

Ata Nº 005/2018 da Reunião Ordinária do Curso de Engenharia Elétrica da Universidade Federal do Amapá, em 16/05/2018, realizada na sala de reuniões do Curso de Engenharia Elétrica, Campus Marco Zero do Equador – UNIFAP.

A reunião deu início às 09 horas e 14 minutos e contou com a presença dos professores, técnicos e alunos listados em anexo.

1 - Informes Gerais.

1.1 – Disponibilização dos TCCs concluídos no site da Engenharia Elétrica: A coordenadora do curso informou sobre a possibilidade do curso disponibilizar os tccs concluídos no site da Engenharia Elétrica, sendo aceita e aprovada pelos presentes.

1.2 – Professor para ministrar a disciplina optativa de “Otimização de Sistemas”.

A coordenadora do curso questionou se algum dos docentes gostaria de lecionar a disciplina optativa “Otimização de Sistemas”, em razão desta ter sido sugerida pelo técnico Raimundo Cordeiro Espíndola; onde os docentes Douglas Oliveira e Geraldo Maranhão se disponibilizaram a lecionar em semestres futuros.

1.3 – Solicitar aos Professores e/ou Chefes de Laboratório a listagem de Material com as prioridades para preenchimento da Planilha discutida na reunião com o DCET (08/06).

A coordenadora lembrou os membros do colegiado sobre o repassado em reunião com o departamento na semana anterior, e solicitou que os chefes de laboratório entreguem a planilha de solicitação de materiais, até o dia 01 de junho de 2018, para encaminhamento ao DCET.

2 – Aprovação das novas disciplinas optativas analisadas na reunião do NDE.

Foram aprovadas as disciplinas: Sistemas Fotovoltaicos, Sistemas Eólicos, Redes de Distribuição Ativas e Inteligentes, Segurança e Estabilidade de Sistemas Elétricos de

Potência, Codificação de Canal, Processamento Digital de Imagem e Otimização de Sistemas; como novas disciplinas optativas. Em seguida Foi votado e aprovado a exclusão das disciplinas Planejamento de Sistemas Hidrotérmicos e Transmissão de dados e Teletransporte.

3 – Revisão bibliográfica das ementas do PPC.

A coordenadora contextualizou sobre a análise do PPC de 2017, onde há a necessidade de correção de pontos específicos, entre elas, a revisão bibliográfica do ementário, solicitando que os docentes façam a revisão das disciplinas que lecionam. Com prazo improrrogável até o dia 01 de junho de 2018.

4 – Informes sobre a reunião com o Diretor da CEA (possibilidade de parcerias para pesquisa)

A coordenadora informou que participou de uma reunião com o CEA, que está sendo realizado um termo de cooperação com o curso de jornalismo, e a empresa gostaria de estender ao curso de Engenharia elétrica, com intuito de realizar pericia em medidores de energia, e outras atividades. Em seguida questionou se há algum docente com interesse nesta parceria para coordenar esta cooperação. O docente Geraldo Maranhão se posicionou favorável a cooperação, entretanto contextualizou sobre outras tentativas frustradas de parcerias com a CEA, afirmando que desta vez há necessidade dos projetos realmente sejam efetivados e não fiquem somente no planejamento; Em seguida o professor Douglas inferiu que é relevante ao curso este projeto, em seguida o professor Comesanha afirmou que os equipamentos de aferição são muito importante para o curso, e em seguida informou que o NIT deve fazer parte desta negociação, para que os serviços prestados pela universidade sejam pagos pela CEA, afirmou que é relevante também que a empresa júnior faça parte deste processo. Em seguida o professor Jucicleber sugeriu que nesta cooperação seja incluído oportunidade de estagio aos discentes de Engenharia Elétrica, reforçando que é relevante ao curso estreitar os laços com empresas externas. O professor Comesanha em seguida sugeriu que seja realizada uma reunião entre a CEA e o colegiado, sendo aceito a sugestão.

5 – Programação para dar entrada no pedido de liberação para o doutorado do Prof. Andrey Lopes (início do ano de 2019).

A coordenadora do curso informou a solicitação do docente, Em seguida o professor Andrey se manifestou, solicitando o afastamento para doutorado a partir do início de 2019. Sendo votado e aprovado por unanimidade o afastamento do professor Andrey da Costa Lopes.

6 – Substituição do líder do grupo de pesquisa de Sistemas de Energia.

Foi aprovado a indicação do docente Werbeston Douglas de Oliveira como novo líder do grupo de pesquisa de Sistemas de Energia. E o professor Alaan Ubaiara Brito como vice-líder.

7- Avaliação DEAVI.

A professora Fernanda informou que o curso irá receber a equipe técnica do DEAVI nos dias 29 e 30 de maio, em seguida informou que há algumas exigências, entre elas a atualização das pastas dos professores. Sendo acordado que os professores entregarão em formato digital suas pastas até o dia 23 de maio de 2018.

8 – Solicitação de registro de carga horária diferenciada do Prof. Felipe Monteiro, conforme tramita sobre o protocolo 23125.013098/2018-91.

A coordenadora apresentou o pedido do docente, onde este solicita carga horaria diferenciada de ensino, onde lecionará apenas uma disciplina enquanto estiver cursando doutorado, sendo votado e aprovado por unanimidade a solicitação do docente.

9 – O que ocorrer.

A coordenadora do curso informou que o credito de TCC não pode ser efetuado de acordo com a manifestação da Divisão de Legislação Educacional.

O professor Reinaldo informou que há uma necessidade de uma comprovação das orientações, sendo complementado pelo professor Douglas que as matriculas devem ser realizadas por semestre, enfim foi decidido que o coordenador TCC irá atualizar o

regulamento de TCC do curso com intuito de resolver o dilema, para ser apresentado na próxima reunião de NDE até o dia 01 de junho 2018.

Nada mais havendo a tratar o presidente agradeceu a presença de todos e declarou encerrada a reunião às 11 horas e 18 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.