



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC

ATA DE REUNIÃO Nº 1/2023 - CRI (11.01.16.03)

Nº do Protocolo: 23006.014258/2023-33

Santo André-SP, 11 de Julho de 2023

(Assinado digitalmente em 11/07/2023 16:

27)

DALMO MANDELLI

PRESIDENTE - TITULAR (Titular)

CRI (11.01.16.03)

Matrícula: 1762430

(Assinado digitalmente em 11/07/2023 16:

17)

NATALIA CARDOSO ABREU DE ARAÚJO

CHEFE - TITULAR (Substituto)

ARI-DMA (11.01.16.01)

Matrícula: 1825958

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <http://sig.ufabc.edu.br/documentos/> informando seu número: **1**, ano: **2023**, tipo: **ATA DE REUNIÃO**, data de emissão: **11/07/2023** e o código de verificação: **a427c5291f**



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do ABC
Comissão de Relações Internacionais

ATA Nº 001/2023/CRI

1 Ata da I reunião da Comissão de Relações Internacionais da UFABC, convocada para o dia 07 de
2 junho de 2023, às 14 horas, não apresentou *quórum*, de modo que foi encaminhado por e-mail para
3 os membros da Comissão realizarem a análise documental dos itens de pauta da convocação. A
4 análise de itens de pauta foi presidida por Dalmo Mandelli e contou com as contribuições de: Edgard
5 Gonçalves Cardoso e Marta Rodrigues Martins, representantes da Pró-Reitoria de Graduação;
6 Marcos de Abreu Avila e David Correa Martins Jr. representantes da Pró-Reitoria de Pós-Graduação;
7 Juliana Militão da Silva Berbet e Daniel Martin, representantes da Pró-Reitoria de Pesquisa; Giorgio
8 Romano Schutte e Gilberto Marcos Antônio Rodrigues, representantes dos docentes indicados pelo
9 ConsUni; Jeniffer Alessandra Supplizi, representante dos técnicos administrativos indicada pelo
10 ConsUni; e Isadora Henriques Ostrowski e Thiago Roberto Lopes da Silva, representantes dos
11 discentes de graduação indicados pelo ConsUni. **1. Acordo de Cooperação com a Université de**
12 **Lomé (UL)**, Togo, no interesse do Prof. Luiz Martins (CECS), processo nº. 23006.007508/2023-89,
13 aprovado por unanimidade; **2. Resolução que autoriza a criação e regulamenta as hipóteses de**
14 **concessão de bolsas e auxílios para a mobilidade internacional da UFABC**. Revoga e
15 substitui as Resoluções da CRI nº. 1/2015; 3/2016; 34/2019; 31/2022 e o Ato Decisório da CRI
16 nº. 1/2022, aprovada com uma abstenção pelos representantes da Pró-Reitoria de Pesquisa; **3.**
17 **Homologação da provação ad referendum do Acordo de Cooperação entre a Fundação**
18 **Universidade Federal do ABC (UFABC), a Universidade Federal de Santa Catarina, a**
19 **Universidade Federal do Rio Grande do Sul, a École Nationale Supérieure de Chimie de**
20 **Mulhouse - ENSCMu (Université Haute-Alsace), a École nationale supérieure des**
21 **ingénieurs en arts chimiques et technologiques - ENSIACET (INP Toulouse), a École**
22 **polytechnique universitaire de Sorbonne Université - Polytech Sorbonne, a École Nationale**
23 **Supérieure d'Ingénieurs de Caen – ENSICAEN e a École Nationale Supérieure des Mines**
24 **d'Albi-Carmaux - IMT Mines Albi** para a submissão de proposta ao edital CAPES-
25 BRAFITEC, demandado e no interesse da Profa. Dra. Mathilde Julienne Gisele Champeau
26 (CECS), objeto do processo nº 23006.017506/2022-17, resolução CRI nº 44/2022, protocolo nº
27 23006.017573/2022-31, aprovado por unanimidade; **4. Homologação da aprovação ad**
28 **referendum do Acordo de Cooperação para a obtenção de Duplo Diploma entre a**
29 **Fundação Universidade Federal do ABC (UFABC) e o Institut National Polytechnique**
30 **Toulouse (TOULOUSE INP - ENSIACET)**, França, demandado e no interesse do curso de
31 Engenharia de Materiais, objeto do processo nº 23006.0018121/2022-77, resolução CRI nº
32 45/2022, protocolo nº 23006.019482/2022-31, aprovado por unanimidade; **5. Homologação da**
33 **aprovação ad referendum da celebração de Contrato entre a UFABC e a Fundação de**
34 **Desenvolvimento da Pesquisa (Fundep)** para implementação do projeto de extensão intitulado
35 "MatematiZou", financiado pelo Governo dos Estados Unidos da América, por intermédio do
36 Consulado Geral dos EUA em São Paulo, sob a coordenação e no interesse da docente Mariana
37 Rodrigues da Silveira (CMCC), objeto do processo administrativo nº. Boletim de Serviço nº
38 1183, 4 de outubro de 2022, Página 5123006.020964/2022-33, resolução CRI nº 46/2022,

