

**SESSÃO SOLENE DA CONGREGAÇÃO DO INSTITUTO DE BIOLOGIA DA
UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS PARA A POSSE DO NOVO
DIRETOR (QUADRIÊNIO - 2002-2006)**

1 Aos trinta dias do mês de setembro do ano de dois mil e dois, com início às dez
2 horas e quinze minutos na Sala da Congregação do Instituto de Biologia, realizou-
3 se a Sessão Solene da Congregação do Instituto de Biologia da Universidade
4 Estadual de Campinas, especialmente convocada para a Posse do novo Diretor
5 deste Instituto, o Prof. Dr. MOHAMED EZZ EL-DIN MOSTAFA HABIB, Quadriênio
6 2002-2006, em substituição à Profa. Dra. MARIA LUIZA SILVEIRA MELLO. **O**
7 **Senhor Mestre de Cerimônias, Marco Padilha**, convida para compor a mesa
8 diretora dos trabalhos o Prof. Dr. José Tadeu Jorge - Coordenador Geral da
9 Universidade, nesse ato também representando o Prof. Dr. Carlos Henrique de
10 Brito Cruz - Reitor da Unicamp. Convida também o Deputado Federal Luciano
11 Zica, O Prof. Dr. Carlos Vogt - Presidente da FAPESP e ex-Reitor da Unicamp, o
12 Prof. Dr. Hermano Tavares - ex-Reitor da Unicamp, Profa. Dra. Maria Luiza
13 Silveira Mello - Diretora do Instituto de Biologia, Prof. Dr. Octávio Henrique de
14 Oliveira Pavan - Diretor Associado do Instituto de Biologia. Considera também
15 presentes como extensão desta mesa diretora o Senhor Gerahd Mello - Secretário
16 Municipal de Desenvolvimento Econômico e Trabalho da Prefeitura Municipal de
17 Campinas, o Senhor Vereador Sebastião Arcanjo da Câmara Municipal de
18 Campinas, o Prof. Dr. Paulo Eduardo Moreira Rodrigues da Silva - Pró-Reitor de
19 Desenvolvimento Universitário, Prof. Dr. Daniel Joseph Hogan - Pró-Reitor de Pós-
20 Graduação da Unicamp e Prof. Dr. José Luiz Boldrini - Pró-Reitor de Graduação
21 da Unicamp. **O Senhor Mestre de Cerimônias** solicita aos senhores
22 componentes que tomem seus assentos. Convida, a seguir, para fazer uso da
23 palavra o Prof. Dr. José Tadeu Jorge - Vice-Reitor e Coodenador Geral da
24 Unicamp, Presidente desta Sessão Solene. **O Prof. Dr. José Tadeu Jorge**,
25 cumprimenta os presentes e na qualidade de Presidente desta Mesa declara
26 aberta esta sessão solene de posse do Diretor do Instituto de Biologia, Prof. Dr.
27 Mohamed Habib, para o quadriênio 2002-2006. Convida então para ocupar seu
28 lugar à mesa o Prof. Dr. Mohamed Habib. Comunica que o Prof. Louis Bernard
29 Klaczko, que ocupará o cargo de Diretor Associado do Instituto de Biologia, está
30 na França, justificando assim sua ausência na solenidade. Solicita ao Senhor
31 Mestre de Cerimônias que dê continuidade à sessão. **O Senhor Mestre de**
32 **Cerimônias** convida os presentes a se levantarem para acompanharem a
33 execução do Hino Nacional Brasileiro. Após, registra as presenças da Profa. Dra.
34 Hillary Castle de Menezes, representando neste ato a Profa. Dra. Glaucia Maria
35 Pastore - Diretora da Faculdade de Engenharia de Alimentos, Prof. Carlos Roberto
36 Fernandes - Coordenador da Coordenadoria de Desenvolvimento Cultural da
37 Unicamp, do Prof. Dr. Bernardino Figueiredo - Presidente da Funcamp, do Prof.
38 Dr. Benedicto de Campos Vidal - Professor Emérito da Unicamp, do Prof. Dr. Luiz
39 Augusto Magalhães, também Professor Emérito da Unicamp, do Prof. Dr.
40 Fernando Galembeck - ex-Vice Reitor e ex-Coordenador Geral da Unicamp, do
41 Prof. Dr. Angelo Luiz Cortelazzo - que foi Pró-Reitor de Graduação da Unicamp na
42 gestão de 1998 a 2002, do Prof. Dr. João Alberto Requena - Diretor Associado da

1 Faculdade de Engenharia Civil, representando o Diretor da Faculdade - Prof. Dr.
2 Roberto Feijó de Figueiredo, do Prof. Dr. Aluizio José Freira Neves - Diretor do
3 Instituto de Matemática, Estatística e Computação Científica, do Prof. Dr. Léo Pini
4 Magalhães - Diretor da Faculdade de Engenharia Elétrica e de Computação da
5 Unicamp, da Sra. Regina Maria Paccola, do Vereador Sérgio Benassi da Câmara
6 Municipal de Campinas, do Prof. Dr. Francisco de Assis M. Reis - Diretor do
7 Instituto de Química, do Prof. Dr. Rubens Maciel Filho - Pró-Reitor de Extensão e
8 Assuntos Comunitários da Unicamp, do Vereador Romeu Santini - Presidente da
9 Câmara Municipal de Campinas, do Prof. Dr. Fernando Ferreira Costa - Pró-Reitor
10 de Pesquisa da Unicamp, do Prof. Dr. Paulo Martins Ademar Leal - Diretor da
11 Faculdade de Engenharia Agrícola, do Prof. Dr. Daniel Pereira - Diretor do Instituto
12 de Física, do Prof. Dr. Thales Rocha de Mattos Filho - Diretor da Faculdade de
