



**ATA DA ASSEMBLEIA DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS,  
REALIZADA EM 17 DE OUTUBRO DE 2017.**

Ao décimo sétimo dia do mês de outubro de dois mil e dezessete, às dez horas, na sala ambiente do curso de Engenharia Elétrica<sup>1</sup>, realizou-se a Assembleia do Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas, para tratar das seguintes pautas: 01 – Prestação de contas de diárias e passagens usadas no exercício de 2017; 02 – Ausência de professores; 03 – Replanejamento de atividades docentes; 04 – Processo 23107.022628/2017-20 – Cooperação Interinstitucional entre o LabSis/UFRN e a UFAC, para implantação de um sismômetro no campus da UFAC, no estado do Acre. 05 – Solicitação de afastamentos para participações em eventos científicos; 06 – Apresentação do APCN do curso de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica; 07 – Apresentação da proposta do Mestrado em Materiais e Energias Renováveis (Multidisciplinar em Engenharia Civil e Engenharia Elétrica). Estiveram presentes: Altemir da Silva Braga, Ana Beatriz Alvarez Mamani, Antonio Carlos Fonseca Pontes, Aroldo Cardoso Campos, Catarina de Souza Costa, Camilo Lelis de Gouveia, Daricélio Moreira Soares, Diodomiro Baldomero Luque Carcasi, Eduardo Augusto de Holanda e Souza, Esperidião Fecury Pinheiro de Lima, Francisco Márcio Barboza, Heloisa Pimpão Chaves, Janiere Santos Gouveia, José Elieser de Oliveira Júnior, José Ronaldo Melo, Josélia da Silva Alves, Júlio Roberto Uszacki Junior, Kessio Raylen Jeronimo Monteiro, Laura Costa SarkisLauro Julião de Souza Sobrinho, Lidermir de Souza Arruda, Luiz Augusto Matos da Silva, Macilon Araújo Costa Neto, Manoel Domingos Filho, Manoel Limeira de Lima Júnior, Marcos Aurélio de Alcântara, Marcos Fabiano Firbida Eduardo, Mateus Silva dos Santos, Olacir Rodrigues Castro Júnior, Osmar José Accorsi, Raoni Simões Ferreira, Ricardo Ribeiro do Nascimento, Roberto Chura Chambi, Salete Maria Chalub Bandeira, Simone Maria Chalub Bandeira Bezerra, Simone Ribeiro Lopes, Tadeu Alexandre de Araújo, Vinicius Silva dos Santos, Wagner Tinoco Bártholo, Waldemar D’avila Maciel Júnior, Wenden Charles de Souza Rodrigues e Wilson Luis Uceda Megar. Constando quórum, o senhor Diretor José Ronaldo Melo, na condição de presidente da Assembleia, nomeou a técnica em assuntos educacionais Janiere Santos Gouveia, para as devidas anotações e deu por aberta a presente reunião agradecendo a presença de todos. Apresentando o primeiro ponto de pauta, que tratou da **Prestação de contas de diárias e passagens usadas no exercício de 2017**, indicando planilha que demonstrava os valores gastos em diárias e passagens, informando que restavam R\$827,36, mas que ainda faltava descontar as diárias do motorista que acompanhou os alunos do curso de Engenharia Civil em viagem a obras da ponte sobre o Rio Madeira e usina