39 protocolo nº 23006.021363/2022-48, aprovado por unanimidade; **6. Homologação da**
40 **aprovação ad referendum da celebração do Memorando de Entendimento entre a UFABC**
41 **e a Anhalt University of Applied Sciences**, Alemanha, demandado e no interesse do docente
42 Joel David Melo Trujillo (CMCC), objeto do processo administrativo nº. 23006.023182/2022-56,
43 resolução CRI nº 47/2022, protocolo nº 23006.025242/2022-75, aprovado por unanimidade; **7.**
44 **Homologação da aprovação ad referendum da celebração do Memorando de Entendimento**
45 **entre a UFABC e o British Council EnglishScore Ltd.**, Reino Unido, demandado e no
46 interesse da Assessoria de Relações Internacionais, objeto do processo administrativo nº.
47 23006.014143/2022-68, resolução CRI nº 48/2022, protocolo nº 23006.025533/2022-63,
48 aprovado por unanimidade; **8. Homologação da aprovação ad referendum da celebração de**
49 **Acordo de Cooperação entre a UFABC e a University of Crete**, Grécia, demandado e no
50 interesse do docente Fernando Carlos Giacomelli (CCNH) e Assessoria de Relações
51 Internacionais, objeto do processo administrativo nº. 23006.019152/2022-45, resolução CRI nº
52 49/2022, protocolo nº 23006.027858/2022-81, aprovado por unanimidade; **9. Homologação da**
53 **aprovação ad referendum da celebração de Acordo de Cooperação entre a UFABC e a**
54 **Universidad Nacional de Frontera (UNF)**, Peru, demandado e no interesse da docente Ana
55 Melva Champi Farfan (CCNH) e da Assessoria de Relações Internacionais, objeto do processo
56 administrativo nº. 23006.023019/2022-93, resolução CRI nº 50/2022, protocolo nº
57 23006.027860/2022-50, aprovado por unanimidade; **10. Homologação da aprovação ad**
58 **referendum da celebração de Contrato de Pesquisa entre a UFABC e a International**
59 **Atomic Energy Agency (IAEA)**, Áustria, para implementação do projeto de pesquisa intitulado
60 "Análise de impurezas produzidas na síntese química de óxidos de grafeno, óxidos de grafeno
61 reduzidos e grafeno nanopartículas de núcleo-casca de óxido", demandado pelo Centro de
62 Ciências Naturais e Humanas (CCNH), sob a coordenação e no interesse da docente Ana Melva
63 Champi Farfan (CCNH), com aporte de recursos financeiros no montante de € 3.000,00 (três mil
64 euros), financiado pela IAEA, objeto do processo administrativo nº. 23006.022962/2022-89,
65 resolução CRI nº 51/2023, protocolo nº 23006.001710/2023-05, aprovado por unanimidade; **11.**
66 **Homologação da aprovação ad referendum da celebração de Termo Aditivo ao**
67 **Memorando de Entendimento entre a UFABC e a Urban Studies Foundation (USF)**,
68 instituição estrangeira, com interveniência da Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa
69 (Fundep), para prorrogar a vigência com aporte de recursos financeiros adicionais no montante
70 de £ 14.600,00 (catorze mil e seiscentas libras esterlinas) ao valor anteriormente aprovado de
71 £121.500,00 (cento e vinte um mil e quinhentas libras esterlinas), totalizando £136.100,00 (cento
72 e trinta e seis mil e cem libras esterlinas) para execução de projeto de pesquisa demandado pela
73 Pró-reitoria de Pesquisa, sob a coordenação e no interesse da Pesquisadora Colaboradora Camila
74 Pereira Saraiva, sob a supervisão da docente Rosana Denaldi (CECS), com financiamento pela
75 USF, por meio do programa Postdoctoral Research Fellowships, objeto do processo
76 administrativo nº 23006.002238/2019-33, resolução CRI nº 52/2023, protocolo nº
77 23006.001752/2023-38, aprovado por unanimidade; **12. Homologação da aprovação ad**
78 **referendum da celebração de Acordo de Colaboração entre a UFABC e International**
79 **Institute or Environment and Development (IIED)**, Reino Unido, Justice & Empowerment
80 Initiatives (JEI), Nigéria, União dos Movimentos de Moradia (UMM), Brasil, e University of
81 Ibadan, Nigéria, demandado pelo Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais
82 Aplicadas (CECS), sob a coordenação e no interesse do docente Francisco de Assis Comaru
83 (CECS), com aporte de recursos financeiros no montante de £ 101.295,00 (cento e um mil,
84 duzentos e noventa e cinco libras esterlinas), financiado pela Arts and Humanities Research

