

**Ata Nº 002/2015 da Reunião Ordinária do Curso de Engenharia Elétrica da Universidade Federal do Amapá, em 04/03/2015, realizada na sala de professores do Curso de Engenharia Elétrica, Campus Marco Zero do Equador – UNIFAP.**

A reunião deu início às 09 horas e 10 minutos e contou com a presença dos professores listados em anexo.

1) Informações gerais.

1.1) O professor André iniciou versando sobre a apresentação do PPC aos calouros do curso de Engenharia Elétrica na oportunidade o mesmo informou que passou aos discentes as dificuldades do curso e buscou incentiva-los ao máximo no decorrer do curso.

1.2) O coordenador apresentou aos demais a lista de novos livros disponibilizada. O docente Geraldo Maranhão informou sobre a disponibilização dos e-books adquiridos pela universidade, seguiu versando sobre o processo de expansão da Biblioteca Central nova que possivelmente ficará próximo ao Restaurante Universitário, podendo ser um prédio verticalizado, deste modo as bibliotecas setoriais devem para um segundo momento.

1.3) Em seguida informou que até o dia 20/03 os docentes devem passar a lista de livros para serem adquiridos no ano de 2016.

1.4) Informou sobre o PROEXT repassando as informações contidas no Memo. Circular Nº002/2015-DEX-PROEAC/UNIFAP lembrando que os professores podem submeter novamente o projeto não aceito ano passado.

2) Indicação de docente para participação de avaliação em projetos de extensão: o coordenador versou sobre os temas e questionou se algum dos docentes está interessado em participar, sendo dito pelos presentes que essa informação deve ser função deve ser repassada aos docentes com carga horária ainda não preenchida. O docente André versou sobre o seu interesse em projetos de extensão afirmando que futuramente gostaria de iniciar um projeto deste tipo, pois acredita que esta é uma excelente maneira de levar conhecimento ao público externo da universidade, porém imediatamente está sem disponibilidade para gerir um projeto desses.

Os docentes sentiram dificuldades em definir o que são atividades de extensão, principalmente em desvencilhar extensão e pesquisa.

Foi citado na oportunidade como um exemplo o trabalho de extensão do docente Raphael Comesanha sobre instalação elétrica, lembrando que este projeto atinge a comunidade e tem grande impacto social.

O professor Helyelson Paredes lembrou que estes projetos podem ser feitos em parceria com outros colegiados caso algum docente possua afinidade com outro curso.

Por fim não houve voluntários entre os docentes presentes para participar do referido comitê.

3) Vaga para o PEGG: versou sobre o projeto e requisitos para participação, lendo o Memo. Circular Nº001/2015-PROCRI/UNIFAP, e versou que os países

participantes que são países baixa renda, logo esta experiência pode ser positiva, ficando aprovado pelo colegiado 2(duas) vagas para este tipo de oferta.

4) Documentação de estágio Ronan: Os docente questionaram sobre a questão da formação da coordenação de estágio para que esses casos sejam avaliados por esta, sendo informado que há uma comissão constituída pelos docente Coracy e Alaan, onde o segundo solicitou a retirada desta comissão verbalmente.

Foi votado os docentes: Andrey Lopes, André Ferreira

5) Credenciamento do Técnico Raimundo Espindola para lecionar Geometria Analítica e Álgebra Linear na turma de 2015 no próximo semestre letivo, o colegiado foi unanime em aprovar o credenciamento do referido técnico administrativo.

6) O que ocorrer: Foi informado novamente a necessidade de um novo transformador de 225 KVA no novo prédio.

Foi informado sobre a disposição das placas de identificação do novo prédio, foi aprovado a mudança da nomenclatura do Laboratório de Física para Engenharia para Fundamentos de Engenharia e Meio Ambiente.

Sendo informado que o docente Paulo Lagoia irá sair do colegiado de Engenharia Elétrica, deste modo 2 disciplinas deveram ser revistas, sendo aprovado que a disciplina optativa deverá ser repassada ao professor Coracy Fonseca, o mesmo lecionará Eletrificação Rural. Quanto a Teoria das Telecomunicações ficou acertado que a disciplina será ofertada em PLI.

A docente Michele questionou sobre a questão do registro no CREA e o professor André informou que a PROJUR foi acionada e ainda não se posicionou.

Outro ponto relevante é o ciclo de palestras a ser feito em Introdução a Engenharia Elétrica uma vez a iminente saída do docente José Henrique sendo aceito pelo colegiado.

Nada mais havendo a tratar o presidente agradeceu a presença de todos e declarou encerrada a reunião às 10 horas e 46 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.