

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 - c-mail: engautomacso@ufba.br - url: http://www.cceca.ufba.br

Ata da 79ª reunião Ordinária do Colegiado do Curso de Engenharia de Controle e Automação de Processos da UFBA - CCECA

Data

: 07/11/2019

Local

: Escola politécnica

Horário

: 14:00 às 16:00

Pontos de pauta (ordem do dia).

- 1 Informes
- 2 Resposta a solicitação de informação nº 23480025045201955. Solicitante Deivson Marques da Anunciação
- 3 Alteração do tempo máximo do cursos de engenharia
- 4 Processo de alunos
- 5 Homologação de TCC
- 6 O que ocorrer

A sessão ordinária foi iniciada sob a presidência do Coordenador do CCECA, Prof. Raony Maia Fontes, contando com o número legal de representantes da sessão, cujos registros de presença contemplam o quadro final da presente ata, passando à apreciação dos pontos de pauta como segue.

Sobre o primeiro ponto, procedeu-se os seguintes informes:

- O Coordenador relatou que no dia 07/11 aconteceu mais uma feira de estágio, com participação de várias empresas, palestras e apresentações sobre os processos seletivos;
- O coordenador relatou sobre o evento Alexa @ UFBA ocorrido no dia 07/11, onde foi realizado o workshop sobre programação de habilidades para a assistente virtual.
- O coordenador anunciou que está organizando juntamente com alunos do UFBA e IFBA a 1ª EXPO RUNAROUND, uma feira interativa de robótica interativa, onde grupos de pesquisa e que participam de diversas competições na área de robótica apresentaram seus protótipos.

Sobre o segundo ponto, o professor Raony Fontes apresentou os questionamentos do pedido de solicitação de informação nº 23480025045201955 do solicitante Deivson Marques da Anunciação. Após análise e discussões, o colegiado elaborou as respostas que serão apresentadas à procuradoria junto à UFBA para análise.

Sobre o terceiro ponto, o professor Raony Fontes apresentou a solicitação da PROGRAD, oficio circular nº 018/2019, o qual diz respeito sobre atualização dos tempos mínimo, máximo e médios do curso. Após análise, o colegiado decidiu por unanimidade retirar o ponto de pauta e convocar uma nova reunião extra-ordinária para deliberar apenas esse ponto por se tratar de um Processo de Alteração Curricular Isolada.

UBC TC

Sobre o quarto ponto, foram apreciados os seguintes processos:

	:				
Processo	Nome	Assunto		Resultado	
The state of the s	The state of the state of the first members and communications of a square-	Control of the Contro		grande a minima de la constanta de la constant	
		Aproveitamento			
23066.057059/2019-29	Danilo Tavares da Silva	de estudos	Deferido	Aprovado	

Sobre o quinto ponto foram apreciados as seguintes bancas de TCC:

- Título: SISTEMA DE DESCARREGAMENTO AUTOMÁTICO DE PRODUTOS IMPLEMENTADO EM CONTROLADOR LÓGICO PROGRAMÁVEL COM SISTEMA DE SUPERVISÃO
- Data: 26/11/2019
- Aluno(a): Kelvin Ângelus Veloso Pereira Santos
- Orientador(a): D.Sc. Eduardo Furtado de Simas Filho
- Banca:
 - D.Sc. Eduardo Furtado de Simas Filho
 - o M.Sc. Edmar Egídio Purcino de Souza
 - o M.Sc. Raony Maia Fontes

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

Quadro de presença.

Membros do Colegiado				
Nome	Unidade	Assinatura		
Daniel Diniz Santana	DEQ/EP	ANTHERE 20.		
Márcio André Fernandes Martins	DEQ/EP			
Raony Maia Fontes	DEQ/EP	Kerny W. Catz		
Marcus Vinícius Americano da Costa Filho	DEQ/EP	Muh		
Thierry Jacques Lemaire	IF	Thomas Amoino		
Leobino Sampaio	DCC	1000		
Henrique da Costa	DME	Kenrique Barbona de Corte		
(representante discente)	EP			