



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ**

ATA DE REUNIÃO Nº 92 / 2020 - CCEELET (11.02.25.10.04)

Nº do Protocolo: 23125.013629/2020-77

Macapá-AP, 25 de Julho de 2020

1. Dados Gerais da Reunião

Assunto:	Ata da 6ª Reunião Ordinária do Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica		
Data:	24/07/2020	Local:	Videoconferência (RNP)
Secretário:	Prof. Felipe Monteiro		

2. Participantes

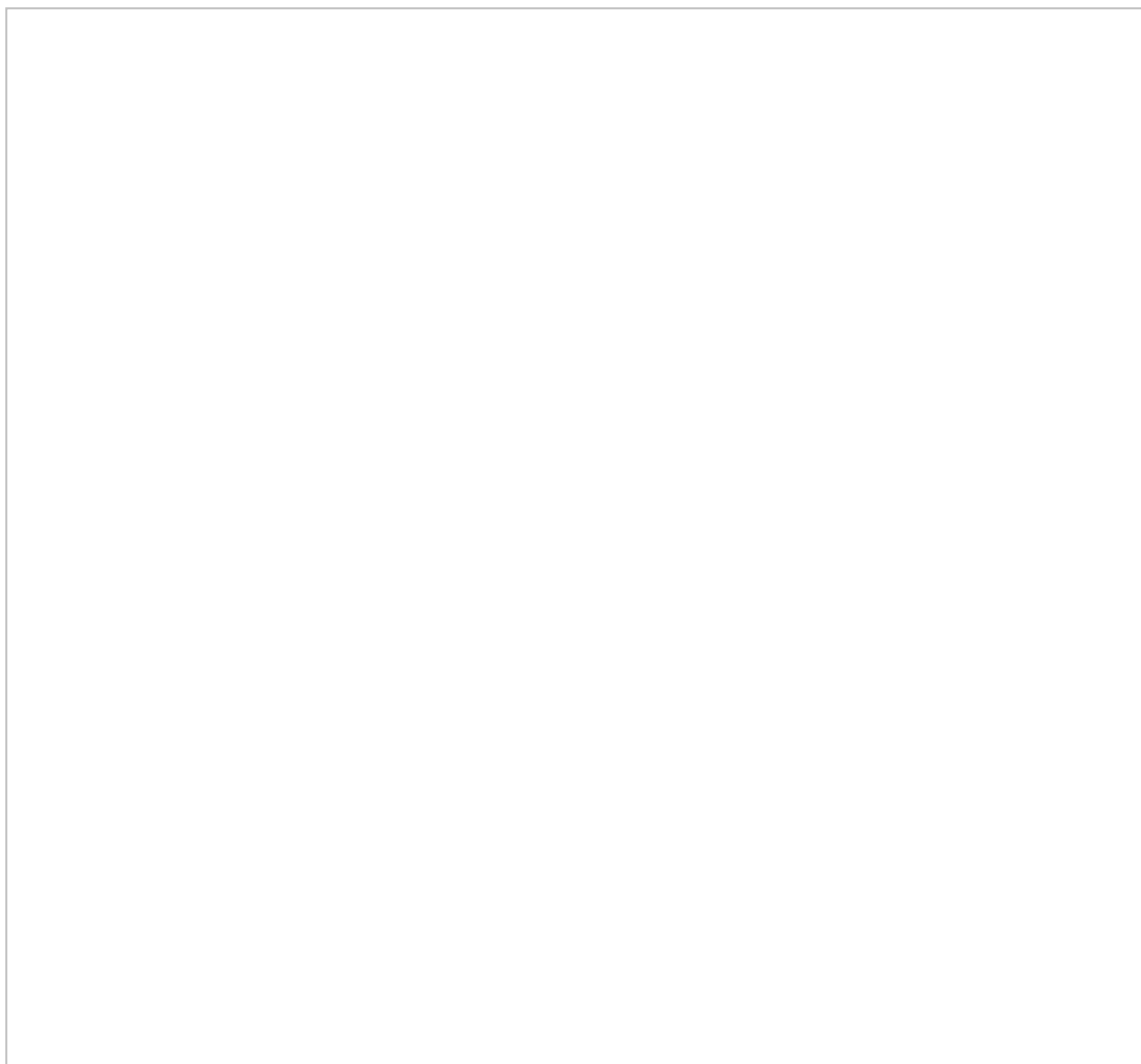
Nome:	Sector:	Email:
Felipe Monteiro	Docente	
Fernanda Regina Smith Neves Corrêa	Docente	
Alaan Ubaiara Brito	Docente	
André de Oliveira Ferreira	Docente	
Helyelson Paredes Moura	Docente	
José Reinaldo Cardoso Nery	Docente	
Raphael Diego Comesanha e Silva	Docente	
Werboston Douglas de Oliveira	Docente	
Hugo Pinheiro da Silva	Docente	
Jean Lucas Tourinho Fonseca	Discente - 2016	
Letícia Lobato Costa	Discente - 2017	
Bianca Maria Sousa Aguiar	Discente - 2018	
Vinícius da Silva Neri	Discente - 2019	
Gabriel de Nazaré Exposto Marins Farias	Discente - 2020	

