

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

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

Licenciatura em Matemática

ATA Nº 01/2023

1 Aos quinze dias do mês de março do ano de dois mil e vinte e três, no horário das dezesseis 2 horas, via RNP, realizou-se a reunião da Plenária do Curso de Licenciatura em Matemática 3 (LiMa) dessa Universidade, convocada pelo Professor Coordenador Vinícius Pazuch. Também 4 estiveram presentes os docentes: Alessandro Jacques Ribeiro, Carla Lopes Rodriguez, 5 Elisabete Marcon Mello, Luiz Renato Martins da Rocha, Marcia Aguiar, Márcio Fabiano da Silva, Ruth Ferreira Galduróz, Silvia Cristina Dotta, Virgínia Cardia Cardoso, Vivilí Maria 6 7 Silva Gomes, Francisco Jose Brabo Bezerra. O professor Vinícius iniciou a reunião às 8 dezesseis horas e seis minutos. O professor Vinícius fez uma breve retrospectiva a respeito da 9 Reformulação do Projeto Pedagógico – PPC com a Creditação da Extensão e, posteriormente, 10 pontuou as alterações que ocorreram após o parecer emitido pela Pró-Reitoria de Extensão e 11 Cultura – ProEC. <u>Atividades Complementares:</u> A partir das Diretrizes Curriculares 12 Nacionais - DCN de 2019, as Atividades Complementares - ATC não são mais necessárias, 13 portanto, estas foram suprimidas e substituídas por "Projetos" e disciplinas de "Opção 14 Limitada – OL". Componentes Curriculares com Caráter Extensionista – Disciplinas e 15 Estágios: No que tange aos Componentes Curriculares, a recomendação foi para que houvesse uma separação no item "Eventos, Projetos, Cursos e Ações Extensionistas" da tabela 16 17 4 – "Componentes Curriculares de Extensão considerados para o curso". Outra indicação foi pela inclusão do parágrafo: "Serão consideradas aquelas em que discentes atuem como 18 19 bolsista, voluntário ou membro de equipe de execução em ações de extensão e cultura, 20 considerando as horas que constem no certificado". Todos os artigos que tratam os tópicos 21 contidos na tabela 4 estão dispostos na Resolução ConsEPE, 253/2022. Matriz Sugerida: Em 22 relação à matriz sugerida, pontua-se: Disciplinas da LiMa - As disciplinas da LiMa foram 23 mantidas no mesmo quadrimestre ideal do Projeto Pedagógico (PPC) de 2022; Disciplinas 24 Compartilhadas com BMAT - As disciplinas compartilhadas com o Bacharelado em 25 Matemática – BMAT não tiveram seus quadrimestres alterados – Vinícius explicou que a 26 recomendação do parecer foi pela alteração dos quadrimestres das disciplinas compartilhadas



27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

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

com o BMAT, porém em consulta ao BMAT identificou-se que a recomendação teve como base o PPC do BMAT em vigor e não o que está em fase de regulação e, portanto, a ação foi justificada; Alteração de Quadrimestre - A disciplina "Educação Científica, Sociedade e Cultura" antes ofertada no 4º (quarto) quadrimestre passará a ser oferecida no 5º (quinto); Disciplina Livre - Quatro créditos de disciplinas de "Opção Limitada - OL" foram transformados em "Disciplinas Livres". Consoante Vinícius, os 10 (dez) créditos de disciplinas livres obrigatórios nos PPC's anteriores da LiMa não estavam sendo suficientes para atingir os 5% (cinco por cento) da carga horária do curso exigidos pelo T-P-I (T - horas semanais de aulas teóricas presenciais; P - horas semanais de trabalho de laboratório, aulas práticas ou aulas de exercícios, realizadas na universidade; I - Estimativa do número de horas semanais de trabalho extraclasse, necessárias para o bom aproveitamento da disciplina), portanto, a partir do novo PPC, as "Disciplinas Livres" terão 14 (catorze) créditos, cumprindo então a exigência de 5% (cinco por cento) da carga horária total do curso. Estágio Supervisionado e Convalidação: Vinícius apresentou a tabela com os novos nomes e códigos dos "Estágios Supervisionados do Ensino Médio" e explicou que todas as tabelas de convalidação estarão contidas nos documentos complementares, pois, caso ao longo do tempo haja alterações, estás não implicarão no texto do PPC. Sendo assim, a tabela de convalidação dos estágios poderá ser encontrada no documento "Complementar II". Lista de Disciplinas de Opção Limitada I: Vinícius informou que as disciplinas de OL não se encontram mais listadas no PPC, mas, sim, no documento anexo intitulado "Documento Complementar I". Disciplinas - Extensão Curricularizada em que o Estudante é o Protagonista - Opção Limitada: No ano passado, em 2022, o Núcleo Docente Estruturante - NDE da LiMa indicou à plenária do curso três disciplinas de OL ("Tendências em Educação Matemática", "Educação Estatística" e "Ensino de Astronomia para Educação Básica") e dois estágios de ensino médio. Posteriormente, as indicações foram discutidas e aprovadas em plenária. Ademais, todas as ementas, metodologias de caráter extensionista e o número de horas solicitadas foram aprovados como propostas pela ProEC. Algumas alterações sugeridas como, por exemplo, referências e bibliografias, foram acatadas e podem ser vistas em detalhes no parecer encaminhado por e-mail aos membros da plenária. Ordem do Dia - Aprovação do Projeto Pedagógico e das Disciplinas Alteradas 2023 da LiMa: Aprovados com nove votos favoráveis e um contra. A votação ocorreu por meio de enquete, somente os docentes:



58

59

60

61

62

63

64

65

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

Alessandro Jacques Ribeiro, Ruth Ferreira Galduróz e Virgínia Cardia Cardoso manifestaram seus votos, favoráveis, publicamente. O professor Vinícius comunicou que o texto do PPC e os documentos complementares ainda serão apreciados pelas instâncias: Conselho de Centro do CMCC - ConCMCC, Comissão de Graduação - CG e Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão - ConsEPE. Nada mais havendo a tratar, o professor e coordenador da LiMa, Vinícius Pazuch, encerrou a sessão às dezesseis horas cinquenta e dois minutos, da qual, para constar, eu, Juliana Lilian da Silva, assistente em administração deste Centro, lavrei a presente Ata.

Juliana Lilian da Silva Assistente em Administração

Vinícius Pazuch

Coordenador do Curso de Licenciatura em Matemática