13 Odontologia de Piracicaba, da Profa. Dra. Helena Jank - Diretora do Instituto de
14 Artes da Unicamp, da Profa. Dra. Águeda Bernardete Bittencourt - Diretora da
15 Faculdade de Educação da Unicamp, Engenheiro Silvio Spinella - Presidente da
16 IMA, do Prof. Dr. Kamal Abdel Radi Ismail - Diretor da Faculdade de Engenharia
17 Mecânica da Unicamp, do Prof. Dr. Paulo Eduardo de Andrade Baltar - Diretor do
18 Instituto de Economia da Unicamp, do Prof. Michel Sadalla Filho - Diretor do
19 Colégio Técnico da Unicamp, da Sra. Elisabeth Reimão - representando o
20 Sindicato dos trabalhadores da Unicamp, da Profa. Dra. Rita Morelli - Diretora
21 Associada do Instituto de Filosofia e Ciências Humanas e do Sr. Azuir Tavares
22 Filho - Presidente da CIPA, Senhora Rubene Batista - Sub-Prefeita de Barão
23 Geraldo, Prof. Dr. José Vítório Zago - Vice-Presidente da Adunicamp, Prof. Dr.
24 José Gontijo - Diretor Associado da Faculdade de Ciências Médicas,
25 representando a Profa. Dra. Lilian Tereza Costallat, Dr. Francisco Isolino Siqueira -
26 ex-Procurador Chefe da Unicamp. **O Senhor Mestre de Cerimônias** informa que
27 neste momento será lido o Termo de Compromisso e Posse. **A Senhora Maria**
28 **Conceição Francisco Romero**, ATU do Instituto de Biologia efetua a leitura do
29 referido Termo de Compromisso e Posse o qual é transcrito a seguir: "Termo de
30 Compromisso e Posse que presta o Prof. Dr. Mohamed Habib, R.G. número
31 6712016, para exercer a função de Diretor do Instituto de Biologia da Universidade
32 Estadual de Campinas. Aos trinta dias do mês de setembro do ano de dois mil e
33 dois, compareceu à sede da Universidade Estadual de Campinas, na Cidade
34 Universitária "Zeferino Vaz", em Barão Geraldo, Campinas, o Prof. Dr. Mohamed
35 Habib, R.G. 6712016, que por Portaria do Reitor de vinte e três de setembro do
36 ano de dois mil e dois, publicada no Diário Oficial do Estado, na Seção II, de vinte
37 e sete de setembro do ano de dois mil e dois, foi designado para exercer a função
38 de Diretor do Instituto de Biologia da Universidade Estadual de Campinas, a partir
39 do dia trinta de setembro do ano de dois mil e dois e que, ao prestar o presente
40 compromisso, prometeu bem e fielmente desempenhar as referidas funções e,
41 para constar, eu Prof. Dr. José Ranali, coordenador da Diretoria Geral de
42 Recursos Humanos, madei lavrar o presente Termo de Compromisso e Posse,
43 que vai assinado por mim, pelo interessado e pelo Reitor, Prof. Dr. Carlos
44 Henrique de Brito Cruz. Cidade Universitária "Zeferino Vaz", aos trinta dias do mês
45 de setembro do ano de dois mil e dois." **O Senhor Mestre de Cerimônias** convida
46 a seguir para fazer uso da palavra o Vice-Reitor da Unicamp, Prof. Dr. José Tadeu
47 Jorge, o qual empossa o Prof. Dr. Mohamed Habib, nos seguintes termos: "Eu,

1 José Tadeu Jorge, Vice-Reitor e Coordenador Geral da Unicamp, no uso de
2 atribuições legais e que me foram conferidas, declaro empossado no cargo de
3 Diretor do Instituto de Biologia da Unicamp, o Prof. Dr. Mohamed Habib, para o
4 quadriênio 2002-2006." Parabeniza o Prof. Dr. Mohamed Habib, desejando-lhe
5 boa sorte. **O senhor Mestre de Cerimônias** convida para fazer uso da palavra a
6 Profa. Dra. Maria Luiza Silveira Mello. **A Profa. Dra. Maria Luiza Silveira Mello**
7 faz o seguinte discurso: "Sr. Coordenador Geral da UNICAMP: Srs. Reitores de
8 Gestões passadas: Prof. Carlos Vogt (1990-1994) e Prof. Hermano Tavares
9 (1998-2002): Srs. Pró-Reitores da atual e de anteriores Gestões: Srs. Membros da
10 Mesa: Senhoras e Senhores: Parece tão recente o momento em que assumi com
11 emoção e alegria a Direção do IB, em conjunto com o Prof. Octavio Henrique
12 Pavan, para o período de 1998-2002. No entanto, quatro anos se passaram e
13 agora é o nosso momento de despedida. Na ocasião de minha posse, eu afirmara
14 que nenhuma Universidade teria a devida projeção na virada do século se o seu
15 Instituto de Biologia não fosse uma Unidade forte, que se sobressaísse pelos seus
16 empreendimentos na ciência e cujas ações também viessem de encontro às
17 necessidades da Sociedade. Não pretendo aqui repetir a prestação de contas de
18 nossa Gestão sobre a qual discorri por mais de 1 hora em reunião da
19 Congregação e cuja apresentação se encontra a partir de hoje na Home Page do
20 IB. Feito o balanço desta Gestão, concluo que o Instituto de Biologia se expressa
21 como Unidade de excelência e importância não apenas no cenário da UNICAMP,
22 mas igualmente no cenário nacional e transcendendo as fronteiras do país. Isto,
23 graças à força de trabalho dos componentes desta Unidade, uma de suas
24 características históricas, e ao devido apoio administrativo e humano da
25 Universidade, na figura dos Professores Hermano Tavares e Fernando
26 Galembeck, de seus Pró-Reitores, funcionários administrativos diversos e de
27 meus queridos colegas Diretores de Unidades, Centros e Núcleos. Devo aqui
28 repetir parte de minha fala na última reunião do CONSU, quando relatei
29 qualidades do Instituto de Biologia nos últimos quatro anos, tais como sua alta
30 produtividade acadêmica, cerca de 659 artigos científicos em periódicos de
31 circulação internacional e nacional, dentre os quais 3 artigos na Nature, e 55 livros
32 e capítulos de livros. Considerando-se que nesse período o número de docentes
33 do IB passou de 133 para 122, tivemos uma produção no item de artigos de
34 1,19/docente/ano. O Instituto de Biologia acha-se também inserido de maneira