3. Itens em Pauta/Detalhamento do Assunto Abordado

A reunião deu início às 15 horas e 40 minutos e contou com a presença dos professores, técnicos e alunos listados anteriormente.

1. Informes Gerais;

- O Prof. Felipe Monteiro informou sobre: 1. O reparo pela prefeitura do campus que ocorreu na laje que funciona como laboratório, no qual apresentava infiltrações; 2. A construção de uma cisterna nos fundos do prédio com capacidade de 1000 litros e a alocação de 2 caixas d'água de 1000 litros na laje próximo ao banheiro pela prefeitura do campus; 3. Perfuração de um poço artesiano de 42 metros de profundidade nos fundos do prédio que servirá de estudo no bombeamento alimentado por energia solar ligado ao Laboratório de Energias Renováveis; e 4. A realização do plantio de mudas de ipê e jameiro pela Prefeitura Municipal de Macapá no entorno do Prédio de Engenharia Elétrica e Ciência da Computação, conforme figura abaixo.



2. Apreciado o Projeto de Extensão intitulado MODELAGEM 3D E CONFECÇÃO DE PROTETORES FACIAIS DO TIPO FACE SHIELD E CONECTORES PARA O COMBATE À COVID-19, código PJ024-2020, coordenado pela Profª. Baddini do Curso de Engenharia Civil e composto pelo Prof. Felipe Monteiro, Prof. Raphael Comesanha e diversos discentes da Engenharia Elétrica. **APROVADO por unanimidade.**

3. Apreciado a mudança de Coordenação de TCC, atualmente com o Prof. Douglas de Oliveira e passando para a Prof.^a Fernanda Smith. **APROVADO por unanimidade.**

- O Prof. Alaán Ubaiara sugeriu o envolvimento da secretária da coordenação junto com a coordenação de TCC, com o fornecimento de atas, agendamento de espaços e divulgação.

4. Apreciado a prorrogação do contrato do **Prof. Hugo Pinheiro da Silva** que finaliza no dia 09/09/2020. **Aprovado por unanimidade a prorrogação por mais 6 meses.**

5. Apreciado as propostas de trabalho da Comissão Especial para elaboração do Plano de Retomadas as Atividades, tendo como representantes do Curso de Engenharia Elétrica a Prof.^a Fernanda Smith (titular) e o Prof. Felipe Monteiro (suplente).

