



**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 01/2022/BM**

Ata da reunião da Plenária do Bacharelado em Matemática (BM) da Universidade Federal do ABC - UFABC, realizada às catorze horas do dia quinze de fevereiro de dois mil e vinte e dois, via RNP. A reunião foi presidida pelo professor Rodrigo Roque Dias (Coordenador do BM) e contou com a presença dos docentes: Alexei Magalhães Veneziani, Ana Carolina Boero, André Pierro de Camargo, Dahisy Valadão de Souza Lima, Dmitry Vasilevich, Edson Ryoji Okamoto Iwaki, Erika Alejandra Rada Mora, Francisco José Gozzi, Gisele Cristina Ducati, Hengameh Raeisi dehkordi, Igor Ambo Ferra, Jair Donadelli Junior, Luis Enrique Ramirez, Majid Forghani Elahabad, Marijana Brtko, Márcio Fabiano da Silva, Maurício Richartz, Rafael Santos de Oliveira Alves, Renato Mendes Coutinho, Rodrigo Fresneda, Roque da Costa Caieiro, Sandra Maria Zapata Yepes, Sinuê Dayan Barbero Lodovici, Vinícius Cifú Lopes, Wellington Vieira Assunção. Também estiveram presentes os representantes discentes: Beatriz de Faria, Daniel Saggiomo de Caprio, Deborah Gonçalves Fabri. O professor Rodrigo Dias iniciou a reunião às catorze horas e onze minutos com a ordem do dia.

**Ordem do Dia – Primeiro Item: Aprovação da ATA 05 -2021 - Reunião da Plenária:** Aprovada com uma abstenção (Sinuê Lodovici). **Ordem do Dia – Segundo Item – Aprovação de Banca para o Processo Seletivo Simplificado de Contratação de Visitante na Área de Matemática, referente ao Edital 046/2021:** o professor Rodrigo informou que trinta pessoas se inscreveram para participar do Processo Seletivo Simplificado – Edital 046/2021. A proposta da coordenação para composição da banca neste processo é que esta seja formada por três titulares (número de membros ímpar) e quatro suplentes (sendo um para cada subárea). Considerando experiência e ausência de vínculo docente/candidatos, tem-se, por parte desta coordenação, a seguinte indicação: titulares - Edson Ryoji Okamoto Iwaki (presidente), Maurício Firmino da Silva Lima, Daniel Miranda Machado; suplentes – Nazar Arakelian (suplente de Edson Iwaki), Claudia Correa de Andrade Oliveira (suplente de Maurício Lima), Francisco José Gozzi (primeiro suplente de Daniel Miranda), Erika Alejandra Rada Mora (segunda suplente de Daniel Miranda). Diante do exposto acima, o item foi colocado em votação. Banca aprovada com uma abstenção (Edson Iwaki). **Ordem do Dia – Terceiro Item: Aprovação do planejamento de oferta de disciplinas para o quadrimestre 2022.2:** O professor Rodrigo, juntamente com o vice diretor do Centro de Matemática, Computação e Cognição – CMCC, Maurício Richartz, explicaram que as coordenações de curso foram orientadas





**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

pela Pró-reitoria de Graduação - Prograd a realizarem o planejamento de oferta didática para o quadrimestre 2022.2 considerando o formato de oferta presencial, com componentes remotos em caráter excepcional. Para atender a demanda do BM numa oferta presencial, para cada uma das disciplinas do planejamento acima, são previstas duas turmas (uma para cada turno), com exceção de Trabalho de Conclusão de Curso - TCC e das disciplinas de Opção Limitada - OLs. Com relação às OLs, a ideia é que sejam ofertadas ao menos três disciplinas, a depender da demanda a ser avaliada brevemente em consulta a discentes. É importante frisar que a recomendação é que a alocação seja majoritariamente presencial, porém tudo dependerá das condições sanitárias causadas pela pandemia (COVID - 19), ou seja, tudo dependerá do cenário próximo ao início do quadrimestre. Segundo Maurício Richartz, a depender da possibilidade de alteração do cenário, outros formatos de aulas já estão sendo discutidos nas instâncias superiores. O professor Rodrigo comunicou também que em breve o formulário de preferências didáticas será encaminhado aos docentes e orientou-os sobre o preenchimento, em virtude da incerteza de como ocorrerá o quadrimestre 2022.2. Após apreciação da plenária, o item foi aprovado por unanimidade. **Informe – Primeiro Item: Aprovação da Banca para o Concurso de Estatística e Ciência de Dados:** O professor Maurício Richartz comunicou que no dia anterior (catorze de fevereiro) durante a reunião do Conselho de Centro – ConCMCC foi aprovada a banca para o concurso referente ao curso de Estatística e Ciência de Dados. A previsão é que o concurso ocorra ao final do mês de agosto. No que tange ao projeto pedagógico, o qual já está sendo desenvolvido por um Grupo de Trabalho – GT, a expectativa é que este seja aprovado nas instâncias superiores ainda neste ano. **Informe – Segundo Item: Extensão:** O professor Maurício informou que na próxima terça-feira (vinte e dois de fevereiro) acontecerá a reunião do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão - ConsEPE e um dos itens de pauta será sobre a circularização da extensão. Portanto, ele se dispôs a receber sugestões para serem apresentadas na reunião supracitada. Nada mais havendo a declarar, o professor Rodrigo Roque Dias encerrou a reunião às quinze horas e vinte e oito minutos, da qual eu, Juliana Lilian da Silva, assistente em administração, lavei a presente ata.

**Juliana Lilian da Silva**  
Assistente em Administração

**Rodrigo Roque Dias**  
Coordenador do Bacharelado em Matemática



Universidade Federal do ABC