35 relevante no atendimento de alunos de Graduação de seus Cursos Diurno e
36 Noturno de Ciências Biológicas, cerca de 370/ano, e de 1110 alunos/ano em
37 disciplinas de serviço para outras Unidades do Campus, como a Faculdade de
38 Educação Física, o Instituto de Artes, as Engenharias, aí se incluindo a FEA, o
39 Instituto de Geociências, Faculdade de Enfermagem e Faculdade de Ciências
40 Médicas, sendo, em relação a esta última, parceiro na reforma de um currículo
41 inovador para o Curso de Medicina. Na área de Pós-Graduação já se ultrapassou
42 o número de 1000 teses de Mestrado e o número de 600 teses de Doutorado,
43 defendidas e aprovadas. Na área de Extensão, não deve ser esquecido o esforço
44 de meu Diretor Associado no sentido de elaborar atividades lúdicas associadas ao
45 aprendizado, nos seus Jogos Educativos, cuja aceitação já atinge todo o país. O
46 IB é conhecido por sua atuação na produção de conhecimento novo em áreas
47 estratégicas como o Biota - Programa de Biodiversidade do Estado de São Paulo,

1 Genoma de diversos organismos, Transcriptoma, Proteoma, Projeto Flora,
2 Biopolímeros e Biocompostos com Aplicação Clínica, Diabetes e muitas outras
3 não menos importantes. Para o desenvolvimento de suas pesquisas no período,
4 seus docentes captaram em projetos nesses 4 anos 8,5 milhões de reais e 2,6
5 milhões de dólares, como recursos extra-orçamentários. Em nossa Gestão
6 cuidamos de aspectos que beneficiaram a estrutura física do Instituto de Biologia,
7 incluindo-se aí, entre muitos, a rede de cabeamento estruturado, a maior do
8 Campus por Unidade de ensino e pesquisa. Porém, igualmente importantes, foram
9 as ações voltadas ao incentivo da discussão e da elaboração de projetos diversos,
10 como a remodelação dos Cursos de Pós-Graduação, a construção de um Plano
11 Diretor para a Unidade, a inserção do Instituto de Biologia em vários Cursos e
12 Disciplinas novos, a reavaliação do perfil docente e os estudos preliminares que
13 levarão a alterações na Estrutura Departamental da Unidade. Outras ações
14 visaram incentivar a visibilidade da Unidade e a Valorização docente/servidor/
15 alunos, desde a criação da Comissão de Ética em Experimentação Animal, a
16 construção e a alimentação da Home Page do IB, a edição anual dos Abstracta/IB,
17 a criação do Logotipo da Unidade, a criação da Galeria Virtual dos Premiados
18 Zeferino Vaz, o apoio aos Congressos Abertos aos Estudantes de Biologia (os
19 CAEB) e a inscrição de servidores em Cursos promovidos pela AFPU, além de
20 ações voltadas à segurança. Assim, no momento em que transmito o legado e a
21 responsabilidade de Direção desta Unidade ao Prof. Mohamed Habib, eleito e hoje
22 empossado, agradeço a todos - docentes, servidores e estudantes - que
23 participaram do trabalho interativo e construtivo que visou o nosso bem comum e
24 que, quero acreditar, continuará a ser mantido nos próximos quatro anos.
25 Agradeço aos que me prestigiaram com apoio, críticas, sugestões e colaboração,
26 e em nome de quem esta Gestão trabalhou pela Unidade e pela Instituição. Seria
27 impossível nominar a todos a quem faço tais agradecimentos, embora tenha de
28 todos as devidas lembranças e a gratidão bem registradas em minha memória.
29 Peço, no entanto, permissão para um agradecimento especial às ATUs que
30 comigo conviveram, Neuza Pereira e Maria Conceição Romero, à Esmeralda
31 Birolli, pelo controle das finanças, à Liz de Carvalho Bürger e ao Dennis Azevedo
32 por terem atuado como centros enucleadores em áreas estratégicas como o Setor
33 de Informática e a Divisão de Engenharia de Manutenção. Aos Chefes de
34 Departamento, que dividiram comigo e com o Prof. Octavio Henrique a difícil tarefa
35 de buscar futuro para a história da Unidade, aos Coordenadores da Graduação,
36 Professoras Maria Silvia e Eliana Forni Martins, aos Coordenadores da Pós-
37 Graduação, Professores Fosca Pedini Leite e João Vasconcellos Neto, aos
38 Presidentes da CSA/IB, Professores Benedicto Amaral e Wirla Tamashiro, e aos
39 Coordenadores da Biblioteca, Professores Hiroshi Aoyama, Laurecir Gomes e
40 Sérgio Marangoni, pelo hercúleo trabalho desempenhado com tanto
41 profissionalismo. Finalmente agradeço à minha Secretária Valéria Geremias, e à
42 amiga Profa. Maria Silvia Gatti, ambas, vozes de minha consciência, porém
43 sempre acrescentadas de uma dose substancial de carinho. Ainda, agradeço ao
44 destino a oportunidade de, ao encetar o desafio de ter dirigido esta Unidade, poder
45 reconhecer o valor do espírito de pessoas que enriqueceram minha vivência. Entre
46 tais, retorno à Profa. Maria Silvia Gatti, a quem agradeço pelo companheirismo,
47 pela generosidade, pelo espírito fraterno e por uma rara visão de realidade.

1 Finalmente, ao Prof. Dr. Benedicto de Campos Vidal, Professor Emérito desta
2 Instituição e de quem tenho o privilégio de ser esposa e sempre discípula,
3 agradeço pelo apoio paciência nas minhas ausências, conforto e inspiração em
4 todos os momentos, e por me permitir compartilhar de sua integridade e
5 iluminação. Estou retornando aos nossos laboratórios onde teremos muito ainda a
6 construir juntos. Finalizando, desejo amplo sucesso à nova Diretoria do Instituto de
7 Biologia em suas realizações, bem como em sua interação com as outras
8 Unidades da UNICAMP e com a também nova Administração Superior da
9 Universidade. Obrigada!" **O Senhor Mestre de Cerimônias** convida para fazer
10 uso da palavra o Prof. Dr. Carlos Vogt. **O Prof. Dr. Carlos Vogt** cumprimenta o
