



## UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI

## ATA DE REUNIÃO

**ATA DA 113ª REUNIÃO DO COLEGIADO ÚNICO DAS LICENCIATURAS NA MODALIDADE A DISTÂNCIA DA DIRETORIA DE EDUCAÇÃO ABERTA E A DISTÂNCIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI – UFVJM.** Às quatorze horas do dia seis de abril de dois mil e vinte e um, havendo quórum, iniciou-se a 113ª Reunião do Colegiado Único das Licenciaturas, ocorrendo em caráter de excepcionalidade devido ao contexto da Pandemia COVID-19 na forma on-line pelo RNP, presidida pelo professor Eduardo Gomes Fernandes com a presença dos professores Alessandro Caldeira Alves, Adriana Assis Ferreira, Crislane de Souza Santos, Everton Luiz de Paula, Fernando Armini Ruela, Mara Lúcia Ramalho, Quênia Luciana Lopes Cotta Lannes, Kyrleys Pereira Vasconcelos e Simone Grace de Paula. Foi convidada a participar da reunião a professora Bianca Sena Gomes. A reunião constituiu-se em torno dos seguintes pontos de pauta: **1) 2) Aprovações Ad referendum; 3) Proposta de assinaturas de atas do Colegiado via SEI; 4) Homologação do Colegiado único da DEAD para redução de carga horária de 100h**, da aluna **Catarina de Oliveira Brasil**, nº da matrícula **20172328003** para os **Estágio Supervisionado I (90h) e Estágio Supervisionado II (10h) - SEI 320481.** 5) Aprovação das alterações das ementas das UC no PPC do Curso de Licenciatura em Física: Introdução ao Cálculo e Cálculo Diferencial e Integral I (conforme indicado pelo NDE da Matemática); 6) Análise e aprovação das alterações propostas pelo NDE da Matemática no PPC do Curso; 8) Aprovação do PPC transição Pandemia da Matemática encaminhado pelo NDE; 9) Aprovação da proposta de cronograma (anexos) para retomada das UCs experimentais 2020/01 -Laboratório de Física I (EADFIS61) Laboratório de Física IV (EADFIS70); 10) Ementa das Unidades Curriculares Fundamentos de Química Analítica e Análise Qualitativa e Quantitativa do curso de licenciatura em Química EaD; 11) Comissão para edital de tutoria; 12) Edital para seleção de tutores; Pagamento de bolsas UAB a servidor em afastamento para estudos - ; 14) Alteração data calendário 2021/2 - início das aulas; 15) Exclusão da impossibilidade de solicitação de dilação de prazo; 16) Unidades de TCC II - Matemática, vincular aos orientadores; 17) Proposta da Avaliação On-line ocorrer de forma constante nos cursos de Licenciatura; 18) Realização das atividades das disciplinas experimentais no formato virtual do curso de licenciatura em Química EaD; 19) Estágio Curricular Supervisionado no Regime Especial de Atividades Não Presenciais do curso de licenciatura em Química EaD; 20) Solicitação atualização NDE Física; (305300); 21) Registrar que as defesas de Projeto em Trabalho de Conclusão de Curso – Matemática I (EADMAT076) e a defesa do TCC em TCC Matemática II (EADMAT080) de 2020/2 ocorreram de forma virtual e síncrona, com a utilização da ferramenta Google Meet. E, que para 2021/1 também será utilizado o Google Meet para realização das defesas; 22) Redistribuição da Servidora Bianca Sena Gomes; 23) Atribuições do Coordenador de TCC, dos professores das UCs TCC-1 e 2 e do professor orientador do TCC; 24) Composição / Eleição Colegiado; 25) Solicitação de afastamento para obtenção de título (doutorado) no período de 01/01/2022 a 31/12/2024. 23086.003522/2021-07. Iniciando a reunião, abordou-se o **primeiro ponto** de pauta, o mesmo será discutido na próxima reunião. Passando para o **segundo ponto**, discutiu-se às aprovações *ad referendum* dos seguintes documentos: **1) Despacho 12/2021 (0311180)** Foi aprovada a homologação *ad referendum* com 05 votos favoráveis e 01 abstenção. Registra-se a entrada dos professores Fernando Armini Ruela e Adriana Assis Ferreira na web. **2)** foi aprovada a homologação *ad referendum* com 06 votos favoráveis e 01 abstenção. Registra-se que Foi aprovada por unanimidade a homologação *ad referendum*. **4)** foi aprovada a homologação *ad referendum* com 07 votos favoráveis e 01 abstenção. Em continuidade, abordando o **terceiro ponto** de pauta, foi aprovado por unanimidade a proposta de assinaturas das atas do Colegiado via SEI. Abordando-se o **quarto ponto**, foi aprovado por unanimidade a Registra-se a entrada da professora Kyrleys na reunião. Ao que concerne o **quinto e sexto ponto** de pauta, a Na sequência, abordou-se o **sétimo ponto** de pauta, refere-se à uma correção, retirar da bibliografia complementar de Física Experimental (EADFIS095) a referência “2. TARDIF, M. Saberes docentes e

