECER DO RELATOR

• **Para Orientador Pleno:**

Para Mestrado e Doutorado: [] recomendado [] não recomendado

Somente para Mestrado: [x] recomendado [] não recomendado

• **Para Orientador Específico(Pontual):**

[] recomendado para Mestrado

[] recomendado para Doutorado

[] não recomendado

• **Para Co-Orientador:**

[] recomendado

[] não recomendado

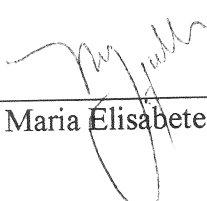
• **Recredenciamento:**

[] recomendado

[] não recomendado

Espaço para outros comentários que julgue pertinente.

O docente atende as exigências para o seu credenciamento, portanto recomendamos que a sua solicitação seja atendida. A indicação de credenciamento pleno para Mestrado e não para os dois níveis baseia-se no fato do docente não demonstrar em seu C.V. experiência na orientação de mestrandos. Caso o docente tenha algum aluno que manifeste interesse em ser seu orientando no programa de doutorado, sugere-se, nesse momento, a aprovação plena para mestrado e pontual para doutorado.



Profa. Dra. Maria Elisabete Darbello Zaniquelli



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Comissão de Pós-Graduação

PARECER PARA CREDENCIAMENTO DE DISCIPLINA

CRITERIOS PARA CREDENCIAMENTO DE DISCIPLINAS E RESPONSÁVEIS

- abrangência, profundidade e atualização dos assuntos tratados;
- importância e relação desse conhecimento com a área específica do curso;
- compatibilidade das atividades de ensino e pesquisa do(s) responsável(is) com a área específica da disciplina;
- atualização da disciplina nos programas e bibliografias, no mínimo a cada cinco anos.

Programa: Pós-Graduação em Biologia Comparada

Nome da Disciplina: Ensino Superior: contexto, produção de conhecimento e docência

Nome do(s) Responsável(is): Marcelo Tadeu Motokane, Lilian Al-Chueyr Pereira Martins e Fernanda da Rocha Brando Fernandez

Instituição de Origem: Universidade de São Paulo – Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto.

Cargo: Professores doutores

Tipo de solicitação:

[] Docente(s) da USP [] Docente(s) Externo a USP

AVALIAÇÃO SOBRE O SOLICITANTE – Cada item deverá ser circunstanciado

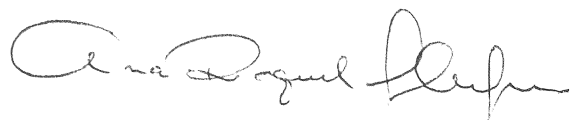
• Avaliação dos Objetivos, Justificativa, Conteúdo e Bibliografia:

O conteúdo apresentado no programa da disciplina é bastante abrangente, profundo e atualizado, pois articulam temáticas contemporâneas da universidade com a análise do processo histórico de formação das instituições de ensino superior no Brasil. A escolha das universidades (USP, UnB e PUC) cujos processos de constituição serão analisados na disciplina indica que os docentes responsáveis possuem pleno domínio do campo que é objeto central da disciplina. O conteúdo programático proposto é relevante para a formação em nível de pós-graduação em todas as áreas do conhecimento, pois permite ao aluno (e futuro docente/pesquisador) conhecer os fundamentos de sua prática pedagógica e reconhecer os aspectos históricos e filosóficos presentes na vida acadêmica. As atividades de ensino e pesquisa dos docentes envolvidos são plenamente compatíveis com a área específica da disciplina, ou seja, história e filosofia da ciência e ensino de ciências. A bibliografia da disciplina é relevante, criteriosa e atualizada. Os **objetivos** da disciplina são relevantes porque permitem ao aluno conhecer e compreender a história das universidades e instituições de ensino superior no Brasil e seus respectivos modelos de organização pedagógica. Permite também, a partir da perspectiva histórica e filosófica, orientar as ações e o trabalho como futuros professores universitários. A **justificativa** indica claramente a relevância da disciplina para a formação docente em nível de pós-graduação.

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Comissão de Pós-Graduação

- **Avaliação da Competência e Qualificação do Responsável pela disciplina:** O grupo de docentes possui competência e alta qualificação para ministrar a disciplina, demonstradas pela qualidade do programa proposto e pela produção acadêmica e científica de todos.
- **Avaliação final:** Recomendo a aprovação do pedido de credenciamento da disciplina.

Assinatura e data



23/08/11

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Comissão de Pós-Graduação

PARECER PARA CREDENCIAMENTO DE DISCIPLINA

CRITÉRIOS PARA CREDENCIAMENTO DE DISCIPLINAS E RESPONSÁVEIS

- abrangência, profundidade e atualização dos assuntos tratados;
- importância e relação desse conhecimento com a área específica do curso;
- compatibilidade das atividades de ensino e pesquisa do(s) responsável(is) com a área específica da disciplina;
- atualização da disciplina nos programas e bibliografias, no mínimo a cada cinco anos.

Programa: Pos graduação em Biologia Comparada

Nome da Disciplina: : ‘Osteologia comparativa de tetrápodas’

Nome do(s) Responsável(is): . Annie Schmaltz Hsiou e Max Cardoso Langer

Instituição de Origem: Departamento de Biologia da FFCLRP-USP

Cargo: Professores Assistentes Doutores

Tipo de solicitação:

Docente(s) da USP Docente(s) Externo a USP

AVALIAÇÃO SOBRE O SOLICITANTE – Cada item deverá ser circunstanciado

➤ **Avaliação dos Objetivos, Justificativa, Conteúdo e Bibliografia**



A disciplina em questão tem por objetivo aprofundar o conhecimento sobre osteologia de tetrápodas (i.e. “anfíbios”, “répteis”, aves e mamíferos) através do estudo comparativo de seus representantes viventes e fósseis; para tal, as estruturas do esqueleto serão analisadas com enfoque ontogenético/evolutivo, dentro do qual a morfologia comparada possibilita diferenciação entre os. Tais objetivos são completamente adequados ao nosso Programa de Pós-Graduação em Biologia Comparada e serão atingidos em 15 aulas teórico-práticas, compostas de aulas expositivas, seguidas por estudos dirigidos e/ou trabalhos práticos. Tanto o conteúdo como a bibliografia recomendada da disciplina em questão são totalmente adequados.

➤ **Avaliação da Competência e Qualificação do Responsável pela disciplina**

Ambos os Docentes responsáveis tiveram na paleontologia de vertebrados – mormente baseada quase que exclusivamente em porções dos esqueletos dos mesmos fossilizados -, suas linhas principais de pesquisa durante suas bem sucedidas carreiras acadêmicas, estando, portanto, obviamente habilitados a ministrar a disciplina em questão.

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Comissão de Pós-Graduação

Avaliação Final: Por tais razões, sou totalmente favorável ao credenciamento da disciplina “Osteologia comparativa de tetrápodes”, tal como solicitado pelo Profs. Drs. Annie Schmaltz Hsiou e Max Cardoso Langer.

Assinatura e data 25/08/2011

Ricardo M. C. Castro

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Comissão de Pós-Graduação

PARECER PARA CREDENCIAMENTO DE DISCIPLINA

CRITÉRIOS PARA CREDENCIAMENTO DE DISCIPLINAS E RESPONSÁVEIS

- abrangência, profundidade e atualização dos assuntos tratados;
- importância e relação desse conhecimento com a área específica do curso;
- compatibilidade das atividades de ensino e pesquisa do(s) responsável(is) com a área específica da disciplina;
- atualização da disciplina nos programas e bibliografias, no mínimo a cada cinco anos.

Programa: Pos graduação em Biologia Comparada

Nome da Disciplina: Morfologia funcional dos vertebrados

Nome do(s) Responsável(is): Wilfried Klein

Instituição de Origem: Departamento de Biologia da FFCLRP-USP

Cargo: Professor Assistente Doutor

Tipo de solicitação:

Docente(s) da USP Docente(s) Externo a USP

AVALIAÇÃO SOBRE O SOLICITANTE – Cada item deverá ser circunstanciado

➤ **Avaliação dos Objetivos, Justificativa, Conteúdo e Bibliografia**

➤ A disciplina em questão propõe-se a desenvolver nos seus alunos a capacidade de compreender os processos evolutivos que originaram a diversidade morfológica nos vertebrados e as alterações funcionais surgidas durante os mesmos, utilizando para tal uma abordagem **comparativa/funcional**. Tais objetivos - totalmente coerentes com o nosso Programa de Pós-Graduação em Biologia Comparada -, serão atingidos, em quatro semanas letivas, por meio de uma combinação de aulas teóricas e práticas, leitura de textos científicos selecionados e seminários. Tanto o conteúdo como a bibliografia recomendada da disciplina em questão são totalmente adequados.

➤ **Avaliação da Competência e Qualificação do Responsável pela disciplina**

o Docente responsável teve sempre a anatomia e fisiologia comparativas como suas linhas principais de pesquisa, tendo publicado seis artigos completos em periódicos e um capítulo de livro nas áreas citadas nos últimos cinco anos, além de já ter ministrado disciplinas de conteúdo similar àquela aqui avaliada durante sua permanência prévia na Universidade Federal da Bahia. Portanto, está inequivocamente habilitado a ministrar a disciplina em questão.

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Comissão de Pós-Graduação

Avaliação Final: Por tais razões, sou totalmente favorável ao credenciamento da disciplina “Morfologia funcional dos vertebrados”, tal como solicitado pelo Prof. Dr. Wilfried Klein.

Assinatura e data 25/08/2011

Ricardo M. C. Castro

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Comissão de Pós-Graduação

PARECER PARA CREDENCIAMENTO DE DISCIPLINA

CRITÉRIOS PARA CREDENCIAMENTO DE DISCIPLINAS E RESPONSÁVEIS

- abrangência, profundidade e atualização dos assuntos tratados;
- importância e relação desse conhecimento com a área específica do curso;
- compatibilidade das atividades de ensino e pesquisa do(s) responsável(is) com a área específica da disciplina;
- atualização da disciplina nos programas e bibliografias, no mínimo a cada cinco anos.

Programa: Química

Nome da Disciplina: Comunicação Científica

Nome do(s) Responsável(is): Grégoire Jean-François Demets

Instituição de Origem: Departamento de Química - FFCLRP

Cargo: Professor Doutor

Tipo de solicitação:

Docente(s) da USP Docente(s) Externo a USP

AVALIAÇÃO SOBRE O SOLICITANTE – Cada item deverá ser circunstaciado

➤ **Avaliação dos Objetivos, Justificativa, Conteúdo e Bibliografia**

A Disciplina apresenta objetivos relevantes para o processo de formação de excelência dos pós-graduandos. O conteúdo selecionado é bem abrangente incluindo desde a preparação do estudante para o tratamento de dados, publicação dos resultados em revistas científica, patentes, apresentação oral em congressos específicos de pesquisa, elaboração de currículo e memoriais. Todos os tópicos tratados visam atender às necessidades dos estudantes durante o mestrado e doutorado e prepará-lo para a carreira acadêmica.

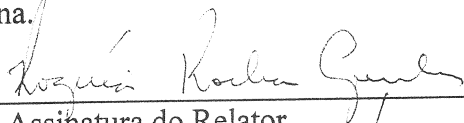
➤ **Avaliação da Competência e Qualificação do Responsável pela disciplina**

O Professor Grègoire Demts apresenta competência e domínio das ferramentas eletrônicas que serão tratadas nos cursos.

➤ **Avaliação Final**

Recomendo o credenciamento da disciplina.

Rogéria Rocha Gonçalves



Nome e Assinatura do Relator

OBS: Favor rubricar as paginas anteriores se pertinente

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Comissão de Pós-Graduação

PARECER PARA CREDENCIAMENTO DE DISCIPLINA

CRITÉRIOS PARA CREDENCIAMENTO DE DISCIPLINAS E RESPONSÁVEIS

- abrangência, profundidade e atualização dos assuntos tratados;
- importância e relação desse conhecimento com a área específica do curso;
- compatibilidade das atividades de ensino e pesquisa do(s) responsável(is) com a área específica da disciplina;
- atualização da disciplina nos programas e bibliografias, no mínimo a cada cinco anos.