11 Prof. Dr. José Tadeu Jorge - Vice-Reitor e Coordenador Geral da Unicamp, o Prof.
12 Hermano Tavares, a Profa. Maria Luiza Silveira Mello, o Prof. Mohamed Habib, o
13 Deputado Federal Luciano Zica, o Prof. Octavio Henrique de Oliveira Pavan e
14 "caros colegas, amigos professores, pesquisadores, pró-reitores e diretores
15 presentes". **O Prof. Carlos Vogt** diz que para ele é uma satisfação enorme estar
16 nesta Sessão Solene em que o Prof. Mohamed é reconduzido à direção do
17 Instituto de Biologia, pois tem tido com o mesmo um relacionamento bastante
18 profícuo e fecundo no que diz respeito aos interesses institucionais da
19 universidade e do ensino superior no país. Manifesta sua alegria por participar
20 desta Sessão como colega e amigo e, atualmente, como Presidente da Fundação
21 de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo. O Prof. Vogt aproveita a
22 oportunidade para descrever a situação financeira da FAPESP e as dificuldades
23 oriundas da desvalorização da moeda nacional. Faz menção das medidas
24 tomadas, pelo referido órgão, no sentido de conseguir atravessar essa grande
25 crise cambial por que passa o país. Finaliza sua fala parabenizando mais uma vez
26 o Prof. Mohamed. **O Sr. Mestre de Cerimônias** convida para fazer uso da palavra
27 o Prof. Dr. Mohamed Habib - Diretor do Instituto de Biologia. **O Prof. Mohamed**
28 **Habib** faz o seguinte discurso: "Caro Vice Reitor e Coordenador Geral da
29 Unicamp, Prof. Dr. José Tadeu Jorge, DD. Diretora do IB, Profa. Dra. Maria Luiza
30 Silveira Mello, demais autoridades presentes, Senhores convidados, Membros da
31 Congregação do IB, Colegas e amigos da nossa Instituição, Senhoras e
32 Senhores, a todas e a todos um bom dia. O Destino pela segunda vez, mostrou-se
33 democrático, pois expressou a vontade da Comunidade de nosso Instituto, quando
34 esta indicou meu nome para o cargo de Diretor. Além disso, o mesmo Destino foi,
35 e também pela segunda vez, justo, quando coloca como destinatário do
36 expediente da consulta do IB, mais um Reitor democrático nesta Universidade,
37 que respeitou o desejo da comunidade do Instituto de Biologia. Na primeira vez, foi
38 o Prof. Carlos Vogt, e nesta, o Prof. Brito. De um lado, me sinto realizado e feliz,
39 mediante o reconhecimento do IB, pela minha trajetória de 30 anos nesta
40 Universidade. Por outro lado, este mesmo reconhecimento, deixa dentro de mim,
41 um forte sentimento e uma enorme consciência, da responsabilidade e do dever,
42 para oferecer ao IB e à Unicamp, não apenas aquilo que ambos esperam da
43 minha atuação, mas também, tudo aquilo que dará orgulho, a todos nós, e ficará
44 registrado, na história da Instituição. Caro Professor Tadeu, Vossa Magnificência,
45 conhece muito bem, a importância das Ciências Biológicas, para o
46 desenvolvimento da humanidade, nos tempos de hoje e de amanhã. Tais
47 Ciências, estão ocupando cada vez mais, o seu espaço nas áreas estratégicas,

1 seja no que se refere à importância da Biodiversidade, como recurso natural para
2 o desenvolvimento dos povos, tanto quanto no que se refere à Biotecnologia, a
3 Engenharia Genética, a Biologia Molecular e outros, como instrumentos, de
4 agregar o máximo de valores, dos produtos oriundos dessa riqueza natural.
5 Chegou a vez da Biologia, de se envolver diretamente, na economia e nas
6 finanças. Chegou a vez do Brasil, a terra de um imenso reservatório de
7 biodiversidade, construir o seu próprio desenvolvimento, e alcançar a sua
8 soberania nacional; criando condições, para o estabelecimento de uma sociedade,
9 mais fraterna e mais justa; e para reduzir a dramática exclusão social existente, na
10 qual, 1% da população brasileira, se apropria injustamente, de 53% das riquezas
11 dessa nação, deixando mais de 35 milhões abaixo da linha da pobreza. E, hoje,
12 nós sabemos muito bem, o quanto pagamos caro por isso. Chegou a vez do
13 Brasil, começar a exportar, os seus produtos biológicos, com o seu valor
14 agregado, a partir da Ciência e da Tecnologia brasileira, e deixar de exportar a sua
15 matéria prima, para ser trabalhada por outros. O nosso Instituto, Senhor Reitor,
16 preparou-se durante os seus 35 anos, para assumir esta responsabilidade.
17 Tivemos a felicidade, de contar em todos esses anos, com excelentes
18 professores, alunos, e equipes de apoio técnico e administrativo. Tivemos a sorte,
19 também, de contar com dirigentes, incluindo Reitores, Diretores, chefes de
20 Departamentos, e Coordenadores de Cursos, que em muito, contribuíram para
21 chegarmos aquilo que hoje, nós somos. E hoje, Professor Tadeu, estamos prontos
22 para fazer a Unicamp brilhar cada vez mais nesta área de Ciências Biológicas.
23 Queremos, e fazemos questão disso. A nossa contribuição, na produção
24 acadêmica da Unicamp, é bastante reconhecida. No ano passado, por exemplo, o
25 IB, embora abrigasse apenas 6,5% do corpo docente da Universidade, foi
26 responsável por 12,8% das publicações e por 7,5% das Teses. Usando os
27 indicadores de desempenho acadêmico, podemos constatar que, os nossos 122
28 docentes, publicaram, em 2001, 179 trabalhos completos, nos melhores periódicos
29 de circulação internacional, dando uma produtividade média anual, de 1,47
30 papers/ano/ docente; nível raramente alcançado, por uma instituição de pesquisa,
31 ou de ensino superior neste país. Também no ano passado, o IB registrou 5.369
32 matrículas em 156 Disciplinas dadas, apenas na Graduação, seja para a formação
33 dos nossos biólogos, ou mesmo na formação dos jovens de várias outras
34 unidades da Unicamp, como Medicina, Educação Física, Enfermagem,
35 Geociências, Artes, e Engenharias. Possivelmente, esta carga didática, pode ser
36 considerada, a mais elevada na Unicamp. Ainda assim, Professor Tadeu, a
37 Congregação do IB, na sua última Sessão, aprovou a participação do Instituto,
38 como parceiro, num eventual curso de Farmácia, fechando com chave de ouro, o
39 mandato da Professora Maria Luiza. Dá para perceber facilmente, o quanto o IB,
40 está a todo vapor, para contribuir cada vez mais, seja no Ensino, na Pesquisa ou
41 na Prestação de serviço à sociedade. No entanto, caro Vice-Reitor, sou obrigado,
42 a manter a tradição, dos discursos de posse, de Diretores da nossa Universidade,
43 e entrar no capítulo das reivindicações. Mas, fique bastante tranquilo, Professor,
44 que essas reivindicações, são muito modestas, e representam, o mínimo
45 necessário, para o bom desempenho do IB. Desempenho este, que tenho certeza
46 que o Prof. Brito, também o deseja. Fora a FCM e a FOP, o IB é a Unidade mais
47 antiga da Unicamp, um fato que levou ao surgimento de dois tipos de dificuldades,

1 já manifestados, nos tempos de hoje. Temos, por exemplo, a maior porcentagem
2 de aposentadorias, de servidores docentes e não docentes, em comparação com
3 as demais Unidades, e ainda, sem nenhuma reposição. Houve tempos, que o
4 Instituto contava com 168 docentes, hoje somos 122. Neste sentido, o IB, já se
5 encontra numa situação bastante crítica, e o efeito negativo desta situação,
6 poderia facilmente surgir, nos próximos anos, a não ser que algumas providências,
7 sejam tomadas. O caso dos servidores de apoio, é ainda mais dramático. Peço a
8 Deus, que nenhum funcionário, com horas extras acumuladas, solicite licença,
9 para fazer uso das mesmas; pois corremos o risco, dele só voltar a trabalhar, após
10 6 ou 8 meses de descanso, aí não sabemos, como os seus respectivos
11 departamentos, fariam para assegurar as suas atividades e deveres, nesse
12 período de sua ausência. Também peço a Deus, que nenhum outro funcionário
13 fique doente ou se aposente. Peço a Deus, ainda, que faça o meu Reitor e a sua
