



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS
Campus Bambuí
Conselho Acadêmico

Faz. Varginha - Rodovia Bambuí/Medeiros - Km 05 - Caixa Postal 05 - CEP 38900-000 - Bambuí - MG
- www.ifmg.edu.br

**Ata da 8ª Reunião Extraordinária do Conselho Acadêmico
do IFMG Campus Bambuí, realizada em 08 de julho de
2022.**

Aos oito dias do mês de julho de dois mil e vinte e dois, às oito horas e dez minutos, iniciou-se a reunião, via webconferência, do Conselho Acadêmico do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Minas Gerais (IFMG) – *Campus Bambuí*, na presença de: **Rafael Bastos Teixeira** - Presidente, **Maria Aparecida de Oliveira** – representante da Diretoria de Administração e Planejamento, **Gabriel de Castro Jacques** – representante da Diretoria de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação, **Ivana Faria Mota** e **Nayara Penoni** – representantes dos servidores técnico-administrativos em Educação, **Luciana da Silva de Oliveira** – representante da Diretoria de Ensino, **Eduardo Henrique Modesto de Moraes** – representante da Diretoria de Extensão, Esporte e Cultura, **Carlos Renato Noll** e **Raphael Steinberg da Silva** – convidados, **Maria Gabriela Carvalho** - representante do corpo discente e **Renata de Carvalho Ferreira** - secretária. O Presidente iniciou a reunião agradecendo a presença de todos e realizando a leitura da pauta: apreciação das propostas de criação dos Cursos Técnicos em Eletromecânica e Biotecnologia, e informes gerais. Em seguida, passou a palavra à servidora Luciana que fez uma breve explanação sobre os trâmites processuais para a aprovação das propostas de criação dos cursos supracitados. Luciana mencionou que todas as etapas, até o momento, foram devidamente vencidas e que, uma das mais recentes foi a obtenção do parecer favorável das pró-Reitorias de Ensino, Pesquisa e Extensão; Administração e Planejamento e Gestão de Pessoas, tendo em vista a adequada estrutura física e de pessoal ofertada pelo *campus*. Mencionou também que a etapa seguinte foi a Consulta Pública. Na oportunidade, Luciana agradeceu o apoio dos envolvidos na produção de vídeos de divulgação de ambos os cursos, os quais circularam nas redes sociais institucionais, sendo disponibilizados para visualização e conhecimento. Houve ainda a promoção de uma enquete no Instagram a respeito da aceitação da comunidade acadêmica em relação aos cursos. Finalizada essa ação, é necessária nova apreciação deste Conselho acerca das propostas de criação dos referidos cursos, considerando-se o resultado da enquete. Luciana relatou que foi feito um questionamento pelo Professor Geraldo, do Núcleo de Matemática, aos representantes docentes deste Conselho, sobre a matriz curricular, em especial, de Biotecnologia, no que se refere ao número de aulas da disciplina em questão ao longo dos três anos de curso. Relatou ainda que, já há algum tempo, os currículos dos cursos oferecidos pelo *campus* estão sendo revistos e analisados, considerando-se o novo modelo de calendário acadêmico, anteriormente aprovado, e a consequente redução das semanas letivas e das cargas horárias disciplinares, bem como adequações nas ementas e conteúdos programáticos. O questionamento citado é procedente, uma vez que os cursos técnicos integrados devem manter características similares no tocante aos conteúdos básicos, e, assim sendo, os ajustes necessários irão acontecer em momento oportuno, tendo em vista que já estão sendo discutidos. Em seguida, Luciana passou a palavra ao Prof. Raphael Steinberg, que fez uma breve apresentação do Curso Técnico em Biotecnologia. Foram abordados pontos importantes da proposta, tais como: justificativa de criação, perfil do aluno ingressante e egresso, mercado de trabalho, infraestrutura, corpo docente, carga horária, projetos integradores, ferramentas EAD, matriz curricular, comissão responsável. Após a apresentação, agradeceu a atenção dos conselheiros e se colocou à disposição para esclarecimentos. Dando prosseguimento, o Prof. Carlos Renato Noll fez uso da palavra, apresentando, sucintamente, pontos relevantes da proposta de criação do Curso Técnico em Eletromecânica, entre eles: adaptação no antigo curso de Manutenção Automotiva em função da baixa demanda, objetivos, perfil do aluno ingressante e egresso, mercado de trabalho, infraestrutura e aproveitamento de laboratórios, corpo docente, carga horária, matriz curricular, comissão responsável. Após a apresentação, agradeceu a atenção dos conselheiros e se colocou à disposição para esclarecimentos. O presidente Rafael deixou a palavra livre para que os participantes fizessem suas considerações. Não havendo questionamentos, o presidente

iniciou a votação da proposta de criação do Curso Técnico em Biotecnologia, sendo a mesma aprovada pelos conselheiros. Continuando, colocou em votação a proposta de criação do Curso Técnico em Eletromecânica, que também obteve a aprovação deste Conselho. Rafael enfatizou que o *campus* está em constante movimentação, revendo seu portfólio e adequando os cursos ofertados às demandas identificadas, aprimorando projetos pedagógicos, readequando diretrizes e buscando sempre o crescimento sustentável da instituição. Não havendo mais nada a tratar, a reunião foi encerrada às oito horas e cinquenta minutos. Eu, Renata de Carvalho Ferreira, lavrei a presente ata que será assinada por mim e pelos demais presentes.

Bambuí, 29 de julho de 2022.



Documento assinado eletronicamente por **Renata de Carvalho Ferreira, Secretário(a) do Conselho Acadêmico**, em 29/07/2022, às 15:52, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **Eduardo Henrique Modesto de Moraes, Representante Titular da Área de Extensão**, em 29/07/2022, às 16:37, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **Rafael Bastos Teixeira, Presidente do Conselho Acadêmico**, em 29/07/2022, às 17:56, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **Maria Gabriela Carvalho, Usuário Externo**, em 29/07/2022, às 18:02, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **Maria Aparecida de Oliveira, Representante Titular da Área de Administração e Planejamento**, em 29/07/2022, às 18:13, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **Ivana Faria Mota, Representante Titular do Corpo Técnico-Administrativo**, em 01/08/2022, às 07:37, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **Gabriel de Castro Jacques, Representante Titular da Área de Pesquisa**, em 01/08/2022, às 11:35, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **Luciana da Silva de Oliveira, Representante Titular da Área de Ensino**, em 01/08/2022, às 14:21, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **Nayara Penoni, Representante Titular do Corpo Técnico-Administrativo**, em 03/08/2022, às 14:00, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://sei.ifmg.edu.br/consultadocs> informando o código verificador **1269252** e o código CRC **0D93480B**.