Programa: Química

Nome da Disciplina: Tópicos em Química Computacional

Nome do(s) Responsável(is): Luis Gustavo Dias

Instituição de Origem: FFCLRP/USP

Cargo: Professor Doutor

Tipo de solicitação:

[X] Docente(s) da USP [] Docente(s) Externo a USP

AVALIAÇÃO SOBRE O SOLICITANTE – Cada item deverá ser circunstaciado

➤ **Avaliação dos Objetivos, Justificativa, Conteúdo e Bibliografia**

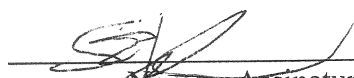
Este curso abrange uma diversidade grande de tópicos, o que é bastante interessante, pois permitirá uma formação básica ao pós-graduando que não se encontra em processo de especialização em química computacional. Os objetivos estão claramente delineados, o conteúdo é bastante abrangente, mas adequado para as propostas do curso e a bibliografia contempla textos atuais que dão uma visão geral da química computacional.

➤ **Avaliação da Competência e Qualificação do Responsável pela disciplina**

O Prof. Luis Gustavo é especialista na área e no seu trabalho de pesquisa utiliza diferentes técnicas e métodos.

➤ **Avaliação Final**

Sou de parecer favorável ao credenciamento dessa disciplina.



Nome e Assinatura do Relator

OBS: Favor rubricar as páginas anteriores se pertinente

Recebido no Depto de Química - FFCLRP-USP
 Em 24/08/11 às 14:35

J. André Bernardo
 Secretaria do Depto de Química

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Comissão de Pós-Graduação

PARECER PARA CREDECNIAMENTO DE DISCIPLINA

CRITÉRIOS PARA CREDECNIAMENTO DE DISCIPLINAS E RESPONSÁVEIS

- abrangência, profundidade e atualização dos assuntos tratados;
- importância e relação desse conhecimento com a área específica do curso;
- compatibilidade das atividades de ensino e pesquisa do(s) responsável(is) com a área específica da disciplina;
- atualização da disciplina nos programas e bibliografias, no mínimo a cada cinco anos.

Programa: Pós-Graduação em Psicologia

Nome da Disciplina: Tópicos em Humanidades e História da Ciência

Nome do(s) Responsável(is): Profa. Dra. Marina Massimi com a colaboração da Profa.

Dra. Anette Hoffmann

Instituição de Origem: Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto

Cargo: Professora Titular

Tipo de solicitação:

[] Docente(s) da USP [] Docente(s) Externo a USP

AVALIAÇÃO SOBRE O SOLICITANTE – Cada item deverá ser circunstanciado

➤ **Avaliação dos Objetivos, Justificativa, Conteúdo e Bibliografia**

Os objetivos estão claramente definidos e são pertinentes a formação do pós-graduando em Psicologia, uma vez, que propõe discutir temas e problemáticas voltadas a área das humanidades, visando ampliar a formação cultural do aluno. Busca fornecer instrumentos conceituais para a reflexão e avaliação crítica do contexto sócio-cultural contemporâneo, o que é fundamental para a formação ampliada do aluno de pós-graduação. Será ministrada através de conferências com palestrante da USP e de outras Universidades dos estados de São Paulo e de Minas Gerais e também, de instituições do exterior. Proporcionará aos alunos a oportunidade de diálogo com cientistas de diversos centros de pesquisa. As referências serão entregues pelos palestrantes previamente as aulas.

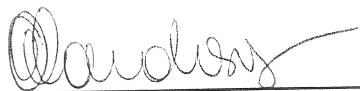
➤ **Avaliação da Competência e Qualificação do Responsável pela disciplina**

Tal disciplina já vem sendo oferecida regularmente pelo Programa de Pós-Graduação em Psicologia e tem contribuído sobremaneira para a formação dos alunos, ampliando a capacidade de crítica e reflexão acerca do contexto sócio-cultural. A professora responsável tem ampla experiência em pesquisa na área de humanidades, com várias publicações (livros e artigos em periódicos indexados), é bolsista de Produtividade em Pesquisa do CNPq – nível 1A e editora responsável pela revista Memorandum, o que aponta para sua independência científica, capacidade de liderança e maturidade profissional.

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Comissão de Pós-Graduação

➤ Avaliação Final -

Pelo exposto, meu parecer é fortemente favorável a que a disciplina “Tópicos em Humanidades e História da Ciência” seja recredenciada junto ao Programa de Pós-Graduação em Psicologia.



Profa. Dra. Cármel Lúcia Cardoso

OBS: Favor rubricar as paginas anteriores se pertinente



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

FACULDADE DE FILOSOFIA, CIÉNCIAS E LETRAS DE RIBEIRÃO PRETO. DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA.

AV. BANDEIRANTES, 3900. BAIRRO MONTE ALEGRE. RIBEIRÃO PRETO, SP. CEP 14040-901.

FAX: (16) 3602-4886

Ribeirão Preto, 31 de maio de 2011.

Ilma. Sra.

Profa. Dra. Márcia Maria Gentile Bitondi

Coordenadora PG Biologia Comparada

FFCLRP/USP

Prezada Coordenadora:

Solicito o descredenciamento da disciplina *Eco-fisiologia em Anfíbios e Répteis*, sigla 5925859, credenciada sob minha responsabilidade junto ao Programa de Pós-Graduação em Biologia Comparada. A razão da solicitação de descredenciamento reside no processo atual de credenciamento de outras disciplinas sob minha responsabilidade junto ao Programa, as quais incorporam parte do conteúdo que era ministrado dentro da disciplina em questão.

Atenciosamente,

Tiana Kohlsdorf

Tiana Kohlsdorf
Professora Doutora
Dept. de Biologia-FFCLRP/USP
Nº USP 3046491

ANEXO - 15

Renata Andrade Cavallari

De: "Suzete" <sbressan@biof.ufrj.br>
Data: segunda-feira, 8 de agosto de 2011 11:11
Para: "Renata Andrade Cavallari" <renataa@ffclrp.usp.br>
Anexar: Oficio descredenciamento.doc
Assunto: Re: recredenciamento de disciplinas

Prezada Renata, estou enviando em anexo o ofício de descredenciamento da disciplina. Relutei em tomar essa atitude mas, acho conveniente descredenciar uma vez que está complicado eu me ausentar por muito tempo de minha sede.
Atenciosamente,
Suzete Bressan Nascimento.

From: Renata Andrade Cavallari
Sent: Thursday, August 04, 2011 3:20 PM
To: Suzete Bressan
Subject: Fw: recredenciamento de disciplinas

From: Renata Andrade Cavallari
Sent: Tuesday, April 19, 2011 11:55 AM
To: Suzete Bressan
Subject: Fw: recredenciamento de disciplinas

Prezada Profa. Suzete

Informamos que em 14 de dezembro de 2011 vencerá o credenciamento da disciplina intitulada “5925715 – Morfologia Interna Comparada”, de sua responsabilidade junto a esse Programa de Pós-Graduação em Entomologia.

Conforme Normas da Comissão de Pós-Graduação – CPG, para o recredenciamento das disciplinas mencionadas é necessário acrescentar os critérios de avaliação e atualizar a bibliografia vigente no formulario que segue anexo. Tambem é possivel fazer demais alterações no formulario que segue anexo como: numero de creditos, semanas, entre outros.

As alterações devem ser grifadas ou marcadas de outra cor para facil localização dela. Nao ha necessidade de envio de oficio, apenas o formulario por e-mail para o processo de recredenciamento.

Caso nao haja mais interesse em minitrar as disciplinas, solicitamos que envie um oficio a Coordenação desse programa, conforme modelo abaixo para que possa providenciar o descredenciamento.

Atenciosamente

Renata Andrade Cavallari
Secretaria

ANEXO – 16

Ilmo. Sr.

Ilmo. Sr.
Prof. Dr. Dalton de Souza Amorim
Coordenadora PG Entomologia
FFCLRP/USP

Prezada Senhora:

Solicito o descredenciamento da disciplina 5925715 – Morfologia interna comparada, credenciada sob minha responsabilidade junto ao Programa de Pós-Graduação em Entomologia, por motivos particulares.

Atenciosamente

Suzete Bressan Nascimento

Ribeirão Preto, 20 de Junho de 2011

Ilma. Sra.
Profa. Dra. EUCIA BEATRIZ LOPES PETEAN
MD. Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Psicologia
Departamento de Psicologia e Educação - FFCLRP – USP

Prezada senhora:

Solicitamos à Comissão Coordenadora de Programa (CCP) da Pós-Graduação em Psicologia da FFCLRP/USP o descredenciamento da disciplina *Psicologia Vocacional e Orientação Profissional: teorias de carreira e produção científica*, objetivando colaborar com a oferta da disciplina Planejamento de Pesquisa (5945129 – 1), de responsabilidade da Profa. Thaís Zerbini, dentro das diretrizes de ampliação da oferta de disciplinas metodológicas.

Cordialmente,


Prof. Dra Lucy Leal Melo Silva
Docente do Programa de Pós-Graduação em Psicologia

ANEXO – 17

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Comissão de Pós-Graduação

PARECER PARA CREDENCIAMENTO DE DISCIPLINA

CRITERIOS PARA CREDENCIAMENTO DE DISCIPLINAS E RESPONSÁVEIS

- abrangência, profundidade e atualização dos assuntos tratados;
- importância e relação desse conhecimento com a área específica do curso;
- compatibilidade das atividades de ensino e pesquisa do(s) responsável(is) com a área específica da disciplina;
- atualização da disciplina nos programas e bibliografias, no mínimo a cada cinco anos.

Programa: Psicologia

Nome da Disciplina: Trabalho e Saúde no Brasil

Nome do(s) Responsável(is): Vera Lucia Navarro

Instituição de Origem: Universidade de São Paulo

Cargo: Docente

Tipo de solicitação:

Docente(s) da USP

Docente(s) Externo a USP

AVALIAÇÃO SOBRE O SOLICITANTE – Cada item deverá ser circunstanciado

➤ **Avaliação dos Objetivos, Justificativa, Conteúdo e Bibliografia**

Trata-se de um pedido de recredenciamento de disciplina. Os objetivos, a justificativa e o conteúdo da disciplina não foram alterados. Foram realizadas alterações na bibliografia com o objetivo de atualização. Tal objetivo foi alcançado com a inserção de referências atuais e compatíveis com o programa da disciplina.

➤ **Avaliação da Competência e Qualificação do Responsável pela disciplina**

Há compatibilidade das atividades de ensino e pesquisa da docente responsável com a área específica da disciplina.

➤ **Avaliação Final**

Parecer favorável ao recredenciamento.

Nome e Assinatura do Relator

OBS: Favor rubricar as páginas anteriores se pertinente

Prof. Dra. Thais Zerbini
 Docente do Dep. de Psicologia e Educação
 Nº USP 6313692 - FFCLRP-USP

IV – CRÉDITOS MÍNIMOS

O aluno deverá integralizar 96 (noventa e seis) unidades de créditos, no mínimo, sendo 48 (quarenta e oito) em disciplinas e 48 (quarenta e oito) na elaboração da dissertação.

O aluno deverá integralizar 96 (noventa e seis) unidades de créditos, no mínimo, sendo 36 (trinta e seis) em disciplinas e 60 (sessenta) na elaboração da dissertação.

Até 1/3 (um terço) dos créditos em disciplinas poderá ser obtido em unidades não pertencentes à USP.

Poderão ser computados no total de créditos mínimos exigidos em disciplinas até 50% em créditos especiais.

No total de créditos mínimos exigidos em disciplinas poderão ser computados até 18 (dezoito) em créditos especiais, conforme o estipulado no item XIV destas normas.

