



ATA DA SEGUNDA SESSÃO EXTRAORDINÁRIA DO CONSELHO DO CAMPUS ITAGUAÍ (CONPUS-IT) - 2024

Aos quatro dias do mês de julho de dois mil e vinte e quatro, às quatorze horas e oito minutos, na sala A-201, no 2º pavimento - Bloco A do Cefet/RJ - campus Itaguaí, foi realizada a segunda sessão extraordinária do Conselho deste Campus, à qual estiveram presentes o Presidente, Daduí Cordeiro Guerrieri – Diretor do campus Itaguaí, a secretária do CONPUS-IT – Débora da Silva Lopes Costa, os conselheiros natos: Joanes Silva Dias – Gerente Acadêmico (GERAC), Ana Carolina Pires dos Santos – Gerente Administrativa (GERAD), Rodrigo Rodrigues de Freitas – Coordenador do curso de Graduação em Engenharia de Produção (COENP), Raphael José Elinio da Silveira - Coordenador do curso de Graduação em Engenharia de Mecânica (COEMEC), Luciana de Souza Pereira Valiate – Coordenadora do curso Técnico em Mecânica Integrado ao Ensino Médio (COCTIM), Rogério Pires dos Santos - Coordenador do curso Técnico em Logística (COLOG) e os conselheiros eleitos: Elizabeth Marino Leão de Mello e Gastão Luiz Videira Garcia Junior – representantes dos docentes, José Luiz Zanon Zotin - representante da pesquisa, Ana Lúcia Dorneles de Mello – representante da extensão, Rulvoney Pereira da Silva Junior - representante dos administrativos. Ouvinte: Mônica de Barros Tavares. Ausências justificadas: Fátima Pereira da Rosa Cunha de Almeida - representante dos administrativos, Daniel Dias Rocha do Amaral - representante dos discentes do médio e técnico. Antes de dar início a pauta que gerou a convocação da sessão extraordinária, o Presidente explicou ao pleno sobre os novos calendários acadêmicos. O Presidente informou que os calendários foram votados pelo Conselho de Ensino (CONEN), porém ainda aguardam a aprovação do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão (CEPE) e somente após isso passara pela aprovação do CONPUS-IT. O Presidente informa o falecimento de uma aluna do segundo ano do curso Técnico em Mecânica Integrado ao Ensino Médio e transmitiu seu pesar com essa perda. Findados os avisos o Presidente leu a pauta e deu início a **Ordem do Dia, Item 2.1 – Aprovação do Projeto de Abertura de Curso Técnico de Automação Industrial (PAC)** - o Presidente informou que na proposta consta a entrada de 20 alunos, o que acarreta uma redução na entrada de alunos para o curso Técnico em Mecânica Integrado ao Ensino Médio, passando de 80 alunos para 60 alunos, com isso, caso o PAC do Curso Técnico de Automação Industrial integrado ao Ensino Médio fosse aprovado pelo CONPUS-IT, seriam necessárias mudanças posteriores no Projeto Pedagógico do curso Técnico em Mecânica Integrado ao Ensino Médio (PPC). O presidente informa que a alteração do PCC do curso Técnico em Mecânica deve ser elaborada de modo que seja aprovado no CODIR junto ao PAC do curso Técnico em Automação Industrial, para que as vagas oferecidas, de curso técnico integrado ao ensino médio, no campus Itaguaí não sofram alteração. O conselheiro Rogério Santos explicou brevemente como foram os trabalhos da Comissão de Implementação do Curso Técnico em Automação Industrial Integrado ao Ensino Médio. O professor Matheus Ribeiro recebeu a palavra e passou a apresentar o PAC, explicou que a matriz curricular foi baseada no PPC do técnico em automação industrial do campus Maria da Graça, porém alterações foram necessárias já que se tratava de um curso técnico subsequente e no campus Itaguaí seria oferecido o curso técnico integrado ao ensino médio, assim as disciplinas relativas ao ensino médio seriam as mesmas do curso Técnico em Mecânica Integrado ao Ensino Médio. O conselheiro Rogério Santos explicou que a ideia é formar profissionais com bastante conhecimento prático, com isso os tempos de aula foram distribuídos de modo que os alunos passem boa parte do curso aprendendo e aplicando os conteúdos aprendidos nos laboratórios. O professor Matheus Ribeiro informou que toda a bibliografia básica e boa parte da bibliografia complementar são compostas por livros da Biblioteca Virtual da Pearson, a qual o CEFET/RJ tem acesso por parceria institucional. Quanto aos investimentos necessários para que o curso se inicie, o Professor

Matheus Ribeiro demonstrou no PAC que não serão necessários, em um primeiro momento, pois a estrutura de laboratórios já existente atende aos primeiros anos do curso. O Presidente explicou que em relação a contratações, a previsão do PAC é de apenas um professor, pois com a redistribuição de vagas para os alunos ingressantes, a carga horária do corpo docente não sofreria tanta alteração, e que até por isso a previsão é de somente 20 vagas para o Curso Técnico em Automação Industrial Integrado ao Ensino Médio, tanto para que não gere demanda por novos docentes quanto para que se entenda como será a demanda pelos profissionais formados. O Professor Matheus Ribeiro destacou que a vaga de docente prevista no PAC para contratação seria de perfil que conta com edital vigente no CEFET/RJ o que diminui o impacto orçamentário pois não geraria gastos com novo concurso. O Professor Matheus Ribeiro apresentou uma simulação a carga horária dos professores, com os dois cursos técnicos integrado ao ensino médio funcionando ao mesmo tempo, os professores das disciplinas de ensino médio não sofreriam aumento ou redução de carga horário, quanto aos professores das disciplinas técnicas precisariam de, no máximo, 2 horas-aula semanais a mais. Terminada a apresentação do PAC, o pleno analisou e discutiu a proposta. O Presidente colocou em votação a aprovação do Projeto de Abertura de Curso Técnico de Automação Industrial (PAC), que foi aprovado pelos conselheiros Ana Carolina Santos, Joanes Dias, Rodrigo Freitas, Raphael Silveira, Luciana Valiate, Rogério Santos, Elizabeth Mello, José Luiz Zotin, Ana Lúcia Dorneles Rulvoney Silva e o Presidente. O conselheiro Gastão Garcia se absteve da votação. Não havendo mais nada a tratar, o Presidente agradeceu a todos pela presença e encerrou a sessão às quatorze horas e cinquenta e dois minutos. Lavro a presente ata, que segue assinada por mim e pelo Presidente.

Daduí Cordeiro Guerrieri
Presidente

Débora da Silva Lopes Costa
Secretária

Documento assinado eletronicamente por:

- **Debora da Silva Lopes Costa**, SECRETARIO - FG2 - GABIN-IT, em 22/08/2024 13:52:13.
- **Dadui Cordeiro Guerrieri**, DIRETOR - CD3 - UNED-IT, em 22/08/2024 16:07:33.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 20/08/2024. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.cefet-rj.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 35807
Código de Autenticação: 7fd1b8e938