14 equipe olharem e analisarem, com muito carinho, esta questão dos Recursos
15 Humanos docentes e não docentes. O segundo tipo de dificuldades, refere-se à
16 Planta física do IB. Tal planta, foi projetada inicialmente, para abrigar 160 alunos.
17 Hoje sofremos o fenômeno, "SUPERLOTAÇÃO", pois recebemos por ano, e por
18 enquanto, exatamente, 2.170 alunos, regularmente matriculados, fora os
19 especiais. Enquanto isso, as nossas instalações tiveram aumento, inferior a 20%
20 na sua área, desde que o prédio foi inaugurado, em 1975. Há necessidade
21 urgente, Magnífico Reitor, de construir pelo menos 1.500 m², de salas de aula e de
22 laboratórios de Ensino, para manter a qualidade das nossas atividade didáticas,
23 dentro daquilo que a Unicamp espera do IB. As atuais instalações, devido à sua
24 idade, precisam ainda de algumas pequenas reformas para podermos exercer o
25 nosso trabalho dentro dos padrões que sempre defendemos. Temos a certeza, de
26 que o Prof. Brito, nos dará o apoio necessário, para que o IB possa continuar
27 brilhando, cumprindo o seu papel, para que a Unicamp, continue exercendo a sua
28 função social, cada vez mais, com maior êxito e sucesso. Antes de encerrar o meu
29 pronunciamento, gostaria de me dirigir à Profa. Maria Luiza, para, através dela,
30 agradecer a todos os Diretores, que já ocuparam este cargo no IB, incluindo os
31 saudosos professores, Walter August Hadler e Antônio Celso Magalhães, que
32 permanecerão em nossa memória, por muito tempo. Agradecer também, os
33 Professores e Ex-Diretores, Crodowaldo Pavan e Arício Xavier. E sem dúvida,
34 agradecer à Professora Maria Luiza, que hoje encerra o seu mandato, durante o
35 qual ela foi o exemplo, da eficiência, ética e dedicação. Quero expressar também
36 o nosso agradecimento ao colegas que exerceram o cargo de Vice Diretor durante
37 esses 35 anos do IB, incluindo os professores Francisco de Alcântara, Nilce
38 Mirelles, Benedito de Oliveira, Carlos Boschero e Octavio Pavan. Em nome do IB,
39 Caro Tadeu, agradeço a decisão do Prof. Brito de escolher o meu nome, para
40 dirigir as atividades do IB no quadriênio que se inicia hoje. Também agradeço ao
41 Prof. Brito, em nome do meu colega, Louis Bernard, que ocupará o cargo de
42 Diretor Associado, e que no momento se encontra numa missão científica na
43 França. Também, em nome do IB, gostaria de dizer que teremos sempre a honra
44 e o prazer, de receber o Magnífico Reitor em nosso Instituto, de braços, e de
45 corações abertos. E, finalmente, Professor Tadeu, colocamos o IB a vossa
46 disposição e à disposição de todos os colegas da Administração Central da nossa
47 amada Unicamp, para colaborarmos em tudo que for de nosso alcance, para que

1 a estrela da Unicamp brilhe cada vez mais. Muito obrigado!" **O Senhor Mestre de**
2 **Cerimônias** convida o Prof. Dr. Angelo Luiz Cortelazzo para fazer uma
3 homenagem à Profa. Dra. Maria Luiza Silveira Mello. **O Prof. Angelo Luiz**
4 **Cortelazzo**, com a palavra, faz o seguinte discurso: "Senhor Coordenador Geral
5 da Universidade, Prof. José Tadeu Jorge, aqui representando nosso magnífico
6 Reitor, Prof. Brito Cruz Senhores Pró-Reitores, Diretores e demais autoridades
7 presentes Caros colegas do IB. Ter sido escolhido para homenagear a Profa.
8 Maria Luiza neste dia especial é motivo de muita honra e responsabilidade: há
9 quatro anos atrás, neste mesma sala, o Prof. Mohamed a homenageou, em um
10 brilhante discurso que enaltecia alguns aspectos de seu curriculum vitae e
11 mostrava o quão preparada ela estava para assumir a direção da nossa Unidade.
12 Na ocasião foi deixado claro que se tratava de um expoente do IB, o que
13 obviamente se mantém: hoje, a Profa. Maria Luiza tem registrados em seu
14 Curriculum Lattes, 187 artigos em revistas indexadas, 18 livros e capítulos de livro,
15 285 trabalhos em anais de congressos nacionais e internacionais e mais de 70
16 orientações de Iniciação Científica, Mestrado e Doutorado. Professora preocupada
17 com o ensino, com a pesquisa e com a extensão, sempre atuou e deixou sua
18 marca na formação de muitos graduandos e pós-graduandos na área da Biologia,
19 em especial a Celular, dentre os quais tenho o orgulho de me incluir. Se há quatro
20 anos era enaltecida a sua história, no sentido de nos dar a certeza de que
21 teríamos uma ótima administração, hoje me cabe realizar um rápido balanço que,
22 sem dúvida, comprova o que se esperava: efetivamente a administração da Profa.