V – LÍNGUA ESTRANGEIRA

O Programa exige proficiência em um idioma estrangeiro entre os seguintes: inglês, francês e espanhol, a ser comprovada pelo candidato no ato da inscrição ao processo seletivo.

Será considerado proficiente o candidato aprovado em exame de tradução, para o português, de um texto da língua estrangeira por ele escolhida.

Para efetuar o exame de proficiência serão credenciadas instituições de ensino de línguas estrangeiras localizadas em Ribeirão Preto.

Serão considerados válidos os exames efetuados pelas seguintes instituições, no prazo de até 2 (dois) anos antes da data da inscrição do candidato no processo seletivo:

I. Para inglês, o Test of English as a Foreign Language - TOEFL, ou o Computer-Based – Test (CBT) com pontuação mínima de duzentos e treze, ou o Paper-Based-Test com pontuação mínima de quinhentos e cinquenta pontos.

II. Para francês, o Diplôme d’Études em Langue Française – Nível B2, pontuação mínima “aprovado”, obtido junto à Aliança Francesa.

III. Para espanhol, o Diploma de Español com Lengua Extranjera – DELE, com pontuação mínima aprovado, obtido junto ao Instituto Cervantes.

Serão considerados válidos os seguintes exames, no prazo de até 2 (dois) anos antes da data da inscrição do candidato no processo seletivo:

I. Para inglês, o Test of English as a Foreign Language - TOEFL, ou o Computer-Based – Test (CBT) com pontuação mínima de duzentos e treze, ou o Paper-Based-Test com pontuação mínima de quinhentos e cinquenta pontos.

II. Para francês, o Diplôme d’Études em Langue Française – Nível B2, com pontuação “aprovado”.

III. Para espanhol, o Diploma de Español com Lengua Extranjera – DELE, Nível 2, no mínimo, com pontuação “aprovado”.

Aos candidatos estrangeiros será exigida a proficiência em língua portuguesa, que deverá ser comprovada no ato de inscrição no processo seletivo, mediante a apresentação do Certificado de Proficiência de Língua Portuguesa para Estrangeiros - CELPE-BRAS ou mediante documentação que ateste vínculo de estágio e/ou curso de pelo menos um ano em instituições de ensino e/ou pesquisa em país de língua portuguesa.

Os ingressantes no Programa de Pós em Educação pelo Convênio Pós-Graduação (PEC/PG) deverão apresentar proficiência em língua inglesa em momento anterior ao exame de qualificação.

VI – DISCIPLINAS

O credenciamento de disciplina será proposto mediante justificativa de um ou mais docentes credenciados, explicitando a relevância da temática para uma das Linhas de Pesquisa do Programa.

A proposta de credenciamento de disciplina deverá ser composta por ementa, objetivos, conteúdo programático e referenciais bibliográficos que demonstrem sua contribuição para a formação dos estudantes na área da Educação.

O recredenciamento de disciplina deverá levar em consideração a regularidade de sua oferta e a demanda de inscritos.

VII – CANCELAMENTO DE TURMAS DE DISCIPLINAS

O cancelamento de turmas de disciplinas somente poderá ocorrer nos seguintes casos:

I - não haver número mínimo de estudantes por turma;

II – mediante solicitação do ministrante, antes do início das aulas, com esclarecimento dos motivos e aprovação pela CCP. Neste caso, a CCP terá o prazo de 15 (quinze) dias para deliberação.

VIII – EXAME DE QUALIFICAÇÃO (EQ)

O exame de qualificação deverá avaliar a maturidade científica do aluno para realizar a investigação proposta em seu projeto de pesquisa, bem como os progressos obtidos até então nesse mesmo projeto.

O aluno deverá inscrever-se para o exame de qualificação no prazo máximo de 17 (dezessete) meses, a contar da data do início da contagem de prazo do aluno, mediante a entrega, à Secretaria do Programa, de 4 (quatro) exemplares do trabalho, acompanhados de ofício do orientador com sugestões de nomes para a composição da Comissão Julgadora.

A inscrição no exame de qualificação será condicionada à integralização de, pelo menos, 24 (vinte e quatro) créditos em disciplinas.

A inscrição no exame de qualificação será condicionada à integralização de, pelo menos, 18 (dezoito) créditos em disciplinas.

O exame deverá ser realizado em prazo não superior a 120 (cento e vinte) dias contados a partir da data de inscrição.

O aluno que for reprovado no exame de qualificação poderá repeti-lo apenas uma vez, em prazo não superior a 180 (cento e oitenta) dias contados a partir da data de realização do primeiro exame.

IX – PASSAGEM DE MESTRADO PARA DOUTORADO DIRETO

Não se aplica.

X – DESEMPENHO ACADÊMICO E CIENTÍFICO INSATISFATÓRIO

A CCP opta pela não utilização de normas específicas para o desligamento do aluno, seguindo para tanto apenas o que dispõe os incisos I a V do artigo 54 do Regimento de Pós-Graduação da USP.



Of. PGPsic/306/FFCLRP/25.08.2011

Prezada Senhora,

Temos o prazer de encaminhar a Vossa Senhoria 7 exemplares da Dissertação intitulada: “Função psicológica do trabalho como elemento de enfrentamento à AIDS”, do(a) aluno(a) **Dário Henrique Teófilo Schezzi** deste Programa de Pós-Graduação, bem como sugerir nomes, em ordem de prioridade, que poderão compor a banca:

1. Marco Antônio Castro Figueiredo - Orientador

Titulação: Professor Titular

Instituição: Universidade de São Paulo

Unidade: Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto

Departamento: Psicologia

Especialidade e/ou área de atuação: Psicologia da Saúde

2. Carla da Silva Santana

Titulação: Professora Doutora

Instituição: Universidade de São Paulo

Unidade: Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto

Departamento: Neurociências e Ciências do Comportamento

Especialidade e/ou área de atuação: terapia ocupacional

3. Clariça Mendonça Corratti Webster

Titulação: Professora Doutora

Instituição: Universidade de São Paulo

Unidade: Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto

Departamento: Psicologia

Especialidade e/ou área de atuação: Psicologia da saúde

4. Maria José Bistafa Pereira

Titulação: Professora Associada

Instituição: Universidade de São Paulo

Unidade: Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto

Departamento: Enfermagem Materno-infantil e Saúde Pública

Especialidade e/ou área de atuação: Enfermagem de saúde pública

5. Sérgio Kodato

Titulação: Professor Doutor

Instituição: Universidade de São Paulo

Unidade: Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto

Departamento: Psicologia

Especialidade e/ou área de atuação: Psicologia social, saúde mental e trabalho

6. Marcelo Dalla Vechia

Titulação: Professor Doutor

Instituição: Universidade Federal de São João Del Rey

Unidade: Campus Centro-Oeste Dona Lindu (Divinópolis)



Departamento: Coordenadoria do Curso de Medicina
Especialidade e/ou área de atuação: Trabalho e saúde mental

7. Carla Guanaes Lorenzi

Titulação: Professora Doutora
Instituição: Universidade de São Paulo
Unidade: Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Departamento: Psicologia
Especialidade e/ou área de atuação: Psicologia social da saúde

8. Ana Alayde Werba Saldanha

Titulação: Professora Doutora
Instituição: Universidade Federal da Paraíba
Unidade: Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes
Departamento: Psicologia
Especialidade e/ou área de atuação: Psicologia social

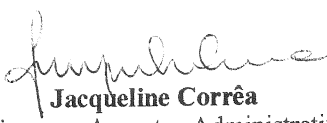
9. Carmen Lúcia Cardoso

Titulação: Professora Doutora
Instituição: Universidade de São Paulo
Unidade: Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Departamento: Psicologia
Especialidade e/ou área de atuação: Psicologia da Saúde

10. Juliana Vendruscolo

Titulação: Professora Doutora
Instituição: Universidade de Ribeirão Preto
Unidade: Curso de psicologia
Departamento: Psicologia
Especialidade e/ou área de atuação: Psicologia da saúde

Atenciosamente,


Jacqueline Corrêa
Técnica para Assuntos Administrativos
Secretaria do Programa
de Pós-Graduação em Psicologia

Ilma. Sra.
Prof^a. Dr^a. EUCIA BEATRIZ LOPES PETEAN



Of. PGPsic/305/FFCLRP/25.08.2011

Prezada Senhora,

Temos o prazer de encaminhar a Vossa Senhoria 9 exemplares da Tese intitulada: “Para além dos objetos: as (de)formas do inconsciente no discurso publicitário e a formação de uma língua-objeto” do(a) aluno(a) **Milena Maria Sarti** deste Programa de Pós-Graduação, bem como sugerir nomes, em ordem de prioridade, que poderão compor a banca:

1. Leda Verdiani Tfouni - Orientadora

Titulação: Professora Titular

Instituição: Universidade de São Paulo

Unidade: Faculdade Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto

Departamento: Psicologia

Especialidade e/ou área de atuação: Análise do discurso e psicanálise

2. Maria José Rodrigues Faria Coracini

Titulação: Professora Titular

Instituição: UNICAMP

Unidade: Instituto de Estudos Linguísticos

Departamento: Linguística aplicada

Especialidade e/ou área de atuação: identidade e discurso publicitário

3. José Francisco Miguel Henriques Bairrão

Titulação: Professor Doutor

Instituição: Universidade de São Paulo

Unidade: Faculdade Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto

Departamento: Psicologia

Especialidade e/ou área de atuação: Etnopsicologia e psicanálise

4. Gesualda de Lourdes dos Santos Rasia

Titulação: Professora Adjunta

Instituição: Universidade Federal do Paraná

Unidade: Setor de Humanas

Departamento: Linguística, Letras Clássicas e Vernáculas

Especialidade e/ou área de atuação: análise do discurso

5. Lineide do Lago Salvador Mosca

Titulação: Professora Associada

Instituição: Universidade de São Paulo

Unidade: Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas

Departamento: Letras Clássicas e Vernáculas

Especialidade e/ou área de atuação: Teoria e análise linguística

6. Helson Sobrinho



Titulação: Professor Adjunto
Instituição: Universidade Federal do Alagoas
Unidade: Instituto de Letras
Departamento: Ciências da Linguagem
Especialidade e/ou área de atuação: Análise do discurso e psicanálise

7. Marina Massimi

Titulação: Professora Titular
Instituição: Universidade de São Paulo
Unidade: Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Departamento: Psicologia
Especialidade e/ou área de atuação: história da psicologia

8. Bethânia Sampaio Corrêa Mariani

Titulação: Professora Doutora
Instituição: Universidade Federal Fluminense
Unidade: Instituto de Letras
Departamento: Ciências da Linguagem
Especialidade e/ou área de atuação: Análise do discurso e psicanálise

9. Valquíria Padilha

Titulação: Professora Doutora
Instituição: Universidade de São Paulo
Unidade: Faculdade de Economia e Administração de Ribeirão Preto
Departamento: Administração
Especialidade e/ou área de atuação: Sociologia do consumo

10. Isleide Arruda Fontenelle

Titulação: Professora Adjunta
Instituição: Faculdade Getúlio Vargas
Unidade: Instituto de Estudos Linguísticos
Departamento: Linguística
Especialidade e/ou área de atuação: análise do discurso

11. Vera Lúcia Navarro

Titulação: Professora Doutora
Instituição: Universidade de São Paulo
Unidade: Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Departamento: Psicologia
Especialidade e/ou área de atuação: sociologia do trabalho

12. Suzy Lagazzi

Titulação: Professora Doutora

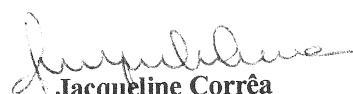


Universidade de São Paulo
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de
Ribeirão Preto
Departamento de Psicologia
Programa de Pós-Graduação em Psicologia
"Campus" de Ribeirão Preto

Pós-Graduação 30 anos
1980 - 2010
FFCLRP - USP

Instituição: UNICAMP
Unidade: Instituto de Estudos Linguísticos
Departamento: Linguística
Especialidade e/ou área de atuação: análise do discurso

Atenciosamente,


Jacqueline Corrêa
Secretaria do Programa
de Pós-Graduação em Psicologia

Ilma. Sra.
Profª. Drª. EUCIA BEATRIZ LOPES PETEAN
MD. Presidente da Comissão de Pós-Graduação desta unidade



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Curso de Pós-Graduação em Biologia Comparada
"Campus de Ribeirão Preto"



OF.BC/01122011/FFCLRP/18082011

Ilma.Sra.
Profa. Dra. EUCIA BEATRIZ LOPES PETEAN
Presidente da Comissão de Pós-Graduação - CPG

Prezada Senhora,

Temos o prazer de encaminhar a Vossa Senhoria, 6 exemplares da Tese de Doutorado, intitulada: “**Seleção de habitat e natureza polimórfica em populações do camarão Hippolyte obliquimamus Dana, 1852 (Decapoda: Caridea)**”, do aluno RAFAEL CAMPOS DUARTE, do Programa de Pós-Graduação Biologia Comparada, bem como sugerir nomes, em ordem de prioridade, que poderão compor a banca.

