



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
COORDENAÇÃO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA - CERRO LARGO

ATA DE COLEGIADO Nº 1/2026 - CCM - CL (10.38.04.27)

Nº do Protocolo: 23205.007405/2026-15

Cerro Largo-RS, 18 de março de 2026.

ATA DA 1ª SESSÃO ORDINÁRIA DE 2026, DO COLEGIADO DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO EM FÍSICA - LICENCIATURA E EM MATEMÁTICA - LICENCIATURA

Aos dezoito dias do mês de março de dois mil e vinte e seis (quarta-feira), com início às 13h45min, na sala trezentos e oito, do Bloco A, da Universidade Federal da Fronteira Sul (UFFS), *Campus* Cerro Largo, reuniu-se, em sessão ordinária, o Colegiado dos Cursos de Física e de Matemática - Licenciatura (PORTARIA Nº 71/CCL/UFFS/2025), conforme a Convocação de Colegiado Nº 1/2026 - CCFL e CCM-CL. Os trabalhos foram presididos pelo Coordenador dos Cursos de Graduação em Física e em Matemática - Licenciatura e Membro Nato, Cássio Luiz Mozer Belusso. Fizeram-se presentes à sessão: **Membros Natos:** Cássio Luiz Mozer Belusso; Aline Beatriz Rauber. **Representantes Docentes:** Titulares: Márcio do Carmo Pinheiro; Fabiano Pereira; Ney Sodré dos Santos; Denize Ivete Reis; e Suplentes: Robson Kleemann. **Representantes dos servidores técnicos-administrativos:** Gustavo Steinmetz (Titular) e Micheli dos Santos Waldow (Suplente). **Representantes dos Discentes do Curso de Física:** Taís Thomas Wilhelm. **Representantes dos Discentes do Curso de Matemática:** Lavínia Mello Ferreira. Justificaram ausência os membros natos Rosemar Ayres dos Santos e Danusa de Lara Bonotto; os representantes docentes Tiago Vecchi Ricci (titular) e Reneo Pedro Prediger (suplente); Izabel Gioveli (titular) e Patrícia Marasca Fucks (suplente). Iniciada a sessão, o presidente apresentou a pauta - **1. EXPEDIENTE: 1.1)** Apreciação da Ata de Colegiado Nº 10/2025 - CCFL e CCM-CL; **1.2)** Informes. **2. ORDEM DO DIA: 2.1)** Calendário de reuniões do Colegiado para o ano de 2026; **2.2)** Apreciação de inclusão de CCR no Regulamento de Aproveitamento por Equivalência de Componente Curricular do PPC 2025, do Curso de Matemática - Licenciatura, *Campus* Cerro Largo; **2.3)** Deliberação sobre o envio de móveis excedentes dos laboratórios de Física para o almoxarifado do *Campus*; **2.4)** Indicação/designação de docentes para atuação como Orientadores Acadêmicos do Curso, conforme disposto nos Arts. 175 e 176 do Regulamento da Graduação da UFFS; **2.5)** Apreciação dos relatórios de atividades de curricularização da extensão e cultura, referentes ao ano de 2025; e **2.6)** Assuntos gerais. Aprovada a pauta, passou-se a apreciação da Ata de Colegiado Nº 10/2025 - CCFL e CCM-CL, a qual foi aprovada. Passando aos informes, comunicou-se: **I)** sobre o ingresso na graduação em 2026.1, foi apresentado pelo Coordenador dos Cursos o relatório que a Coordenação Acadêmica do *campus* divulgou na primeira sessão do Conselho de *Campus*, ocorrida no dia 10 de março, no qual consta duzentos e trinta e oito (238) matrículas, distribuídas nos cursos de graduação ofertados e nas diversas modalidades de ingresso. O coordenador expressou preocupação com os baixos índices de matrícula, especialmente no curso de Física (quatro ingressos, sendo um pelo PIN e três pelo processo seletivo simplificado) e Matemática (treze ingressos, sendo oito via SISU, três pelo processo seletivo simplificado, um pelo convênio PEC-G e um pelo PIN). Discutiu-se o esforço da coordenação em contatar os candidatos selecionados nos processos seletivos e os desafios como a falta de transporte e a concorrência com Institutos Federais. **II)** sobre o calendário acadêmico de 2026 (dias não letivos) e o sistema de gestão acadêmica (SIGAA), houve erros no SIGAA quanto aos dias não letivos (20/04 e 05/06), que constavam como letivos, sendo necessário o ajuste manual pelos docentes. Reforçou-se que o dia 01 de abril (quarta-feira) terá horário de sexta-feira. Foi lembrado que no dia 03 de março a Coordenação Acadêmica enviou um *e-mail* aos docentes sobre este erro de sistema, orientando sobre o procedimento para correção. **III)** sobre oportunidade de bolsas aos discentes, estão abertos os editais: EDITAL Nº 8/PROGRAD/UFFS/2026, para a seleção de bolsistas e voluntários do grupo PETCiências, vinculado ao Programa de Educação Tutorial (PET), com inscrições até o dia 20 de março; e EDITAL Nº 12/PROGRAD/UFFS/2026, para seleção de discentes para atuação no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação à Docência - PIBID, com inscrições até o dia 01 de abril. **IV)** sobre os Planos de Curso 2026.1, foi lembrado que o prazo de envio para as Coordenações de Curso está em andamento, conforme o Regulamento da Graduação - Resolução Nº 40/CGAE/CONSUNI/2022, art. 48. que determina que o professor deve, até o cumprimento de 1/6 (um sexto) da carga horária do componente curricular, elaborar o Plano de Curso e submetê-lo à aprovação do Colegiado do Curso. Devido a problemas sistêmicos nas

