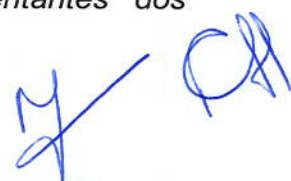


1 **ATA DA 420ª SESSÃO EXTRAORDINÁRIA DA CONGREGAÇÃO DA**  
2 **FACULDADE DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS DE RIBEIRÃO PRETO DA**  
3 **UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO, REALIZADA EM 25 DE NOVEMBRO DE**  
4 **2022.** Aos vinte e cinco dias do mês de novembro do ano de 2022, às nove  
5 horas, no Salão Nobre da Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão  
6 Preto da USP, reuniu-se os membros da Congregação desta Faculdade, em  
7 Sessão Extraordinária, sob a Presidência do **Sr. Diretor:** Prof. Dr. Sérgio Akira  
8 Uyemura e com a presença dos seguintes Congregados: **Representantes**  
9 **Titulares: Chefes de Departamentos:** Prof. Dr. Gilberto Úbida Leite Braga;  
10 *Departamento de Análises Clínicas, Toxicológicas e Bromatológicas;* Prof. Dr.  
11 Hamilton Cabral, *Vice-Chefe do Departamento de Ciências Farmacêuticas e*  
12 *Prof.ª Dr.ª Carem Gledes Vargas Rechia, Departamento de Ciências*  
13 *BioMoleculares.* **Presidentes de Comissões: Estatutárias:** Prof.ª Dr.ª  
14 Cristiane Masetto De Gaitani, *Comissão de Graduação;* Prof.ª Dr.ª Elaine  
15 Cristina Pereira De Martinis, *Comissão de Pós-Graduação;* Prof.ª Dr.ª Maria  
16 Cristina Nonato, *Comissão de Pesquisa;* Prof.ª Dr.ª Lorena Rigo Gaspar  
17 Cordeiro, *Comissão de Cultura e Extensão Universitária.* **Professores**  
18 **Titulares:** Prof.ª Dr.ª Ana Lúcia da Costa Darini; Prof.ª Dr.ª Ivone Carvalho;  
19 Prof. Dr. Norberto Peoporine Lopes; Prof.ª Dr.ª Patrícia Maria Berardo G.M.  
20 Campos; Prof.ª Dr.ª Renata Fonseca Vianna Lopez e Prof. Dr. Sérgio de  
21 Albuquerque. **Professores Associados:** Prof.ª Dr.ª Danielle Palma de Oliveira;  
22 Prof.ª Dr.ª Fabíola Attié de Castro; Prof. Dr. Fernando Batista da Costa; Prof.ª  
23 Dr.ª Simone de Pádua Teixeira, *Suplente da Prof.ª Dr.ª Hosana Maria Debonsi;*  
24 Prof.ª Dr.ª Márcia Regina Von Zeska Kress; Prof. Dr. Wanderley Pereira de  
25 Oliveira e Prof. Dr. Zeki Naal. **Professores Doutores:** Prof.ª Dr.ª Márcia Eliana  
26 da Silva Ferreira; Prof.ª Dr.ª Regina Celia Garcia Andrade e Prof.ª Dr.ª Sabrina  
27 Francesca de Sousa Lisboa. **Representantes dos Pós-Graduandos:** Srt.ª  
28 Maria Madalena Corrêa Melo. **Representante dos Servidores Técnicos e**  
29 **Administrativos:** Sr. Murilo Helder de Paula. **Não compareceu, mas**  
30 **justificaram as ausências:** Prof.ª Dr.ª Mônica Tallarico Pupo - Vice-Diretora;  
31 Prof. Dr. Paulo Cezar Vieira; Prof.ª Dr.ª Lúcia Helena Faccioli e Prof.ª Dr.ª Suely  
32 Vilela, todos Professores Titulares; Prof.ª Dr.ª Sandra Yasuyo Fukada Alves –  
33 *Representante dos Professores Associados;* Prof.ª Dr.ª Alessandra Vincensi  
34 Jager e Prof. Dr. Leonardo Neves de Andrade – *Representantes dos*





