



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 03/2023/BM

Ata da reunião da Plenária do Bacharelado em Matemática (BMAT) da Universidade Federal do ABC - UFABC, realizada às catorze horas do dia vinte e quatro de agosto de dois mil e vinte e três, na sala S311-2, 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, André Pierro de Camargo, Edson Ryoji Okamoto Iwaki, Erika Alejandra Rada Mora, Francisco José Gozzi, Jair Donadelli Junior, Luís Enrique Ramirez, Mariana Rodrigues da Silveira, Marijana Brtko, Maurício Richartz, Roque da Costa Caiero, Sandra Maria Zapata Yepes, Zhanna Gennadyevna Kuznetsova; **Representante discente:** Leonardo Ticiano Pires Fernandez; **Ausências justificadas:** Daniel Miranda Machado, Igor Ambo Ferra, Jeferson Cassiano, Márcio Fabiano da Silva e Roldão da Rocha Júnior. O Professor Rodrigo Roque iniciou a reunião às catorze horas e oito minutos com informe. **Informe Único: Aprovação do Projeto Pedagógico (PPC) BMAT 2023:** O professor Rodrigo informou que o PPC – 2023 do BMAT foi aprovado na III Sessão Extraordinária do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão (ConsEPE), ocorrida aos quinze dias do mês de agosto do presente ano. Rodrigo agradeceu a contribuição de todos os envolvidos. **Ordem do Dia – Primeiro Item: Aprovação da ATA 02-2023:** Ata aprovada por unanimidade. **Expediente – Primeiro Item: Planejamento de Oferta Didática do Bacharelado em Matemática para o Ano Letivo de 2024:** O professor Rodrigo apresentou o planejamento de oferta didática para o ano letivo de 2024 e, depois de sanadas as dúvidas, o item foi encaminhado à ordem do dia. **Ordem do Dia – Segundo Item: Planejamento de Oferta Didática do Bacharelado em Matemática para o Ano Letivo de 2024:** Aprovado por unanimidade. **Expediente – Segundo Item: Revisão das Normas para o Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Matemática:** O professor Rodrigo informou que no novo PPC do BMAT a disciplina de TCC, até então obrigatória, integrará o rol das disciplinas de Opção Limitada – (O.L.). Segundo ele, nesse novo formato, o discente poderá escolher entre duas opções: fazer o TCC e cursar 03 (três) disciplinas de O.L. ou cursar 06 (seis) disciplinas de O.L. Outro ponto ressaltado por Rodrigo foi consoante à quantidade de disciplinas de TCC. Nos PPCs anteriores, estas eram divididas em Trabalho de Conclusão de Curso I, II e III. Já no PPC 2023, o aluno que optar pela primeira opção cursará uma única disciplina de TCC a fim de defender o trabalho desenvolvido ao longo do curso. Dito isso, Rodrigo esclareceu as dúvidas e colocou o item em discussão. Após alguns ajustes, o item foi encaminhado à ordem do dia. **Ordem do Dia – Terceiro Item: Revisão das Normas para o Trabalho**





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

de Conclusão de Curso (TCC) em Matemática: Aprovado por unanimidade. Nada mais havendo a declarar, o professor Rodrigo Roque Dias encerrou a reunião às dezesseis horas e sete 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