1. Prof. Dr. Augusto Alberto Valero Flores (Orientador)

Titulação: Professor Doutor
Departamento: Centro de Biologia Marinha
Instituição/Unidade: USP
Especialidade/e ou área de atuação: Ecologia populacional e biologia do desenvolvimento de Crustacea Decapoda

2. Prof. Dr. Glauco Machado

Titulação: Professor Doutor
Instituição/Unidade: Instituto de Biociencias – USP
Departamento de Ecologia
Especialidade e/ou área de atuação: Ecologia comportamental

3. Profa. Dra. Fosca Pedini Leite

Titulação: Professor Livre Docente
Instituição: UNICAMP
Departamento de Biologia Animal.
Especialidade/e ou área de atuação: Ecologia da fauna associada a algas, morfologia de grupos recentes

4. Prof. Dr. Marcel Okamoto Tanaka

Titulação: Professor Adjunto
Departamento: de Hidrobiologia
Instituição/Unidade: UFSCAR
Especialidade e/ou área de atuação: Ecologia de comunidades aquáticas

5. Prof. Dr. Gustavo Muniz Dias

Titulação: Professor Adjunto
Instituição/Unidade: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Departamento de Ciências Administrativas e do Ambiente
Especialidade e/ou área de atuação: Ecologia evolutiva

6. Prof. Dr. John Campbell McNamara

Titulação: Professor Titular
Departamento: Biologia
Instituição/Unidade: FFCLRP/USP
Especialidade/e ou área de atuação: Fisiologia comparativa e evolutiva

7. Prof. Dr. Rodrigo Egydio Barreto



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Curso de Pós-Graduação em Biologia Comparada
"Campus de Ribeirão Preto"



Titulação: Professor Doutor
Instituição/Unidade: UNESP Botucatu
Departamento de Fisiologia
Especialidade e/ou área de atuação: Bioquímica Vegetal

8. Prof. Dr. Paulo Sergio Moreira Carvalho de Oliveira

Titulação: Professor Titular
Instituição/Unidade: UNICAMP
Departamento: Biologia Animal
Especialidade e/ou área de atuação: Ecologia comportamental, interação inseto-planta

9. Prof. Dr. Fernando Luis Medina MAntelatto

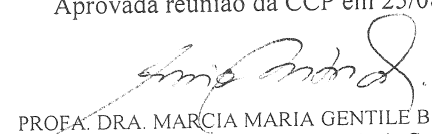
Titulação: Professor Titular
Departamento: Biologia
Instituição/Unidade: FFCLRP/USP
Especialidade/e ou área de atuação: Biologia e ecologia de Crustacea, sistemática filogenética em Decapoda

10. Profa. Dra. Maria Soledad Lopez

Titulação: Pós-Doutoranda
Departamento: Centro de Biologia Marinha
Instituição/Unidade: USP
Especialidade e/ou área de atuação: Ecologia marinha, bioinvasão .


PROFA. DRA. MARCIA MARIA GENTILE BITONDI
Coordenadora PG Biologia Comparada

Aprovada reunião da CCP em 25/08/2011


PROFA. DRA. MARCIA MARIA GENTILE BITONDI
Coordenadora PG Biologia Comparada

OF.BC/01182011/FFCLRP/24082011

Ilma.Sra.

Profa. Dra. EUCIA BEATRIZ LOPES PETEAN
Presidente da Comissão de Pós-Graduação - CPG

Temos o prazer de encaminhar a Vossa Senhoria, 09 exemplares da Tese intitulada: "Anodontites tenebricosus (Bivalvia: Mycetodidae): anatomia funcional comparada e biologia reprodutiva", da aluna **ELISA KEFALAS TRONCON** deste Programa de Pós-Graduação em Biologia Comparada, bem como sugerir nomes, em ordem de prioridade, que poderão compor a banca.

1. Prof. Dr. Wagner Eustáquio Paiva Avelar (Orientador)

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Departamento de Biologia

Instituição/Unidade: Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto-USP

Especialidade/e ou área de atuação: Zoologia de Grupos Recentes

2. Prof. Dr. Wagner Ferreira dos Santos

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Departamento de Biologia

Instituição/Unidade: Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto-USP

Especialidade/e ou área de atuação: Química de macromoléculas

3. Prof. Dr. Plínio Barbosa de Camargo

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Funcionamento de Ecossistemas Tropicais; DVECO

Instituição/Unidade: CENA/USP

Especialidade/e ou área de atuação: Ecologia Isotópica

4. Prof. Dr. Flávio Dias Passos

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Zoologia

Instituição/Unidade: UNICAMP

Especialidade/e ou área de atuação: Morfologia de Grupos Recentes

5. Prof. Dr. Carmino Hayachi

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Biologia

Instituição/Unidade: ICENE-Universidade Federal do Triângulo Mineiro- Uberaba-MG

Especialidade/e ou área de atuação: Ecologia Aplicada , Biologia de Peixes

6. Prof. Dr. Fernando Luis Medina Mantelatto

Titulação: Professor Titular

Departamento: Biologia

Instituição/Unidade: Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto-USP

Especialidade/e ou área de atuação: Morfologia de Grupos Recentes

7. Prof. Dr. Luis Ricardo Lopes de Simone

Titulação: Professor Doutor



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Curso de Pós-Graduação em Biologia Comparada
"Campus de Ribeirão Preto"



Departamento: Malacologia

Instituição/Unidade: Museu de Zoologia/USP

Especialidade/e ou área de atuação: Morfologia de Grupos Recentes

8. Profa. Dra. Odete Rocha

Titulação: Professor Titular

Departamento: Ecologia e Biologia Evolutiva

Instituição/Unidade: Universidade Federal de São Carlos

Especialidade/e ou área de atuação: Ecologia de Ecosistemas

9. Profa.. Dra. Sonia Godoy Bueno Carvalho Lopes

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Zoologia

Instituição/Unidade: IB-USP

Especialidade/e ou área de atuação: Morfologia de Grupos Recentes

10. Prof. Dr. João Atilio Jorge

Titulação: Professor Titular

Departamento: Biologia

Instituição/Unidade: FFCLRP/USP

Especialidade/e ou área de atuação: Biologia de Fungos

11. Profa. Dra. Sonia Barbosa dos Santos

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Zoologia

Instituição/Unidade: Universidade do Estado do Rio de Janeiro, Instituto de Biologia.

Especialidade/e ou área de atuação: Morfologia de Grupos Recentes

12. Prof. Dr. Fernando Neves

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Biologia

Instituição/Unidade: Faculdade de São Luis

Especialidade/e ou área de atuação: Ecologia Animal/ Morfologia de Grupos Recentes

Atenciosamente

Aprovado em reunião da CCP

PROFA. DRA. MARCIA MARIA GENTILE BITONDI
Coordenadora - Pós-Graduação em Biologia Comparada

OF.BC/01192011/FFCLRP/24082011

Ilma.Sra.
Profa. Dra. EUCIA BEATRIZ LOPES PETEAN
Presidente da Comissão de Pós-Graduação - CPG

Temos o prazer de encaminhar a Vossa Senhoria, 09 exemplares da Tese intitulada: "Ecologia de Figueiras, Ficus (Moraceae), em três paisagens fragmentadas no interior paulista", do aluno **LUIS FRANCISCO MELLO COELHO** deste Programa de Pós-Graduação em Biologia Comparada, bem como sugerir nomes, em ordem de prioridade, que poderão compor a banca.

1. Prof. Dr. Rodrigo Augusto Santinelo Pereira (Orientador)

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Departamento de Biologia

Instituição/Unidade: Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto-USP

Especialidade/e ou área de atuação: Ecologia e Biologia Reprodutivas de Figueiras

2. Prof. Dr. Flávio Antônio Mäes dos Santos

Titulação: Livre Docente

Departamento: Departamento de Biologia Vegetal

Instituição/Unidade: Universidade Estadual de Campinas, Instituto de Biologia

Especialidade/e ou área de atuação: Ecologia de Comunidades Vegetais

3. Dr. José Luis Campana Camargo

Titulação: Pós- Doutorando

Departamento: Projeto Biológica de Fragmentos Florestais(PDBFF)

Instituição/Unidade: Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, ALFA/PDBFF (Ass. Lev. Florestal do AM)

Especialidade/e ou área de atuação: Fragmentação florestal

4. Prof. Dr. Milton Cesar Ribeiro

Titulação: Doutor

Departamento: Departamento de Ecologia

Instituição/Unidade: Unesp/Rio Claro

Especialidade/e ou área de atuação: Ecologia de Paisagens

5. Prof. Dr. Flávio Nunes Ramos

Titulação: Pós- Doutorando

Departamento: Laboratorio de Ecologia de Fragmentos Florestais da UNIFAL/MG

Instituição/Unidade: ICENE-Universidade Federal de Alfenas

Especialidade/e ou área de atuação: Fragmentação florestal

6. Profa.. Dra. Elenice de Mouro Varanda

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Biologia

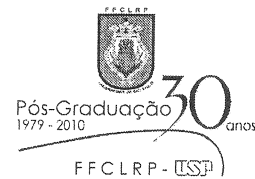
Instituição/Unidade: Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto-USP

Especialidade/e ou área de atuação: Recomposição Florestal e Restauração de Processos Ecológicos.

7. Profa. Dra. Adriana Maria Zanforlin Martini



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Curso de Pós-Graduação em Biologia Comparada
"Campus de Ribeirão Preto"



Titulação: Pós- Doutor

Departamento: Biologia

Instituição/Unidade: Universidade de São Paulo, Instituto de Biociências

Especialidade/e ou área de atuação: Ecologia de Comunidades Vegetais

8. Prof. Dr. Marco Aurelio Pizo Ferreira

Titulação: Pós- Doutor

Departamento: Zoologia

Instituição/Unidade: Unesp/Rio Claro

Especialidade/e ou área de atuação: Interação animal-planta envolvendo frutícola, dispersão e predação de sementes.

9. Profa.. Dra. Talita Fontoura Alves

Titulação: Pós- Doutor

Departamento: Ciencias Biologicas

Instituição/Unidade: Universidade Estadual de Santa Cruz

Especialidade/e ou área de atuação: Ecologia de Epifitas e Dossel Florestal

10. Prof. Dr. Henrique Eduardo Mendonça Nascimento

Titulação: Pós- Doutor

Departamento: Coordenação de Pesquisa em Silvicultura Tropical

Instituição/Unidade: Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia

Especialidade/e ou área de atuação: Dinâmica Florestal e Fragmentação Florestal

11. Prof. Dr. Alexandre Adalardo de Oliveira

Titulação: Doutorado

Departamento: Departamento de Ecologia Geral

Instituição/Unidade: Universidade de São Paulo, Instituto de Biociências

Especialidade/e ou área de atuação: Ecologia Vegetal e Diversidade de Arvores

12. Profa. Dra. Leila Cunha de Moura

Titulação: Doutorado

Departamento: Departamento de Ecologia

Instituição/Unidade: Unesp/Rio Claro

Especialidade/e ou área de atuação: Ecologia de Comunidades Vegetais

Atenciosamente

PROFA. DRA. MARCIA MARIA GENTILE BITONDI
Coordenadora - Pós-Graduação em Biologia Comparada

Aprovado em reunião da CCP

Of. SPb 052 / 24082011.