35 *Professores Doutores.* Sr. Josué Garcia Sanchez - Representante dos  
36 Servidores Técnicos e Administrativos. Constatada a existência de “quórum”  
37 legal, o Senhor Vice-Diretor, assumiu a Presidência agradeceu as presenças e  
38 deu início aos trabalhos. **1 - ORDEM DO DIA: 1 - APRESENTAÇÃO LIGAS**  
39 **ACADÊMICAS:** O Sr. Presidente informou que solicitou a apresentação aos  
40 alunos para que fosse do conhecimento da Congregação as atividades que  
41 vinham sendo desenvolvidas pelos discentes. Em seguida convidou os  
42 acadêmicos para a apresentação. Com a palavra, o acadêmico João Vitor  
43 fundador da Liga Acadêmica de Plantas e Fito Farmácia – Laplant esclareceu  
44 sobre criação e passou a palavra a acadêmica Gabriele que esclareceu sobre  
45 os objetivos da Liga, que visa propiciar aos alunos dos primeiros anos o  
46 conhecimento dos assuntos que seriam objeto de estudos nos semestres  
47 seguintes. A divulgação nas redes sociais. Os Professores Colaboradores e as  
48 ações desenvolvidas com ciclos de palestras entre outras. Após, a acadêmica  
49 Lara informou sobre a Liga Acadêmica de Microbiologia – LMICRO, criada no  
50 início de 2022 e a proposta de atuação junto aos acadêmicos. Dentre uma das  
51 ações, destacou o projeto coordenado pelo Prof. Leonardo Neves de Andrade,  
52 que criou um gibi denominado “Bactérias e Antibióticos. A importância na Saúde  
53 e na Ciência”. Após, os acadêmicos foram elogiados pelos presentes. O Sr.  
54 Presidente agradeceu as apresentações e, em seguida os mesmos retiraram-  
55 se do recinto. **2 – ELEIÇÃO: 2.1** - Indicação de dois membros titulares e  
56 respectivos suplentes, para comporem a Comissão de Cultura e Extensão  
57 Universitária, em virtude do término de mandato dos Profs. Drs. Marcia Regina  
58 von Zeska Kress (Titular) e Leonardo Neves de Andrade (Suplente); Regina  
59 Célia Garcia de Andrade (Titular) e Márcia Eliana da Silva Ferreira (Suplente),  
60 ouvidos os Conselhos dos Departamentos de Análises Clínicas, Toxicológicas e  
61 Boromatológicas e de Ciências Farmacêuticas. O Sr. Presidente informou que  
62 os Departamentos manifestaram pela recondução das docentes e colocou o  
63 assunto em discussão. Após, não havendo outras indicações, colocou em  
64 votação secreta sendo eleitos os Profs. Drs. Marcia Regina von Zeska Kress  
65 (Titular) e Leonardo Neves de Andrade (Suplente), com 24 (vinte e quatro)  
66 votos. Houve um voto nulo; Regina Célia Garcia de Andrade (Titular) e Márcia  
67 Eliana da Silva Ferreira (Suplente), **por unanimidade.** **3 - RESERVA TÉCNICA**  
68 **INSTITUCIONAL: 3.1 - RELATÓRIO DE PRESTAÇÃO DE CONTAS**





