

ATA DA DÉCIMA PRIMEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2019 DO COLEGIADO DO INSTITUTO DE COMPUTAÇÃO

1 Aos dezessete dias do mês de dezembro de dois mil e dezenove, às catorze horas e vinte minutos,
2 sob a presidência do professor **José Raphael Bokehi**, Diretor do Instituto de Computação,
3 reuniram-se na sala 213 deste Instituto os professores **Aline de Paula Nascimento, Célio Vinicius**
4 **Neves de Albuquerque, Eugene Francis Vinod Rebello, Leonardo Cruz da Costa, Leonardo**
5 **Gresta Paulino Murta, Marco Antônio Monteiro Silva Ramos, Maria Cristina Silva Boeres e**
6 **Regina Célia Paula Leal Toledo**, membros titulares, **Antônio Augusto de Aragão Rocha**,
7 membro suplente, **Rafael Santos Tavares**, representante suplente dos servidores técnico-
8 administrativos, e **André de Souza Andrade**, representante titular dos discentes da pós-
9 graduação, para deliberar sobre a seguinte pauta: 1) Informes; 2) Apreciação da minuta da Ata da
10 Reunião Ordinária do Colegiado do IC de 13/11/2019; 3) Homologação do resultado da Consulta
11 Eleitoral para Coordenador e Vice-coordenador do Curso de Sistemas de Informação; 4)
12 Apreciação do *ad referendum* referente à execução do projeto intitulado "Transformação Digital", do
13 Professor Christiano de Oliveira Braga, aprovado em reunião departamental; 5) Autorização para
14 extensão de prazo e escopo do projeto ADDCement (Aditivo de Escopo e Prazo) coordenado pelo
15 Professor Rodrigo Salvador por um período de 1 ano e 5 meses; 6) Apreciação da composição da
16 Comissão Especial para avaliação de Acesso à Classe E (Professor Titular) da Carreira do
17 Magistério Superior, do Professor Fábio Protti; 7) Calendário das Reuniões de Colegiado do IC em
18 2020; 8) Assuntos gerais. XXX
19 **1) Informes.** Iniciando a reunião, o professor José Raphael leu a proposta de pauta e perguntou se
20 todos estavam de acordo com os itens sugeridos. Todos os membros concordaram com a
21 proposta. Em seguida, informou sobre a conclusão da pintura das passarelas que ligam os dois
22 prédios do IC, explicou que, ao final, a equipe de pintura lavou com máquina todos os andares das
23 passarelas, e comentou sobre as cobranças recorrentes para que fosse possível limpar as
24 passarelas e retirar ao máximo os resíduos de tinta que ficaram em alguns pontos do piso.
25 Continuando, informou que o processo com o novo regimento do Instituto de Computação retornou
26 à unidade, para que o mesmo fosse adequado às mudanças recomendadas pelo Ministério da
27 Economia, referentes à impossibilidade de existirem setores sem chefias com função administrativa
28 existirem no organograma da Unidade. Também foi informado sobre a parceria com a IBM, fruto da
29 Semana de Computação, onde está previsto o recebimento do *Hackatruck* no *campus* Praia
30 Vermelha. O professor José Raphael explicou que ainda estão sendo resolvidos detalhes
31 logísticos, e que espera-se que o caminhão permaneça na universidade por 45 dias oferecendo
32 treinamento de desenvolvimento de aplicativos aos alunos selecionados de diversos cursos nos
33 períodos da manhã e tarde. Acrescentou que outras informações serão divulgadas para toda a
34 comunidade do IC, em breve. Dando continuidade aos informes, comentou sobre a última falta de
35 energia do *campus* e sobre o problema no nobreak APC, que obrigou o desligamento do *cluster* e
36 diversos serviços no *Datacenter*. Falou também sobre o estágio final da obra do STI, no segundo
37 andar do prédio de laboratórios, e comentou sobre o pedido de desligamento da energia do prédio
38 durante um período aproximado de uma hora na sexta-feira seguinte a essa reunião de Colegiado.
39 Perguntou se haveria algum problema aos membros presentes e se comprometeu a divulgar a
40 situação por e-mail a toda comunidade do IC. Ninguém se opôs ao desligamento, caso fosse
41 avisado com a devida antecedência. O professor José Raphael ainda comentou sobre o processo
42 de abertura e fechamento dos prédios, que está sob responsabilidade dos porteiros, que têm
43 chegado antes das 07h para abrir o IC, e ao final do dia feito a checagem e o fechamento do prédio
44 às 22h, ficando no local até às 23h. Foi explicado ainda que existe a intenção de mudar a escala de
45 trabalho dos porteiros diaristas para plantões de 12h x 36h, não prejudicando a prestação do
46 serviço e garantindo que haja porteiros durante 24 horas no local, inclusive aos finais de semana.
47 Também foi falado sobre o período de recesso no Instituto, entre os dias 21 de dezembro e 05 de
48 janeiro e explicado que ainda será necessário que a empresa Plataforma defina se haverá

