



Ministério da Educação  
 Universidade Federal de Alfenas  
 Rua Gabriel Monteiro da Silva, 700 - Bairro centro, Alfenas/MG - CEP 37130-001  
 Telefone: (35)3701-9210 - <http://www.unifal-mg.edu.br>

**Ata da 135ª Reunião do Colegiado do Curso de Matemática da Universidade Federal de Alfenas.** Aos treze dias do mês de dezembro do ano de dois mil e vinte e dois, às 14:00 reuniram-se remotamente através do Google Meet, sob a presidência do Prof. Dr. Anderson José de Oliveira, os seguintes membros do Colegiado do Curso de Matemática-Licenciatura (CGCM): Profa. Dra. Andréa Cardoso, Prof. Dr. José Carlos de Souza Júnior, Prof. Dr. Franco Bassi Rocha e a representante discente Maria Flávia Maciel Santiago. A presidência iniciou os trabalhos pedindo a inserção de um ponto fora de pauta, que foi acatado por todos os membros. Após discussão, as seguintes decisões foram tomadas: **1) Aprovados Ad referendum:** o professor Anderson apresentou alguns processos que foram aprovados *Ad referendum* do Colegiado do Curso, a saber: **1 - Aprovação do trancamento das disciplinas Fundamentos de Educação Inclusiva II (DCH1050) e Prática de Ensino e Estágio IV (DCE573) para a discente em licença gestante Camila Viviane de Oliveira. Processo: 23087.020358/2022-65:** em virtude da licença gestante e a impossibilidade de cursar a parte prática das disciplinas no momento, a discente solicitou o trancamento das disciplinas fora do prazo; **2 - Envio das disciplinas a serem oferecidas em 2023/1. Processo: 23087.021474/2022-00:** o professor Anderson enviou as disciplinas regulares da Dinâmica Curricular 6 do curso de Matemática, a serem oferecidas em 2023/1, para criação pelo Departamento de Ensino no Sistema Acadêmico. Segue tabela com as disciplinas:

LEVANTAMENTO DE DISCIPLINAS 1º SEMESTRE 2023						
DISCIPLINAS/UNIDADES CURRICULARES OBRIGATORIAS/REGULARES/ELETIVAS						
Código	Disciplina	Tipo de Disciplina (Obrigatória/Eletiva)	Turmas (A, B)	Curso	Nº da Dinâmica	Vagas
<b>1º PERÍODO</b>						
DCE553	Geometria Plana	Obrigatória	A	Matemática	6	44
DCH671	Língua Brasileira de Sinais - LIBRAS	Obrigatória	A	Matemática	6	44
DCE550	Lógica e Combinatória	Obrigatória	A	Matemática	6	44
DCE552	Matemática Elementar I	Obrigatória	A	Matemática	6	44
DCE446	Matemática Financeira	Obrigatória	A	Matemática	6	44
DCE551	Seminários de Matemática ou Educação Matemática	Obrigatória	A	Matemática	6	44
<b>3º PERÍODO</b>						
DCE67	Álgebra Linear	Obrigatória	A	Matemática	6	44
DCE528	Cálculo II	Obrigatória	A	Matemática	6	60
DCE559	Estatística Descritiva	Obrigatória	A	Matemática	6	44
DCH1002	Fundamentos Históricos e Filosóficos da Educação	Obrigatória	A	Matemática	6	44
DCE558	Introdução à Programação	Obrigatória	A	Matemática	6	44
<b>5º PERÍODO</b>						
DCE565	Cálculo IV	Obrigatória	A	Matemática	6	44
DCE564	Educação Estatística	Obrigatória	A	Matemática	6	44
DCE404	Física Geral	Obrigatória	A	Matemática	6	44
DCE566	Inferência	Obrigatória	A	Matemática	6	44
DCE563	Matemática Superior	Obrigatória	A	Matemática	6	44

