



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
ESCOLA POLITÉCNICA
COLEGIADO DO CURSO DE
**ENGENHARIA DE CONTROLE E
AUTOMAÇÃO DE PROCESSOS**



Rua Professor Aristides Novis, nº 02 – Federação – EP/UFBA, 5º andar
CEP 40.210-630 – Salvador - Bahia
Tel: 3283-9713 – e-mail: engautomacao@ufba.br – url: <http://www.cceca.ufba.br>

Ata da 114ª reunião Ordinária do Colegiado do Curso de Engenharia de Controle e Automação de Processos da UFBA - CCECA

Data : **31/01/2023**
Local : **<https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/membros-cceca>**
Horário : **15:10 às 15:30**

Pontos de pauta (ordem do dia).

- | |
|--|
| 1 - Informes |
| 2 - Processos de aproveitamento de estudos |
| 3 - Estágio Hugo Oliveira Santos |

A sessão ordinária foi iniciada sob a presidência do Coordenador do CCECA, 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, procedeu-se os seguintes informes:

- o ajuste de matrícula dos alunos ocorrerá de forma híbrida, os pedidos serão tratados via formulário eletrônico e presencialmente.

Sobre o segundo ponto, os seguintes processos de aproveitamento de estudos foram avaliados:

Processo	Interessado	Parecer
23066.067806/2022-32	WALTER LEAL ALVES JÚNIOR	Deferido Parcialmente
23066.057868/2022-36	MARCUS EDUARDO OLIVEIRA SANTANA	Deferido Parcialmente

Posto em votação, os pareceres foram aprovados por unanimidade.

Sobre o terceiro ponto, foi julgado o pedido de estágio do aluno Hugo Oliveira Santos. Ele trabalha como técnico de operação júnior da Petrobras, e faz a solicitação de execução de estágio nesta empresa. Todavia não foi possível elaborar um termo de compromisso de estágio com todos os requisitos. O aluno apresentou as seguintes documentações:

- Um plano de estágio, assinado pela empresa, indicando as atividades do estágio e um supervisor, bem como a carga horária de 20 h semanais dedicadas.
- A carteira de trabalho indicando o vínculo empregatício com a empresa.

Desta forma, avaliando como adequadas as documentações, o Colegiado deliberou por unanimidade a liberação para o curso de estágio obrigatório do aluno Hugo Oliveira Santos, definindo como orientador o prof. Daniel Diniz Santana. As atividades

estabelecidas no plano ocorrerão no período de 06/02/2023 a 11/05/2023. O aluno será matriculado em ENGH70 - estágio em engenharia de controle e automação.

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.



Emitido em 31/01/2023

ATA Nº 316/2023 - CCECAN/EPOLI (12.01.23.18)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado eletronicamente em 31/01/2023 17:45)

DANIEL DINIZ SANTANA
COORDENADOR - TITULAR
CCECAN/EPOLI (12.01.23.18)
Matrícula: 2411885

(Assinado eletronicamente em 31/01/2023 15:11)

ELAIS CIDELY SOUZA MALHEIRO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DM/IME (12.01.17.03)
Matrícula: 2263350

(Assinado eletronicamente em 31/01/2023 16:16)

GILDEMAR CARNEIRO DOS SANTOS
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DFS/IFIS (12.01.55.11)
Matrícula: 1083318

(Assinado eletronicamente em 03/02/2023 13:25)

PEDRO CARDOSO DA SILVA NETO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEM/EPOLI (12.01.23.07)
Matrícula: 1873253

(Assinado eletronicamente em 31/01/2023 18:30)

RAONY MAIA FONTES
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEQ/EPOLI (12.01.23.20)
Matrícula: 1001821

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/public/documentos/> informando seu número: **316**, ano: **2023**, tipo: **ATA**, data de emissão: **31/01/2023** e o código de verificação: **d238440dd7**