

**Ata N° 001/2017 da Reunião Ordinária do Curso de Engenharia Elétrica da Universidade Federal do Amapá, em 18/01/2017, realizada na sala de professores do Curso de Engenharia Elétrica, Campus Marco Zero do Equador – UNIFAP.**

A reunião deu início às 09 horas e 21 minutos e contou com a presença dos professores listados em anexo.

1) Informes Gerais:

1.1) Apresentação do Técnico Gilmar Holanda da Paixão:

A coordenadora apresentou o novo servidor ao colegiado, deu a palavra para este se apresentar em seguida todos os presentes se apresentaram e deram as boas vindas ao novo servidor.

1.2) Semana de Engenharia Elétrica:

A professora Michele Santos se pronunciou afirmando que a semana de Engenharia Elétrica foi um sucesso, o discente Henrique Stefano, afirmou que a visita técnica foi um pouco desorganizada quanto o ordenamento de alunos; o docente Andrey Lopes parabenizou a equipe pelo trabalho, o docente Reinaldo Nery ressaltou que esta semana foi organizada principalmente pelos discentes, parabenizando-os pelo trabalho. A docente Michele Santos ressaltou que os discentes inclusive tiveram presentes no sábado para organizar todos os espaços físicos. A discente Andreza informou que esta foi a 5ª semana de Engenharia Elétrica e não a 4ª conforme divulgado.

1.3) Seleção de Bolsistas da Prefeitura:

A coordenadora Michele informou que o Prefeitura lançou edital para bolsas da universidade, pedindo que os presentes divulguem essa informação para os demais discentes.

1.4) Formaturas:

Foi informado que há previsão de colação de grau em março, e que os representantes de turma devem procurar o DERCA para maiores esclarecimentos.

#### 1.5) Inclusão da UNIFAP no INCT.

O docente Reinaldo Nery informou que ele foi aceito no INCT como líder de Laboratório Associado na área de Espectrometria, incluído no projeto Instituto Nacional de Tecnologias Alternativas para Detecção, Avaliação Toxicológica e Remoção de Micropoluentes e Radioativos. Sendo o docente Helyelson Paredes incluído como pesquisador. Sendo que do norte do país apenas a UNIFAP e a UFRO estão inclusas neste cenário nacional. Sendo parabenizado pelos presentes.

#### 2) Reunião com o DERCA sobre o Sistema SIGAA:

A diretora do DERCA, agradeceu a coordenadora pelo convite, informou que o sistema SIGAA está sendo implementado e portanto problemas são naturais, pediu aos discentes que verifiquem seus históricos, pois este está apresentado alguns problemas. Pediu aos docentes que se adaptem aos novos recursos do sistema, entre eles que se acostumem a lançar as aulas diariamente. O docente Coracy Fonseca questionou quanto ao lançamento de frequência, sendo respondido que o DERCA está buscando uma correção automática, enquanto isso esta sendo feita a correção de modo manual com aqueles docentes que vão até o DERCA. O servidor Maicon do DERCA em seguida explicitou como se cancela aulas, se cadastram aulas extras e como lançar as notas. Informou os presentes que o modulo livre deixou de existir no SIGAA, em seguida informou que os processos em andamentos ainda não homologados deverão ser enviados ao DERCA para registro manual.

#### 3) Calendário pós Greve MEMO. 414/2016-PROGRAD:

A docente contextualizou sobre o teor do documento acima citado, informou que em reunião com a COEG não foi fechado nenhum período de reposição. Por isto respondeu o documento supracitado afirmando que por não haver grevistas no colegiado não há necessidade de reposição no curso de Engenharia Elétrica.

#### 4) O que ocorrer.

Nada mais havendo a tratar o presidente agradeceu a presença de todos e declarou encerrada a reunião às 16 horas e 17 minutos, da qual eu, Raphael Souza Costa Arêde, relator nesta reunião, lavrei a presente ata, que vai assinada pelo Presidente, por mim e pelos presentes.