formação profissional. São Paulo: Vozes. 2002”, **2ª** refere-se à inserção de códigos das unidades curriculares na tabela da Matriz curricular do PPC, **terceira alteração** refere-se à padronização nas Licenciaturas da DEAD da ementa de Educação, Sociedade e ambiente (EADMAT072), pois detectou-se inconsistência entre a ementa proposta no PPC da Matemática e das Licenciaturas em Física e Química. Após discussão, definiu-se que será mantido o trecho da ementa do PPC da Matemática e sugerido ao NDE dos outros cursos que seja analisada a possibilidade de alteração do trecho da ementa “O papel **dos Parâmetros Curriculares Nacionais** no planejamento da ação pedagógicas com foco na temática meio ambiente, em prol à formação de formadores” para “O papel **das orientações curriculares** no planejamento da ação pedagógicas com foco na temática meio ambiente, em prol à formação de formadores”, foi aprovada por unanimidade no Colegiado. A **quarta alteração** refere-se à proposta apresentada de alteração no nome e na ementa da unidade TDICs aplicadas a EaD (EADMAT044), o nome sendo alterado para Tecnologias digitais aplicadas a EAD e a ementa tendo alteração somente no último trecho “Possibilidades de abordagens de ensino por meio **de TIC** no cotidiano do trabalho didático/metodológico do professor em formação” para “Possibilidades de abordagens de ensino por meio **das tecnologias digitais** no cotidiano do trabalho didático/metodológico do professor em formação”, sendo que esta alteração garantirá a equivalência entre as unidades. A proposta também foi aprovada por unanimidade. A **Quinta alteração** refere-se a alteração do nome da unidade curricular Álgebra Elementar para Introdução à Lógica Matemática, a proposta foi aprovada por unanimidade, sendo que esta alteração garantirá a equivalência entre as unidades, sendo também aprovada por unanimidade no Colegiado. Já a **sexta alteração** refere-se a alterações nas ementas das unidades de Fundamentos de Álgebra, sendo **Fundamentos de Álgebra I** (60 horas), alterada para a seguinte ementa: Indução Matemática, números inteiros, números primos, divisibilidade, Teorema Fundamental da Aritmética. Máximo divisor comum e Mínimo Múltiplo Comum de inteiros, equações diofantinas. E, **Fundamentos de Álgebra II** (60 horas), alterada para a seguinte ementa: Anel de inteiros módulo n, aritmética modular, equações modulares, anel dos polinômios, divisibilidade. fatoração, Máximo divisor comum e Mínimo múltiplo comum de polinômios. Após análise da proposta das alterações pelos membros do Colegiado, a proposta foi aprovada por unanimidade. Também foi aprovado por unanimidade que com as alterações realizadas, as novas unidades serão equivalentes às antigas e vice-versa. Em seguida, foi proposto **alterações de carga horária dos estágios**, o Estágio Supervisionado I (EADMAT018) atualmente com 120 horas foi alterado para 100 horas e a unidade de Estágio Supervisionado II foi alterada de 135 horas para 150 horas. As ementas de ambas as unidades não sofreram alterações e como as alterações de carga horária não ultrapassam 25%, as novas unidades serão equivalentes com as antigas e vice-versa. As alterações de carga horária e equivalências foram aprovadas por unanimidade em Colegiado. O NDE justificou que a alteração das horas do ESI foi aprovada considerando a possibilidade de aproveitamento de horas no estágio conforme previsto na Resolução CNE/CEP nº 2/2015, em que os portadores de diploma de licenciatura com exercício comprovado no magistério e exercendo atividade docente regular na educação básica poderão ter redução da carga horária do estágio curricular supervisionado até o máximo de 100 (cem) horas. A **última alteração** proposta foi a redução de 210 horas de AACC para 200 horas de AACC, tal proposta foi aprovada por unanimidade em Colegiado. Ressalta-se que com a redução de 10 horas de AACC e 5 horas do ESI, a carga horária total do curso foi alterada de 3270 horas para 3255 horas, resguardando o previsto nas diretrizes nacionais quanto a carga horária mínima de um curso de licenciatura. Assim, a alteração na carga horária total do curso de Matemática também foi aprovada. A professora Mara retornou a reunião. Passando-se para o **oitavo ponto** de pauta, o mesmo será discutido na próxima reunião, que será marcada para o dia 20 de abril de 2021. Ao que concerne o **nono ponto** de pauta, foi aprovada com 06 votos favoráveis e 01 abstenção a a **O décimo ponto** de pauta foi Seguindo-se para o **décimo primeiro** ponto de pauta, foi aprovada por unanimidade a Passando para o **décimo segundo** ponto de pauta, foi aprovado por unanimidade o Na sequência, abordou-se o **décimo terceiro ponto** de pauta, referente ao Ao que concerne o **décimo quinto ponto** de pauta, após discussões o Colegiado apresentou a seguinte proposta: Para calouro as aulas irão iniciar dia 31/07, para veteranos no dia 09/08. O encerramento e as avaliações online terão a mesma data. A proposta foi aprovada por unanimidade. professor Everton esclareceu aos demais professores sobre a suspensão das UCs experimentais desde o primeiro semestre de 2020. Informou ainda que, após a publicação da Nota de Esclarecimento pela Pró-Reitoria de Graduação e Comissão Permanente de Biossegurança, a proposta era retomar as atividades presenciais neste primeiro semestre de 2021 seguindo todos os protocolos e, no entanto, com a instauração da onda roxa no estado

