

USP

Comissão de Atividades Acadêmicas

ATA

12.09.2016

1 314ª Sessão da Comissão de Atividades Acadêmicas do Conselho Universitário.
2 Ata. Aos doze dias do mês de setembro de dois mil e dezesseis, às quatorze horas,
3 reúne-se, na Sala de Reuniões da Secretaria Geral, a Comissão de Atividades
4 Acadêmicas, sob a presidência do Professor Doutor Alexandre Nolasco de Carvalho,
5 com o comparecimento dos seguintes Senhores Conselheiros: Professores Doutores
6 Belmira Amélia de Barros Oliveira Bueno, Luiz Henrique Catalani, Silvana Martins
7 Mishima, que participou da reunião por videoconferência, nos termos da Resolução
8 nº 7233/2016, e dos suplentes Professores Doutores Hugo Ricardo Zschommler
9 Sandim e Margarida Maria Krohling Kunsch, com direito a voto, tendo em vista as
10 ausências justificadas das Professoras Doutoradas Maria Angela Faggin Pereira Leite
11 e Maria Vitória Lopes Badra Bentley. Presente também a Senhora Secretária Geral
12 Substituta, Senhora Renata de Góes C. P. T. dos Reis. **PARTE I – EXPEDIENTE.**
13 Havendo número legal, o Senhor Presidente abre a sessão, informando que a
14 Circular para solicitação de novos cargos de Professor Titular já está pronta e será
15 encaminhada em breve aos Senhores Diretores. Destaca que se trata do mesmo edital
16 já divulgado no ano anterior com o acréscimo de dois itens: a exclusão da
17 participação do processo das Unidades que não tiverem seus critérios aprovados e
18 das Unidades que tiverem cargo de Professor Titular vago há mais de 1 (um) ano.
19 Não havendo mais Conselheiros a fazer uso da palavra, o Senhor Presidente passa
20 à **PARTE II - ORDEM DO DIA. PROCESSOS A SEREM REFERENDADOS. 1 -**
21 **PROTOCOLADO 2016.5.790.1.4 - PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO.** Tabela
22 “Vagas USP 2017 por área” atualizada com o aumento do oferecimento de vagas da
23 Faculdade de Filosofia Letras e Ciências Humanas pelo SISU de 20% para 30%.
24 **Despacho do Senhor Presidente da CAA:** aprova, *ad referendum* da Comissão, a
25 Tabela “Vagas USP 2017 por área” atualizada com o aumento do oferecimento de
26 vagas da Faculdade de Filosofia Letras e Ciências Humanas pelo SISU de 20% para
27 30% (12.7.2016). A **CAA** referenda a decisão do Senhor Presidente que aprovou a
28 Tabela “Vagas USP 2017 por área” atualizada com o aumento do oferecimento de
29 vagas da Faculdade de Filosofia Letras e Ciências Humanas pelo SISU de 20% para
30 30%. **2 - PROCESSO 2016.1.753.45.6 - INSTITUTO DE MATEMÁTICA E**
31 **ESTATÍSTICA.** Solicita a ampliação do número de vagas do curso de Bacharelado
32 em Ciência da Computação, de 50 para 60 vagas. **Parecer da CCV:** aprovou, com
33 base no parecer da relatora, a solicitação referente à ampliação do número de vagas

34 do curso de Bacharelado em Ciência da Computação, de 50 para 60 vagas
35 (7.06.2016). **Parecer do CoG:** o Senhor Presidente aprovou *ad referendum* do
36 Conselho de Graduação, a manifestação da CCV referente à ampliação do número
37 de vagas do curso de Bacharelado em Ciência da Computação, de 50 para 60 vagas
38 (7.06.2016). **Despacho do Senhor Presidente da CAA:** aprova, *ad referendum* da
39 Comissão, a solicitação referente à ampliação do número de vagas do curso de
40 Bacharelado em Ciência da Computação, de 50 para 60 vagas (12.07.2016). A CAA
41 referenda a decisão do Senhor Presidente, que aprovou a ampliação do número de
42 vagas do curso de Bacharelado em Ciência da Computação, de 50 para 60 vagas,
43 do IME. **3 - PROTOCOLADO 2016.5.281.59.4 - FACULDADE DE FILOSOFIA,**
44 **CIÊNCIAS E LETRAS DE RIBEIRÃO PRETO - DEPARTAMENTO DE QUÍMICA.**
45 Solicita a suspensão do oferecimento do Bacharelado com Habilitação em Química
46 Ambiental como opção de curso de Bacharelado em Química. **Parecer da CCV:**
47 aprovou, com base no parecer do relator, a solicitação referente à suspensão do
48 oferecimento do Bacharelado com Habilitação em Química Ambiental como opção
49 de curso de Bacharelado em Química (7.06.2016). **Parecer do CoG:** o Senhor
50 Presidente aprovou *ad referendum* do Conselho de Graduação, a solicitação
51 referente à suspensão do oferecimento do Bacharelado com Habilitação em Química
52 Ambiental como opção de curso de Bacharelado em Química (7.06.2016).
53 **Despacho do Senhor Presidente da CAA:** aprova, *ad referendum* da Comissão, a
54 solicitação referente à suspensão do oferecimento do Bacharelado com Habilitação
55 em Química Ambiental como opção de curso de Bacharelado em Química
56 (12.07.2016). A CAA referenda a decisão do Senhor Presidente, que aprovou a
57 suspensão do oferecimento do Bacharelado com Habilitação em Química Ambiental
58 como opção de curso de Bacharelado em Química, da FFCLRP. **4. PROCESSO**
59 **2015.1.1291.60.9 - FACULDADE DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS DE RIBEIRÃO**
60 **PRETO.** Solicita a reformulação curricular do Curso de Farmácia-Bioquímica, com
61 alteração da duração mínima do período integral do curso, de 10 para 8 semestres,
62 extinção do período noturno e transferência das vagas do mesmo para o período
63 integral, que passará de 50 para 80. **Parecer da CCV:** aprovou, com base no
64 parecer da relatora, a solicitação referente à reformulação curricular do Curso de
65 Farmácia-Bioquímica, com alteração da duração mínima do período integral do
66 curso, de 10 para 8 semestres, extinção do período noturno e transferência das
67 vagas do mesmo para o período integral, que passará de 50 para 80 (7.06.2016).