DCH667	Prática de Ensino e Estágio I	Obrigatória	A	Matemática	6	44
7º PERÍODO						
DCH1010	Educação e Relações Étnico-Raciais	Obrigatória	A	Matemática	6	44
DCH1004	Fundamentos de Educação Inclusiva I	Obrigatória	A	Matemática	6	44
DCE572	Fundamentos de Álgebra	Obrigatória	A	Matemática	6	44
DCE570	História da Matemática	Obrigatória	A	Matemática	6	44
DCE571	Prática de Ensino e Estágio III	Obrigatória	A	Matemática	6	44

As disciplinas Eletivas serão informadas posteriormente, uma vez que estão sendo realizadas consultas com os professores e verificando a disponibilidade dos mesmos para oferecimento; **3 - Solicitação da abertura de uma turma de Cálculo IV (DCE565), em caráter especial. Processo: 23087.021475/2022-46:** o professor Anderson solicitou ao Departamento de Matemática a abertura de uma turma de Cálculo IV, em caráter especial, no horário das 17h às 19h a fim de atender os/as discentes que estarão no 7º período em 2023/1 e que não cursaram essa disciplina no 5º período, no qual essa disciplina é oferecida regularmente, considerando os impactos advindos da pandemia de Covid-19 e o atraso no oferecimento de algumas disciplinas da dinâmica curricular do curso de Matemática - Licenciatura, além de que em 2023/1 os discentes do 7º período do curso de Matemática - Licenciatura estarão com a grade horária completa no período noturno; **4 - Edital de vagas ociosas para 2023/1. Processo: 23087.019814/2022-24:** o professor Anderson informou à Prograd os seguintes dados: - **Vagas ofertadas:** 05 (cinco) vão para a modalidade aproveitamento de Lista de Espera e Programas Específicos (sem pré-requisito), 15 (quinze) para Rematrícula, 10 (dez) para Transferência Externa, 15 (quinze) para Obtenção de novo título e 10 (dez) para Remanejamento Interno entre Cursos. Nenhum pré-requisito será necessário, **Banca:** Anderson José de Oliveira (presidente), José Carlos de Souza Júnior e Andréa Cardoso, **Áreas afins para remanejamento interno:** Ciência da Computação, Física, Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia, **Áreas afins para transferência externa e obtenção de novo título:** Matemática, Probabilidade e Estatística, Ciência da Computação, Física e Engenharias. **2) Solicitação do discente Nikolas Neves de Figueiredo para quebra de pré-requisito, em caráter excepcional, da disciplina Inferência.:** o professor Anderson apresentou a solicitação feita pelo discente, onde o mesmo alega que essa quebra possibilitaria que a colação de grau do mesmo ocorresse no final de 2023, caso seja aprovado em todas as disciplinas. Caso contrário, teria que postergar mais seis meses somente por causa dessa disciplina. Além disso, devido a pandemia, não conseguiu cursar todas as disciplinas que foram ofertadas. Outro fato destacado pelo discente foi que em 2023/1 ele poderia cursar simultaneamente a disciplina de Probabilidade (EAB041) do programa de pós-graduação em Estatística Aplicada e Biometria da UNIFAL-MG e além disso, seu trabalho de conclusão de curso está diretamente relacionado com probabilidade e inferência. Após discussão, este Colegiado manifestou-se favorável à solicitação do aluno, desde que seja apreciado o pedido pelo Departamento de Estatística, responsável pelo oferecimento dessas disciplinas. Se esse Departamento entender que não haja prejuízos na quebra de pré-requisito, será DEFERIDO o pedido do discente. **3) Solicitação de Extraordinário Aproveitamento de Estudos e Aproveitamento de Conhecimentos. Processo: 23087.019656/2022-11:** o professor Anderson apresentou o Edital e a solicitação do discente Ronaldo Acácio Júnior para realizar a prova na modalidade do Exame de certificação de Extraordinário Aproveitamento de Estudos (para estudantes que nunca cursaram a disciplina requerida). Este Colegiado deferiu a solicitação, indicando os seguintes professores para compor a banca examinadora: Profª Angela Leite Moreno, Profª Luciana Borges Goecking e Prof. Evandro Monteiro. Ressalta-se que nos próximos editais seja verificada pela PROGRAD a questão da similitude de ementas, uma vez que este discente não cursou a disciplina de Cálculo III (DCE560), mas já cursou a disciplina de Cálculo Diferencial e Integral III (DCE587) e por mais que sejam nomes e códigos distintos, atendendo assim à modalidade solicitada, apresenta a mesma ementa. **4) Solicitação de trancamento de disciplina fora do prazo realizada pela discente Beatriz Martins dos Santos, para a disciplina Geometria Espacial e História da Geometria (DCE561):** o professor Anderson apresentou a solicitação da discente e o laudo médico constando alguns problemas de saúde da discente. Após discussão, de forma unânime este Colegiado DEFERIU o pedido da

