



Ata da 391ª (tricentésima nonagésima primeira) Reunião do Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica, realizada em 7 de junho de 2019.

Ata da 391ª reunião do Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica (CCEE), realizada no sétimo dia do mês de junho do ano de 2019, às 14h00, com pauta constante do ofício circular 007/2019 -CCEE: **1 - Aprovação de Atas, 2 - Análise de Processos, 3 – Avaliação de Propostas de TFG, 4 – Aprovação de ênfases para disciplinas do tipo Tópicos Especiais, 5 – Proposta de reformulação da resolução 02/2018-CCEE (Estágio), 6 - O que ocorrer.** Reuniu-se o Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica na Sala de Reuniões do Departamento de Engenharia Elétrica da UFBA, sob a presidência da Coordenadora do Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica Profa. Cristiane Corrêa Paim, e contando com a presença dos seguintes professores Adriana Costa Ferreira, Carlos Eduardo Viana Nunes, Marlo Vieira dos Santos e Souza, Thiago Albuquerque de Assis e Tiago Trindade Ribeiro, os representantes estudantis Lucas de Almeida Correia, Lenon Magalhães Andrade e Pedro Henrique Argôlo Pereira Silva. Havendo número legal, a Presidente declarou aberta a sessão e foram apresentados os seguintes informes: a) quanto ao processo seletivo de vagas residuais, observou-se que dos 10 selecionados (transferência interna) apenas 6 efetivaram a matrícula. As 4 vagas restantes somadas com 9 vagas de estudantes que deixaram o curso geraram as 13 vagas disponibilizadas para a 2ª etapa. Nesta etapa se inscreveram 35 candidatos, ou seja, uma concorrência de 2,7 candidatos/vaga, um pouco abaixo dos últimos processos seletivos cuja concorrência média foi de 3,5; b) quanto ao planejamento acadêmico, este foi finalizado em 07/06, com a indicação do prato feito dos calouros. Foram feitos alguns ajustes: no 4º semestre foi feita a inversão dos horários de ENGC24 e FIS124, no 6º semestre a disciplina ENGC36 mudou de seg/qua para ter/quí, no mesmo horário e no 7º semestre houve o retorno de ENGC42 para o horário de 14h50 (nas seg/qua) e a inversão das disciplinas ENGC43 e ENGC46. Não havendo mais informes passou-se a pauta.

Item 01 da pauta: Aprovação de Ata. A ata da 389ª (tricentésima octogésima nona) reunião do CCEE realizada em 10/05/2019 foi aprovada por unanimidade.

Item 02 da pauta: Análise de Processos. Nenhum processo foi apreciado.

Item 03 da pauta: Avaliação de propostas de TFG. A prof. Cristiane relata que durante a implantação do novo currículo em 2007, quando da primeira oferta da atividade Trabalho Final Graduação (TFG), foi criada pelo CCEE uma comissão para a avaliar as propostas submetidas. Foi entendimento do Colegiado, à época, que seria inviável ler e analisar cada proposta em reunião plenária e também que não seria conveniente que este trabalho recaísse exclusivamente na pessoa do coordenador(a) do curso. Assim, criou-se uma comissão composta pelos professores do DEE, membros do Colegiado, representantes das áreas do curso. Após a entrega das propostas a comissão se reunia para avaliar os temas propostos bem como a adequação do cronograma de atividades, podendo encaminhar solicitações de esclarecimentos e/ou correções aos estudantes/orientadores quando necessário. Ao longo dos anos esta comissão foi extinta passando a não existir qualquer tipo de avaliação de mérito das propostas submetidas. A Prof. Cristiane esclareceu ainda que a partir de seu ingresso na coordenação do curso passou a verificar se as propostas submetidas contemplavam ao menos todos os itens definidos no modelo do CCEE, porém sem uma efetiva análise de mérito. Assim, propõe a discussão sobre recriar ou não a comissão. Os membros da plenária manifestaram sua opinião sobre o tópico sendo que a maioria

citou a dificuldade que a comissão teria em avaliar o mérito de cada proposta tendo em vista a grande variedade de temas possíveis. Sugeriu-se separar os trabalhos por grupos e enviar para cada área se manifestar. A prof. Cristiane indicou que este procedimento seria de difícil implementação em função do reduzido tempo para esta análise. Alguns docentes apontaram que o orientador, no momento que assina a proposta, já estaria assumindo a responsabilidade sobre o mérito desta e cabe a este acompanhar o trabalho que está sendo proposto. Após outros comentários ficou decidido manter o procedimento atual, onde a coordenação do curso apenas verifica a completude da documentação e a plenária aprova as propostas em bloco.

