



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE ALAGOAS  
COORD DO CUR SUP EM ENG ELETRICA/CPIN**

**ATA DE REUNIÃO Nº 3/2021 - CPIN-CELT (11.05.04.13.05)**

**Nº do Protocolo: 23041.024787/2021-57**

**Palmeira Dos Índios-AL, 05 de agosto de 2021.**

Às 14h do dia 08 de outubro de 2020, em reunião do Colegiado de Engenharia Elétrica, PORTARIA Nº 2773, DE 27 DE AGOSTO DE 2019, com a presença de dos docentes AMANDA LIMA BARROS, ANDRESSA MARIA DA SILVA NUNES, CARLOS ANTONIO ALVES DE OLIVEIRA, GREGORY ARTHUR DE ALMEIDA CARLOS, JAMES WASHINGTON ALVES DOS SANTOS, LEON CAVALCANTE LIMA, MARCIO AZEVEDO ROCHA, MARCIO HENRIQUE BINO DA SILVA, MARIA VERONICA LINS PALMEIRA, NICHOLAS ALVES AMARAL, PABLO GUSTAVO SOARES TIBURCIO, RAFAEL THYAGO ANTONELLO, RODOLFO RODRIGUES PEREIRA DOS SANTOS (Presidente), RODRIGO LUSTOSA PERONICO, RODRIGO RAPOSO DA SILVA e dos discente ITALO MATHEUS CAVALCANTE DANTAS, MATHEUS MATEUS LIMA SANTOS.

A reunião foi presidida pelo Chefe do Departamento do Ensino Superior, pois o coordenador do curso não pôde participar por motivos de saúde.

Iniciou com um questionamento do professor RODRIGO LUSTOSA à respeito do comunicado da CNE, mas como era muito recente, ainda precisavam se inteirar do conteúdo para discutir;

Em seguida a professora Maria Verônica apresentou os dados coletados em pesquisa de com os alunos do primeiro ano, com resposta de 18 dos 26 alunos, sobre a viabilidade de ensino remoto com os mesmo. Segundo os dados coletados, os alunos tinham acesso à internet, mas muitos não têm acesso à computador ou ao software específico, de modo que ela iniciaria com aulas teóricas para em um segundo momento, em janeiro de 2021, o problema estivesse sanado e pudesse continuar com a parte prática da disciplina de Desenho Técnico Assistido por Computador; o colegiado não apresentou objeção à essa metodologia;

Em seguida o professor Rodolfo iniciou uma chamada das componentes curriculares e pediu que o professor responsável por cada componente dissesse se havia iniciado o conteúdo remotamente, caso contrário defendesse o motivo da não oferta.

Os professores chamados que não haviam iniciado:

- Química Experimental - professor Israel - O caráter experimental da componente curricular precisa de acesso presencial ao laboratório e não pode ser ofertado remotamente;
- Laboratório de Circuitos Lógicos - professor Carlos Antônio - O caráter experimental da componente curricular precisa de acesso presencial ao laboratório e não pode ser ofertado remotamente;
- Física Experimental - professor Rodrigo Raposo - pretende iniciar em 2021 em formato híbrido, se possível;
- Laboratório de Circuitos Elétricos - professor Leonaldo José Lyra - O caráter experimental da componente curricular precisa de acesso presencial ao laboratório e não pode ser ofertado remotamente;

As demais componentes já iniciaram ou iniciarão as atividades na semana seguinte.

A professora Maria Verônica questionou a obrigatoriedade de a componente de desenho técnico ser com base no software AutoCAD. O professor Rodrigo Lustosa explicou que a ementa foi construída com base no AutoCAD por ser o software mais largamente utilizado pelo mercado.

Continuando com a pauta, o professor Rodolfo questionou o colegiado sobre o uso dos sábados que estão disponíveis como dias letivos no calendário acadêmico. A metodologia adotada pelo professor Rodolfo adotou como metodologia verificar o calendário letivo, contar a carga horária disponível para a disciplina em dias de semana e contabilizar quantos sábados letivos seriam necessários para completar a carga horária. O mesmo daria aula no sábado seguinte, dia 10.