49 porteiros no local durante o período. O professor José Raphael explicou que a empresa Araúna,
50 responsável pela limpeza, deu férias coletivas aos funcionários com seis meses ou mais de
51 trabalho, e a equipe, com tempo inferior ao mencionado, deverá trabalhar normalmente nos dias
52 úteis do recesso. Para finalizar os informes, o diretor falou sobre a sala de *coworking*, cuja obra foi
53 finalizada recentemente. Colocou o ambiente à disposição para quem quiser verificar como a sala
54 ficou após a reforma e disse que pretende, no início do período que vem, fazer uma inauguração
55 com a participação dos alunos selecionados através do edital a ser lançado. Após consulta aos
56 membros presentes, decidiu manter a comissão já nomeada para fazer o regulamento do espaço,
57 para agora, elaborar o edital que selecionará os usuários do espaço de *coworking*. XXXXXXXXXXXXX
58 **2) Apreciação da minuta da Ata da Reunião Ordinária do Colegiado do IC de 13/11/2019.** O
59 professor José Raphael iniciou este item de pauta perguntando se alguém gostaria de propor
60 alteração ou acréscimo à minuta da ata da última reunião ordinária, previamente enviada aos
61 membros do Colegiado. Não havendo sugestão, a minuta da ata foi aprovada com quatro
62 abstenções. XXX
63 **3) Homologação do resultado da Consulta Eleitoral para Coordenador e Vice-coordenador**
64 **do Curso de Sistemas de Informação.** Nesse item de pauta, o diretor do Instituto de
65 Computação, professor José Raphael, informou que não houve nenhum incidente durante o
66 processo eleitoral. Em seguida, o professor falou a respeito do resultado da consulta realizada
67 entre os dias 27 e 29 de novembro, que elegeu a chapa única composta pelos professores Flávio
68 Luiz Seixas e José Viterbo Filho, candidatos a Coordenador e Vice-Coordenador do Curso de
69 Sistemas de Informação, respectivamente, e colocou em votação a homologação do resultado,
70 sendo a mesma aprovada por unanimidade. XXX
71 **4) Apreciação do ad referendium referente à execução do projeto intitulado "Transformação**
72 **Digital", do Professor Christiano de Oliveira Braga, aprovado em reunião departamental.**
73 Inicialmente, foi explicado pelo professor José Raphael que o tópico de pauta trata da aprovação
74 do *ad referendium* por ele concedido ao projeto coordenado pelo professor Christiano, junto com a
75 empresa *Tata Consultancy Services*, o qual já foi aprovado em reunião departamental. O professor
76 ainda disponibilizou toda a documentação ao Colegiado e ressaltou que a unidade receberá 4% do
77 valor do projeto como *overhead*. Colocou a apreciação do *ad referendium* em votação, sendo o
78 mesmo aprovado por unanimidade. XXX
79 **5) Autorização para extensão de prazo e escopo do projeto ADDCement (Aditivo de Escopo**
80 **e Prazo) coordenado pelo Professor Rodrigo Salvador por um período de 1 ano e 5 meses.**
81 Nesse item de pauta, o professor José Raphael explicou que trata-se de um pedido de prorrogação
82 de prazo de projeto sem impacto financeiro. Acrescentou que o pedido já foi aprovado em reunião
83 departamental e colocou a solicitação em votação, sendo aprovada por unanimidade. XXXXXXXXX
84 **6) Apreciação da composição da Comissão Especial para avaliação de Acesso à Classe E**
85 **(Professor Titular) da Carreira do Magistério Superior, do Professor Fábio Protti.** O professor
86 José Raphael propôs os seguintes nomes para compor a comissão especial para avaliação de
87 acesso à classe E da carreira do Magistério Superior do professor Fábio Protti: internamente, os
88 professores Aura Conci, Celso da Cruz Carneiro Ribeiro, Isabel Leite Cafezeiro, Lúcia Maria de
89 Assumpção Drummond, Luiz Satoru Ochi e Milton Brown do Coutto Filho. Como membros
90 externos, sugeriu os professores Artur Ziviani (LNCC), Carlile Lavor (UNICAMP), Celina Miraglia
91 (UFRJ), Claudia Linhares (UFC), Edmundo Albuquerque (UFRJ), Felipe Maia (UFRJ), Luerbio Faria
92 (UERJ), Luís Lamb (UFRGS), Nelson Maculan (UFRJ), Nivio Ziviani (UFMG), Sheila Veloso
93 (UERJ), Valmir Carneiro (UFRJ). Após consulta aos membros, a referida lista foi aprovada por
94 unanimidade. XXX
95 **7) Calendário das Reuniões de Colegiado do IC em 2020.** O professor José Raphael propôs
96 alterar as reuniões do Colegiado do IC para as segundas quartas-feiras de cada mês às 14h,
97 exceto no mês janeiro, que por coincidir com a reunião departamental, ocorreria às 16h. Explicou
98 que já conversou com a coordenadora do curso de ciência da computação, professora Aline, e que
99 ela teria aceitado trocar o dia do Colegiado do curso para a terceira quarta-feira de cada mês. Em
100 seguida, sugeriu a apreciação da proposta de calendário, sendo a mesma aprovada por
101 unanimidade. XXX
102 **8) Assuntos gerais.** Nesse item de pauta o professor José Raphael passou a palavra ao professor
103 Célio Vinicius que defendeu a criação de um Núcleo de Inovação Tecnológica dentro do Instituto de
104 Computação. Explicou que conversou previamente com professores que coordenam projetos,
105 como o professor Esteban e o professor Rodrigo, e foram identificadas diversas vantagens ao criar
106 esse núcleo, uma vez que seria oferecida uma estrutura unificada que apoiaria diversos projetos