referências bibliográficas, as coordenações aceitarão os planos conforme gerados pelo sistema. Atendendo a **2. ORDEM DO DIA**, o Presidente passou à condução do item **2.1)** Calendário anual de reuniões do Colegiado dos cursos de Física - Licenciatura e Matemática – Licenciatura para o ano de 2026, o qual foi apresentado e aprovado como segue: 1ª Reunião Ordinária - 18/03/2026 (quarta-feira), às 13h45min; 2ª Reunião Ordinária - 09/04/2026 (quinta-feira), às 13h45min; 3ª Reunião Ordinária - 08/05/2026 (sexta-feira), às 13h45min; 4ª Reunião Ordinária - 22/06/2026 (segunda-feira), às 13h45min; 5ª Reunião Ordinária - 07/07/2026 (terça-feira), às 13h45min; 6ª Reunião Ordinária - 19/08/2026 (quarta-feira), às 13h45min; 7ª Reunião Ordinária - 24/09/2026 (quinta-feira), às 13h45min; 8ª Reunião Ordinária - 23/10/2026 (sexta-feira), às 13h45min; 9ª Reunião Ordinária - 23/11/2026 (segunda-feira), às 13h45min; e 10ª Reunião Ordinária - 15/12/2026 (terça-feira), às 13h45min. Seguindo ao item de pauta **2.2)** Apreciação de inclusão de CCR no Regulamento de Aproveitamento por Equivalência de Componente Curricular do PPC 2025, do Curso de Matemática - Licenciatura, *Campus* Cerro Largo. O coordenador apresentou a minuta de Resolução, explicando a identificação de situações em que o aproveitamento não estava ocorrendo de forma automática, sendo aprovado pelo Colegiado a inclusão dos seguintes CCRs: GEX233 Geometria Analítica (60h) para validar GEX1323 Geometria Analítica (60h); GEX237 Cálculo I (60h) para validar GEX762 Cálculo I (60h); GEX240 Cálculo II (60h) para validar GEX766 Cálculo II (60h); e GEX234 Física I (60h) para validar GEX1194 Física I. Além destes, foi autorizado à Coordenação do Curso buscar se há ainda algum componente curricular que necessite ser incluído e, caso houver, inserir na mesma Resolução. Em relação ao item **2.3)** Deliberação sobre o envio de móveis excedentes dos laboratórios de Física para o almoxarifado do *Campus*. Após as explanações foi aprovado o que segue: Na sala 110, localizada no prédio 1 de Laboratórios - **Exposição Permanente de Experimentos Clássicos**, retirar doze (12) bancos altos; na sala 101, localizada no prédio 3 de Laboratórios - **Ondas, Fluídos e Termodinâmica**, retirar uma (1) bancada e quinze (15) bancos altos; na sala 111, localizada no prédio 3 de Laboratórios - **Laboratório de Mecânica**, manter a mobília atual. Dando continuidade e atendendo ao item **2.4)** Indicação/designação de docentes para atuação como Orientadores Acadêmicos do Curso, conforme disposto nos Arts. 175 e 176 do Regulamento da Graduação da UFFS, debateu-se a descentralização da orientação. Ficou decidido que a coordenação está autorizada a convidar docentes para compor um grupo de orientadores, mantendo a responsabilidade atual com os coordenadores, sendo o professor Cássio Luiz Mozer Belusso designado Orientador Acadêmico de todos os alunos do curso de Matemática e a professora Aline Beatriz Rauber designada Orientadora Acadêmica de todos os alunos do curso de Física. O professor Fabiano Pereira sugeriu que o assunto seja levado ao NDE, para que sejam discutidas diretrizes mais detalhadas sobre o papel do Orientador Acadêmico. Em relação ao item **2.5)** Apreciação dos relatórios de atividades de curricularização da extensão e cultura referentes a 2025, ele não foi apreciado em razão da professora Danusa de Lara Bonotto, Coordenadora Adjunta de Extensão e Cultura dos Cursos, estar coordenando, no mesmo horário, a reunião do Núcleo de Apoio Pedagógico do *campus*. Por fim, foi abordado o item **2.6)** Assuntos gerais, onde o Presidente falou sobre a última sessão do Conselho de *Campus*, na qual se discutiu a elaboração do Plano de Oferta de Cursos e Programas/Plano de Consolidação do *Campus* Cerro Largo e, conseqüentemente sobre a indicação de membros para compor uma eventual comissão responsável pela elaboração deste Plano, a qual poderá contemplar representantes de todos os cursos. Na próxima semana haverá reunião dos coordenadores de cursos de graduação com a Coordenação Acadêmica e, possivelmente, este será um dos assuntos tratados. Os professores Robson Kleemann e Aline Beatriz Rauber falaram sobre a organização da Semana Acadêmica Integrada (11 a 15 de maio). Eles citaram a confirmação dos palestrantes Dr. Christian Brackmann (IFFAR/Panambi), Dr. Juliano Moro (INPE - Santa Maria) e Dra. Sabrina Zancan (UFMS - *Campus* Palmeira das Missões), além dos minicursos e socialização de trabalhos. Sendo quinze horas e cinquenta e dois minutos e não havendo mais nada a ser tratado, eu, Micheli dos Santos Waldow, secretária, lavrei a presente ata que, aprovada, será assinada por mim e pelo presidente.

(Assinado digitalmente em 10/04/2026 13:33)

CASSIO LUIZ MOZER BELUSSO

COORDENADOR DE CURSO - TITULAR

CCM - CL (10.38.04.27)

Matrícula: ###163#4

(Assinado digitalmente em 13/04/2026 08:01)

MICHELI DOS SANTOS WALDOW

CHEFE - TITULAR

SEGEGRAD - CL (10.38.04.25)

Matrícula: ###955#6