23 Maria Luiza teve a sua marca: competência, sobriedade e profissionalismo,
24 discrição e arrojo. Difícil acreditar que adjetivos aparentemente contraditórios
25 possam definir esta gestão que se encerra, mas creio que são os que melhor
26 retratam o equilíbrio que sempre marcou as ações da Profa. Maria Luiza: para
27 defini-las, falar em audácia comedida passa a ter sentido e, creio, é esta a marca
28 registrada de sua administração: realizações! realizações com uma diversidade de
29 aspectos que, absolutamente bem dosados, resultaram numa gestão equilibrada e
30 eficiente! Acredito que uma outra característica essencial à sua gestão tenha sido
31 a escolha acertada das pessoas encarregadas da discussão e do
32 desenvolvimento de tarefas consideradas importantes e prioritárias. Graças a
33 essas escolhas, todos os setores foram envolvidos de forma intensa: ensino,
34 pesquisa, extensão! comunidade de alunos, de professores e de funcionários
35 técnico administrativos! A Profa. Maria Luiza já fez sua prestação de contas à
36 comunidade do IB e hoje, já se referiu ao desenvolvimento do ensino, pesquisa e
37 extensão no IB, inclusive enaltecendo o papel de seu vice, Prof. Octávio Henrique
38 Pavan a quem estendemos esta nossa homenagem. Em sua análise, ela
39 esqueceu de enfatizar que em todos os setores, graduação, pós-graduação e
40 extensão, houve avanço considerável. Esqueceu-se de enfatizar o apoio dado à
41 organização do IB e ao bem estar de sua comunidade: novos espaços, sistema de
42 aterramento e de pára-raios, rede de telefones e de informática, hoje a maior da
43 Unicamp; reforma do sistema de esgotos, telhado, caixas d'água, banheiros;
44 colocação de pisos; sistema de segurança melhorado, ampliações de prédios da
45 manutenção, biblioteca, cadastro de toda a rede elétrica. E não pára por aí:
46 elaboração do organograma da Unidade, participação ativa no Planejamento
47 Estratégico Institucional da Universidade, com a obtenção de grande quantidade

1 de recursos que serão utilizados nos próximos anos; Plano de Certificação,
2 Projeto Lixo, Gerenciamento de Resíduos químicos, Comissão de Ética, Criação
3 da nova Home page, do logotipo do IB, inclusive um comemorativo aos seus 30
4 anos, conforme já destacado. Há outra característica, entretanto, que quero
5 destacar: todas as turmas da Universidade que se formaram no período e todos os
6 eventos de importância, receberam uma palavra de carinho e congratulações do
7 nosso Instituto. Esta foi outra característica desta gestão: a delicada consideração
8 pelas demais unidades, em diferentes ocasiões parabenizadas e lembradas
9 através de ofícios com protestos de estima, consideração e votos de sucesso e
10 felicidades. Isto foi realizado também em nível interno, com homenagens e
11 reconhecimento aos aposentados e professores eméritos da nossa Unidade.
12 Deste modo, a sensibilidade e a cortesia passaram a ser também algo de
13 importância nas relações do IB com os demais segmentos universitários. Não
14 posso imaginar sequer um setor relacionado com a vida da Unidade que não
15 tenha sido mexido. Mais do que isso: as ações se realizaram com respeito à
16 decisão da maioria, com todos os envolvidos sendo tratados da mesma forma,
17 sem nenhum privilégio, sem nenhuma discriminação, outra marca registrada da
18 gestão que ora se encerra. Todos os que quiseram participar, tiveram a
19 possibilidade de fazê-lo. Nas discussões marcadas, nas comissões, nas reuniões
20 formais. Muitas dessas participações estão em pleno curso e devem gerar novas
21 ações coletivas de nossa unidade junto a sua comunidade interna, externa e à
22 população, em especial a da cidade de Campinas e região. Creio que a história se
23 encarregará de colocar a Profa. Maria Luiza no lugar de destaque merecido.
24 Iniciando sua gestão em meio a grave crise financeira em nível interno e até
25 nacional, conseguiu superar todos os percalços: facilitou e possibilitou, no
26 exercício da representação institucional, que a nossa comunidade construísse um
27 IB mais humano, mais bonito, mais justo, mais promissor!! A Biologia que o Prof.
28 Mohamed recebe hoje, é muito melhor do que aquela recebida pela Profa. Maria
29 Luiza há quatro anos atrás. Meu desejo é o de que estes novos tempos que
30 estamos percorrendo, de forma correta e segura, possam continuar nos levando a
31 outros e maiores desafios para o desenvolvimento de um Instituto com o tamanho
32 e importância que tem o IB na nossa Universidade e sociedade, conforme aqui
33 destacado pelo Prof. Mohamed. Profa. Maria Luiza, aceite nossos mais sinceros
34 agradecimentos pela sua forma competente, elegante e profissional de conduzir
35 os rumos do Instituto de Biologia e o nosso pedido para que essa colaboração
36 continue ainda por muito tempo. Falo não só em meu nome, mas dos alunos de
37 graduação e de pós-graduação que freqüentam a nossa Unidade e dos nossos
38 funcionários docentes, e não docentes. Tenha a certeza de que todos os seus
39 exemplos de ação e realizações serão sempre lembrados e, espero, imitados.
40 Obrigado, Professora." A seguir, **o senhor Mestre de Cerimônias** convida o Prof.
41 Dr. Luiz Augusto Magalhães para prestar homenagem ao Diretor empossado,
42 Prof. Dr. Mohamed Habib. **O Prof. Dr. Luiz Augusto Magalhães** faz o seguinte
43 discurso: "Senhores professores Tadeu, Maria Luiza, Mohamed, Vogt, Hermano e
44 Pavan, demais autoridades presentes, senhoras e senhores. O Prof. Mohamed
45 Habib obteve o grau de Mestre em Ciências pela Universidade de Alexandria. Em
46 1972 mudou-se para o Brasil, em 1976 obteve o título de Doutor pela Unicamp,
47 em 1982 obteve o título de Livre Docente em Concurso Público, em 1984 foi

1 promovido a Professor Adjunto, em 1986 obteve o título de Professor Titular por
2 Concurso Público. Exerceu funções administrativas de grande relevância: foi chefe
3 do Departamento de Zoologia de 1985 a 1987, Diretor do Instituto de Biologia de
