



CÂMARA MUNICIPAL DE CORNÉLIO PROCÓPIO

ESTADO DO PARANÁ

EXMO. SR. PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE CORNÉLIO PROCÓPIO – PR.

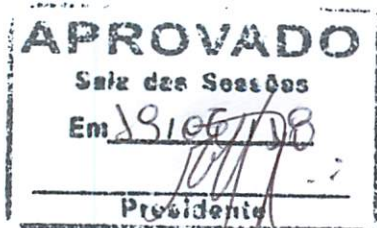
PROTOCOLO

Nº: 161/18

Data: 15/16/18

Hora: 10:30

Visto: Adejacir



MOÇÃO DE APLAUSO:

EMENTA: Outorga Moção de Aplauso à UTFPR pela consolidação aos 25 anos do Câmpus Cornélio Procópio

RAFAEL ALCÂNTARA HANNOUCHE, vereador que esta subscreve, no uso de suas prerrogativas legais, em nome do povo de Cornélio Procópio, depois de ouvido o Douto Plenário, propõe **Moção de Aplauso a Aplauso à UTFPR pela consolidação aos 25 anos do Câmpus Cornélio Procópio**.

JUSTIFICATIVA:

O nascimento do Câmpus Cornélio Procópio ocorreu com a sua inauguração no dia 17 de abril de 1993. Na época como uma Unidade de Ensino Descentralizada (UNED) do então CEFET-PR, o Câmpus ofertava somente dois cursos técnicos nas áreas de Eletrotécnica e Mecânica. Através da Portaria nº 1.532, recebeu a autorização do MEC para funcionamento em outubro de 1992, mas somente em fevereiro de 1993 deu início às aulas. A inauguração oficial, com descerramento da placa, foi realizada no dia 17 de abril de 1993, com a presença do primeiro Diretor da UNED-CP, Marcus Aurelius Stier Serpe; do Diretor-Geral do CEFET-PR, Ataíde Moacyr Ferraza; do Ministro da Educação e dos Desportos, Murilo de Avellar Hingel; do secretário da Educação Superior, Rodolfo Joaquim Pinto da Luz; do Secretário da Educação Média e Tecnológica, Nagib Leitune Kall, e do prefeito de Cornélio Procópio, Luiz Márcio Pozzi.

Com a Lei de Diretrizes e Bases da Educação (LDBE), de 1996, que não permitia mais a oferta dos cursos técnicos integrados, a Instituição, tradicional na oferta de tais cursos, decidiu implantar o ensino médio e cursos de tecnologia. Em 1998, em virtude das legislações complementares à LDBE, a diretoria do então CEFET-PR tomou uma decisão ainda mais ousada: criou um projeto de transformação da Instituição em Universidade Tecnológica.



CÂMARA MUNICIPAL DE CORNÉLIO PROCÓPIO

ESTADO DO PARANÁ

Enquanto aguardava a aprovação e autorização para a transformação, o Câmpus Cornélio Procopio passou a oferecer, em 1999, três cursos superiores de tecnologia: Manutenção Industrial, Automação Industrial e Informática, modalidade Sistemas de Informação. Atualmente, continuam sendo ofertados os cursos superiores de Tecnologia em Manutenção Industrial e em Informática, hoje denominado Análise e Desenvolvimento de Sistemas.

Após a primeira consulta acadêmica para escolha dos diretores das UNED do então CEFET-PR, em 2000, o professor Eurico Pedroso de Almeida Júnior passou a ser o responsável pela gestão da UNED de Cornélio Procopio, cargo que ocupou por dois mandatos, até 2008.

Durante este período, foi aberto o primeiro curso de especialização do câmpus, em 2002: Especialização em Controle e Automação. Também foram iniciados, em 2007, os primeiros cursos de engenharia da UTFPR em Cornélio Procopio: Engenharia Industrial Elétrica com ênfase em Eletrotécnica (atualmente denominado Engenharia Elétrica) e Engenharia Mecânica.

Os anos de 2005, em que ocorreu a transformação do CEFET-PR em UTFPR, e 2008, em que a instituição aderiu ao Programa de Apoio a Planos de Reestruturação e Expansão das Universidades Federais (Reuni), foram importantes para a UTFPR e também para o Câmpus Cornélio Procopio.

De 2008 a 2015, o professor Devanil Antonio Francisco foi Direto-geral do Câmpus. Em 2015, o professor Paulo Moselli assumiu a Direção-Geral interinamente.

Durante a execução do projeto do Reuni, foi investido fortemente na infraestrutura, contratação de professores e técnicos-administrativos e na aquisição de máquinas e equipamentos para os laboratórios do câmpus. Previstos no projeto, foram iniciados os cursos de Engenharia de Computação, em 2010, e Licenciatura em Matemática, no primeiro semestre de 2011.

Pode ser destacada como uma das principais realizações do Câmpus, a aprovação e criação do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica, que oferta desde 2010 curso de mestrado. Depois do PPGEE foram criados também o Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica, o Programa de Pós-Graduação em Informática, Programa de Pós-Graduação em Bioinformática, além do Mestrado Profissional em Matemática.

