



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO DE
PROCESSOS-NOTURNO/EPOLI

ATA Nº 3709/2022 - CCECAN/EPOLI (12.01.23.18)

Nº do Protocolo: 23066.026753/2022-08

Salvador-BA, 24 de maio de 2022.

Ata da 14ª reunião ordinária do Núcleo Docente Estruturante do CECA da UFBA

Data: 19 de maio de 2022

Local: <https://conferenciaweb.rnp.br/spaces/membros-cceca>

Horário: 15h00min às 16h00min

Pontos de pauta (ordem do dia)

1. Informes
2. Componente ENGXXX: Aplicações da engenharia de controle e automação
3. Matriz Curricular
4. Disciplinas Optativas do Curso
5. Escrita do projeto pedagógico
6. O que ocorrer

A sessão ordinária foi iniciada sob a presidência do Prof. Daniel Diniz Santana, contando com o número legal de representantes da sessão, cujos presentes assinam esta ata, passando à apreciação dos pontos de pauta como segue.

Sobre o primeiro ponto, foi informando que:

- Ofícios foram encaminhados para o Departamento de Ciências da Computação-IC (DCC), Departamento de Engenharia Elétrica (DEEC), Departamento de Química Geral e Inorgânica (DQGI). O DEEC e DQGI estão de acordo com a oferta das componentes propostas na reforma curricular.

Sobre o segundo ponto, o prof. Daniel Diniz Santana apresentou uma proposta de modificação da componente intitulada "ENGXXX-Automação industrial, sistemas embarcados e manufatura" realizada pelo prof. Leizer Schnitman, para melhor oferta desta componente curricular pelo DEQ. Em discussão, o NDE concordou com a maioria das alterações indicadas e realizou sugestões, a saber: (i) alteração do nome da componente para "ENGXXX-Práticas de Automação em Sistemas de controle", (ii) substituição do conteúdo de modelagem por "Introdução aos Sistemas Microprocessados". O prof. Daniel Santana vai apresentar esta proposta aos potenciais professores do DEQ que poderão ministrar a componente.

Sobre o terceiro ponto, o prof. Daniel Diniz Santana apresentou uma proposta de modificação da matriz curricular, na qual a componente "ENGXXX-Práticas de Automação em Sistemas de controle" estará no 10º semestre, "ENGXXX-Projeto Integrador" estará no 11º semestre, e a primeira componente optativa estará no 7º semestre. Dessa forma, há uma redução de carga horária no 11º semestre, permitindo que o estudante consiga desenvolver as componentes "ENGXXX-Trabalho de Conclusão de Curso I", "ENGXXX-Projeto Integrador" e "ENGXXX-Análise de controle não-linear".

Sobre o quarto ponto, os membros do NDE discutiram sobre o conceito a ser aplicado para as componentes optativas. O prof. Márcio Martins sugeriu que as componentes sejam agrupadas por áreas de aplicação, sendo obrigatório o curso de optativas nestas áreas. Os professores Márcio Martins e Tiago Trindade sugerem que todas as disciplinas optativas a serem cursadas pelos alunos sejam em uma área de aplicação. O prof. Daniel Santana sugeriu que além da área de aplicação, o aluno poderia cursar componentes optativas para complementar sua formação em conceitos básicos, competências ou formação humanística. Os membros concordaram em incluir este tema como ponto de pauta para a próxima reunião do NDE, permitindo uma melhor avaliação quanto ao conceito a ser adotado para as optativas. Assim, o prof. Daniel Santana encaminhará para os membros uma proposta de divisão das componentes optativas.

Sobre o quinto ponto, o prof. Tiago Trindade informou que irá encaminhar uma proposta de texto por e-mail para avaliação. Os membros concordaram em incluir este tema como ponto de pauta na próxima reunião do NDE.

Não havendo mais nada a tratar, a sessão foi encerrada, lavrando-se a presente ata por mim, Prof. Daniel Diniz Santana, que após lida e aprovada por todos os presentes, obteve as suas respectivas assinaturas.

(Assinado eletronicamente em 24/05/2022 18:51)

DANIEL DINIZ SANTANA

COORDENADOR - TITULAR

CCECAN/EPOLI (12.01.23.18)

Matrícula: 2411885

(Assinado eletronicamente em 26/05/2022 16:52)

HENRIQUE BARBOSA DA COSTA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DM/IME (12.01.17.03)

Matrícula: 2338948

(Assinado eletronicamente em 24/05/2022 19:22)

JOAO THIAGO DE GUIMARAES ANCHIETA E ARAUJO
CAMPOS

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DEM/EPOLI (12.01.23.07)

Matrícula: 2127904

(Assinado eletronicamente em 24/05/2022 19:56)

MARCIO ANDRE FERNANDES MARTINS

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DEQ/EPOLI (12.01.23.20)

Matrícula: 2042153

(Assinado eletronicamente em 04/06/2022 07:38)

TIAGO TRINDADE RIBEIRO

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DEEC/EPOLI (12.01.23.06)

Matrícula: 1938914

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número:
3709, ano: **2022**, tipo: **ATA**, data de emissão: **24/05/2022** e o código de verificação: **1c9285a2fd**