Item 04 da pauta: Aprovação de ênfases para disciplinas do tipo Tópicos Especiais. A coordenadora apresentou as 4 disciplinas do tipo tópicos especiais, do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica, a serem ofertadas como disciplinas optativas no semestre letivo 2019-2. Esclarece que os tópicos propostos já foram ofertados anteriormente, tendo sido aprovadas as ênfases e os pré-requisitos sugeridos. A única alteração é o acréscimo do pré-requisito sugerido FIS124 – Física Geral e Experimental IV-E, no tópico “Fundamentos de Fotônica e Óptica Integrada” a ser ministrado pelo Prof. Vitaly Esquerre. Assim, propõe a aprovação das ênfases tais como apresentadas. A proposta foi aprovada por unanimidade, ficando aprovado o descrito a seguir:

ENGA730 – Tópicos Especiais em Engenharia Elétrica I

Professora Ana Isabela Araújo Cunha

Assunto: Circuitos CMOS para processamento de Sinais Analógicos

Ênfase Sistemas Eletrônicos

Pré-requisito: ENGC25 – Análise de Circuitos II

Pré-requisitos sugeridos: ENGC41 – Dispositivos Eletrônicos e
ENGC24 – Sinais e Sistemas I

ENG735 – Tópicos Especiais em Engenharia Elétrica II

Professor Fabiano Fragoso

Assunto: Geração Distribuída

Ênfase Sistemas de Energia Elétrica

Pré-requisito: ENGC25 – Análise de Circuitos II

Pré-requisitos sugeridos: ENGC42 – Sistemas de Controle I
ENGC48 – Eletrônica de Potência

ENG740 – Tópicos Especiais em Engenharia Elétrica III

Professor Vitaly Esquerre

Assunto: Fundamentos de Fotônica e Óptica Integrada

Ênfase Sistemas de Comunicações

Pré-requisito: ENGC25 – Análise de Circuitos II

Pré-requisito sugerido: FIS124 – Física Geral e Experimental IV-E

ENGA85 – Tópicos Especiais em Engenharia Elétrica IV

Professor Augusto Loureiro

Assunto: Inteligência Artificial

Ênfase Sistemas de Controle e Automação

Pré-requisito: ENGC25 – Análise de Circuitos II

Item 05 da pauta: Proposta de reformulação da resolução 02/2018-CCEE (Estágio). A profa. Cristiane inicialmente relata o que foi discutido na reunião de 24/04, em relação aos critérios para assinatura de contratos de estágio. Na referida reunião propôs-se acrescentar à resolução a possibilidade de um estudante fazer estágio de 40hs se estiver matriculado apenas em Estágio e/ou TCC, ou seja, sem atividades em sala de aula, o que é previsto na lei de estágio. Além disso, foram propostas mais duas alterações: corrigir o texto de modo a deixar claro que a avaliação é feita semestralmente em todo o período de realização do estágio e considerar um percentual maior "ou igual" de aprovações, na avaliação de desempenho. Quanto a estas sugestões não houveram maiores discussões. Entretanto, questionou-se como seriam tratados os casos em que a renovação é rejeitada por baixo desempenho, se os estudantes não poderiam mais estagiar. Neste sentido, foi proposto considerar que o estudante poderia solicitar a assinatura de novo contrato apenas no semestre letivo seguinte mediante reavaliação de desempenho. A resolução (em anexo) foi lida e após esclarecimentos, foi aprovada por unanimidade.

Item 06 da pauta: O que ocorrer. A prof. Cristiane fez um relato das discussões acerca da reformulação do TFG, em pauta no Colegiado nos últimos 2 anos. Mencionou o que já foi discutido e aprovado pelo CCEE, a proposta encaminhada pelo NDE (bastante questionada) e sugestões diversas e não consensuais apresentadas em reuniões plenárias. Citou a necessidade de retomada desta discussão e da urgência em se fazer a reformulação do TCC. Falou brevemente sobre sua ideia para uma nova proposta, considerando o TCC semestral. Se comprometeu de apresentar uma proposta, melhor estruturada, no início do semestre letivo 2019-2.

Não havendo mais nada a tratar, a reunião foi encerrada e dela foi lavrada a presente ata, que após lida e aprovada será assinada pelos presentes.

Salvador, 28 / 06 / 2019.



Felipe Bouffins

Leonora Magalhães Andrade

Samuel Barros Freitas

Carlos Eduardo Viana Nunes

Tracy Tammara Rocha

Robson Nunes de Lima