**ATA DA ASSEMBLEIA DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS,  
REALIZADA EM 17 DE OUTUBRO DE 2017.**

Hidrelétrica de Jirau na cidade de Porto Velho/RO. Dando continuidade o Senhor Diretor explicou a **ausência de professores** nas disciplinas CCET164 – Estradas III e CCET215 – Engenharia de Tráfego, informando que o processo de contratação de professor substituto na vaga de afastamento do professor Eduardo Augusto de Holanda e Souza estava em tramitação. Na sequência foi apresentado questões a respeito do **replanejamento de atividades docentes**, informando que o professor Antonio de Lima Furtado, não tinha assumido uma das disciplinas designadas para ele no momento da distribuição, ponto que estaria sendo visto com o docente; No caso da ausência do professor Leandro Nery de Oliveira, foi informado que o referido professor está acompanhando sua esposa em tratamento médico, sendo que o processo já tinha sido encaminhado para Pró-Reitoria de Gestão de Pessoas para as deliberações necessárias. Já no caso da disciplina CCET211 – Desenho Técnico I, ofertada no curso de Engenharia Elétrica, deverá ser cancelada, pois não teve candidato aprovado no concurso para professor substituto – Edital 041/2017 e os professores da área de desenho (Jorge Mardini Sobrinho e Josélia da Silva Alves) estão com carga-horária completa. Apresentando o próximo ponto que trata do **Processo 23107.022628/2017-20 – Cooperação Interinstitucional entre o LabSis/UFRN e a UFAC, para implantação de um sismômetro no campus da UFAC, no estado do Acre**, processo proposto pelo professor Francisco Márcio Barboza, no qual o Senhor Diretor solicitou que o referido professor apresentasse as características principais da proposta, sendo prontamente atendido. Na sequência o professor Francisco Márcio, apresentou a proposta, enfatizando que o único sismômetro que tinha no Acre estava em Cruzeiro do Sul, sendo de responsabilidade da UNB e infelizmente os pesquisadores do estado não tinham acesso as informações, no qual o professor Wenden Charles, questionou de que forma funcionaria essa parceria e se essa não poderia ser estendida a UNB, após inúmeras ponderações nas quais foram destacados a importância da parceria, importância de terem acesso as informações do sismômetro instalado em Cruzeiro do Sul e os agentes envolvidos, o Senhor Diretor destacou que o que estava sendo colocado em votação era a intenção de institucionalização, caso essa fosse aceita a proposta voltaria novamente para apreciação em Assembleia, colocado em votação a proposta de Cooperação Interinstitucional foi aprovada por unanimidade. Apresentando o próximo ponto que trata das **solicitações de afastamentos para participações em eventos científicos**, o Senhor Diretor destacou que todos os afastamentos e qualquer tipo de ausência deveria ser informado



**ATA DA ASSEMBLEIA DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS,  
REALIZADA EM 17 DE OUTUBRO DE 2017.**

ao centro, cabendo a esse conduzir os tramites administrativos para que os professores estivessem amparados legalmente, no que o professor Aroldo Cardoso enfatizou que caso o servidor se afastasse sem portaria, esse estaria ilegal e caso acontecesse qualquer imprevisto estaria desamparado, após ponderações a respeito da importância de legalizar os pedidos de afastamento foi apresentado o processo 23107.022677/2017-62, que trata da solicitação do professor Lidermir de Souza Arruda para participação no “11th Sothern Hemisphere Conference on the Teaching and Learning of Undergraduate of Mathematics and Statistics” evento que será realizado entre os dias 26 de novembro de 2017 à 01 de dezembro de 2017, na cidade de Gramado – RS, no qual o professor apresentou características do evento. Na sequência foi apresentado o processo 23107.022682/2017-75, que trata da solicitação feita pelo professor Vinicius Silva dos Santos, para participação da “Correção Unificada da Olimpíada Brasileira de Matemática das Escolas Públicas (OBMEP)”, a ser realizada no período de 22 à 28 de outubro de 2017, em Nova Friburgo – RJ, no qual o professor explicou características gerais do convite para correção. Na sequência a professora Salete Maria Chalub Bandeira, enfatizou que estaria participando do “XI Simpósio de Linguagens e Identidades da/na Amazônia Sul Ocidental: Narrativas, Natureza e Memórias” evento que será realizado entre os dias 20 de novembro de 2017 à 24 de novembro de 2017, na cidade de Porto Velho – Rondônia, juntamente com a professora Simone Maria Chalub Bandeira, no ensejo o Senhor Diretor enfatizou que as professoras já tinham solicitado o pedido formal ao centro. No ensejo o professor Wenden Charles, questionou a relação institucional entre o Centro/Universidade e as atividades realizadas pela OBMEP, no que o Senhor Diretor enfatizou que as atividades realizadas pela OBMEP não estavam oficializadas no centro, mas que todos os projetos deveriam passar e o caso da solicitação feita pelo professor Vinicius Santos se tratava de um convite, no que o professor Vinicius Santos, enfatizou que tinha participado das correções locais e tinha sido convidado para participar da correção unificada pelo professor José Ivan, que é o coordenador regional, após ponderações nas quais foram destacado a importância da oficialização da OBMEP como atividade desenvolvida pelo centro, os pedidos de afastamento foram colocados em votação e aprovados por unanimidade. Apresentando o próximo ponto de pauta que trata da apresentação do **APCN do curso de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica**, que tem como coordenador da proposta o professor Diodomiro Baldomero Luque Carcasi, que enfatizou a