69 **PROCESSO FAPESP Nº 2021/10942-0 - RTI - PARCIAL 1.** O Sr. Presidente  
70 informou que se tratava de relatório cujos recursos foram utilizados durante a  
71 gestão anterior e solicitou a projeção da tabela com a aplicação dos mesmos,  
72 colocando em seguida em discussão. Após, não havendo manifestações  
73 contrárias, colocou em votação, sendo **aprovado por unanimidade.** **3.2 -**  
74 **PLANO ANUAL DE APLICAÇÃO - RTI 2022:** o Sr. Presidente utilizando-se de  
75 projeção, esclareceu sobre a destinação dos recursos em cada alínea, sendo:  
76 Tratamento de Resíduos Químicos: R\$ 84.529,00; - Reforma da Central de  
77 Gerenciamento de Produtos e Resíduos Químicos (Bloco T): R\$ 395.785,50; -  
78 Criogênia (Freezers e Botijões N2) – Reformas e Adaptações: R\$ 50.294,62; -  
79 Sistema de proteção contra descargas atmosféricas (SPDA): R\$ 317.746,45; -  
80 Reforma dos Biotérios: R\$ 284.953,71; DACTB: - Conserto de Equipamentos  
81 (Peças e Serviços): R\$ 167.305,98; DCBM - Reformas de Laboratórios de  
82 Pesquisa: R\$ 154.743,60 e- Conserto de Equipamentos (Peças e Serviços): R\$  
83 8.320,60; DCF: Conserto de Equipamentos (Peças e Serviços): R\$ 167.217,69.  
84 TOTAL: R\$ 1.627.916,44. Destacou a reforma do Biotério e a contrapartida da  
85 Unidade e o sistema de monitoramento de freezers que possibilitará ao docente  
86 a aquisição de sensor para ligar seus equipamentos à Central remota. Em  
87 seguida, colocou em discussão. Após discussão e esclarecimentos de dúvidas  
88 dos Srs. Congregados, colocou em votação sendo **aprovado por**  
89 **unanimidade.** **4 - PROPOSTA DE CRIAÇÃO DA COMISSÃO DE INCLUSÃO**  
90 **E PERTENCIMENTO DE ACORDO COM A RESOLUÇÃO CoIP Nº 8323, DE**  
91 **21-09-2022:** O Sr. Presidente informou que o documento apenso à pauta se  
92 tratava de proposta de criação da Comissão de Inclusão e Pertencimento  
93 conforme estabelecido na Resolução CoIP nº 8323. Esclareceu sobre a  
94 representatividade de docentes e alunos proposta. Em seguida colocou em  
95 discussão. Durante a discussão, a **Prof.ª Maria Cristina** indagou sobre a  
96 representação de pós-doutorandos, sendo informada que a Resolução não  
97 previa esta participação. Após, não havendo manifestações contrárias, colocou  
98 em votação sendo **aprovada a criação e a forma de composição conforme**  
99 **apresentada, por unanimidade.** Após a apreciação do item, o Sr. Presidente  
100 informou que o documento seria encaminhado ao Conselho de Inclusão e  
101 Pertencimento para homologação e a realização das eleições para o  
102 preenchimento das vagas na Comissão. **5 - PLANO DE DESENVOLVIMENTO**



103 **INSTITUCIONAL – PDI:** O Sr. Presidente informou que a proposta do plano  
 104 apresentado era fruto de estudos realizados sobre vários modelos de planos  
 105 existentes e que o mesmo deveria ser construído com toda a comunidade,  
 106 prevendo no mínimo 10 anos futuros. Que deveriam ser definidos grupos de  
 107 trabalho e que as perguntas elencadas poderiam ser alteradas de acordo com a  
 108 relevância. Em seguida, utilizando-se de projeção, procedeu a apresentação do  
 109 documento e o cronograma de execução. Disse que por analogia, o Plano de  
 110 Desenvolvimento Institucional equivaleria a um plano de Estado e não de  
 111 Governo, sendo desta forma, um Plano da Unidade que deveria ser executado  
 112 pelas diferentes gestões. Após, colocou em discussão indagando se os Srs.  
 113 Congregados consideravam importante a elaboração do documento? Sendo os  
 114 mesmos favoráveis e não havendo manifestações contrárias, colocou em  
 115 votação, **sendo aprovado por unanimidade**. Nada mais havendo a tratar, a  
 116 Sr.<sup>ª</sup> Presidente agradeceu a presença de todos e deu por encerrados os  
 117 trabalhos. Para constar, eu, ~~Adriano...~~ Cleber José Lupachini,  
 118 Assistente Técnico Acadêmico, lavrei e digitei a presente ata, que depois de lida  
 119 e aprovada será assinada pelo Sr. Presidente e os Senhores Congregados  
 120 presentes na Sessão de aprovação. Ribeirão Preto, 25 de novembro de 2022.x-

*Andréia M. Leopoldino*  
*Anderson de Jesus*  
*Ricardo Luiz*  
*Roberto Luiz*  
*Daniel Almeida Alves*  
*Leonardo M. Antunes*  
*Antonio de*  
*Elaine de Martinis*  
*D. de S. P.*  
*Antônio*  
*Roberto*  
*Reverend W. Delbonhi*