85 Council (AHRC), Reino Unido, objeto do processo administrativo nº 23006.018654/2022-59,
86 resolução CRI nº 53/2023, protocolo nº 23006.001753/2023-82, aprovado por unanimidade; **13.**
87 **Homologação da aprovação ad referendum da celebração de Protocolo de Intenções entre**
88 **Fundação Universidade Federal do ABC, Universidade Estatal Russa de Humanidades,**
89 Rússia, Universidade Estadual de Londrina e Universidade Federal da Bahia para fins de
90 cooperação acadêmico-científica e futura proposta interinstitucional de criação de um centro de
91 formação em cultura tradicional brasileira na Rússia, no interesse da docente Bruna Muriel
92 Huertas Fuscaldo (CECS), objeto do processo nº. 23006.000412/2023-90, resolução CRI nº
93 54/2023, protocolo nº 23006.005166/2023-62, aprovado por unanimidade; **14. Homologação da**
94 **aprovação ad referendum da celebração do Acordo de Cooperação Cultural e Científica**
95 **entre a Fundação Universidade Federal do ABC e a Università degli Studi di Firenze**
96 **(Universidade de Florença),** Itália, em especial os Departamentos de Neurociências, Psicologia,
97 Pesquisa de Drogas e Saúde Infantil (NEUROFARBA) e de Agricultura, Alimentação, Meio
98 Ambiente e Silvicultura (DAGRI), para fins de cooperação acadêmica, mobilidade de estudantes
99 e intercâmbio de servidores docentes e técnico-administrativos, no interesse do professor Arilson
100 da Silva Favareto (CECS), objeto do processo nº. 23006.007554/2023-88, resolução CRI nº
101 55/2023, protocolo nº 23006.010089/2023-62, aprovado por unanimidade; **15. Homologação da**
102 **aprovação ad referendum da celebração do Acordo de Cooperação entre a Fundação**
103 **Universidade Federal do ABC e o Instituto de Diseño y Tecnología (Instituto de Design e**
104 **Tecnologia) – IDT S.A,** Paraguai, no interesse da Assessoria de Relações Internacionais, objeto
105 do processo nº. 23006.009973/2023-54, resolução CRI nº 55/2023, protocolo nº
106 23006.010091/2023-31, aprovado por unanimidade; **16. Homologação da aprovação ad**
107 **referendum da celebração de Grant Agreement entre a Fundação Universidade Federal do**
108 **ABC e Hameen Ammattikorkeakoulu Ou [Häme University of Applied Sciences] (HAMK),**
109 Finlândia, Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Espírito Santo (IFES), Instituto
110 Federal de Educação Ciência e Tecnologia de São Paulo (IFSP), Universidad Tecnológica de
111 Pereira (UTP), Colômbia, Fundación Universitaria del Área Andina (Areandina), Colômbia, e
112 Instituto Politécnico de Bragança (IPB), Portugal, para a execução do projeto de pesquisa
113 intitulado "EMBRACE – Education Modernization Brazil, Colombia, Europe - the new era of
114 digital higher education cooperation" [Modernizando a Educação Brasil, Colômbia e Europa- a
115 nova era da cooperação digital no ensino superior], financiado pela União Europeia, por
116 intermédio da EACAE - European Education and Culture Executive Agency (Agência Executiva
117 Europeia de Educação e Cultura), no valor de € 92.261,00 (noventa e dois mil, duzentos e
118 sessenta e um euros), no interesse e sob a coordenação da docente Carolina Corrêa de Carvalho,
119 do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas (CECS), objeto do processo
120 nº. 23006.001719/2023-16, resolução CRI nº 57/2023, protocolo nº 23006.010928/2023-42,
121 aprovado por unanimidade; **17. Homologação da aprovação ad referendum da celebração de**
122 **Acordo de Cooperação em Pesquisa Cofinanciada entre a UFABC e a Technical University**
123 **of Denmark,** Dinamarca, para implementação do projeto de pesquisa intitulado "Óxidos
124 metálicos defeituosos como próxima geração de materiais piezelétricos sem chumbo para
125 atuadores ultrassônicos", demandado pelo Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais
126 Aplicadas (CECS), sob a coordenação e no interesse do docente Daniel Zanetti de Florio
127 (CECS), objeto do processo administrativo nº. 23006.010791/2023-26, resolução CRI nº
128 58/2023, protocolo nº 23006.011607/2023-65, aprovado por unanimidade. Nada mais havendo a
129 declarar, o *presidente da reunião* encerra a I Reunião Ordinária da Comissão de Relações

130 Internacionais, da qual eu, Natalia Cardoso Abreu de Araujo, lavrei a presente ata, que foi lida e
131 aprovada por todos os presentes.

Natália Cardoso Abreu de Araujo
Assistente em Administração

Dalmo Mandelli
Presidente