4 1990 a 1994, representante dos Professores MS-6 no Conselho Universitário de
5 1995 a 1999, Coordenador da Coordenadoria de Relações Institucionais e
6 Internacionais de 1998 a 2002, Membro Titular do Conselho do Meio Ambiente -
7 São Paulo de 1998 a 2002, atual Membro Titular do Conselho Municipal do Meio
8 Ambiente, desde 1998. Apesar de toda essa carga administrativa, o Prof.
9 Mohamed tem noventa e três trabalhos publicados em periódicos com política
10 editorial, tem noventa e cinco comunicações em congressos científicos, publicou
11 cinco capítulos de livro, orientou vinte e cinco dissertações de mestrado e
12 dezesseis teses de doutorado, sendo que dois de seus orientados ganharam o
13 Prêmio Jovem Cientista. Recebeu os seguintes prêmios honoríficos: em 1985 -
14 "Grande Defensor da Ecologia", da Câmara Municipal de Campinas, em 1998 -
15 "Medalha Direitos Humanos, o novo Nome da Liberdade", conferida pelo
16 Presidente Fernando Henrique Cardoso, em 1999 - "Título de Cidadão
17 Campineiro" - concedido pela Câmara Municipal de Campinas. Por falar em
18 Câmara, esqueci de citar o nome, no início da minha preleção, do Deputado Zica
19 que está presente e nos honra muito com sua presença, e peço desculpas pela
20 minha falha. As áreas de atuação do Prof. Mohamed são: Ciências do Ambiente,
21 Ecologia, Educação Ambiental e Controle Biológico. A Grande atuação nos
22 campos de Direitos Humanos e do Meio Ambiente ressalta a atividade do
23 Professor na área social. Quero também ressaltar a sua atuação no Controle
24 Biológico e na capacitação de professores do ensino fundamental da Rede
25 Pública. É um exemplo que o Prof. Mohamed dá, ao sair do meio universitário e
26 colocar sua sabedoria e dedicação a serviço da melhoria do ensino fundamental
27 da Rede Pública." A seguir, o **Prof. Luiz Augusto Magalhães** faz um breve
28 histórico da chegada do Prof. Mohamed no Brasil há trinta anos atrás, relatando as
29 dificuldades pelas quais o professor passou. Acrescenta que um homem que trinta
30 anos depois de ter chegado a um país estranho, de ter galgado a posição que
31 desfruta hoje, e ser tornar um homem conhecido como bom professor, bom
32 cientista e excelente administrador, há de ter méritos e são esses méritos que
33 quer saudar nesta homenagem. Finaliza sua fala agradecendo ao Prof. Mohamed
34 por ter vindo para o Brasil. **O senhor Mestre de Cerimônias** convida a senhora
35 Maria Conceição Romero para fazer uma homenagem ao Prof. Dr. Octavio
36 Henrique de Oliveira Pavan. **A senhora Maria Conceição Romero** efetua entrega
37 de flores ao Prof. Pavan. Após, **o senhor Mestre de Cerimônias** convida para
38 fazer uso da palavra o Prof. Dr. José Tadeu Jorge. **O Prof. José Tadeu Jorge**
39 com a palavra, cumprimenta o Deputado Luciano Zica dizendo que é uma honra
40 recebê-lo mais uma vez na Unicamp. Simbolicamente, manifesta a importância da
41 participação universitária na construção do destino do país, tarefa na qual o
42 Deputado Zica poderá dar grande contribuição ao inserir as universidades, em
43 especial a Unicamp, nesse debate. Cumprimenta o Prof. Carlos Vogt, ex-Reitor da
44 Unicamp e atual Presidente da Fapesp, simbolicamente aqui representando a
45 grande financiadora da pesquisa do desenvolvimento e da inovação no Estado de
46 São Paulo, de quem seguramente a Universidade espera o apoio para que
47 reivindicações tão especiais, como fez o Prof. Mohamed em suas observações,

1 possam ser viabilizadas. Cumprimenta o Prof. Hermano, também ex-Reitor da
2 Unicamp, com participação expressiva nos feitos aqui relatados pela Profa. Maria
3 Luiza, e de modo geral em toda a universidade, durante sua gestão que a atual
4 administração tem a honra de suceder. Cumprimenta a Profa. Maria Luiza, que
5 deixa a direção do Instituto nesta data, o Prof. Pavan, Diretor Associado, o Prof.
6 Mohamed e demais presentes. Inicialmente justifica a ausência do Prof. Brito em
7 virtude do agendamento da reunião do CRUESP em São Paulo, sendo que o
8 único impedimento para que a reunião ocorresse nessa data era a agenda do
9 mesmo. Diz que por essa razão o Prof. Brito entendeu adequado não postergar a
10 referida reunião e lhe delegou a incumbência de dar posse ao Prof. Mohamed, o
11 que faz com imenso prazer. Acrescenta que nesses seis meses iniciais de gestão
12 eles têm conseguido fazer um trabalho extremamente coeso em relação à
13 administração da universidade. Menciona que esta oportunidade lhe dá muita
14 satisfação porque teve contato com o Prof. Mohamed já há vinte anos, quando se
15 discutia na universidade a criação de algo que hoje é conhecido como CEPAGRI.
16 Diz que naquela época era docente da Faculdade de Engenharia de Alimentos e
17 ele e o Prof. Mohamed do IB se reuniram com outros colegas para idealizarem um
18 centro que pudesse, com característica multidisciplinar, congregar os objetivos de
19 pesquisa dessas unidades todas da Unicamp. Tece algumas considerações em
20 relação à gestão que se encerra, da Profa. Maria Luiza e do Prof. Pavan. Diz
21 acreditar que as presenças de todas as pessoas aqui nesta solenidade é a
22 principal comprovação do trabalho e das palavras com as quais o Prof. Angelo
23 caracterizou a Profa. Maria Luiza. Há aqui ex-Diretores que fizeram questão de
24 estar presentes nesse momento como um agradecimento ao convívio que tiveram
25 com a Profa. Maria Luiza. Há vários diretores ainda em exercício que tiveram o
26 prazer de compartilhar durante muito tempo, nas gestões junto à universidade, da
27 presença da Profa. Maria Luiza, dentre os quais ele se inclui tendo sido diretor da
28 FEAGRI no mesmo momento que a Profa. Maria Luiza exercia a direção do
29 Instituto de Biologia. Comenta que as colocações feitas pelo Prof. Angelo refletem
30 exatamente a opinião dos colegas diretores em relação à Profa. Maria Luiza.
31 Observa que o trabalho, a dedicação, a ética, o respeito a opiniões divergentes e a
32 construção do coletivo, sempre foram características marcantes durante a gestão
33 da Profa. Maria Luiza. Ter conseguido fazer real o compromisso da sua posse de
34 que não haveria universidade forte sem ter o Instituto de Biologia destacado, é
35 fruto indiscutível dessa gestão. De fato, o Instituto de Biologia é hoje
36 extremamente forte como presença na sociedade e, também, tanto na graduação,
37 quanto na pós-graduação e na extensão. Acrescenta que as unidades fortes é que
38 formam uma universidade forte. Portanto, a Unicamp tem muito a agradecer à
39 Profa. Maria Luiza por esse trabalho ao longo da sua gestão. Em nome da
40 universidade deixa registrado à Profa. Maria Luiza o reconhecimento e o
41 agradecimento institucional creditado à gestão da mesma. A seguir, diz ao Prof.
