



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Fundação Universidade Federal do ABC

Centro de Ciências Naturais e Humanas

Comissão para Alocação de Laboratórios para os Grupos de Pesquisa do CCNH

Av. dos Estados, 5001 · Bairro Bangu · Santo André - SP

CEP 09210-580 · Fone: (11) 4996.7961

secretariaccnh@ufabc.edu.br

Ata continuação nº 002/2015/CCNH – CALGP

1 Ata da continuação da segunda reunião da **Comissão para Alocação de Laboratórios para os**
2 **Grupos de Pesquisa do Centro de Ciências Naturais e Humanas (CALGP – CCNH)**, realizada
3 às oito horas do dia quinze de abril de 2015, na sala 312-3, bloco A, torre 3, câmpus Santo André
4 sob a presidência da professora Janaina de Souza Garcia, tendo comparecido os representantes:
5 professores Andréa Onofre de Araújo, Fernando Heering Bartolini, Fernanda Franzolin e Wanius
6 José Garcia da Silva. Ausência justificada: professores Rodrigo Luiz Oliveira Rodrigues Cunha,
7 por afastamento para banca, e Willian Steinle, por afastamento para organização de evento
8 científico. Às oito horas e trinta e dois minutos, a presidente cumprimentou aos presentes e
9 declarou aberta a sessão. Informe: 1) Prof^a Janaína notificou o recebimento da CI enviada pelo
10 grupo de ensino, solicitante da demanda nº 08, pela qual reiteram a solicitação de um laboratório
11 úmido de 113m² no bloco L. 2) Atualizou a Comissão sobre reunião realizada no dia 10/04 entre
12 a direção do centro e o pró-reitor de graduação, professor José Fernando Queiruga Rey, que
13 reafirmou o compromisso da graduação em montar laboratórios de prática de ensino no bloco A,
14 sendo que poderão ser utilizados como laboratórios de pesquisa em ensino caso sejam
15 apresentadas demandas por necessidades específicas que estejam disponíveis neste espaço.
16 Informou que Prof. José Fernando manifestou-se disposto a participar de reunião do conselho do
17 CCNH para reafirmar tal disposição, caso seja necessário. Destacou que, por serem voltados à
18 prática de ensino, não será possível disponibilizar 100% destes espaços para laboratórios de
19 pesquisa em ensino, pois parte deles deve ser utilizada pela graduação. Ressaltou também não
20 haver necessidade de criação de novas estruturas similares que não sejam utilizadas diariamente,
21 já que o espaço pode dar conta de demandas para utilização semanal ou quinzenal. **PAUTA: 1.**
22 **Alocação do bloco L:** Como a demanda de ensino foi o último item em discussão na reunião
23 anterior, sem conclusão, o tema foi retomado pela comissão. Com base no que foi colocado nos
24 informes desta reunião, Prof^a Janaína entendeu a maior parte do espaço da demanda 8 como não
25 sendo por laboratório úmido, o que implicaria em necessidade de adequação. Como há demandas
26 por laboratório úmido que realmente necessitam da estrutura conforme configurada atualmente,
27 não seria recomendável a alocação. Assim, propôs alocar esta equipe no espaço da sala
28 multiusuário no subsolo do Bloco A, excetuada a sala de fornos, bem como no espaço
29 remanescente do ABCSim após a migração deste para o Bloco L, totalizando um máximo de
30 90m², conforme negociação com o grupo da espectroscopia que demanda parte do espaço do
31 ABCSim (proposta 2). Os equipamentos atualmente no laboratório multiusuário do subsolo
32 seriam relocados no laboratório 6B do Bloco L. Prof. Fernanda reiterou a posição do ensino
33 quanto à necessidade de um laboratório úmido no bloco L. Ressaltou que a possível área
34 futuramente disponível para o Laboratório de Ensino não atenderia totalmente às demandas de
35 pesquisa do grupo de Pesquisa em Ensino, por ser utilizada pela graduação. Propôs, então,
36 acrescentar um laboratório úmido no Bloco L à proposta 2 (proposta 3). Prof. Janaína pontuou
37 que a única demanda não contemplada nas atuais propostas seria a demanda 9 (espaço para uso
38 de artes teatrais e lúdicas como metodologia de ensino), cuja alocação seria mais viável no Bloco
39 A ou no Centro de Convivência. Colocada em votação, foi aprovada a proposta 2 (alocação no
40 espaço do subsolo do Bloco A liberado pelo laboratório multiusuário e pelo ABCSim) por 4
41 votos, ante 1 voto (Prof^a Fernanda) favorável à proposta 3 (além da alocação nestas áreas do
42 subsolo, alocação em um laboratório úmido de 60m² no bloco L), sendo que a proposta 1