68 **Parecer do CoG:** o Senhor Presidente aprovou *ad referendum* do Conselho de
69 Graduação, a manifestação da CCV referente à reformulação curricular do Curso de
70 Farmácia-Bioquímica, com alteração da duração mínima do período integral do
71 curso, de 10 para 8 semestres, extinção do período noturno e transferência das
72 vagas do mesmo para o período integral, que passará de 50 para 80 (7.06.2016).

73 **Despacho do Senhor Presidente da CAA:** aprova, *ad referendum* da Comissão, a
74 reformulação curricular do Curso de Farmácia-Bioquímica, com alteração da
75 duração mínima do período integral do curso, de 10 para 8 semestres, extinção do
76 período noturno e transferência das vagas do mesmo para o período integral, que
77 passará de 50 para 80 (12.07.2016). A **CAA** referendou a decisão do Senhor
78 Presidente, que aprovou a reformulação curricular do Curso de Farmácia-
79 Bioquímica, com alteração da duração mínima do período integral do curso, de 10
80 para 8 semestres, extinção do período noturno e transferência das vagas do mesmo
81 para o período integral, que passará de 50 para 80. **5 - PROCESSO**
82 **2015.1.1653.59.4 - FACULDADE DE FILOSOFIA, CIÊNCIAS E LETRAS DE**
83 **RIBEIRÃO PRETO.** Solicita a reformulação curricular do curso de Bacharelado e
84 Licenciatura em Ciências Biológicas contemplando: a extinção das ênfases Biologia
85 Ambiental, Biologia Evolutiva e Biologia Molecular e Tecnológica; a criação da
86 Habilitação Bacharelado em Ciências Biológicas; e a redução do número de vagas
87 de 60 para 40. **Parecer da CCV:** aprovou, com base no parecer da relatora, a
88 solicitação referente à reformulação curricular do curso de Bacharelado e
89 Licenciatura em Ciências Biológicas contemplando: a extinção das ênfases Biologia
90 Ambiental, Biologia Evolutiva e Biologia Molecular e Tecnológica; a criação da
91 Habilitação Bacharelado em Ciências Biológicas; e a redução do número de vagas
92 de 60 para 40 (7.06.2016). **Parecer do CoG:** o Senhor Presidente aprovou *ad*
93 *referendum* do Conselho de Graduação, a manifestação da CCV referente à
94 reformulação curricular do curso de Bacharelado e Licenciatura em Ciências
95 Biomédicas contemplando: a extinção das ênfases Biologia Ambiental, Biologia
96 Evolutiva e Biologia Molecular e Tecnológica; a criação da Habilitação Bacharelado
97 em Ciências Biológicas; e a redução do número de vagas de 60 para 40 (7.06.2016).

98 **Despacho do Senhor Presidente da CAA:** aprova, *ad referendum* da Comissão, a
99 reformulação curricular do curso de Bacharelado e Licenciatura em Ciências
100 Biomédicas contemplando: a extinção das ênfases Biologia Ambiental, Biologia
101 Evolutiva e Biologia Molecular e Tecnológica; a criação da Habilitação Bacharelado

102 em Ciências Biológicas; e a redução do número de vagas de 60 para 40
103 (12.07.2016). A **CAA** referendou a decisão do Senhor Presidente, que aprovou a
104 reformulação curricular do curso de Bacharelado e Licenciatura em Ciências
105 Biológicas contemplando: a extinção das ênfases Biologia Ambiental, Biologia
106 Evolutiva e Biologia Molecular e Tecnológica; a criação da Habilitação Bacharelado
107 em Ciências Biológicas; e a redução do número de vagas de 60 para 40. **6 -**
108 **PROCESSO 2015.1.1210.27.7 - ESCOLA DE COMUNICAÇÕES E ARTES.** Solicita
109 a reformulação do Curso de Comunicação Social - Habilitação em Jornalismo, onde
110 haverá uma desvinculação da Habilitação, que passará a denominar-se Bacharelado
111 em Jornalismo. **Parecer da CCV:** aprovou, com base no parecer da relatora, a
112 reformulação do Curso de Comunicação Social – Habilitação em Jornalismo, onde
113 haverá uma desvinculação da Habilitação, que passará a denominar-se Bacharelado
114 em Jornalismo (10.05.2016). - **Parecer do CoG:** o Senhor Presidente aprovou *ad*
115 *referendum* do Conselho de Graduação, a manifestação da CCV referente à
116 reformulação do Curso de Comunicação Social Habilitação em Jornalismo, onde
117 haverá uma desvinculação da Habilitação, que passará a denominar-se Bacharelado
118 em Jornalismo (7.06.2016). **Despacho do Senhor Presidente da CAA:** aprova, *ad*
119 *referendum* da Comissão, a reformulação do Curso de Comunicação Social
120 Habilitação em Jornalismo, onde haverá uma desvinculação da Habilitação, que
121 passará a denominar-se Bacharelado em Jornalismo (12.07.2016). **PROCESSOS A**
122 **SEREM RELATADOS. A - CRITÉRIOS DAS UNIDADES. Relator: Prof. Dr.**
123 **ALEXANDRE NOLASCO DE CARVALHO. 1 - PROCESSO 2015.1.777.9.5 -**
124 **FACULDADE DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS.** Critérios para a distribuição de
125 cargo de Professor Titular entre os departamentos da Unidade. Aprovados pela
126 Congregação em 16.06.2015. **Parecer da CAA:** decide pela devolução dos autos à
127 Unidade, para que ela aperfeiçoe sua proposta e crie critérios objetivos, qualitativos
128 e quantitativos, que possam ser analisados pela CAA (24.08.2015). **Manifestação**
129 **da Unidade:** “Congregação da Faculdade de Ciências Farmacêuticas da USP
130 aprovou que a distribuição de cargos de Professor Titular deverá ser decidida,
131 priorizando o mérito e considerando a diversidade entre os Departamentos da FCF-
132 USP. As solicitações serão justificadas com base em um dos itens a seguir: 1. A
133 existência de áreas didático-científicas consolidadas, que contam com um
134 contingente de Professores Associados com elevado desempenho acadêmico; 2. A
135 existência de áreas novas de pesquisa, ensino e extensão; 3. Áreas

