



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA/EPOLI

ATA Nº 3307/2021 - CCEELE/EPOLI (12.01.23.08)

Nº do Protocolo: 23066.020967/2021-81

Salvador-BA, 18 de maio de 2021.

	Ata da 2ª (segunda) reunião do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia Elétrica do ano de 2020, realizada em 8 de maio.
--	---

Ata da segunda reunião do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia Elétrica (NDE-CCEE) do ano de 2020, realizada no oitavo dia do mês de maio, com pauta constante do ofício circular 003/2020NDE: **Item 01 Reforma Curricular e Item 02 - O que ocorrer.**

Reuniu-se o NDE-CCEE no ambiente virtual

<https://conferenciaweb.rnp.br/spaces/nde-engenharia-eletrica-ufba> sob a presidência da Coordenadora do NDE, Profa. Cristiane Corrêa Paim e contando com a presença dos seguintes professores: Daniel Barbosa, Humberto Xavier de Araújo, Marcela Silva Novo, Márcio Fontana e Paulo César Machado de Abreu Farias. A Presidente declarou aberta a sessão e não havendo informes passou-se a pauta.

Item 01 da pauta: Reforma Curricular. Conforme acordado na última reunião foi discutido o núcleo comum a todas as ênfases do curso. Chegou-se ao consenso nos seguintes pontos: a) manutenção das ementas das disciplinas de Cálculo (A, B e C) com redução de carga horária para 68hs semestrais; b) manutenção de ementas e cargas horárias das disciplinas Geometria Analítica, Álgebra Linear e Métodos Estatísticos; c) manutenção da Físicas I, II e III, com separação de teoria e práticas; d) substituição da disciplina QUI029 (68hs) por QUIB50 (34hs) desde que seja confirmada a natureza prática da última disciplina; e) redução das cargas horárias das disciplinas Ciências do Ambiente, Mecânica dos Sólidos, Fenômenos dos Transportes, Administração e Economia, acompanhando a proposição dos coordenadores da Poli; f) manutenção da disciplina Desenho Técnico com 68hs mas com atualização de ementa e conteúdo programático; g) substituição de MAT045 - Processamento de Dados por MATA37 - Introdução à Lógica de Programação e ainda inclusão de uma nova disciplina (a definir) abordando a parte de programação. Ficou-se de discutir melhor as disciplinas: Cálculo E, Física IV e Metodologia Científica. Em relação ao Cálculo Numérico, o prof. Paulo Farias ficou de trazer para discussão a proposta do NDE do curso de Engenharia de Computação.

Item 02 da Pauta: O que ocorrer. Não foi proposto nenhum tópico de discussão.

Nada mais havendo a ser tratado, a reunião foi encerrada e desta foi lavrada a presente ata que, após lida e aprovada, será assinada pelos presentes.

Aprovada na Reunião de 14/05/2021.

(Assinado eletronicamente em 18/05/2021 16:36)
CRISTIANE CORREA PAIM
COORDENADOR DE CURSO
Matrícula: 1504047

(Assinado eletronicamente em 19/05/2021 16:01)
DANIEL BARBOSA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 1850383

(Assinado eletronicamente em 20/05/2021 13:18)
HUMBERTO XAVIER DE ARAUJO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 1677082

(Assinado eletronicamente em 20/05/2021 08:56)
MARCELA SILVA NOVO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 1756770

(Assinado eletronicamente em 19/05/2021 10:53)
MARCIO FONTANA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 1474050

(Assinado eletronicamente em 18/05/2021 17:54)
PAULO CESAR MACHADO DE ABREU FARIAS
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 1856678

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **3307**, ano: **2021**, tipo: **ATA**, data de emissão: **18/05/2021** e o código de verificação: **2c640af075**