- A Prof.^a Fernanda Smith, titular na Comissão Especial, informou sobre as deliberações da comissão.
- Os professores lembraram as discussões das reuniões anteriores com relação ao posicionamento do colegiado para a retomada das aulas de forma remota ([Ata de Reunião 03](#), [Ata de Reunião 04](#) e [Ata de Reunião 05](#));
- A discente Bianca Aguiar, representante da turma 2018, informou que os **alunos estariam dispostos ao retorno do ensino remoto.**
- O discente Jean Fonseca, representante da turma 2016, informou que os **alunos de sua turma estão dispostos a retornar as aulas remotamente**, visto que estão no último ano, no entanto, muitos se manifestaram preocupados com a situação dos alunos que não teriam condições de retornar.
- A discente Letícia Costa, representante da turma 2017, informou que **os alunos estão dispostos ao retorno do ensino remoto**, no entanto, sugeriu uma atenção com a saúde mental dos alunos na retomada das aulas remotas.
- A Prof.^a Fernanda Smith manifestou a sua preocupação com relação ao ensino remoto, considerando a condição precária dos outros cursos, e o fato de que o ensino remoto seria uma forma de precarização do ensino, visto que o rendimento dos alunos seria prejudicado.
- O Prof. Felipe Monteiro e o Prof. Reinaldo Nery reiteraram que o ensino remoto se caracteriza como uma solução temporária para que os alunos não sejam prejudicados. O Prof. Felipe Monteiro sugeriu também que **os alunos que não conseguissem acompanhar as aulas remotas não fossem prejudicados no seu índice de rendimento acadêmico**, e que o semestre com aulas remotas fosse um semestre complementar e não um semestre regular.

6. O que ocorrer.

Nada mais havendo a tratar, agradeceu-se a presença de todos e declarou-se encerrada a reunião às 17 horas e 50 minutos, da qual eu, Felipe Monteiro, Presidente desta reunião, lavrei a presente ata, que vai assinada por mim e pelos presentes

(Assinado digitalmente em 25/07/2020 20:29)

ALAAN UBAIARA BRITO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 1753207

(Assinado digitalmente em 25/07/2020 15:02)

ANDRE DE OLIVEIRA FERREIRA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 2028862

(Assinado digitalmente em 25/07/2020 14:25)

FELIPE MONTEIRO
COORDENADOR DE CURSO
Matrícula: 2093634

(Assinado digitalmente em 25/07/2020 15:38)

**FERNANDA REGINA SMITH NEVES
CORREA**
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 1249443

(Assinado digitalmente em 26/07/2020 19:15)

HELYELSON PAREDES MOURA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 1190527

(Assinado digitalmente em 25/07/2020 14:55)

HUGO PINHEIRO DA SILVA
PROFESSOR MAGISTERIO SUPERIOR-SUBSTITUTO
Matrícula: 3148602

(Assinado digitalmente em 25/07/2020 14:51)

JOSE REINALDO CARDOSO NERY
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 1170661

(Assinado digitalmente em 27/07/2020 14:09)

RAPHAEL DIEGO COMESANHA E SILVA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 2093645

(Assinado digitalmente em 26/07/2020 17:40)

WERBESTON DOUGLAS DE OLIVEIRA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 2389020

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.unifap.br/documentos/> informando seu número, ano, tipo, data de emissão e o código de verificação: **b9e699f060**

Lista de Frequência da Reunião Ordinária de Colegiado N° 06/2020 do Curso de Engenharia Elétrica da Universidade Federal do Amapá, realizada em 24/07/2020.

REPRESENTANTES DE TURMA	
Nome	Assinatura
1. Representante da turma 2016	Jean Lucas Tevinha Fonseca.
2. Representante da turma 2017	Edicia B. Costa
3. Representante da turma 2018	Bianca M. S. Aguiar
4. Representante da turma 2019	Vinicius da Silva Neri
DEMAIS PARTICIPANTES	
Nome	Assinatura
1. Gabriel Farias (Representante turma 2020)	Gabriel de Nozari Exposto Martins Farias.
2.	

Figura 1 – Plano de arborização no entorno dos prédios das engenharias.