136 reconhecidamente importantes, com necessidade de liderança acadêmica, onde
137 haja carência ou ausência de Professores Titulares”. **Decisão da CAA:** decide pela
138 devolução dos autos à Unidade, para que explicita a forma como o documento será
139 utilizado, definindo como será a alocação de Cargos de Professor Titular
140 (07.12.2015). **Manifestação da Unidade:** Estabelece quadro de quantificação entre
141 as diferentes atividades (pesquisa, ensino e extensão) e os pesos atribuídos a elas,
142 classificando de acordo com a mediana obtida e adotando a quantidade de
143 Professores Associados em relação ao total de docentes como critério de
144 desempate. Aprovada pela congregação em 21.12.2015. **Decisão da CAA:** decidiu,
145 em sessão realizada em 02.05.2016, pela devolução dos autos à Unidade, para
146 atendimento do parecer do relator. **Manifestação da Unidade:** “A CAA-FCF, após
147 discussão extensa, deliberou como sendo apropriada, na atual conjuntura, a
148 sugestão de reduzir o número mínimo de Professores Titulares por Departamento
149 para 03, com a introdução de uma análise de mérito que assegure a existência de
150 ao menos 02 professores Associados com o perfil de Professor Titular no
151 Departamento onde o cargo será alocado.” Aprovada pela Congregação em
152 17.06.2016. **Parecer do relator:** favorável à aprovação dos critérios da Unidade e
153 solicita que a mesma defina o perfil de Professor Titular. A CAA: aprova o parecer do
154 relator favorável aos critérios para a distribuição de cargo de Professor Titular entre
155 os departamentos da Unidade, condicionada à apresentação, pela mesma, do seu
156 perfil do Professor Titular. **C - DEMAIS TEMAS. Relator: Prof. Dr. LUIZ HENRIQUE**
157 **CATALANI. 1- PROCESSO 2015.1.2474.3.0 - ESCOLA POLITÉCNICA.** Solicitação
158 de 8 novos cargos de Professor Titular. Aprovado *ad referendum* da Congregação
159 em 18.12.2015. **Decisão da CAA:** com base na justificativa apresentada pela EP,
160 bem como na relação projetada entre Professor Titular/total de docentes da Unidade
161 e, ainda, considerando o mérito acadêmico dos Professores Associados, a CAA
162 aprovou a concessão de 1 (um) novo cargo de Professor Titular e determina que a
163 Unidade aplique seus critérios acadêmicos para escolher o Departamento que
164 receberá a vaga, informando, posteriormente, à CAA. **Manifestação da Unidade:**
165 informa que, após aplicação dos critérios objetivos e de méritos para distribuição de
166 cargos de Professor Titular, o CTA, em sessão de 11.8.2016, aprovou a destinação
167 do cargo de Professor Titular, concedido pela CAA em 27.06.2016, ao Departamento
168 de Computação e Sistemas Digitais – PCS. **Parecer do relator:** “Não fica claro que
169 a indicação feita pelo CTA foi aderente aos Critérios de distribuição aprovados pela

170 Unidade e por esta CAA. Sugiro a devolução do processo à unidade para
171 readequação e/ou explanação das divergências encontradas.” A CAA decide pela
172 devolução dos autos à Unidade, para atendimento do parecer do relator. **2 -**
173 **PROCESSO 2015.1.284.18.9 - ESCOLA DE ENGENHARIA DE SÃO CARLOS.**
174 Proposta de criação do Núcleo de Apoio à Pesquisa em escoamento Multifásico -
175 NAP-EM. **Parecer do CoPq:** aprovou a proposta de criação do Núcleo de Apoio à
176 Pesquisa em escoamento Multifásico - NAP-EM (22.06.2016). **Parecer da COP:**
177 aprovou o parecer do relator, favorável à proposta de criação do Núcleo de Apoio à
178 Pesquisa em escoamento Multifásico - NAP-EM (16.08.2016). **Parecer do relator:**
179 “O projeto do Núcleo traz uma descrição pormenorizada de seus objetivos e
180 contribuições na área de mecânica de fluidos, em especial na área de escoamento
181 multifásicos. A proposta foi avaliada cientificamente pela Pró-Reitoria de Pesquisa e
182 também pela Comissão de Orçamento e Patrimônio, recebendo de ambas
183 recomendações favoráveis. Sob a ótica de seu valor acadêmico, não vejo óbices à
184 sua aprovação por esta CAA.” A CAA aprova o parecer do relator, favorável à
185 proposta de criação do Núcleo de Apoio à Pesquisa em escoamento Multifásico -
186 NAP-EM. **D - RELATÓRIOS BIENAIIS. 1 - PROCESSO 2011.1.9342.1.2 -**
187 **INSTITUTO DE FÍSICA DE SÃO CARLOS.** Relatório Bienal de Atividades do Centro
188 de Tecnologia de Materiais Híbridos - CTMH. **Parecer do Grupo Assessor de**
189 **Interfaces de Pesquisa da Pró-Reitoria de Pesquisa:** recomenda, com base no
190 parecer do relator, a aprovação do relatório bienal do Centro de Tecnologia de
191 Materiais Híbridos - CTMH (15.08.2016). A CAA aprova o Relatório Bienal de
192 Atividades do Centro de Tecnologia de Materiais Híbridos – CTMH. **2 - PROCESSO**
193 **2011.1.9320.1.9 - ESCOLA SUPERIOR DE AGRICULTURA LUIZ DE QUEIROZ.**
194 Relatório Bienal de Atividades do Centro de Instrumentação: Laboratório
195 Multiusuários Centralizado de Genômica Funcional Aplicada à Agropecuária e
196 Agroenergia – GA3. **Parecer do Grupo Assessor de Interfaces de Pesquisa da**
197 **Pró-Reitoria de Pesquisa:** recomenda, com base no parecer do relator, a
198 aprovação do relatório bienal do Centro de Instrumentação: Laboratório
199 Multiusuários Centralizado de Genômica Funcional Aplicada à Agropecuária e
200 Agroenergia – GA3 (15.08.2016). A CAA aprova o Relatório Bienal de Atividades do
201 Centro de Instrumentação: Laboratório Multiusuários Centralizado de Genômica
202 Funcional Aplicada à Agropecuária e Agroenergia – GA3. **3 - PROCESSO**
203 **2011.1.9326.1.7 - FACULDADE DE MEDICINA.** Relatório Bienal de Atividades do