Os professores Rodrigo Lustosa e Andressa Maria declararam que acordaram com a turma que os alunos preferiam utilizar o turno noturno e não o sábado. Eles escolheram os dias com menos atividades para programar suas aulas sem ferir a resolução do ensino remoto emergencial.

No próximo ponto da pauta o professor Rodolfo cobrou dos docentes que encaminhassem os planos mensais de atividades, pois muitos ainda não enviaram.

O professor Gregory pediu a palavra para falar sobre o I Encontro Regional de Sistemas Elétricos e Automação (I ERSEA) pedindo para que os demais membros do colegiado ajudassem na divulgação.

Sem mais a ser discutido, a reunião foi encerrada.

*(Assinado digitalmente em 25/10/2021 14:05)*

AMANDA LIMA BARROS  
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO  
PIN-CAFG (11.05.04.03)  
Matrícula: 1115262

*(Assinado digitalmente em 06/08/2021 14:41)*

ANDRESSA MARIA DA SILVA NUNES  
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO  
PIN-CAFG (11.05.04.03)  
Matrícula: 2412008

*(Assinado digitalmente em 11/08/2021 09:49)*

CARLOS ANTONIO ALVES DE OLIVEIRA  
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO  
CPIN-CCTSE (11.05.04.13.04)  
Matrícula: 1477515

*(Assinado digitalmente em 05/08/2021 19:21)*

GREGORY ARTHUR DE ALMEIDA CARLOS  
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO  
CPIN-CCTSE (11.05.04.13.04)  
Matrícula: 1880376

*(Assinado digitalmente em 03/09/2021 10:21)*

JAMES WASHINGTON ALVES DOS SANTOS  
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO  
PIN-CAFG (11.05.04.03)  
Matrícula: 1725060

*(Assinado digitalmente em 06/08/2021 10:32)*

LEON CAVALCANTE LIMA  
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO  
PIN-CAFG (11.05.04.03)  
Matrícula: 1335840

*(Assinado digitalmente em 05/08/2021 21:25)*

MARCIO AZEVEDO ROCHA  
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR  
CPIN-CCTSE (11.05.04.13.04)  
Matrícula: 2341591

*(Assinado digitalmente em 02/09/2021 16:24)*

MARCIO HENRIQUE BINO DA SILVA  
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO  
CPIN-CTELETT (11.05.04.14.04)  
Matrícula: 1246163

*(Não Assinado)*

MARIA VERONICA LINS PALMEIRA  
FUNÇÃO INDEFINIDA  
CPIN-CEDIF (11.05.04.14.03)  
Matrícula: 2275925

*(Não Assinado)*

NICHOLAS ALVES AMARAL  
FUNÇÃO INDEFINIDA  
PIN-CCSEC (11.05.04.13.03)  
Matrícula: 2994496

*(Assinado digitalmente em 16/08/2021 17:28)*

PABLO GUSTAVO SOARES TIBURCIO  
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO  
CPIN-CTINF (11.05.04.14.01)  
Matrícula: 1889127

*(Não Assinado)*

RAFAEL THYAGO ANTONELLO  
FUNÇÃO INDEFINIDA  
PIN-CPPGI (11.05.07)  
Matrícula: 1844994

*(Assinado digitalmente em 11/08/2021 08:25)*

RODOLFO RODRIGUES PEREIRA DOS SANTOS  
CHEFE DE DEPARTAMENTO - TITULAR  
CPIN-DES (11.05.04.13)  
Matrícula: 2087088

*(Assinado digitalmente em 19/09/2022 09:04)*

RODRIGO LUSTOSA PERONICO  
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO  
PIN-CCSEC (11.05.04.13.03)  
Matrícula: 1783493

*(Assinado digitalmente em 14/09/2021 08:55)*

RODRIGO RAPOSO DA SILVA

PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO

PIN-CAFG (11.05.04.03)

Matrícula: 2121062

*(Assinado digitalmente em 19/08/2021 18:32)*

SUZANE BEZERRA ALVES

PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO

PIN-CAFG (11.05.04.03)

Matrícula: 3160791

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifal.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **3**, ano: **2021**, tipo: **ATA DE REUNIÃO**, data de emissão: **05/08/2021** e o código de verificação: **c24f34ba7c**