



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**Fundação Universidade Federal do ABC**  
**Centro de Matemática, Computação e Cognição**  
**Divisão Acadêmica**

Avenida dos Estados, 5001 · Bairro Santa Terezinha · Santo André - SP  
CEP 09210-580 · Fone: (11) 4496-7950  
dac.cmcc@ufabc.edu.br

**Ata Reunião Plenária nº 02/2024/BM**

Ata da reunião da Plenária do Bacharelado em Matemática (BMAT) da Universidade Federal do ABC - UFABC, realizada às catorze horas do dia dois de setembro de dois mil e vinte e quatro, na sala S301-2, localizada no terceiro andar, torre II, bloco A, da Universidade Federal do ABC - UFABC, situada à Avenida dos Estados, número cinco mil e um, Bairro Santa Terezinha, Santo André, São Paulo. A reunião foi presidida pelo professor Rodrigo Roque Dias (Coordenador do BMAT) e contou com a presença dos docentes: Alan Maciel da Silva, Alexei Magalhães Veneziani, Ana Carolina Boero, Celso Chikahiro Nishi, Dahisy Valadão de Souza Lima, Daniel Miranda Machado, Eduardo Gueron, Erika Alejandra Rada Mora, Francisco José Gozzi, Jeferson Cassiano, Majid Forghani Elahabad, Márcio Fabiano da Silva, Mariana Rodrigues da Silveira, Marijana Brtko, Maurício Firmino Silva Lima, Nazar Arakelian, Pedro Lauridsen Ribeiro, Rafael Ribeiro Dias Vilela de Oliveira, Rafael Santos de Oliveira Alves, Rodrigo Fresneda, Roldão da Rocha Junior, Sandra Maria Zapata Yepes, Ulisses Lakatos de Mello, Vinícius Colferai Corrêa Miranda. Representantes Discentes: Alice Micheloni de Souza, Amanda Alencar Gori Maia, Iuri Corrêa de Salles Barbosa, Beatriz de Faria. **Ausências justificadas:** Antônio Cândido Faleiros, Edson Ryoji Okamoto Iwaki, Maurício Richartz, Roque da Costa Caiero, Sinuê Dayan Barbero Lodovici, Vinicius Cifú Lopes e Virgínia Cardia Cardoso. O Professor Rodrigo Roque iniciou a reunião às catorze horas e quatro minutos com os informes. **Informe – Primeiro Item: Alteração na Composição da Plenária:** Rodrigo informou que no mês de julho os docentes Igor Ambo Ferra e Priscila Leal da Silva deixaram de ser membros da plenária do curso por motivo de mudança de Órgão de lotação. Outra alteração, segundo Rodrigo, deu-se em decorrência das três chapas eleitas para representantes discentes na plenária do BMAT. Rodrigo saudou com boas vindas os representantes discentes eleitos. **Informe – Segundo Item: VI Congresso UFABC:** O IV Congresso está inserido no contexto de comemoração dos 18 anos da UFABC e será realizado de 27 a 29 de novembro do ano vigente. Nesse sentido, Rodrigo informou que se encontra aberto o período de inscrições para a Chamada Pública, na qual a comunidade universitária pode propor atividades diversificadas para compor a programação do evento. As inscrições ocorrem entre os dias 13 de agosto e 08 de setembro de 2024, e devem ser realizadas exclusivamente por meio de formulário eletrônico no site da UFABC. **Informe – Terceiro Item: Processo de Renovação de Curso - Visita do Instituto Nacional de**





**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**Fundação Universidade Federal do ABC**  
**Centro de Matemática, Computação e Cognição**  
**Divisão Acadêmica**

Avenida dos Estados, 5001 · Bairro Santa Terezinha · Santo André - SP  
CEP 09210-580 · Fone: (11) 4496-7950  
dac.cmcc@ufabc.edu.br

**Estudos e Pesquisas Educacionais – INEP:** O professor Rodrigo informou que a visita do INEP, que é a última fase para a renovação do reconhecimento de curso, foi marcada para o período de 02 a 04/10/24 (entre os dias dois a quatro do mês de outubro do ano corrente). Diante disso, Rodrigo convidou os membros da Procuradoria Educacional Institucional da UFABC, Maria Isabel Mesquita Vendramini Delcolli e Ivan Baycer Junior, para explanar como procederá a visita do INEP. Nesse sentido, Maria Isabel, tendo como base não só nos procedimentos do INEP, mas também em sua experiência no processo de avaliação em outros quatro cursos da UFABC, explicou em detalhes como se dará o cumprimento dessa etapa. Ainda, segundo Isabel, após a pandemia, as visitas de reconhecimento de cursos realizadas pelo INEP passaram a ocorrer de forma remota, ou seja, as reuniões serão em salas virtuais e as apresentações dos ambientes acontecerão mediante chamada de vídeo. Dadas as orientações e sanadas as dúvidas, Isabel concluiu sua participação e devolveu a palavra à coordenação. **Ordem do Dia – Primeiro Item: Aprovação da ATA 01-2024:** Ata aprovada por unanimidade com cinco abstenções. **Expediente - Primeiro Item: Planejamento de Oferta Didática do BMAT - 2025:** O professor Rodrigo apresentou aos membros da plenária o planejamento de oferta didática do BMAT para o ano letivo de dois mil e vinte e cinco. Após apreciação da plenária e esclarecimentos das dúvidas, o item foi encaminhado à ordem do dia. **Ordem do Dia – Segundo Item: Planejamento de Oferta Didática do BMAT - 2025:** O planejamento de oferta didática para o ano letivo de 2025 foi aprovado por unanimidade. **Expediente - Segundo Item: Abertura de Processos Seletivos Simplificados para Professor Visitante – Áreas: Matemática e Matemática Aplicada:** Consoante Rodrigo, o corpo docente do BMAT contava com nove professores visitantes até o mês de junho do ano corrente, quando seis contratos foram finalizados. Restam, assim, três contratos vigentes, sendo um com encerramento em janeiro de 2025. Diante disso, a proposta da coordenação do curso é pela abertura de Processos Seletivos Simplificados com duas vagas para a área de matemática e outras duas para matemática aplicada. Ainda segundo Rodrigo, o entendimento da coordenação é de que não há necessidade do preenchimento de todas as vagas, uma vez que, devido ao número de professores credenciados no curso, a maioria dos docentes não está conseguindo atingir a meta de carga didática atribuída pela reitoria. Nesse cenário, o professor Daniel Miranda propôs a abertura do processo simplificado com duas e três vagas, respectivamente. Outro ponto levantado pelos membros da plenária foi pela inclusão de um artigo no edital com previsão de ampliação de vagas. Em virtude dos





**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**Fundação Universidade Federal do ABC**  
**Centro de Matemática, Computação e Cognição**  
**Divisão Acadêmica**

Avenida dos Estados, 5001 · Bairro Santa Terezinha · Santo André - SP  
CEP 09210-580 · Fone: (11) 4496-7950  
dac.cmcc@ufabc.edu.br

questionamentos levantados, o professor Rodrigo propôs buscar mais esclarecimentos sobre os trâmites do certame e rediscutir este tópico na próxima reunião. Sem objeções, a votação do item foi adiada. Nada mais havendo a declarar, o professor Rodrigo Roque Dias encerrou a reunião às quinze horas e trinta e nove minutos, da qual eu, Juliana Lilian da Silva, assistente em administração, lavrei a presente ata.

**Juliana Lilian da Silva**

Assistente em Administração

**Rodrigo Roque Dias**

Coordenador do Bacharelado em Matemática