Dentre as grandes conquistas realizadas nos últimos anos no *Câmpus* Cornélio Procopio destacam-se: a aquisição de três terrenos, onde está sendo construído o Bloco S - já em fase de conclusão - e instalada a Incubadora de Inovações; as contratações de pessoal e a realização de obras com o apoio do Governo Federal pelo **Programa REUNI**, tais como: a contratação de novos professores e técnicos administrativos; construção dos novos blocos de Engenharia de Computação e Licenciatura em Matemática; compra de equipamentos para implantação de novos laboratórios e reestruturação dos laboratórios existentes e aquisição de livros; climatização de diversos ambientes; ampliação dos ambientes desportivos; inauguração do Restaurante Universitário e implantação dos programas de assistência estudantil e construção de passarelas interligando os ambientes educacionais. Em 2010, o Câmpus Cornélio Procopio pôde, ainda,



adquirir três terrenos, onde está sendo construído o Bloco S, já em fase de finalização, e instalada a *Incubadora de Inovações*; construir novos ambientes para os docentes; instalar o centro de experimentação em robótica e tecnologias educacionais, com o projeto Ninho de Pardais; construir e ampliar o Restaurante Universitário; construir dois novos blocos para os cursos de Engenharia de Computação e Licenciatura em Matemática, com laboratórios e salas para os professores; construir o Centro Integrado de Pesquisa em Automação e Controle (Cipeca); comprar novos equipamentos para a implantação e reestruturação dos laboratórios; adquirir climatizadores ecologicamente corretos; ampliar a biblioteca, sala de dança, sala de xadrez, almoxarifado, salas de arquivo, ambiente do setor administrativo e construir passarelas cobertas.

Em abril de 2017, o professor Márcio Jacometti tomou posse, após eleição, como Diretor-Geral do Câmpus Cornélio Procópio.

Atualmente, após 25 anos de sua implantação, o Câmpus Cornélio Procópio tem 2.886 alunos, oriundos de diversas regiões do Brasil, e ocupa uma área total de 65.515,51 m², possuindo 22.496,93m² de área construída destinadas aos ambientes administrativos, de ensino, pesquisa, extensão e área esportiva, cultural e de lazer.

O câmpus conta com 311 servidores, sendo 91 técnicos-administrativos e 197 docentes efetivos. Há ainda 19 docentes com contratos temporários.

A integração entre o câmpus e a cidade de Cornélio Procópio tem tido um resultado bastante positivo não só para o município, mas para a comunidade de toda a região. No Ensino e pesquisa, os cursos de Graduação e Pós-Graduação foram muito bem avaliados pela MEC. O Curso de Engenharia Eletrônica, com o conceito Máximo, nota 5. Os Cursos com conceito 4 são: Engenharia de Controle e Automação; Engenharia Elétrica; Licenciatura em Matemática; Engenharia da Computação e Engenharia Mecânica. O Curso com Conceito "A" foi Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas.

Na Pós-Graduação, o Câmpus conta com 6 Programas *stricto sensu*, de Mestrado e um de Doutorado, em parceria com a UEL.

São eles:-Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica – PPGEM; Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica – PPGE; Programa de Pós-Graduação Associado em Engenharia Elétrica (UEL/UTFPR) – PPGAEE; Programa de Pós-Graduação em Informática – PPGI - Programa de Pós-Graduação em Bioinformática – PPGBIOINFO; Programa de Pós-Graduação em Matemática em Rede Nacional – PROFMAT - Programa de Pós-Graduação em Ensino de Matemática – PPGMAT (Londrina/Cornélio Procópio).

Os Cursos de Especialização *Latu Sensu* são: MBA – Gestão Estratégica da Produção; Programação de Jogos Digitais; Engenharia de Segurança do Trabalho; Rede de Computadores: Projeto e Implementação e Tecnologia JAVA.



CÂMARA MUNICIPAL DE CORNÉLIO PROCÓPIO

ESTADO DO PARANÁ

Na Extensão, por ter um papel fundamental no desenvolvimento da Cidade de Cornélio Procópio, o câmpus sempre priorizou sua relação com a comunidade e empresas e fortaleceu sua missão de agente integrador de um ecossistema de inovação.

Podemos citar ações quem iniciaram esse papel:

- O envolvimento com a comunidade através das gincanas realizadas pelos servidores do CEFET em 1994, envolvendo ações por toda a cidade;
- A implantação do Programa de Empreendedorismo e Inovação em 1998, gerando oportunidades para a qualificação e nascimento de novos empreendedores;
- A implantação do Hotel Tecnológico e da Incubadora em 2003 e 2008;
- O projeto do Parque Tecnológico, uma visão do futuro que a cidade pode se tornar;

Os trabalhos iniciados há 25 anos continuam a cada dia evoluindo com grandes resultados.

Em 2017 o ano foi finalizado com números surpreendentes que demonstram a importância do trabalho nessas ações:

- 29 pedidos de transferência de tecnologia;
- Foram 187 ações de extensão, aumento de 55% em três anos;
- 341 contrato de estágio aumento de 73% em três anos;
- 74 Alunos com mobilidade internacional nos últimos três anos;
- Durante os 25 anos houve o apoio para o desenvolvimento de 73 empreendimentos com a criação de 22 empresas e 51 projetos no hotel tecnológico.
- O ano de 2017 foi finalizado com 16 empreendimentos na nossa Incubadora e no Hotel Tecnológico. Somando os resultados de todos os empreendimentos, com o apoio durante essa trajetória, o fechamento do ano foi com um faturamento superior a R\$ 4,285 milhões, mais de R\$ 429.159,00 em pagamento de imposto e 113 postos de trabalhos.

Tendo em vista o exposto, solicito aos senhores vereadores a aprovação unânime da presente proposição.

Cornélio Procópio, 15 de junho de 2018.

RAFAEL ALCÂNTA HANNOUCHE
Vereador - PTB