42 Mohamed que este fez em seu discurso um agradecimento ao Prof. Brito pela
43 escolha do seu nome. Coloca que felizmente a universidade há muitos anos, ele
44 diria mais do que uma década, não tem mais essa dúvida. Observa que o respeito
45 à vontade da comunidade é algo a que essa universidade já está acostumada.
46 Coloca que é fundamental que quando as unidades elegem pessoas para dirigir os
47 seus destinos, que tenham sua vontade absolutamente respeitada pela reitoria da

1 universidade. Portanto, o que esta gestão fez foi dar ao IB o que este escolheu.
2 Considera que seguramente escolheu com um significado muito importante
3 porque não é uma escolha desconhecida, mas sim algo que o Instituto de Biologia
4 sabe e tem segurança sobre o que é, visto que não é a primeira vez. Certamente
5 que se o IB, pela segunda vez, entendeu ser conveniente colocar nas mãos do
6 Prof. Mohamed o destino do Instituto, o fez de forma absolutamente consciente e
7 sabendo que o compromisso assumido será cumprido como ocorreu na
8 oportunidade passada. Diz que esta é uma tarefa gigantesca porque nessa
9 segunda gestão o Prof. Mohamed terá pelo menos como meta, a gestão da Profa.
10 Maria Luiza e esta não será uma tarefa fácil, mas que seguramente o Prof.
11 Mohamed terá todas as condições de conseguir igualar os feitos daquilo que a
12 Profa. Maria Luiza conseguiu conferir ao Instituto de Biologia. Comenta que nas
13 palavras do Prof. Mohamed há claramente relatos de um projeto sintonizado com
14 a aspiração da comunidade do IB, mas mais do que isso, nas palavras do Prof.
15 Mohamed há várias passagens por um projeto sintonizado como o projeto
16 institucional da universidade. Diz que quando o Prof. Mohamed coloca suas
17 preocupações, que não chamaria de reivindicações, em relação aos recursos
18 humanos da universidade, quer pessoal docente ou funcionários e em relação à
19 análise da planta física do Instituto de Biologia, ele está colocando preocupações
20 de toda a universidade. Diz que em grau menor ou maior, todas as unidades
21 passam de certa forma pelas mesmas necessidades e carências. Comenta que o
22 Prof. Mohamed, ao se referir ao curso de Farmácia e à contribuição do IB para
23 que a riqueza brasileira possa ter uma aplicação importante em termos de
24 exportação com o valor agregado, o que só o desenvolvimento da ciência, da
25 tecnologia e da inovação poderá conseguir, novamente o Prof. Mohamed está
26 colocando aspirações de toda a universidade em sintonia com toda a comunidade
27 universitária. Acrescenta que ao falar da questão ambiental, seguramente é um
28 projeto que os campi da UNICAMP clamam por fazer aqui o que é indicado para
29 as pessoas fazerem lá fora. Diz que é fundamental que todas essas aspirações,
30 perfeitamente sintonizadas com o projeto institucional que a UNICAMP quer fazer,
31 tenha a colaboração do Prof. Mohamed. Menciona que a Universidade irá buscar
32 a sua Certificação ISO14000 para os campi da UNICAMP. Esta é uma decisão
33 fundamental já tomada e que a Administração irá perseguir agora e tem certeza,
34 com o grande auxílio técnico, político e administrativo da Direção do IB, porque
35 sabe que o Prof. Mohamed é uma pessoa bastante engajada nessa questão
36 ambiental, que certamente poderá contribuir muito para que a UNICAMP possa
37 ampliar os cuidados que já iniciou em relação à questão ambiental. Coloca que
38 gostaria também que o Prof. Mohamed participasse do equacionamento das
39 questões referentes à área física da Universidade. Portanto, além do projeto
40 ambiental, é fundamental que se pense na Universidade sobre a confecção de um
41 Plano Diretor físico para o Campus. Comenta que a Administração Central estará
42 dando início a essas atividades, efetivamente, a partir de amanhã, com a
43 designação de um Grupo de Trabalho para executar o Plano Diretor físico da
44 Universidade e junto com as diversas ações já realizadas na questão ambiental
45 possam servir de base para a busca da Certificação ISO14000. Com relação à
46 questão das vagas docentes e de funcionários é outra questão extremamente
47 relevante, não só para manutenção do ensino, pesquisa e atividades de extensão,

1 como também na qualificação ainda maior dessas metas, mesmo que sejam
2 quantitativas num primeiro momento. Assim, tratar essa questão dentro das
3 comissões designadas e constituídas pelo Conselho Universitário, que são as
4 Comissões de Vagas Docentes e de Vagas Não Docentes, é uma tarefa prioritária
5 para que se possa equacionar com uma regra mais permanente possível a
6 questão da reposição de pessoal e da qualificação permanente do corpo de
7 servidores da universidade. Finalmente, até por essas observações de sintonia,
8 cumprimenta o Prof. Mohamed pela votação que recebeu da comunidade do IB,
9 pela confiança depositada ao mesmo, extremamente valorizada pela outra
10 candidatura, do Prof. Paulo Mazzafera que, certamente ao participar do processo
11 democrático, como foi mencionado aqui, valorizou ainda mais a vitória do Prof.
12 Mohamed na comunidade do IB, o que seguramente aumenta mais a sua
13 responsabilidade. Declara que o Prof. Mohamed pode ter certeza que o apoio da
14 administração da Unicamp, na pessoa do Prof. Brito, dele próprio e de toda a
15 equipe de Pró-Reitores e de todos os órgãos da administração seguramente será
16 a maior possível. Contudo, reitera que a administração gostaria de contar com a
17 ajuda do Prof. Mohamed na solução desses desafios dentro desse projeto
18 institucional. Agradece mais uma vez ao Prof. Mohamed e deseja-lhe boa sorte. **O**
19 **senhor Mestre de Cerimônias**, em nome do Instituto de Biologia, agradece às
20 autoridades que fizeram parte da mesa diretora, bem como às demais
21 autoridades, senhores docentes, funcionários, alunos e convidados presentes,
22 declarando encerrada a sessão. A Sessão é encerrada às onze horas e quarenta
23 minutos e, para constar, eu, Valéria Ribeiro Geremias, lavrei a presente Ata, para
24 ser submetida à aprovação da Congregação do Instituto de Biologia. Cidade
25 Universitária “Zeferino Vaz”, 30 de setembro de 2002.