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Fundação Universidade Federal do ABC

Centro de Ciências Naturais e Humanas

Comissão para Alocação de Laboratórios para os Grupos de Pesquisa do CCNH

Av. dos Estados, 5001 · Bairro Bangu · Santo André - SP

CEP 09210-580 · Fone: (11) 4996.7961

secretariaccnh@ufabc.edu.br

43 (conceder laboratório úmido de 113m²) não recebeu voto. Prof^a Fernanda solicitou incluir a
44 proposta 3 como sugestão para o laboratório 6F do Bloco L, apesar de não ter recebido votos.
45 Pensando em contemplar a demanda da direção quanto à liberação do laboratório 407-3, a
46 sugestão foi incluída como segunda proposta. Além disso, foi incluída uma terceira proposta por
47 sugestão da Prof^a Fernanda, acrescentando um laboratório de informática de 60m² no bloco L
48 além dos espaços do subsolo. **Bloco B: Mezanino:** Prof^a Janaína salientou tratar-se de um
49 espaço multicentro e que, por isso, pode ser reclamado a qualquer momento. Mantido sem
50 alteração. Para a análise das outras demandas do Bloco B, foi considerada a demanda 5 (pós
51 graduação da Química). **Labs. 102/103:** Prof. Wanius questionou a situação do Prof. Pablo. Prof^a
52 Janaína esclareceu que o docente encontra-se em afastamento sem remuneração. Se atendida a
53 demanda 5, a única alteração é a migração do Prof. Pablo Fiorito para o Lab. 201. **Lab. 201:** Se
54 atendida a demanda 5, mudam-se para este laboratório os professores Camilo, Janaína e Pablo.
55 Os professores Alvaro Takeo, Anderson Orzari, Hueder Oliveira e Vani Xavier constam da
56 demanda 5 como solicitantes de espaço no Bloco L. **Lab. 202:** Se atendida a demanda 5, Prof^a.
57 Ivanise Gaubeur migrará para um laboratório no Bloco L. **Lab. 203:** Se atendida a demanda 5, os
58 professores Bruno Lemos e Heloísa Maltez migrarão para um laboratório no Bloco L ou
59 laboratório disponível no bloco A. **Lab. 204:** Se atendida a demanda 5, migram todos para
60 outros laboratórios exceto a Prof^a. Elisabete, que permanece no laboratório com duas vagas
61 disponíveis. Os professores Alexandre e Diogo constam da demanda 5 como solicitantes de
62 espaço no Bloco L. Prof^a. Janaína sugeriu continuar a análise da demanda 5 sugerindo alocações
63 no Bloco L para os docentes que, segundo a demanda, estão saindo dos Blocos A e B. Todos de
64 acordo, foram revisadas as alocações dos Blocos A e B – neste momento, considerando o cenário
65 de mudança dos integrantes do Laboratório 503-3 para o 504-3, foi sugerido propor a alocação
66 dos professores Bruno Lemos e Heloísa Maltez no laboratório 503-3 nesta proposta. Proposta
67 incluída. Prosseguindo a análise da demanda 5 (PPG Química) para o Bloco L, foram propostas
68 alocações nos laboratórios 4F, 4H, 5A, 5B, 5F, 5H (laboratórios úmidos) e 2F (informática –
69 aqui contemplando também a demanda 10). Concluída a Proposta 1, Prof^a Janaína lembrou a
70 necessidade de elaborar uma proposta 2, na qual a demanda 11 (liberação do laboratório 407-3)
71 não seria atendida. Assim, nesta proposta 2, os professores Bruno Lemos e Heloísa Maltez
72 mudariam para o Bloco L – laboratório 4H – e o laboratório 4F fica como laboratório didático,
73 proposta acerca da qual a CALGP manifesta opinião expressamente contrária, mas que precisa
74 constar como alternativa. Prof^a Fernanda sugeriu a mudança da Prof^a Elisabete do laboratório
75 204 para outro espaço, cedendo o laboratório 204 à graduação. Prof^a Janaína apontou que, se
76 alocado em qualquer outro espaço fora do 4º andar do Bloco L, há o risco de falta de técnicos
77 para cuidarem do laboratório. Por falta de consenso, a sugestão foi abortada. Foi sugerida uma
78 terceira proposta, com alteração entre os laboratórios 503-3 e 504-3 do Bloco A e atendendo à
79 proposta da direção quanto ao laboratório 407-3. Reanalizando a alocação do laboratório 204,
80 Prof^a Janaína lembrou que a demanda 12, da Prof^a Ana Paula, poderia ser atendida com a
81 alocação da docente neste espaço. Assim, foi proposta a alocação da Prof^a Ana Paula no
82 laboratório 204 em todos os cenários. Concluída a análise dos laboratórios do Bloco B, Prof^a
83 Janaína propôs analisar as propostas para os laboratórios do Câmpus São Bernardo, mas os
84 professores Wanius e Andréa consideraram mais produtivo concluir a análise da demanda 1
85 (pós-graduação em Física). Analisando a demanda 1, foi proposta a alocação dos docentes nos
86 laboratórios 2A (seco, para os docentes atualmente no mezanino e no laboratório 11 do Bloco B),
87 2G, 2H, 2J, 2M, 2O, 2Q e 2P (laboratórios de informática) e 6I (laboratório úmido). Observou-se