de Minas Gerais, a proposta foi suspensa. Após ampla discussão, o. Ficou definido a retomada da oferta das UCs experimentais no formato virtual, com a indicação pelo NDE do curso que os acadêmicos atividades experimentais na UC eletiva Fundamentos de Química Analítica Instrumental quando da retomada das atividades experimentais nos polos de apoio presencial. A proposta é compensar a perda de contato com aparatos e vidrarias comuns ao laboratório de Química. Ficou definido ainda que no primeiro semestre de 2021 serão finalizadas as UCs suspensas no primeiro semestre de 2020 e que a oferta de novas UCs acontecerá a partir do próximo semestre (2021/2). Os pontos de pauta oito, dezesseis, dezessete, dezenove, vinte, vinte e um, vinte e dois, vinte e três, vinte e quatro e vinte e cinco serão discutidos na próxima reunião, agendada para dia vinte de abril de 2021. Nada mais havendo a tratar, o Senhor Presidente deu por encerrada a reunião, lavra-se a presente Ata, que, lida e aprovada, vai por todos assinada eletronicamente.

Adriana Assis Ferreira \_\_\_\_\_

Alessandro Caldeira Alves \_\_\_\_\_

Crislane de Souza Santos \_\_\_\_\_

Eduardo Gomes Fernandes \_\_\_\_\_

Everton Luiz de Paula \_\_\_\_\_

Fernando ArminiRuela \_\_\_\_\_

Mara Lúcia Ramalho \_\_\_\_\_

Quênia Luciana Lopes Cota Lannes \_\_\_\_\_

Kyrleys Pereira Vasconcelos \_\_\_\_\_

Simone Grace de Paula \_\_\_\_\_



Documento assinado eletronicamente por **Eduardo Gomes Fernandes, Servidor**, em 18/06/2021, às 23:22, 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 **Everton Luiz de Paula, Servidor**, em 21/06/2021, às 12:19, 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 **Kyrleys Pereira Vasconcelos, Servidor**, em 21/06/2021, às 19:19, 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 **Mara Lúcia Ramalho, Diretor(a)**, em 23/06/2021, às 13:05, 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 **Adriana Assis Ferreira, Servidor**, em 13/07/2021, às 11:40, 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 **Quenia Luciana Lopes Cotta Lannes, Servidor**, em 20/07/2021, às 14:28, 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 **Simone Grace De Paula, Servidor**, em 09/08/2021, às 23:41, 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 **Bianca Sena Gomes, Servidor**, em 04/10/2021, às 17:34, 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 **Fernando Armini Ruela, servidor (a)**, em 24/01/2022, às 11:54, 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 **Crislane de Souza Santos, servidor (a)**, em 03/03/2022, às 10:10, 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.ufvjm.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **0383620** e o código CRC **22071156**.

---