discente. **5) Proposta do Núcleo das Licenciaturas para Aula Magna no início das aulas de 2023/1:** o professor Anderson comentou da proposta do Núcleo das Licenciaturas, enviada pelo representante do curso neste núcleo, o professor José Claudinei. Além disso, comentou da importância da participação do curso de Matemática nesta Aula Magna e manifestou favorável. A Profª Andréa, em nome do NDE manifestou-se dizendo achar importante a participação do curso de Matemática no evento, além dos docentes que atuam no curso. Após discussão, todos os membros deste Colegiado manifestaram-se favoráveis pela participação do curso neste evento. **6) Indicação de representante para o Comitê Gestor Institucional de Formação Inicial e Continuada de Profissionais da Educação Básica. Processo: 23087.021977/2022-77:** o professor Anderson apresentou a solicitação realizada pelo professor Wellington. Após discussão, este Colegiado deixou como encaminhamento que o professor Anderson entre em contato com o professor Wellington e verifique a possibilidade de realização de uma reunião com os coordenadores dos cursos de Licenciatura para que possam ser apresentados mais detalhes a respeito deste Comitê, além de ouvir os representantes das licenciaturas nesta importante mudança. **7) Informes: 1 - Alteração do Projeto Político Pedagógico. Processo:23087.021789/2022-49:** o professor Anderson comunicou que a PROGRAD encaminhou um processo informando das datas (expira em 18/12/2022) para envio dos projetos pedagógicos com as alterações relacionadas à inserção das ACEX e informou, juntamente com a professora Andréa, que o NDE do curso de Matemática está construindo tais mudanças e possivelmente no próximo mês seja finalizada a etapa de inserção das ACEX no projeto pedagógico do curso e envio para o Departamento de Ensino analisar. **2 - Andamento da organização Semana da Matemática 2023:** o professor Franco comunicou que está em fase inicial de conversa com os membros da comissão do evento e que em janeiro será realizada a primeira reunião para delinear alguns pontos importantes para a realização da VII SEMAT. **8) Fora de Pauta: Afastamento da professora Rejane:** o professor Anderson comunicou que a professora Rejane precisou de afastar por 45 dias, a partir de 10/12/2022, por motivos de saúde. Desta forma, após discussão, a professora Andréa se colocou à disposição para assumir a turma pelo período de afastamento da professora Rejane e o professor Anderson comunicará a professora Luciana, para que ela, como Chefe do Departamento de Matemática, possa referendar o nome da professora Andréa como responsável da turma nestes 45 dias de afastamento da professora Rejane. Nada mais havendo a tratar, a presidência encerrou a reunião às 15:30 e eu, Anderson José de Oliveira, lavrei a presente ata que após lida e aprovada, vai por todos assinada eletronicamente.



Documento assinado eletronicamente por **Anderson Jose de Oliveira, Coordenador de Graduação do Curso de Matemática**, em 14/12/2022, às 13:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **José Carlos de Souza Júnior, Professor do Magistério Superior**, em 14/12/2022, às 14:34, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Andréa Cardoso, Professor do Magistério Superior**, em 14/12/2022, às 15:30, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Maria Flavia Maciel Santiago, Usuário Externo**, em 15/12/2022, às 10:06, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Franco Bassi Rocha, Professor do Magistério Superior**, em 15/12/2022, às 14:01, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.unifal-mg.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.unifal-mg.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **0887248** e o código CRC **E1ABFDD3**.

---

---

Referência: Processo nº 23087.010512/2021-18

SEI nº 0887248