Senhora Presidente:

De ordem do Coordenador da Área, Prof. Dr. José Lino Oliveira Bueno, encaminho 7 exemplares da Dissertação intitulada: "A noção de comportamento induzido e a variabilidade comportamental: Um estudo teórico", do aluno VINICIUS FRAYZE DAVID, deste Programa de Pós-Graduação, bem como a sugestão de nomes, em ordem de prioridade, que poderão compor a banca, aprovada em reunião da CCP de 24 de agosto de 2011:

1- José Lino Oliveira Bueno (Orientador)

Titulação: Professor Titular
Departamento: Depto de Psicologia
Instituição/Unidade: FFCLRP, USP
Especialidade/e ou área de atuação: Psicologia Experimental

2- Cesar Alexis Galera

Titulação: Professor Associado
Departamento: Depto de Psicologia
Instituição/Unidade: FFCLRP, USP
Especialidade/e ou área de atuação: Psicologia Cognitiva

3- Edvaldo Soares

Titulação: Professor Assistente Doutor
Departamento: Depto de Psicologia da Educação
Instituição/Unidade: Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Campus de Marília
Especialidade/e ou área de atuação: Neurociências e Comportamento
Contato: edsoares@marilia.unesp.br

4- Valéria Catelli Infantozzi da Costa

Titulação: Doutora
Departamento: Psicologia Experimental
Instituição/Unidade: Instituto de Psicologia
Especialidade/e ou área de atuação: Neurociências e Comportamento
Contato: costaval@terra.com.br

5- Andréia Schmidt

Titulação: Professor Doutor
Departamento: Depto de Psicologia
Instituição/Unidade: FFCLRP, USP
Especialidade/e ou área de atuação: Psicologia da Aprendizagem

6- Patrícia Ferreira Monticelli-Almada

Titulação: Professor Doutor
Departamento: Depto de Psicologia
Instituição/Unidade: FFCLRP, USP
Especialidade/e ou área de atuação: Etiologia

7- Rita de Cássia Margarido Moreira

Titulação: Professor Titular

Departamento: Depto de Psicologia

Instituição/Unidade: Universidade de Ribeirão Preto

Especialidade/e ou área de atuação: Psicobiologia

Contato: ritacmmoreira@yahoo.com.br

8- Elisabeth Spinelli de Oliveira

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Depto de Biologia

Instituição/Unidade: FFCLRP. USP

Especialidade/e ou área de atuação: Plasticidade comportamental e ambiente neuroquímico

Contato: lispinelli@hotmail.com

9- Vera Silvia Raad Bussab

Titulação: Professor Titular

Departamento: Depto de psicologia Experimental

Instituição/Unidade: Instituto de Psicologia. USP

Especialidade/e ou área de atuação: Etiologia

Contato: vsbussab@usp.br

10- Silvio Morato de Carvalho

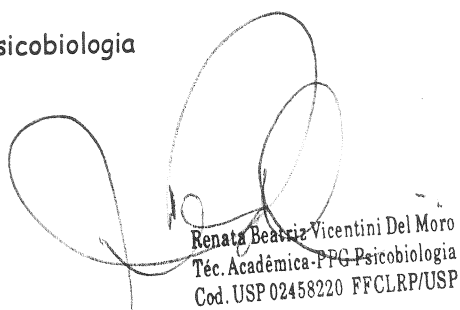
Titulação: Professor Titular

Departamento: Depto de Psicologia

Instituição/Unidade: FFCLRP. USP

Especialidade/e ou área de atuação: Psicobiologia

Atenciosamente,



Renata Beatriz Vicentini Del Moro
Téc. Acadêmica PPG Psicobiologia
Cod. USP 02458220 FFCLRP/USP

Prof^a Dr^a Eucia Beatriz Lopes Petean
DD. Presidente da CPG - FFCLRP USP

Of. SPb 049 / 24082011.

Senhora Presidente:

De ordem do Coordenador da Área, Prof. Dr. José Lino Oliveira Bueno, encaminho 9 exemplares da Tese intitulada: "Envolvimento de receptores NK-1 e NK-3 no comportamento defensivo induzido pela estimulação elétrica da substância cinzenta periaquedatal dorsal", da aluna ANA CAROLINA GARCIA BROIZ, deste Programa de Pós-Graduação, bem como a sugestão de nomes, em ordem de prioridade, que poderão compor a banca, aprovada em reunião da CCP de 24 de agosto de 2011:

1 - Marcus Lira Brandão (orientador)

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Psicologia

Instituição/Unidade: FFCLRP USP

Especialidade e/ou área de atuação: Neuropsicofarmacologia

2 - Manoel Jorge Nobre do Espírito Santo

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Psicologia

Instituição/Unidade: FFCLRP USP

Especialidade e/ou área de atuação: Neurobiologia do abuso de drogas

3 - Telma Gonçalves Carneiro Spera Andrade

Titulação: Professora Doutora

Departamento: Ciências Biológicas

Instituição/Unidade: UNESP - Assis

Especialidade e/ou área de atuação: Psicofarmacologia

4 - Norberto Cysne Coimbra

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Farmacologia

Instituição/Unidade: FMRP USP

Especialidade e/ou área de atuação: Neuroanatomia e Neuropsicofarmacologia

5 - João Eduardo de Araújo

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Biomecânica, Medicina e Reabilitação do Aparelho Locomotor

Instituição/Unidade: FMRP USP

Especialidade e/ou área de atuação: Neurobiologia da dor

6 - Regina Claudia Barbosa da Silva

Titulação: Professora Doutora

Departamento: Acadêmico Biociências

Instituição/Unidade: Universidade Federal de São Paulo/Campus Baixada Santista

Especialidade: Neurobiologia da Ansiedade

7 - Ricardo Luiz Nunes de Souza

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Farmacologia

Instituição/Unidade: UNESP de Araraquara

Especialidade e/ou área de atuação: Psicofarmacologia

8 - Vitor Augusto Motta Moreira

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Psicologia

Instituição/Unidade: UnB

Especialidade/e ou área de atuação: Psicobiologia

9 - Jesus Landeira Fernandez

Titulação: Professor Doutor

Instituição/Unidade: Universidade Estácio de Sá - RJ

Especialidade e/ou área de atuação: Neuroquímica e Psicofarmacologia

10 - Antonio Pedro de Mello Cruz

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Instituto de Psicologia

Instituição/Unidade: UnB

Especialidade/e ou área de atuação: Psicobiologia

11 - Hélio Zangrossi Junior

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Farmacologia

Instituição/Unidade: FMRPUSP

Especialidade e/ou área de atuação: Psicofarmacologia

12 - Karina Genaro Borelli

Titulação: Professora Doutora

Departamento: Farmacologia (FMRP-USP)

Instituição/Unidade: Bolsista Pós-Doc (PNPD)

Especialidade e/ou área de atuação: Psicobiologia

Atenciosamente,



Renata Beatriz Vicentini Del Moro
Téc. Acadêmica-PPG Psicobiologia
Cod. USP 02458220 FFCLRP/USP

Profª Drª Eucia Beatriz Lopes Petean
DD. Presidente da CPG - FFCLRP USP

Of. SPb 050 / 24082011.

Senhora Presidente:

De ordem do Coordenador da Área, Prof. Dr. José Lino Oliveira Bueno, encaminho 7 exemplares da Dissertação intitulada: "Atividade neuroprotetora e anticonvulsivante da Parawixina 11, isolada da peçonha da aranha *Parawixia bistriata* (Araneae, Araneidae) em ratos *Wistar* submetidos ao *status epilepticus* por pilocarpina", da aluna ADRIANA COLSERA PEREIRA, deste Programa de Pós-Graduação, bem como a sugestão de nomes, em ordem de prioridade, que poderão compor a banca, aprovada em reunião da CCP de 24 de agosto de 2011:

1- Prof. Dr. Wagner Ferreira dos Santos (orientador)

Titulação: Professor Associado

Departamento: Departamento de Biologia

Instituição/Unidade: FFCLRP, Universidade de São Paulo.

Especialidade/área de atuação: Neurobiologia e neuroproteção com compostos derivados de Venenos de Artrópodes.

2- Norberto Garcia Cairasco

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Departamento de Fisiologia

Instituição/ Unidade: FMRP, Universidade de São Paulo.

Especialidade/área de atuação: Neurofisiologia e Neuroetologia Experimental

3- Ricardo Luiz Nunes de Souza

Titulação: Professor Adjunto

Departamento: Departamento de Farmacologia

Instituição/ Unidade: Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (UNESP)

Especialidade: Comportamento defensivo e analgesia induzida pelo stress.

4- Profa. Dra. Eliane Candiani Arantes Braga

Titulação: Professora Associada

Departamento: Departamento de Física e Química FCFRP, Universidade de São Paulo.

Especialidade/área de atuação: Isolamento e caracterização química e biológica de venenos animais

5. Prof. Dr. José Lino Oliveira Bueno

Titulação: Professor Titular

Departamento de Psicobiologia e Educação

Instituição/Unidade: FFCLRP, Universidade de São Paulo

Especialidade/ área de atuação: Psicobiologia Experimental

6- Prof. Dr. Marcelo Cairrão Rodrigues

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Fisiologia e Farmacologia

Instituição/Unidade: Universidade federal de Pernambuco, Centro de ciências biológicas

Especialidade/área de atuação: Neurofisiologia e Neuroetologia Experimental

7- Prof. Dr. Norberto Cysne Coimbra

Titulação: Doutor

Departamento: Farmacologia

Instituição/Unidade: FMRP, Universidade de São Paulo

Especialidade e/ou área de atuação: Neuroanatomia e Neuropsicofarmacologia

8- Prof. Dr. Renê de Oliveira Beleboni

Titulação: Professor Titular

Departamento: Biotecnologia

Unidade: Universidade de Ribeirão Preto (UNAERP)

Área: Biotecnologia de produtos naturais (animais e vegetais)

9- Prof. Dr. João José Lachat

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Departamento de Cirurgia e Anatomia

Instituição/Unidade: Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto (FMRP), Universidade de São Paulo.

Especialidade/área de atuação: Morfologia e Histologia

10- Profa. Dra. Marcia Renata Mortari

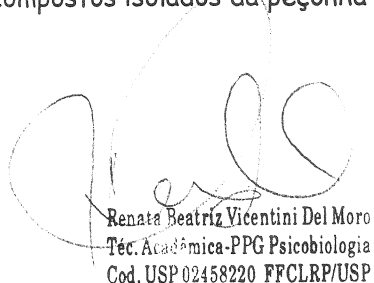
Titulação: Professor Adjunto

Departamento: Departamento de Biologia

Unidade: Universidade de Brasília (UNB)

Área: Caracterização neurofarmacológica de compostos isolados da peçonha de artrópodes

Atenciosamente,



Renata Beatriz Vicentini Del Moro
Téc. Acadêmica-PPG Psicobiologia
Cod. USP 02458220 FFCLRP/USP

Prof^a Dr^a Eucia Beatriz Lopes Petean
DD. Presidente da CPG - FFCLRP USP

Of. SPb 051 / 24082011.

Senhora Presidente:

De ordem do Coordenador da Área, Prof. Dr. José Lino Oliveira Bueno, encaminho 9 exemplares da Tese intitulada: "Avaliação do comportamento defensivo de imobilidade tônica e da nociceção após lesões restritas em estruturas do sistema cerebral aversivo", da aluna **EVELINE BIS VIEIRA RASTELI**, deste Programa de Pós-Graduação, bem como a sugestão de nomes, em ordem de prioridade, que poderão compor a banca, aprovada em reunião da CCP de 24 de agosto de 2011:

1. CHRISTIE RAMOS ANDRADE LEITE PANISSI (ORIENTADORA)

Titulação: Professora Associada.