204 Núcleo Novas Abordagens em Reabilitação de Lesões Encefálicas: Aplicações,
205 Desenvolvimento e Avaliação - NARLE. **Parecer do Grupo Assessor de Interfaces**
206 **de Pesquisa da Pró-Reitoria de Pesquisa:** recomenda, com base no parecer do
207 relator, a aprovação do relatório bienal do Núcleo Novas Abordagens em
208 Reabilitação de Lesões Encefálicas: Aplicações, Desenvolvimento e Avaliação -
209 NARLE (15.08.2016). A **CAA** aprova o Relatório Bienal de Atividades do Núcleo
210 Novas Abordagens em Reabilitação de Lesões Encefálicas: Aplicações,
211 Desenvolvimento e Avaliação - NARLE. **4 - PROCESSO 2011.1.9365.1.2 -**
212 **INSTITUTO DE ASTRONOMIA, GEOFÍSICA E CIÊNCIAS ATMOSFÉRICAS.**
213 Relatório Bienal de Atividades do Núcleo de Apoio à Pesquisa em Radioastronomia -
214 NARA. **Parecer do Grupo Assessor de Interfaces de Pesquisa da Pró-Reitoria**
215 **de Pesquisa:** recomenda, com base no parecer do relator, a aprovação do relatório
216 bienal do Núcleo de Apoio à Pesquisa em Radioastronomia - NARA (15.08.2016). A
217 **CAA** aprova o Relatório Bienal de Atividades do Núcleo de Apoio à Pesquisa em
218 Radioastronomia – NARA. **5 - PROCESSO 2011.1.9329.1.6 - INSTITUTO DE**
219 **ASTRONOMIA, GEOFÍSICA E CIÊNCIAS ATMOSFÉRICAS.** Relatório Bienal de
220 Atividades do Núcleo de Apoio à Pesquisa em Mudanças Climáticas - NAPMC.
221 **Parecer do Grupo Assessor de Interfaces de Pesquisa da Pró-Reitoria de**
222 **Pesquisa:** recomenda, com base no parecer do relator, a aprovação do relatório
223 bienal do Núcleo de Apoio à Pesquisa em Mudanças Climáticas - NAPMC
224 (15.08.2016). A **CAA** aprova o Relatório Bienal de Atividades do Núcleo de Apoio à
225 Pesquisa em Mudanças Climáticas – NAPMC. **6 - PROCESSO 2011.1.9323.1.8 -**
226 **INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOMÉDICAS.** Relatório Bienal de Atividades do Centro
227 de Facilidades de Apoio à Pesquisa - CEFAP. **Parecer do Grupo Assessor de**
228 **Interfaces de Pesquisa da Pró-Reitoria de Pesquisa:** recomenda, com base no
229 parecer do relator, a aprovação do relatório bienal do Centro de Facilidades de
230 Apoio à Pesquisa - CEFAP (15.08.2016). A **CAA** aprova o Relatório Bienal de
231 Atividades do Centro de Facilidades de Apoio à Pesquisa - CEFAP. **7 - PROCESSO**
232 **2011.1.9349.1.7 - FACULDADE DE MEDICINA.** Relatório Bienal de Atividades do
233 Núcleo de Apoio à Pesquisa Instituto de Investigação em Imunologia – iii-INCT.
234 **Parecer do Grupo Assessor de Interfaces de Pesquisa da Pró-Reitoria de**
235 **Pesquisa:** recomenda, com base no parecer do relator, a aprovação do relatório
236 bienal do Núcleo de Apoio à Pesquisa Instituto de Investigação em Imunologia – iii-
237 INCT (15.08.2016). A **CAA** aprova o Relatório Bienal de Atividades do Núcleo de