**ATA DA ASSEMBLEIA DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS,  
REALIZADA EM 17 DE OUTUBRO DE 2017.**

importância da proposta, sua demanda, que seria um programa de Pós-Graduação acadêmico e que já estava cadastrado na plataforma Sucupira, após responder perguntas dos presentes a proposta foi aprovada com uma abstenção. Dando continuidade o Senhor Diretor apresentou a proposta do **Mestrado em Materiais e Energias Renováveis (Multidisciplinar em Engenharia Civil e Engenharia Elétrica)**, convidando o professor Ricardo Ribeiro do Nascimento, para apresentar as características principais da proposta, no que o professor informou que se tratava de uma pré-proposta do APCN, que tinha como características principais se tratar de um programa de Pós-graduação acadêmico, que atenderia demandas do centros por ser multidisciplinar com área básica em engenharia/tecnologia/gestão, no que o professor Luiz Matos, enfatizou que assim como está acontecendo no curso de Sistemas de Informação, deveria ser formado uma comissão para tratar da realização dessas propostas, no ensejo o professor Aroldo Cardoso, destacou que como se trata de projeto multidisciplinar seria fundamental convidar as pessoas para construir o projeto, no que o professor Ricardo Ribeiro, destacou que ainda estavam na parte inicial da proposta, no que o professor Aroldo Cardoso, enfatizou a importância dos interessados participarem desse momento. Na sequência o professor Wenden Charles, enfatizou que ambas as propostas se tratavam de mestrados acadêmicos, se esses já tinham visto as questões burocráticas que envolviam essas submissões, como por exemplo as publicações acadêmicas, em periódicos especializados, do corpo docente e se não seria mais fácil no primeiro momento apresentarem proposta de mestrados profissionais, no que o professor Diodomiro Baldomero, enfatizou o número mínimo de produções científicas em qualis A1 e A2 de pesquisadores da região norte e que seria necessário que a CAPES tivesse um olhar diferenciado para essas propostas, no que o professor Luiz Matos, destacou a importância de buscar apoio de emendas parlamentares para viabilização desses programas. No ensejo o professor Antonio Carlos Fonseca Pontes, enfatizou a importância de pensar no público alvo desses programas, pois a grande maioria dos alunos de Pós-graduação da Universidade eram trabalhadores e assim seria mais viável a realização de programas de Pós-graduação profissional. Colocado em votação a proposta foi aprovada por unanimidade. Nada mais havendo a tratar o senhor Diretor deu por encerrada a presente reunião agradecendo a presença de todos. Para constar, eu, Janiere Santos Gouveia, técnica em assuntos educacionais, lavei a presente Ata, que após lida e aprovada, será assinada por todos os presentes.



**ATA DA ASSEMBLEIA DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS,  
REALIZADA EM 17 DE OUTUBRO DE 2017.**

Rio Branco, Acre, 17 de outubro de 2017.

---

José Ronaldo Melo

---

Janiere Santos Gouveia

---

Altemir da Silva Braga

---

Ana Beatriz Alvarez Mamani

---

Antonio Carlos Fonseca Pontes

---

Aroldo Cardoso Campos

---

Catarina de Souza Costa

---

Camilo Lelis de Gouveia

---

Daricélio Moreira Soares

---

Diodomiro Baldomero Luque Carcasi



**ATA DA ASSEMBLEIA DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS,  
REALIZADA EM 17 DE OUTUBRO DE 2017.**

---

Eduardo Augusto de Holanda e Souza

---

Esperidião Fecury Pinheiro de Lima

---

Francisco Márcio Barboza

---

Heloisa Pimpão Chaves

---

José Elieser de Oliveira Júnior

---

Josélia da Silva Alves

---

Júlio Roberto Uszacki Júnior

---

Kessio Raylen Jeronimo Monteiro

---

Laura Costa Sarkis

---

Lauro Julião de Souza Sobrinho

---

Lidermir de Souza Arruda

---

Luiz Augusto Matos da Silva



**ATA DA ASSEMBLEIA DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS,  
REALIZADA EM 17 DE OUTUBRO DE 2017.**

---

Macilon Araújo Costa Neto

---

Manoel Domingos Filho

---

Manoel Limeira de Lima Júnior

---

Marcos Aurélio de Alcântara

---

Marcos Fabiano Fribida Eduardo

---

Mateus Silva dos Santos

---

Olacir Rodrigues Castro Júnior

---

Osmar José Accorsi

---

Raoni Simões Ferreira

---

Ricardo Ribeiro do Nascimento

---

Roberto Chura Chambi



**ATA DA ASSEMBLEIA DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS,  
REALIZADA EM 17 DE OUTUBRO DE 2017.**

---

Salete Maria Chalub Bandeira

---

Simone Maria Chalub Bandeira Bezerra

---

Simone Ribeiro Lopes

---

Tadeu Alexandre de Araújo

---

Vinicius Silva dos Santos

---

Waldemar D'avila Maciel Júnior

---

Wagner Tinoco Bártholo

---

Wanderley Araújo de Castro Júnior

---

Wenden Charles de Souza Rodrigues

---

Wilson Luis Uceda Melgar