Departamento: Morfologia, Estomatologia e Fisiologia.

Instituição/Unidade: Universidade de São Paulo/Faculdade de Odontologia de Ribeirão Preto.

Especialidade e/ou área de atuação: Neurobiologia da dor e do comportamento de defesa.

2 - LEDA MENESCAL-DE-OLIVEIRA

Titulação: Professora Doutora

Departamento: Departamento de Fisiologia

Instituição/Unidade: USP/ Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto

Especialidade/e ou área de atuação: Fisiologia de Órgãos e Sistemas. Área postrema, Núcleo do Trato Solitário, Antinociceção.

3 - MARCUS LIRA BRANDÃO

Titulação: Professor Titular

Departamento: Departamento Psicobiologia

Instituição/Unidade: USP/ FFCLRP

Especialidade/e ou área de atuação: Neuropsicofarmacologia.

4- NORBERTO CYSNE COIMBRA

Titulação: Professor Associado da Universidade de São Paulo

Departamento: Departamento de Farmacologia

Instituição/Unidade: USP/ Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto

Especialidade/e ou área de atuação: Neuroanatomia Funcional e Aplicada, e na área de Psiconeurofarmacologia.

5 - LUIZ FELIPE SOUZA DA SILVA

Titulação: Professor Adjunto Doutor

Departamento: Ciências Veterinárias, Centro de Ciências Agrárias, Univ Federal da Paraíba, Campus II

Especialidade: neurobiologia do comportamento defensivo e neurobiologia da dor.

6 - LUCIANE HELENA GARGAGLIONI BATALHÃO

Titulação: Professora Assistente

Departamento: Departamento de Morfologia e Fisiologia Animal

Instituição/ Unidade: UNESP/ Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias de Jaboticabal.

Especialidade e/ou área de atuação: Fisiologia Respiratória e Fisiologia Comparada, atuando principalmente nos seguintes temas: hipoxia, hipercapnia, ventilação, termorregulação, locus coeruleus, serotonina.

7 - WAGNER FERREIRA DOS SANTOS

Titulação: Professor Associado da Universidade de São Paulo

Departamento: Departamento de Biologia.

Instituição/ Unidade: USP/ Faculdade de Filosofia Ciências e Letras de Ribeirão Preto

Especialidade: compostos neuroativos de venenos de aranhas e vespas sobre os sistemas: glutamatérgico e GABAérgico.

8 - ANETTE HOFFMANN

Titulação: Professora Titular

Departamento: Departamento de Fisiologia

Instituição/Unidade: USP/ Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto.

Especialidade/e ou área de atuação: neurofisiologia do comportamento defensivo

9 - RICARDO LUIZ NUNES DE OLIVEIRA

Titulação: Professor Adjunto

Departamento: Departamento de Princípios Ativos Naturais e Toxicologia

Instituição/Unidade: UNESP/ Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Araraquara

Especialidade/e ou área de atuação: Neuropsicofarmacologia.

10 - MÁRCIO RAMOS COUTINHO

Titulação: Celetista formal, Enquadramento Funcional: Professor da Disciplina de Fisiologia Humana.

Departamento: Centro de Pesquisas Gonçalo Moniz

Instituição/ Unidade: Fundação Oswaldo Cruz/ Salvador-BA

Especialidade e/ou área de atuação: bases neurais envolvidas na nociceção e nos comportamentos defensivos.

11 - NEWTON SABINO CANTERAS

Titulação: Professor Titular

Departamento: Departamento de Anatomia

Instituição/Unidade: USP/ Instituto de Ciências Biomédicas

Especialidade/e ou área de atuação: Neuroanatomia Funcional, bases neurais dos comportamentos motivados.

12 - GELSON GENARO

Titulação: Professor Substituto UNESP de São Vicente

Departamento: Docente do Centro Universitário Barão de Mauá (Fisiologia e Metodologia Científica), Orientador Pontual-PG da FFCLRP-USP e Docente/Orientador Colaborador da Univ Fed de Juiz de Fora, MG.

Especialidade/e ou área de atuação: Comportamento Animal, Bem Estar Animal

13 - GUILHERME DE ARAÚJO LUCAS

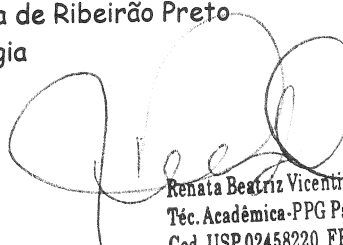
Titulação: Professor Doutor

Departamento: Departamento de Fisiologia

Instituição/Unidade: USP/ Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto

Especialidade/e ou área de atuação: Neurofisiologia

Atenciosamente,



Renata Beatriz Vicentini Del Moro
Téc. Acadêmica-PPG Psicobiologia
Cod. USP 02458220 FFCLRP/USP

Profª Drª Eucia Beatriz Lopes Petean
DD. Presidente da CPG - FFCLRP USP

Of. SPb 053 / 24082011.

Senhora Presidente:

De ordem do Coordenador da Área, Prof. Dr. José Lino Oliveira Bueno, encaminho 7 exemplares da Dissertação intitulada: "Clorfeniramina microinjetada no hipocampo dorsal reverte o efeito ansiolítico da L-histidina e prejudica a memória emocional de camundongos", do aluno LUCAS CANTO DE SOUZA, deste Programa de Pós-Graduação, bem como a sugestão de nomes, em ordem de prioridade, que poderão compor a banca, aprovada em reunião da CCP de 24 de agosto de 2011:

1 - Rosana Mattioli (assessor)

Titulação: Professora Titular

Departamento: Departamento de Fisioterapia

Instituição/Unidade: Univ Fed de São Carlos - UFSCar /Centro de Ciências Biológicas e da Saúde

Especialidade/e ou área de atuação: Neuroplasticidade, Aprendizagem e Memória

2 - Helio Zangrossi Junior

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Departamento de Farmacologia

Instituição/Unidade: Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto - USP

Especialidade/e ou área de atuação: Neuropsicofarmacologia

3- Carla Christina Medalha

Titulação: Professora Adjunto

Departamento: Departamento de Biociências

Instituição/Unidade: Universidade Federal de São Paulo - UNIFESP/Campus Baixada Santista

Especialidade/ área de atuação: Neuroplasticidade, Aprendizagem, Memória e Recuperação funcional

e-mail: cmedalha@unifesp.br

4- Marcus Lira Brandão

Titulação: Professor Titular

Departamento: Departamento de Psicologia

Instituição/Unidade: Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto - USP

Especialidade/e ou área de atuação: Neuropsicofarmacologia

5- Cleopatra da Silva Planeta

Titulação: Professora Adjunto

Departamento: Departamento de Princípios Ativos Naturais e Toxicologia

Instituição/Unidade: Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Araraquara - UNESP

Especialidade/e ou área de atuação: Neuropsicofarmacologia da Farmacodependência

e-mail: cplaneta@fcfar.unesp.br

6- Cláudia Maria Padovan

Titulação: Professora Doutora

Departamento: Departamento de Psicologia

Instituição/Unidade: Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto - USP

Especialidade/ área de atuação: Neurobiologia do Estresse e da Depressão e do Abuso de Drogas

7- Carlos Cesar Crestani

Titulação: Professor Assistente Doutor

Departamento: Departamento de Princípios Ativos Naturais e Toxicologia

Instituição/Unidade: Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Araraquara - UNESP

Especialidade/e ou área de atuação: Neurofarmacologia e Neurofisiologia

e-mail: crestani@fcfar.unesp.br

8- Christie Ramos Andrade Leite Panissi

Titulação: Professora Doutora

Departamento: Departamento de Morfologia, Estomatologia e Fisiologia

Instituição/Unidade: Faculdade de Odontologia de Ribeirão Preto - USP

Especialidade/e ou área de atuação: Comportamento de Defesa e Analgesia

9- Luiz Fernando Takase

Titulação: Professor Adjunto

Departamento: Departamento de Morfologia e Patologia

Instituição/Unidade: Universidade Federal de São Carlos - UFSCar /Centro de Ciências

Biológicas e da Saúde

Especialidade/e ou área de atuação: Neurogênese, Neuropsicofarmacologia

e-mail: Itakase@ufscar.br

10- Silvio Morato de Carvalho

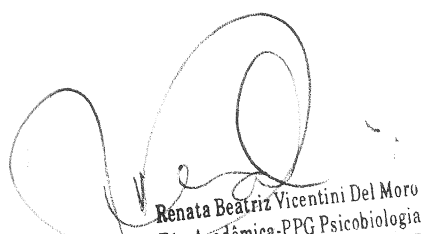
Titulação: Professor Titular

Departamento: Departamento de Psicologia

Instituição/Unidade: Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto - USP

Especialidade/e ou área de atuação: Comportamento Exploratório

Atenciosamente,



Renata Beatriz Vicentini Del Moro
Téc. Acadêmica-PPG Psicobiologia
Cod. USP 02458220 FFCLRP/USP

Prof^a Dr^a Eucia Beatriz Lopes Petean
DD. Presidente da CPG - FFCLRP USP

OF.DQ.PG.207/11-FFCLRP-USP/ACT-lmas

Ribeirão Preto, 29 de Agosto de 2011.

Ilma. Sra.

Profa. Dra. Eucia Beatriz Lopes Petean

Presidente da Comissão de Pós-Graduação desta Faculdade

Senhora Presidente,

Encaminhamos a Vossa Senhoria, 06 exemplares da Dissertação, intitulada: “Triagem da atividade antioxidante e anticolinesterásica de extratos naturais: seleção e estudo químico biomonitorado de *Streptomyces* sp. e de *Psychotria carthagrenensis*”, da aluna **LETÍCIA BAZEIA LIMA**, deste Programa de Pós-Graduação, bem como sugerir nomes, em ordem de prioridade, que poderão compor a banca.

Aproveitamos para sugerir o dia 29/09/2011, como data para a defesa de dissertação de Mestrado.

1. Carmen Lúcia Cardoso (Orientadora)

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Química

Instituição/Unidade: FFCLRP-USP

Especialidade/e ou área de atuação: Química de Produtos Naturais

2. Ana Helena Januário

Titulação: Professor

Departamento: Química

Instituição/Unidade: UNIFRAN

Especialidade e/ou área de atuação: Química de Produtos Naturais

3. Hosana Maria Debonsi

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Farmácia

Instituição/Unidade: FCFRP-USP

Especialidade e/ou área de atuação: Química de Produtos Naturais

4. Luiz Alberto Beraldo de Moraes

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Química

Instituição/Unidade: UNESP Araraquara

Especialidade e/ou área de atuação: Espectrometria de Massas

5. Angela Regina Araújo

Titulação: Assistente Doutor

Departamento: Química

Instituição/Unidade: UNESP Araraquara

Especialidade e/ou área de atuação: Química de Produtos Naturais

6. Lourdes Campaner dos Santos

Titulação: Assistente Doutor

Departamento: Química

Instituição/Unidade: UNESP Araraquara

Especialidade e/ou área de atuação: Química de Produtos Naturais

7. Dulce Helena Siqueira Silva

Titulação: Adjunto

Departamento: Química

Instituição/Unidade: UNESP Araraquara

Especialidade e/ou área de atuação: Química de Produtos Naturais

8. Mônica T. Pupo

Titulação: Professor Associado

Departamento: Farmácia

Instituição/Unidade: FCFRP-USP

Especialidade e/ou área de atuação: Química de Produtos Naturais

9. Valéria Reginatto Spiller

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Química

Instituição/Unidade: FFCLRP-USP

Especialidade e/ou área de atuação: Caracterização físico-química e microbiológica de resíduos agroindustriais, biotecnologia aplicada ao aproveitamento, valorização e tratamento de resíduos agroindustriais.