238 Apoio à Pesquisa Instituto de Investigação em Imunologia – iii-INCT. **8** -
239 **PROCESSO 2011.1.9333.1.3 - FACULDADE DE MEDICINA.** Relatório Bial de
240 Atividades do Núcleo de Apoio à Pesquisa em Neurociência Aplicada - NAPNA.
241 **Parecer do Grupo Assessor de Interfaces de Pesquisa da Pró-Reitoria de**
242 **Pesquisa:** recomenda, com base no parecer do relator, a aprovação do relatório
243 bial do Núcleo de Apoio à Pesquisa em Neurociência Aplicada - NAPNA
244 (15.08.2016). A **CAA** aprova o Relatório Bial de Atividades do Núcleo de Apoio à
245 Pesquisa em Neurociência Aplicada - NAPNA. **9 - PROCESSO 2013.1.13390.1.0 -**
246 **INSTITUTO DE MEDICINA TROPICAL DE SÃO PAULO – IMT.** Relatório Bial de
247 Atividades do Núcleo de apoio à Pesquisa em Retrovírus – NAP-Retrovírus. **Parecer**
248 **do Grupo Assessor de Interfaces de Pesquisa da Pró-Reitoria de Pesquisa:**
249 recomenda, com base no parecer do relator, a aprovação do relatório bial do
250 Núcleo de apoio à pesquisa em Retrovírus – NAP-Retrovírus (15.08.2016). A **CAA**
251 aprova o Relatório Bial de Atividades do Núcleo de apoio à Pesquisa em
252 Retrovírus – NAP-Retrovírus. **10 - PROCESSO 2013.1.14234.1.1 - ESCOLA**
253 **POLITÉCNICA.** Relatório Bial de Atividades do Centro de Estudos e Pesquisas
254 sobre Desastres - CEPED. **Parecer do Grupo Assessor de Interfaces de**
255 **Pesquisa da Pró-Reitoria de Pesquisa:** recomenda, com base no parecer do
256 relator, a aprovação do relatório bial do Centro de Estudos e Pesquisas sobre
257 Desastres - CEPED (15.08.2016). A **CAA** aprova o Relatório Bial de Atividades do
258 Centro de Estudos e Pesquisas sobre Desastres - CEPED. **11 - PROCESSO**
259 **2011.1.9352.1.8 - INSTITUTO DE QUÍMICA.** Relatório Bial de Atividades do
260 Núcleo de Pesquisa Processos Redox em Biomedicina - Redoxoma. **Parecer do**
261 **Grupo Assessor de Interfaces de Pesquisa da Pró-Reitoria de Pesquisa:**
262 recomenda, com base no parecer do relator, a aprovação do relatório bial do
263 Núcleo de Pesquisa Processos Redox em Biomedicina - Redoxoma (15.08.2016). A
264 **CAA** aprova o Relatório Bial de Atividades do Núcleo de pesquisa em Processos
265 Redox em Biomedicina - Redoxoma. **12 - PROCESSO 2011.1.9317.1.8 - ESCOLA**
266 **POLITÉCNICA.** Relatório Bial de Atividades do Núcleo de Apoio à Pesquisa
267 Observatório da Inovação e Competitividade - OIC. **Parecer do Grupo Assessor de**
268 **Interfaces de Pesquisa da Pró-Reitoria de Pesquisa:** recomenda, com base no
269 parecer do relator, a aprovação do relatório bial do Núcleo de Apoio à Pesquisa
270 Observatório da Inovação e Competitividade - OIC (15.08.2016). A **CAA** aprova o
271 Relatório Bial de Atividades do Núcleo de Apoio à Pesquisa Observatório da

272 Inovação e Competitividade – OIC. **13 - PROCESSO 2011.1.9339.1.1 - INSTITUTO**
273 **DE ASTRONOMIA, GEOFÍSICA E CIÊNCIAS ATMOSFÉRICAS.** Relatório Bial
274 de Atividades do Núcleo de Pesquisa em Astrobiologia – NAP-ASTROBIO. **Parecer**
275 **do Grupo Assessor de Interfaces de Pesquisa da Pró-Reitoria de Pesquisa:**
276 recomenda, com base no parecer do relator, a aprovação do relatório bial do
277 Núcleo de Pesquisa em Astrobiologia – NAP-ASTROBIO (15.08.2016). A **CAA**
278 aprova o Relatório Bial de Atividades do Núcleo de Pesquisa em Astrobiologia –
279 NAP-ASTROBIO. **14 - PROCESSO 2011.1.9321.1.5 - INSTITUTO DE QUÍMICA.**
280 Relatório Bial de Atividades do Centro Analítico de Instrumentação da
281 Universidade de São Paulo - CAIUSP. **Parecer do Grupo Assessor de Interfaces**
282 **de Pesquisa da Pró-Reitoria de Pesquisa:** recomenda, com base no parecer do
283 relator, a aprovação do relatório bial do Centro Analítico de Instrumentação da
284 Universidade de São Paulo - CAIUSP (15.08.2016). A **CAA** aprova o Relatório
285 Bial de Atividades do Centro Analítico de Instrumentação da Universidade de São
286 Paulo - CAIUSP. **15 - PROCESSO 2011.1.9367.1.5 - INSTITUTO DE MATEMÁTICA**
287 **E ESTATÍSTICA.** Relatório Bial de Atividades do Núcleo de Apoio à Pesquisa em
288 Modelagem Estocástica e Complexidade – Projeto Matemática, Computação,
289 Linguagem e Cérebro – Numec-MaCLinC. **Parecer do Grupo Assessor de**
290 **Interfaces de Pesquisa da Pró-Reitoria de Pesquisa:** recomenda, com base no
291 parecer do relator, a aprovação do relatório bial do Núcleo de Apoio à Pesquisa
292 em Modelagem Estocástica e Complexidade – Projeto Matemática, Computação,
293 Linguagem e Cérebro – Numec-MaCLinC (15.08.2016). A **CAA** aprova o Relatório
294 Bial de Atividades do Núcleo de Apoio à Pesquisa em Modelagem Estocástica e
295 Complexidade – Projeto Matemática, Computação, Linguagem e Cérebro – Numec-
296 MaCLinC. **16 - PROCESSO 2011.1.9334.1.0 - INSTITUTO DE RELAÇÕES**
297 **INTERNACIONAIS.** Relatório Bial de Atividades do Núcleo de Estudos
298 Comparados e Internacionais - NECI. **Parecer do Grupo Assessor de Interfaces**
299 **de Pesquisa da Pró-Reitoria de Pesquisa:** recomenda, com base no parecer do
300 relator, a aprovação do relatório bial do Núcleo de Estudos Comparados e
301 Internacionais - NECI (15.08.2016). A **CAA** aprova o Relatório Bial de Atividades
302 do Núcleo de Estudos Comparados e Internacionais - NECI. **17 - PROCESSO**
303 **2011.1.9332.1.7 - INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS.** Relatório Bial de Atividades do
304 Núcleo de Apoio à Pesquisa “Patrimônio Geológico e Geoturismo” –
305 NAPGeoHereditas. **Parecer do Grupo Assessor de Interfaces de Pesquisa da**

