

*Ata de Reunião do Curso de Engenharia Elétrica da
Universidade Federal do Amapá, em 14/09/2011, realizada na
sala de professores do Curso de Engenharia Elétrica, Campus
Marco Zero do Equador - UNIFAP.*

Aos quatorze dias do mês de setembro do ano de dois mil e onze, na sala 09 do bloco de Física/Engenharia Elétrica, localizada no Campus Marco Zero do Equador, situado na Rodovia Juscelino Kubitschek, km 02, em Macapá, Capital do Estado do Amapá, teve início às nove horas e vinte e três minutos a reunião do Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica da Universidade Federal do Amapá, com o objetivo de discutir os seguintes assuntos: indicação de três professores para compor comissão de avaliação do professor Rogério Gaspar de Almeida em estágio probatório, organização da documentação para avaliação do curso de Engenharia Elétrica, atualização do Projeto Pedagógico do Curso, proibição ou não do uso de *notebook* durante as aulas, institucionalização do projeto de extensão sobre eficiência energética e organização da semana de engenharia elétrica. A reunião contou com a presença dos seguintes membros: Professores José Reinaldo Cardoso Nery, Coracy da Silva Fonseca, Alaan Ubaiara Brito, Rafael de Sousa Marinho, Andrey da Costa Lopes, Rogério Gaspar de Almeida, Helyelson Paredes Moura e do Técnico Márcio Clei Silva de Oliveira. Justificada a ausência dos professores Geraldo Neves Maranhão, José Henrique Dias de Souza e do representante da turma de dois mil e dez Moises Hamssés Sales. Sob a presidência do professor Alaan Ubaiara Brito, foi iniciada a sessão. O presidente fez uso da palavra e informou os objetivos da reunião iniciando com o ponto da pauta referente à indicação dos professores que para compor comissão de avaliação do professor Rogério Gaspar de Almeida em estágio probatório. Foi aberta discussão onde foram indicados os nomes dos professores Helyelson Paredes Moura, José Reinaldo Cardoso Nery e Adalberto Carvalho Ribeiro. Dando seguimento à reunião o presidente informou da necessidade de organização da documentação para o processo de reconhecimento do curso de Engenharia Elétrica. Dentre as documentações exigidas, foi solicitado que cada professor organize sua pasta pessoal contendo curriculum lattes com comprovação de todas as atividades realizadas desde o ingresso no curso. Foi deliberado pelo colegiado que a data limite para entrega dessa documentação é trinta de novembro de dois mil e onze. O presidente informou também da necessidade de atualizar o projeto político pedagógico de acordo com o roteiro de elaboração de projetos fornecido pela COEG. O colegiado deliberou o início das atividades para vinte de setembro de dois mil e onze. Na oportunidade o professor Rafael Marinho fez uso da palavra para propor a criação núcleo docente estruturante, núcleo este responsável pela coordenação das atividades político pedagógica do curso. O professor Alaan Ubaiara ficou responsável por consultar a COEG sobre os trâmites legais para criação do mesmo. Dando seguimento à reunião, o presidente abriu discussão sobre a proibição ou não do use notebooks em sala de aula por parte dos alunos. O Prof. Helyelson Paredes fez uso da palavra enfatizando que a proibição pode vir de encontro ao novo processo de ensino aprendizagem que visa à inclusão digital do aluno. Já os Professores Alaan Ubaiara, Rogério Almeida, Rafael Marinho enfatizaram que o uso deste equipamento tem prejudicado o andamento das aulas, pois os alunos não estão utilizando para acompanhar a disciplina, mas sim para acesso a outros aplicativos, por exemplo, redes sociais. O professor Reinaldo Nery fez uso da palavra e solicitou que seja feita primeiramente uma consulta jurídica a COEG para depois deliberar sobre o assunto. O colegiado acatou a proposição do professor Reinaldo Nery. O ponto seguinte da pauta foi avaliar o andamento do projeto de extensão sobre eficiência energética. Na oportunidade o professor Rogério Gaspar fez uso da palavra e informou que enviará o projeto até vinte de setembro de dois mil e onze para apreciação do colegiado. Foi deliberado então que após fechamento do projeto será agendada reunião com as pró-reitorias para definir a forma de financiamento para execução do mesmo. Como último ponto da pauta, foi aberta discussão para mudança da data da realização da segunda semana de Engenharia Elétrica. Todos os membros do colegiado foram a favor tendo em vista o tempo ser curto para a organização sendo então deliberado que a semana ocorrerá nos dias dezesseis, dezessete e dezoito de novembro de dois mil e onze. Foi deliberado também, que o presidente da comissão

organizadora, professor Andrey da Costa Lopez, apresente planejamento detalhado, com orçamento, para que a coordenação de curso possa dar andamento as atividades de solicitação de espaço físico e auxílio financeiro. Nada mais havendo a se discutir, deu-se por encerrada a presente sessão, às onze horas e trinta e quatro minutos, e foi lavrada a presente ATA, que segue assinada pelo presidente e pelos demais presentes, em lista anexa.

Macapá, 14 de setembro de 2011.

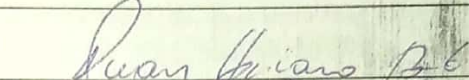
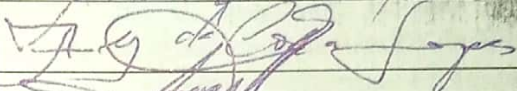
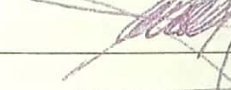
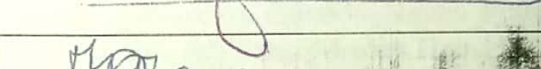
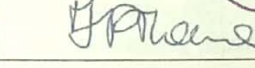
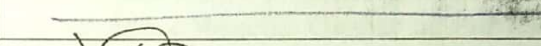
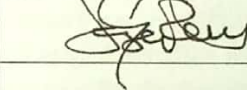
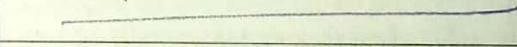
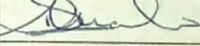
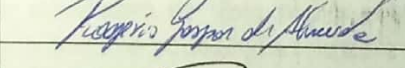
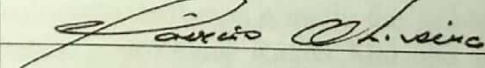
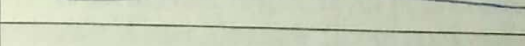
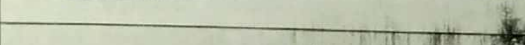


Prof. Alaan Ubaiara Brito
Presidente



Isauro.

**Lista de Frequência da Reunião do Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica da
Universidade Federal do Amapá, realizada em 14/09/2011.**

Nome	Assinatura
Alaan Ubaiara Brito	
Andrey da Costa Lopes	
Coracy da Silva Fonseca	
Geraldo Neves de Albuquerque Maranhão	
Helyelson Paredes Moura	
José Henrique Dias de Souza	
José Reinaldo Cardoso Nery	
Rafael Pontes Lima	
Rafael de Sousa Marinho	
Rogério Gaspar de Almeida	
Márcio Clei Silva de Oliveira (Repres. Técnico)	
Mônica Dominique das C. Martins (Turma 2009)	
Moisés Hamssés Sales (Turma 2010)	
Anderson Cabral Melo (Turma 2011)	