10. João Oiano

Titulação: Pesquisador A

Departamento:

Instituição/Unidade: Embrapa

Especialidade e/ou área de atuação: Química de Produtos Naturais

11. Márcia Nasser Lopes

Titulação: Assistente Doutor

Departamento: Química

Instituição/Unidade: UNESP Araraquara

Especialidade e/ou área de atuação: Química de Produtos Naturais

12. Márcia Andréia Mesquita Silva da Veiga

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Química

Instituição/Unidade: FFCLRP-USP

Especialidade e/ou área de atuação: Química Analítica

13. Gil Valdo José da Silva

Titulação: Professor Associado

Departamento: Química

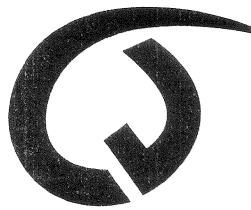
Instituição/Unidade: FFCLRP-USP

Especialidade e/ou área de atuação: Química Orgânica

Atenciosamente,

Prof. Dr. Antonio Claudio Tedesco

Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Química



Ribeirão Preto, 29 de agosto de 2011.

Ilma. Sra.

Profa. Dra. Eucia Beatriz Lopes Petean

Presidente da Comissão de Pós-Graduação desta Faculdade

Senhora Presidente,

Encaminhamos a Vossa Senhoria, 07 exemplares da Dissertação, intitulada: "Desenvolvimento de sensores piezelétricos para detecção de cocaína", da aluna **JULIANA MUNHÓZ**, deste Programa de Pós-Graduação, bem como sugerir nomes, em ordem de prioridade, que poderão compor a banca.

Aproveitamos para sugerir o dia 30/09/2011, como data para a defesa de dissertação de Mestrado.

1. Marcelo Firmino de Oliveira

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Química

Instituição/Unidade: FFCLRP-USP

Especialidade/e ou área de atuação: Química Forense

2. José Fernando de Andrade

Titulação: Professor Associado

Departamento: Química

Instituição/Unidade: FFCLRP-USP

Especialidade e/ou área de atuação: Química Analítica

3. Adelir Aparecida Saczk

Titulação: Professora Adjunta

Departamento: Química

Instituição/Unidade: UFLA

Especialidade e/ou área de atuação: Química Analítica

4. Márcia Andréia Mesquita Silva da Veiga

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Química

Instituição/Unidade: FFCLRP - USP

Especialidade e/ou área de atuação: Química Analítica

5. Paulo Olivi

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Química

Especialidade e/ou área de atuação: Eletroquímica

6. André Luiz dos Santos

Titulação: Professor Adjunto

Departamento:

Instituição/Unidade: FACIP-UFG

Especialidade e/ou área de atuação: Eletroquímica

7 Paulo Sergio Calefi

Titulação: Professor Doutor

Departamento:

Instituição/Unidade: UNIFRAN

Especialidade e/ou área de atuação: Química Inorgânica

8. Leonardo Luiz Okumura

Titulação: Professor Adjunto

Departamento: Química

Instituição/Unidade: UFV

Especialidade e/ou área de atuação: Eletroquímica

9. Regina Massako Takeuchi

Titulação: Professora Adjunta

Departamento:

Instituição/Unidade: FACIP-UFG

Especialidade e/ou área de atuação: Eletroquímica

10. Jesus Antonio Velho

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Química

Instituição/Unidade: FFCLRP-USP

Especialidade e/ou área de atuação: Química Forense

11. Zeki Naal

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Físico-Química

Instituição/Unidade: FCFRP-USP

Especialidade e/ou área de atuação: Química Analítica

12. Grégoire Jean-François Demets

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Química

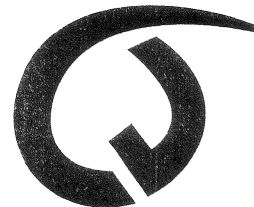
Instituição/Unidade: FFCLRP-USP

Especialidade e/ou área de atuação: Química Inorgânica

Atenciosamente,

Prof. Dr. Antonio Claudio Tedesco

Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Química



USP QUÍMICA
RIBEIRÃO PRETO

Universidade de São Paulo
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Departamento de Química

2Q II
Ano Internacional da Química **ISCP**

OF.DQ.PG.204/11-FFCLRP-USP/ACT-lmas

Ribeirão Preto, 29 de Agosto de 2011.

Ilma. Sra.

Profa. Dra. Eucia Beatriz Lopes Petean

Presidente da Comissão de Pós-Graduação desta Faculdade

Senhora Presidente,

Encaminhamos a Vossa Senhoria, 07 exemplares da Dissertação, intitulada: “Síntese e estudo da estereoquímica do produto natural Aripuanin”, da aluna **ALINE SIMÕES LAZARO**, deste Programa de Pós-Graduação, bem como sugerir nomes, em ordem de prioridade, que poderão compor a banca.

Aproveitamos para sugerir o dia 19 / 10 /2011, como data para a defesa de dissertação de Mestrado.

1. Paulo Marcos Donate (Orientador)

Titulação: Professor Associado

Departamento: Química

Instituição/Unidade: FFCLRP-USP

Especialidade/e ou área de atuação: Química Orgânica

2. Giuliano Cesar Clososki

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Física e Química

Instituição/Unidade: FCFRP-USP

Especialidade e/ou área de atuação: Química Orgânica

3. Ivone Carvalho

Titulação: Professora Titular

Departamento: Ciências Farmacêuticas

Instituição/Unidade: FCFRP-USP

Especialidade e/ou área de atuação: Química Farmacêutica

4. Luiz Alberto Beraldo de Moraes

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Química

Instituição/Unidade: FFCLRP-USP

Especialidade e/ou área de atuação: Química Orgânica

5. Roberto de Souza Berkinck
Titulação: Professor Associado
Departamento: Físico-Química
Instituição/Unidade: Instituto de Química de São Carlos da USP
Especialidade e/ou área de atuação: Química Orgânica

6. Gino Del Ponte
Titulação: Professor Titular
Departamento: Ciências Farmacêuticas
Instituição/Unidade: FCFRP-USP
Especialidade e/ou área de atuação: Química Farmacêutica

7. Arlene Goncalves Corrêa
Titulação: Professora Associada
Departamento: Química
Instituição/Unidade: UFSCar - Universidade Federal de São Carlos
Especialidade e/ou área de atuação: Química Orgânica

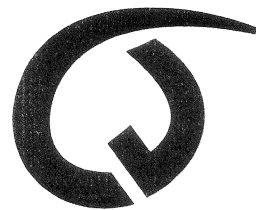
8. Carmen Lúcia Cardoso
Titulação: Professora Doutora
Departamento: Química
Instituição/Unidade: FFCLRP-USP
Especialidade e/ou área de atuação: Química Orgânica

9. Luiz Fernando da Silva Júnior
Titulação: Professor Associado
Departamento: Química Fundamental
Instituição/Unidade: Instituto de Química da USP
Especialidade e/ou área de atuação: Química Orgânica

10. Antônio Eduardo Miller Crotti
Titulação: Professor Doutor
Instituição/Unidade: UNIFRAN - Universidade de Franca
Especialidade e/ou área de atuação: Química Orgânica

Atenciosamente,

Prof. Dr. Antonio Claudio Tedesco
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Química



USP QUÍMICA
RIBEIRÃO PRETO

Universidade de São Paulo
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Departamento de Química

2Q II
Ano Internacional da Química
ISCP

OF.DQ.PG.209/11-FFCLRP-USP/ACT-lmas

Ribeirão Preto, 29 de Agosto de 2011.

Ilma. Sra.

Profa. Dra. Eucia Beatriz Lopes Petean

Presidente da Comissão de Pós-Graduação desta Faculdade

Senhora Presidente,

Encaminhamos a Vossa Senhoria, 06 exemplares da Dissertação, intitulada: "Estudos sobre a síntese de furanoelangolidos", da aluna **VIVIANI NARDINI**, deste Programa de Pós-Graduação, bem como sugerir nomes, em ordem de prioridade, que poderão compor a banca.

Aproveitamos para sugerir o dia 17/10/2011, como data para a defesa de dissertação de Mestrado.

1. Gil Valdo José da Silva (Orientador)

Titulação: Professor Associado

Departamento: Química

Instituição/Unidade: FFCLRP-USP

Especialidade/e ou área de atuação: Química Orgânica

2. Laura Tiemi Okano

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Química

Instituição/Unidade: FFCLRP-USP

Especialidade e/ou área de atuação: Fotoquímica Orgânica

3. Ivone Carvalho

Titulação: Professor Titular

Departamento: Ciências Farmacêuticas

Instituição/Unidade: FCFRP-USP

Especialidade e/ou área de atuação: Química Orgânica

4. Prof. Dr. Giuliano Cesar Clososki

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Física e Química

Instituição/Unidade: FCFRP-USP

Especialidade e/ou área de atuação: Química Orgânica

5. Flávio da Silva Emery

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Ciências Farmacêuticas

Instituição/Unidade: FCFRP-USP

Especialidade e/ou área de atuação: Síntese e semi-síntese de fármacos

6. Carmen Lúcia Cardoso

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Química

Instituição/Unidade: FFCLRP-USP

Especialidade e/ou área de atuação: Química de Produtos Naturais

7. Antônio Eduardo Miller Crotti

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Química

Instituição/Unidade: UNIFRAN

Especialidade e/ou área de atuação: Química dos Produtos Naturais

8. Luiz Alberto Beraldo de Moraes

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Química

Instituição/Unidade: FFCLRP-USP

Especialidade e/ou área de atuação: Química Orgânica

9. Timothy John Brocksom

Titulação: Professor Titular

Departamento: Química

Instituição/Unidade: UFSCAR

Especialidade e/ou área de atuação: Química Orgânica

10. Mauricio Gomes Constantino

Titulação: Professor Titular

Departamento: Química

Instituição/Unidade: FFCLRP-USP

Especialidade e/ou área de atuação: Química Orgânica

11. Adilson Beatriz

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Química

Instituição/Unidade: UFMS

Especialidade e/ou área de atuação: Síntese e transformação de moléculas orgânicas

12. Dionéia Camilo Rodrigues de Oliveira

Titulação: Professor Associado

Departamento: Física e Química

Instituição/Unidade: FCFRP-USP

Especialidade e/ou área de atuação: Química dos Produtos Naturais

13. Kléber Thiago de Oliveira

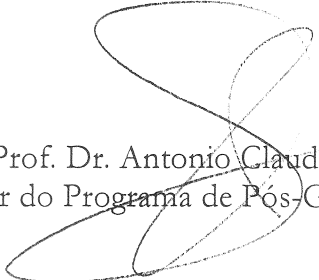
Titulação: Professor Doutor

Departamento: Química

Instituição/Unidade: UFSCAR

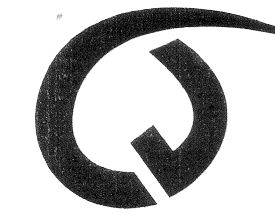
Especialidade/e ou área de atuação: Química Orgânica

Atenciosamente,



Prof. Dr. Antonio Claudio Tedesco

Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Química



USP QUÍMICA
RIBEIRÃO PRETO

Universidade de São Paulo
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
Departamento de Química

20 II
Ano Internacional da Química USP

OF.DQ.PG.208/11-FFCLRP-USP/ACT-lmas

Ribeirão Preto, 29 de agosto de 2011.

Ilma. Sra.

Profa. Dra. Eucia Beatriz Lopes Petean

Presidente da Comissão de Pós-Graduação desta Faculdade

Senhora Presidente,

Encaminho a Vossa Senhoria, 06 exemplares da Dissertação, intitulada: “Preparação, caracterização e estudo das propriedades fotocatalíticas de catalisadores obtidos de dopagem de TiO_2 e Nb_2O_5 ”, do aluno **REINALDO HAMAGUCHI**, deste Programa de Pós-Graduação, bem como sugerir nomes, em ordem de prioridade, que poderão compor a banca.