306 **Pró-Reitoria de Pesquisa:** recomenda, com base no parecer do relator, a
307 aprovação do relatório bienal do Núcleo de Apoio à Pesquisa “Patrimônio Geológico
308 e Geoturismo” – NAPGeoHereditas (15.08.2016). A **CAA** aprova o Relatório Bienal
309 de Atividades do Núcleo de Apoio à Pesquisa “Patrimônio Geológico e Geoturismo”
310 – NAPGeoHereditas. **18 - PROCESSO 2011.1.9347.1.4 - FACULDADE DE**
311 **MEDICINA DE RIBEIRÃO PRETO.** Relatório Bienal de Atividades do Núcleo de
312 Pesquisa em Morfofisiologia do Complexo Braniofacial – NAP-CF. **Parecer do**
313 **Grupo Assessor de Interfaces de Pesquisa da Pró-Reitoria de Pesquisa:**
314 recomenda, com base no parecer do relator, a aprovação do relatório bienal do
315 Núcleo de Pesquisa em Morfofisiologia do Complexo Braniofacial – NAP-CF
316 (15.08.2016). A **CAA** aprova o Relatório Bienal de Atividades do Núcleo de Pesquisa
317 em Morfofisiologia do Complexo Braniofacial – NAP-CF. **19 - PROCESSO**
318 **2011.1.9346.1.8 - FACULDADE DE FILOSOFIA, LETRAS E CIÊNCIAS**
319 **HUMANAS.** Relatório Bienal de Atividades do Núcleo Interdisciplinar de Pesquisas
320 sobre Futebol e Modalidades Lúdicas - LUDENS. **Parecer do Grupo Assessor de**
321 **Interfaces de Pesquisa da Pró-Reitoria de Pesquisa:** recomenda, com base no
322 parecer do relator, a aprovação do relatório bienal do Núcleo Interdisciplinar de
323 Pesquisas sobre Futebol e Modalidades Lúdicas - LUDENS (15.08.2016). A **CAA**
324 aprova o Relatório Bienal de Atividades do Núcleo Interdisciplinar de Pesquisas
325 sobre Futebol e Modalidades Lúdicas - LUDENS. **20 - PROCESSO 2011.1.9338.1.5**
326 **- INSTITUTO DE QUÍMICA.** Relatório Bienal de Atividades do Núcleo de Apoio à
327 Pesquisa em Tecnologia Fotoquímica – NAP-PhotoTech. **Parecer do Grupo**
328 **Assessor de Interfaces de Pesquisa da Pró-Reitoria de Pesquisa:** recomenda,
329 com base no parecer do relator, a aprovação do relatório bienal do Núcleo de Apoio
330 à Pesquisa em Tecnologia Fotoquímica – NAP-PhotoTech (15.08.2016). A **CAA**
331 aprovou o Relatório Bienal de Atividades do Núcleo de Apoio à Pesquisa em
332 Tecnologia Fotoquímica – NAP-PhotoTech. **21 - PROCESSO 2011.1.9359.1.2 -**
333 **ESCOLA POLITÉCNICA.** Relatório Bienal de Atividades do Núcleo de Apoio à
334 Pesquisa em Biodiversidade e Computação - BioComp. **Parecer do Grupo**
335 **Assessor de Interfaces de Pesquisa da Pró-Reitoria de Pesquisa:** recomenda,
336 com base no parecer do relator, a aprovação do relatório bienal do Núcleo de Apoio
337 à Pesquisa em Biodiversidade e Computação - BioComp (15.08.2016). A **CAA**
338 aprova o Relatório Bienal de Atividades do Núcleo de Apoio à Pesquisa em
339 Biodiversidade e Computação - BioComp. **22 - PROCESSO 2011.1.9322.1.1 -**

340 **FACULDADE DE MEDICINA.** Relatório Bienal de Atividades do Biobanco USP –
341 Rede Acadêmica de Pesquisa sobre o Câncer – BioBanco USP. **Parecer do Grupo**
342 **Assessor de Interfaces de Pesquisa da Pró-Reitoria de Pesquisa:** recomenda,
343 com base no parecer do relator, a aprovação do relatório bienal do Biobanco USP –
344 Rede Acadêmica de Pesquisa sobre o Câncer – BioBanco USP (15.08.2016). A
345 **CAA** aprova o Relatório Bienal de Atividades do Biobanco USP – Rede Acadêmica
346 de Pesquisa sobre o Câncer – BioBanco USP. **23 - PROCESSO 2011.1.9331.1.0 -**
347 **INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS.** Relatório Bienal de Atividades do Geodinâmica de
348 Bacias Sedimentares e implicações para o potencial exploratório (petróleo, gás
349 natural e água subterrânea) – GEO-SEDex. **Parecer do Grupo Assessor de**
350 **Interfaces de Pesquisa da Pró-Reitoria de Pesquisa:** recomenda, com base no
351 parecer do relator, a aprovação do relatório bienal do Geodinâmica de Bacias
352 Sedimentares e implicações para o potencial exploratório (petróleo, gás natural e
353 água subterrânea) – GEO-SEDex (15.08.2016). A **CAA** aprova o Relatório Bienal de
354 Atividades do Geodinâmica de Bacias Sedimentares e implicações para o potencial
355 exploratório (petróleo, gás natural e água subterrânea) – GEO-SEDex. **24 -**
356 **PROCESSO 2011.1.9353.1.4 - FACULDADE DE MEDICINA.** Relatório Bienal de
357 Atividades do Núcleo de Pesquisa Integrada em Autópsica e Imagenologia -NUPAI.
358 **Parecer do Grupo Assessor de Interfaces de Pesquisa da Pró-Reitoria de**
359 **Pesquisa:** recomenda, com base no parecer do relator, a aprovação do relatório
360 bienal do Núcleo de Pesquisa Integrada em Autópsica e Imagenologia -NUPAI
361 (15.08.2016). A **CAA** aprova o Relatório Bienal de Atividades do Núcleo de Pesquisa
362 Integrada em Autópsica e Imagenologia -NUPAI. **25 - PROCESSO 2011.1.9330.1.4 -**
363 **INSTITUTO DE FÍSICA DE SÃO CARLOS.** Relatório Bienal de Atividades do
364 Núcleo de Apoio à Óptica e Fotônica - NAPOF. **Parecer do Grupo Assessor de**
365 **Interfaces de Pesquisa da Pró-Reitoria de Pesquisa:** recomenda, com base no
366 parecer do relator, a aprovação do relatório bienal do Núcleo de Apoio à Óptica e
367 Fotônica - NAPOF (15.08.2016). A **CAA** aprova o Relatório Bienal de Atividades do
368 Núcleo de Apoio à Pesquisa em Óptica e Fotônica - NAPOF. **26 - PROCESSO**
369 **2011.1.9318.1.4 - INSTITUTO DE FÍSICA.** Relatório Bienal de Atividades do Núcleo
370 de Apoio à Pesquisa de Física Nuclear e suas Aplicações: Centro de Instrumentação
371 com Aceleradores - NAFNA. **Parecer do Grupo Assessor de Interfaces de**
372 **Pesquisa da Pró-Reitoria de Pesquisa:** recomenda, com base no parecer do
373 relator, a aprovação do relatório bienal do Núcleo de Apoio à Pesquisa de Física