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Fundação Universidade Federal do ABC

Centro de Ciências Naturais e Humanas

Comissão para Alocação de Laboratórios para os Grupos de Pesquisa do CCNH

Av. dos Estados, 5001 · Bairro Bangu · Santo André - SP

CEP 09210-580 · Fone: (11) 4996.7961

secretariaccnh@ufabc.edu.br

88 que a proposta 1 atende à demanda 1 (PPG Física) e que, no cenário desta proposta, restariam
89 três laboratórios úmidos de 112m², que poderiam ser utilizados para as demandas ainda não
90 contempladas de número 3 (Núcleo de Bioquímica e Biotecnologia), 4 (pós-graduação em
91 Biotecnociência), 12 (Biossistemas) e rever a demanda 8 (Ensino). Analisando estas demandas
92 pendentes, foi sugerida a alocação dos professores Arnaldo Rodrigues e Renata Simões, que
93 estão incluídos na demanda 1 para o Bloco L, do lab. 106 do Bloco Delta – SBC, para o
94 laboratório 6A, que se tornaria também multiusuário do PPG-Biotecnociência, agregando
95 também a demanda 3. Como proposta 2, foi colocada a alocação das demandas 4
96 (Biotecnociência) e 12 (Biossistemas) no laboratório 6A (multiusuário de ambos os programas).
97 Prof. Fernando Bartoloni deixou a sessão às 11h00. Quanto à demanda 3 (Núcleo de Bioquímica
98 e Biotecnologia), foi proposta a alocação no laboratório 6F como um laboratório multiusuário do
99 CCNH. Prof^a Fernanda manifestou-se contrária a esta proposta, e propôs alocar as demandas 3 e
100 4 no laboratório multiusuário do Centro, formando um grande laboratório multiusuário único e
101 destinando o laboratório 6F ao ensino. Concordou-se em apresentar os dois cenários como
102 proposta para o laboratório 6F. Prof^a Andrea propôs a alocação da demanda 3 no laboratório
103 multiusuário do CCNH – 6B; proposta aceita. Revisando as demandas, observou-se que a única
104 demanda não atendida foi a de número 9 (espaço para atividade teatral), visto que os laboratórios
105 do Bloco L são destinados à pesquisa, e considerando o compromisso da PROGRAD na
106 disponibilização de laboratórios de pesquisa em ensino. Prof^a Andréa apontou a necessidade de
107 uma análise considerando a metragem por docente. Prof^a Janaína confirmou que esse estudo será
108 realizado para a reunião de sexta-feira (17/04). Prof^a Andréa sugeriu liberar um dos laboratórios
109 de informática destinados a atender a demanda 1 (PPG Física) enquadrando os docentes nos
110 demais laboratórios destinados à demanda, visando tentar atender à demanda 9 e equilibrar a
111 proporção de docentes por metro quadrado. O cenário foi colocado na proposta 3. Prof^a Janaína
112 apontou que restaram vagas disponíveis nos laboratórios 508 e 204. Revisando os estudos de
113 docente por área, observou-se que a distribuição apresenta uniformidade dentro de cada área. Às
114 doze horas, a presidente declarou encerrada a sessão da qual, para constar, eu, Priscila Moura
115 Arakaki, lavrei a presente ata.

Priscila Moura Arakaki

Secretária Executiva

Janaína de Souza Garcia

Presidente da CALGP