107 que têm sido dirigidos por diferentes laboratórios, criando um base de conhecimentos que auxiliaria
108 derrubar algumas barreiras inerentes à burocracia imposta pela universidade ou pela fundação, e
109 ainda, possibilitaria acesso a novas oportunidades, como a participação em projetos maiores.
110 Esclareceu ainda que o núcleo seria uma marca, mas que possuísse uma estrutura que atendesse
111 a todos os projetos desenvolvidos no IC, satisfazendo a necessidade de viabilizar novas formas de
112 captar recursos para a universidade. O professor Leonardo Murta pediu a palavra e se mostrou de
113 acordo com a sugestão do professor Célio em propor uma mobilização que facilitasse o
114 desenvolvimento de parcerias entre a universidade e indústria, entretanto, questionou o porquê de
115 criar uma nova marca, quando é possível utilizar e fortalecer a marca IC-UFF. Sugeriu ainda a
116 criação de um escritório de projetos dentro da unidade. O professor Célio expressou sua
117 preocupação, uma vez que nem todos os membros da comunidade do IC seriam favoráveis em
118 usar a marca IC, e que apenas os servidores interessados fariam parte do núcleo. Acrescentou que
119 a ideia principal no momento seria mobilizar as pessoas para avançar nesse sentido, uma vez que
120 programas de nível CAPES 7 já estão em outro estágio nessa questão. Houve uma longa
121 discussão a respeito, sobre a forma como a criação desse núcleo poderia ser realizada no IC,
122 sendo proposto, ao final, levar a discussão para todo o Instituto de Computação, após os
123 idealizadores delimitarem uma proposta oficial. O professor José Raphael perguntou se havia
124 algum outro assunto a tratar, e, por não haver nenhuma manifestação, às dezesseis horas a
125 reunião foi encerrada.

Rafael Santos Tavares
Servidor Administrador

José Raphael Bokehi
Diretor do Instituto de Computação