374 Nuclear e suas Aplicações: Centro de Instrumentação com Aceleradores - NAFNA
375 (15.08.2016). A **CAA** aprova o Relatório Bial de Atividades do Núcleo de Apoio à
376 Pesquisa de Física Nuclear e suas Aplicações: Centro de Instrumentação com
377 Aceleradores - NAFNA. **27 - PROCESSO 2011.1.9345.1.1 - FACULDADE DE**
378 **FILOSOFIA, LETRAS E CIÊNCIAS HUMANAS**. Relatório Bial de Atividades do
379 Centro de Estudos Ameríndios - CEsTA. **Parecer do Grupo Assessor de**
380 **Interfaces de Pesquisa da Pró-Reitoria de Pesquisa:** recomenda, com base no
381 parecer do relator, a aprovação do relatório bial do Centro de Estudos Ameríndios
382 - CEsTA (15.08.2016). A **CAA** aprova o Relatório Bial de Atividades do Centro de
383 Estudos Ameríndios - CEsTA. **28 - PROCESSO 2011.1.9354.1.0 - CENTRO DE**
384 **BIOLOGIA MARINHA**. Relatório Bial de Atividades do Núcleo de Pesquisa em
385 Biodiversidade Marinha – NP-BioMar. **Parecer do Grupo Assessor de Interfaces**
386 **de Pesquisa da Pró-Reitoria de Pesquisa:** recomenda, com base no parecer do
387 relator, a aprovação do relatório bial do Núcleo de Pesquisa em Biodiversidade
388 Marinha – NP-BioMar (15.08.2016). A **CAA** aprovou o Relatório Bial de Atividades
389 do Núcleo de Pesquisa em Biodiversidade Marinha – NP-BioMar. **29 - PROCESSO**
390 **2011.1.9340.1.0 - ESCOLA DE ENGENHARIA DE SÃO CARLOS**. Relatório Bial
391 de Atividades do Centro de Robótica de São Carlos – CRob-SC. **Parecer do Grupo**
392 **Assessor de Interfaces de Pesquisa da Pró-Reitoria de Pesquisa:** recomenda,
393 com base no parecer do relator, a aprovação do relatório bial do Centro de
394 Robótica de São Carlos – CRob-SC (15.08.2016). A **CAA** aprova o Relatório Bial
395 de Atividades do Centro de Robótica de São Carlos – CRob-SC. **30 - PROCESSO**
396 **2013.1.19858.1.3 - INSTITUTO DE PSICOLOGIA**. Relatório Bial de Atividades do
397 Núcleo de Pesquisa em Psicologia e Instituições Sociais - NUPPIS. **Parecer do**
398 **Grupo Assessor de Interfaces de Pesquisa da Pró-Reitoria de Pesquisa:**
399 recomenda, com base no parecer do relator, a aprovação do relatório bial do
400 Núcleo de Pesquisa em Psicologia e Instituições Sociais - NUPPIS (15.08.2016). A
401 **CAA** aprova o Relatório Bial de Atividades do Núcleo de Pesquisa em Psicologia
402 e Instituições Sociais - NUPPIS. **31 - PROCESSO 2011.1.9341.1.6 - INSTITUTO DE**
403 **CIÊNCIAS MATEMÁTICAS E DE COMPUTAÇÃO**. Relatório Bial de Atividades
404 do Núcleo de Apoio à Pesquisa do Centro de Matemática e Estatística Aplicadas à
405 Indústria – NAP-CeMEAI. **Parecer do Grupo Assessor de Interfaces de Pesquisa**
406 **da Pró-Reitoria de Pesquisa:** recomenda, com base no parecer do relator, a
407 aprovação do relatório bial do Núcleo de Apoio à Pesquisa do Centro de