Aproveitamos para sugerir o dia 30/setembro/2011, como data para a defesa de dissertação de Mestrado.

1. Laura Tiemi Okano (Orientadora)

Titulação: Professora Doutora

Departamento: Química

Instituição/Unidade: USP/FFCLRP

Especialidade/e ou área de atuação: Processos Fotofísicos e fotoquímica orgânica

2. Amilcar Machulek Jr.

Titulação: Professor Adjunto

Departamento: Química

Instituição/Unidade: UFMS/Centro de Ciências Exatas e Tecnologia

Especialidade e/ou área de atuação: Processos oxidativos avançados e fotoquímica orgânica

3. Antonio Eduardo da Hora Machado

Titulação: Professor Associado

Departamento:

Instituição/Unidade: UFU/Instituto de Química

Especialidade e/ou área de atuação: Processos oxidativos avançados/Fotoquímica orgânica

4. Renato Sanches Freire

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Química Fundamental

Instituição/Unidade: USP/Instituto de Química (SP)

Especialidade e/ou área de atuação: Processos Oxidativos Avançados

5. Adalgisa Rodrigues de Andrade

Titulação: Professora Associada

Departamento: Química

Instituição/Unidade: USP/FFCLRP

Especialidade e/ou área de atuação: Eletroquímica/eletrocatalise

6. Paulo Olivi

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Química

Instituição/Unidade: USP/FFCLRP

Especialidade e/ou área de atuação: Eletroquímica/eletrocatalise

7. Claudia Longo

Titulação: Professora Doutora

Departamento:

Instituição/Unidade: UNICAMP/ Instituto de Química

Especialidade e/ou área de atuação: Eletroquímica/fotoeletroquímica

8. Maria Valnici Boldrin Zanoni

Titulação: Professora Adjunta

Departamento: Química Analítica

Instituição/Unidade: UNESP/ Instituto de Química de Araraquara

Especialidade e/ou área de atuação: Eletroquímica/Fotoeletrocatalise

9. Herenilton Paulino de Oliveira

Titulação: Professor Associado

Departamento: Química

Instituição/Unidade: USP/FFCLRP

Especialidade e/ou área de atuação: Compostos de intercalação/eletroquímica/pentóxido de vanádio

10. Raquel Fernandes Pupo Nogueira

Titulação: Professora Doutora

Departamento: Química Analítica

Instituição/Unidade: UNESP/ Instituto de Química de Araraquara

Especialidade e/ou área de atuação: Processos Oxidativos Avançados/

Processo foto-Fenton

11. Luiz Alberto Beraldo de Moraes

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Química

Instituição/Unidade: USP/FFCLRP

Especialidade e/ou área de atuação: Cromatografia líquida acoplada com espectrometria de massa

12. Mauricio Gomes Constantino

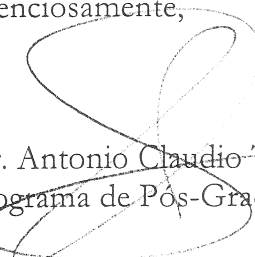
Titulação: Professor Titular

Departamento: Química

Instituição/Unidade: USP/FFCLRP

Especialidade e/ou área de atuação: Síntese orgânica

Atenciosamente,



Prof. Dr. Antonio Claudio Tedesco

Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Química



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto

DEPARTAMENTO DE FÍSICA
Programa de Pós-Graduação em
Física Aplicada à Medicina e Biologia

OF.FAMB/05611/FFCLRP/28.07.2011

Prezada Senhora,

Estamos encaminhando à Vossa Senhoria seis exemplares da Dissertação de Mestrado intitulada "**Análise do comportamento de sensores EGFET como função do tempo, iluminação, área da superfície e temperatura**", da aluna de mestrado **JESSICA COLNAGHI FERNANDES** deste Programa de Pós-Graduação, bem como sugerir nomes que foram aprovados pela Comissão Coordenadora do Programa em reunião do dia 27 de julho de 2011, em ordem de prioridade, que poderão compor a banca:

1. Marcelo Mulato (orientador)

Titulação: Professor Associado

Departamento: Física

Instituição/Unidade: FFCLRP-USP

Especialidade/e ou área de atuação: Física de materiais e dispositivos

2. Carlos José Leopoldo Constantino

Titulação: Professor Adjunto

Departamento: Física, Química e Biologia

Instituição/Unidade: FCT-Presidente Prudente-UNESP

Especialidade e/ou área de atuação: Ciências dos materiais e física do estado sólido

3. Marcelo Nelson Páez Carreño

Titulação: Professor Associado

Departamento: Engenharia de sistemas eletrônicos

Instituição/Unidade: Politécnica-USP

Especialidade e/ou área de atuação: Desenvolvimento de MEMS e MOEMS (Sistemas Micro Eletro e Opto Mecânicos) baseados em materiais por PECVD

4. Francisco Eduardo Gontijo Guimarães

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Física e Ciência dos Materiais

Instituição/Unidade: IFSC-USP

Especialidade e/ou área de atuação: Semicondutores

ANEXO - 35

Fone (16) 3602-3693/3602-3718 - Fax (16) 3602-4007 - Av. Bento Gonçalves, 3900 - Ribeirão Preto-SP - CEP 14040-901



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto

DEPARTAMENTO DE FÍSICA
Programa de Pós-Graduação em
Física Aplicada à Medicina e Biologia

5. Pablo Diniz Batista

Titulação: Tecnologista Pleno

Departamento: CAT

Instituição/Unidade: Centro Brasileiro de Pesquisas Físicas - RJ

Especialidade e/ou área de atuação: Instrumentação científica para desenvolvimento de sensores de pH e biosensores

6. Éder Rezende Moraes

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Física

Instituição/Unidade: FFCLRP-USP

Especialidade e/ou área de atuação: Física médica, com ênfase em medicina nuclear e biomagnetismo

7. Valtencir Zucolotto

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Física e Ciência dos Materiais

Instituição/Unidade: IFSC-USP

Especialidade e/ou área de atuação: Nanomedicina, Desenvolvimento de Nanomateriais para Diagnóstico e Terapêutica, Polímeros, Automontagem, Biosensores, Grades de relevo superficiais, e nanocompositos

8. Aldo Eloizo Job

Titulação: Professor Assistente Doutor

Departamento: Física, Química e Biologia

Instituição/Unidade: Faculdade de Ciências e Tecnologia de Presidente Prudente-UNESP

Especialidade e/ou área de atuação: Processamento de materiais

9. Paulo Roberto Bueno

Titulação: Professor Assistente Doutor

Departamento: Físico - Química

Instituição/Unidade: Instituto de Química de Araraquara-UNESP

Especialidade e/ou área de atuação: Desenvolvimento de técnicas de resposta em freqüência para aplicações em dispositivos de energia alternativa



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto

DEPARTAMENTO DE FÍSICA
Programa de Pós-Graduação em
Física Aplicada à Medicina e Biologia

10. Jorge Antonio Gómez Luna

Titulação: Pós Doutorando

Departamento: Física

Instituição/Unidade: FFCLRP-USP

Especialidade e/ou área de atuação: Polímeros

11. Paulo Olivi

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Química

Instituição/Unidade: FFCLRP-USP

Especialidade e/ou área de atuação: Eletrocatalise, células a combustível, tratamento eletroquímico de efluentes e preparação de novos materiais eletrocatalíticos

12. Adalgisa Rodrigues de Andrade

Titulação: Professor Associado

Departamento: Química

Instituição/Unidade: FFCLRP-USP

Especialidade e/ou área de atuação: Eletrocatalise, células a combustível, biocélulas a combustível e eletrodos dimensionalmente estaveis

13. Antonio Adilton Oliveira Carneiro

Titulação: Professor Associado

Departamento: Física

Instituição/Unidade: FFCLRP-USP

Especialidade e/ou área de atuação: Instrumentação biomédica e Ultra-Som

Atenciosamente,

Prof. Dr. Osame Kinouchi Filho

Decano da CCP em exercício do Programa de Pós-Graduação em Física Aplicada à Medicina e Biologia

Jma Sr^a

Prof^a Dr^a Eucia Beatriz Lopes Petean

Presidente da CPG-FFCLRP-USP



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto

DEPARTAMENTO DE FÍSICA
Programa de Pós-Graduação em
Física Aplicada à Medicina e Biologia

OF.FAMB/06811/FFCLRP/25.08.2011

Prezada Senhora,

Temos o prazer de encaminhar a Vossa Senhoria oito exemplares da Tese de Doutorado intitulada "**Papel dos elementos-traço em neoplasias mamárias: Estudo através de técnicas espectroscópicas de Fluorescência de Raios X e análises imunohistoquímicas**" da aluna de doutorado **MARINA PIACENTI DA SILVA**, deste Programa de Pós-Graduação, bem como sugerir nomes que foram aprovados pela Comissão Coordenadora do Programa em reunião do dia 24 de agosto de 2011, em ordem de prioridade, que poderão compor a banca:

1. Martin Eduardo Poletti (Orientador)

Titulação: Professor Associado

Departamento: Física

Instituição/Unidade: FFCLRP - USP

Especialidade/e ou área de atuação: Física das Radiações

2. Regina Cely Rodrigues Barroso

Titulação: Professora Adjunta

Departamento: Física Aplicada – Instituto de Física Armando

Dias Tavares

Instituição/Unidade: UERJ

Especialidade e/ou área de atuação: Física Médica e
Radiação Síncrotron

3. Carlos Alberto Pérez

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Associação Brasileira de Tecnologia Luz
Síncrotron

Instituição/Unidade: LNLS

Especialidade e área de atuação: Fluorescência de Raios X



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto

DEPARTAMENTO DE FÍSICA

Programa de Pós-Graduação em
Física Aplicada à Medicina e Biologia

4. Silvana Moreira

Titulação: Professora Titular

Departamento: Saneamento e Ambiente

Instituição/Unidade: UNICAMP

Especialidade e área de atuação: Fluorescência de Raios X

5. Alfredo Ribeiro da Silva

Titulação: Professor Associado

Departamento: Patologia

Instituição/Unidade: FMRP-USP

Especialidade e/ou área de atuação: Patologia Mamária

6. Thomaz Ghilardi Netto

Titulação: Professor Titular

Departamento: Física

Instituição/Unidade: FFCLRP-USP.

Especialidade e/ou área de atuação: Física das Radiações e Dosimetria

7. Orgheida Luiza Araujo Domingues Zucchi

Titulação: Professora Doutora

Departamento: Física e Química

Instituição/Unidade: FCFRP-USP

Especialidade e área de atuação: Fluorescência de Raios X

8. Simone Coutinho Cardoso

Titulação: Professora Adjunta

Departamento: Instituto de Física

Instituição/Unidade: UFRJ

Especialidade e/ou área de atuação: Física das Radiações

9. Carlos Roberto Appoloni

Titulação: Professor Associado

Departamento: Física

Instituição/Unidade: UEL

Especialidade e área de atuação: Fluorescência de Raios X

10. Leandra Naira Zambelli Ramalho

Titulação: Professora Associada

Departamento: Patologia

Instituição/Unidade: FMRP – USP.

Especialidade e/ou área de atuação: Patologia do Tubo Digestivo e Glândulas Anexas



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto

DEPARTAMENTO DE FÍSICA
Programa de Pós-Graduação em
Física Aplicada à Medicina e Biologia

11. Alessandro Martins da Costa

Titulação: Professor Doutor

Departamento: Física

Instituição/Unidade: FFCLRP - USP

Especialidade e/ou área de atuação: Física das Radiações

Atenciosamente,



Prof. Dr. Marcelo Mulato
Coordenador do Programa de Pós-Graduação
em Física Aplicada Medicina Biologia

Ilma Sr^a

Prof^a Dr^a Eucia Beatriz Lopes Petean

Presidente da CPG-FFCLRP-USP