408 Matemática e Estatística Aplicadas à Indústria – NAP-CeMEAI (15.08.2016). A CAA
409 aprova o Relatório Bienal de Atividades do Centro de Matemática e Estatística
410 Aplicadas à Indústria – NAP-CeMEAI. **32 - PROCESSO 2011.1.9328.1.0 -**
411 **FACULDADE DE SAÚDE PÚBLICA.** Relatório Bienal de Atividades do Núcleo de
412 Pesquisa em Direito Sanitário da Universidade de São Paulo – NAP-DISA/USP.
413 **Parecer do Grupo Assessor de Interfaces de Pesquisa da Pró-Reitoria de**
414 **Pesquisa:** recomenda, com base no parecer do relator, a aprovação do relatório
415 bienal do Núcleo de Pesquisa em Direito Sanitário da Universidade de São Paulo –
416 NAP-DISA/USP (15.08.2016). A CAA aprova o Relatório Bienal de Atividades do
417 Núcleo de Pesquisa em Direito Sanitário da Universidade de São Paulo – NAP-
418 DISA/USP. **33 - PROCESSO 2011.1.9327.1.3 - FACULDADE DE FILOSOFIA,**
419 **LETRAS E CIÊNCIAS HUMANAS.** Relatório Bienal de Atividades do Núcleo de
420 Estudos da Violência – NEV-USP. **Parecer do Grupo Assessor de Interfaces de**
421 **Pesquisa da Pró-Reitoria de Pesquisa:** recomenda, com base no parecer do
422 relator, a aprovação do relatório bienal do Núcleo de Estudos da Violência – NEV-
423 USP (15.08.2016). A CAA aprova o Relatório Bienal de Atividades do Núcleo de
424 Estudos da Violência – NEV-USP. **34 - PROCESSO 2011.1.9355.1.7 - FACULDADE**
425 **DE FILOSOFIA, LETRAS E CIÊNCIAS HUMANAS.** Relatório Bienal de Atividades
426 do Núcleo de Pesquisa de Políticas Públicas - NUPPs. **Parecer do Grupo Assessor**
427 **de Interfaces de Pesquisa da Pró-Reitoria de Pesquisa:** recomenda, com base no
428 parecer do relator, a aprovação do relatório bienal do Núcleo de Pesquisa de
429 Políticas Públicas - NUPPs (15.08.2016). A CAA aprova o Relatório Bienal de
430 Atividades do Núcleo de Pesquisa de Políticas Públicas - NUPPs. **35 - PROCESSO**
431 **2011.1.9358.1.6 - INSTITUTO DE FÍSICA.** Relatório Bienal de Atividades do Núcleo
432 de Apoio à Pesquisa de Fluídos Complexos – NAP-FCx. **Parecer do Grupo**
433 **Assessor de Interfaces de Pesquisa da Pró-Reitoria de Pesquisa:** recomenda,
434 com base no parecer do relator, a aprovação do relatório bienal do Núcleo de Apoio
435 à Pesquisa de Fluídos Complexos – NAP-FCx (15.08.2016). A CAA aprova o
436 Relatório Bienal de Atividades do Núcleo de Apoio à Pesquisa de Fluídos
437 Complexos – NAP-FCx. **36 - PROCESSO 2011.1.9351.1.1 - INSTITUTO DE**
438 **CIÊNCIAS MATEMÁTICAS E DE COMPUTAÇÃO.** Relatório Bienal de Atividades
439 do Núcleo de Apoio à Pesquisa em Software Livre – NAPSoL. **Parecer do Grupo**
440 **Assessor de Interfaces de Pesquisa da Pró-Reitoria de Pesquisa:** recomenda,
441 com base no parecer do relator, a aprovação do relatório bienal do Núcleo de Apoio

442 à Pesquisa em Software Livre – NAPSoL (15.08.2016). A CAA aprova o Relatório
443 Bial de Atividades do Núcleo de Apoio à Pesquisa em Software Livre – NAPSoL.
444 **37 - PROCESSO 2011.1.9319.1.0 - INSTITUTO DE FÍSICA DE SÃO CARLOS.**
445 Relatório Bial de Atividades do Centro de Instrumentação para Estudos
446 Avançados de Materiais Nanoestruturados e Biosistemas – CIEA_MNB. **Parecer**
447 **do Grupo Assessor de Interfaces de Pesquisa da Pró-Reitoria de Pesquisa:**
448 recomenda, com base no parecer do relator, a aprovação do relatório bial do
449 Centro de Instrumentação para Estudos Avançados de Materiais Nanoestruturados e
450 Biosistemas – CIEA_MNB (15.08.2016). A CAA aprova o Relatório Bial de
451 Atividades do Centro de Instrumentação para Estudos Avançados de Materiais
452 Nanoestruturados e Biosistemas – CIEA_MNB. **38 - PROCESSO 2011.1.9366.1.9 -**
453 **INSTITUTO DE QUÍMICA.** Relatório Bial de Atividades do Nanotecnologia e
454 Nanociências – NAP-NN. **Parecer do Grupo Assessor de Interfaces de Pesquisa**
455 **da Pró-Reitoria de Pesquisa:** recomenda, com base no parecer do relator, a
456 aprovação do relatório bial do Nanotecnologia e Nanociências – NAP-NN
457 (15.08.2016). A CAA aprova o Relatório Bial de Atividades do Nanotecnologia e
458 Nanociências – NAP-NN. **39 - PROCESSO 2011.1.9325.1.0 - FACULDADE DE**
459 **MEDICINA DE RIBEIRÃO PRETO.** Relatório Bial de Atividades do Núcleo de
460 Pesquisa em Doenças Crônico-Degenerativas – NAP-DCD. **Parecer do Grupo**
461 **Assessor de Interfaces de Pesquisa da Pró-Reitoria de Pesquisa:** recomenda,
462 com base no parecer do relator, a aprovação do relatório bial do Núcleo de
463 Pesquisa em Doenças Crônico-Degenerativas – NAP-DCD (15.08.2016). A CAA
464 aprova o Relatório Bial de Atividades do Núcleo de Pesquisa em Doenças
465 Crônico-Degenerativas – NAP-DCD. Nada mais havendo a tratar, o Senhor
466 Presidente agradece a presença de todos, dando por encerrada a reunião às 17h45.
467 Do que, para constar, eu Renata de Góes C. P. T. dos Reis, Renata de
468 Góes C. P. T. dos Reis, Secretária Geral substituta, designada pelo Senhor
469 Secretário Geral, lavrei e solicitei que fosse digitada esta Ata, que será examinada
470 pelos Senhores Conselheiros presentes à sessão em que a mesma for discutida e
471 aprovada, e por mim assinada. São Paulo, 12 de setembro de 2016.