



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

ATA Nº 8039/2021 - CCECAN/EPOLI (12.01.23.18)

Nº do Protocolo: 23066.044812/2021-31

Salvador-BA, 20 de setembro de 2021.

Ata da 96ª reunião Ordinária do Colegiado do Curso de Engenharia de Controle e Automação de Processos da UFBA - CCECA

Data : 17/09/2021

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

Horário : 17:00 às 18:40

Pontos de pauta (ordem do dia)

- | |
|---|
| 1 - Informes |
| 2 - Processos de alunos |
| 3 - Pontuação de atividade complementar |
| 4 - O que ocorrer |

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 membros presentes assinam esta ata, passando à apreciação dos pontos de pauta como segue.

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

- O ABI Academy Hack está com inscrições abertas, no site <https://taikai.network/br/beer-garage/challenges/abi-academy-hack/timeline>. Este evento é “um programa de inovação aberta entre a AMBEV Tech e as universidades de todo o Brasil”, que envolve a solução de alguns desafios na área de engenharia.
 - A embaixadora (representante dos estudantes) é Helena
- Bolsas PRH 35.1: o programa de formação de recursos humanos que visa complementar a formação de estudantes de graduação e pós-graduação com conhecimentos específicos sobre Monitoramento Inteligente, Controle Avançado e Otimização Econômica para Campos de Petróleo e Gás. Site: <http://wiki.dcc.ufba.br/Mecatronica/PRH>
- A Assessoria pedagógico-didática para o docente UFBA (APDU) está realizando eventos com foco em algumas unidades da UFBA. No momento, a Escola Politécnica está em foco. (APDU itinerante). (<https://www.moodle.ufba.br/course/view.php?id=8639>)

No segundo ponto, os seguintes processos foram avaliados.

Número do processo	Nome do aluno	Tipo	Parecer	Resultado
23066.035833/2021-65	LEONARDO GONCALVES GONZAGA	Aproveitamento de estudos	Deferido	Aprovado
23066.039599/2021-45	TARCIANO RIBEIRO FISHER	Aproveitamento de estudos	Deferido	Aprovado
23066.041106/2021-37	ALICE NERY DE LIMA MEDINA	Aproveitamento de estudos	Deferido	Aprovado
23066.041140/2021-10	RONDINELLI BRUNO CANTUARIA DAMASCENO	Aproveitamento de estudos	Deferido parcialmente	Aprovado

23066.041251/2021-1	KAIKE WESLEY REIS	Aproveitamento de estudos	Deferido	Aprovado
23066.041400/2021-49	LEONARDO SILVA DOS SANTOS	Aproveitamento de estudos	Deferido	Aprovado
23066.041770/2021-86	VINICIUS SAMPAIO DE ALMEIDA	Aproveitamento de estudos	Deferido	Aprovado

Sobre o terceiro ponto, o aluno Vinícius Sampaio de Almeida deseja utilizar uma publicação do tipo “letter to the editor” como atividade complementar. Dados da publicação: ALMEIDA, V. S. DE; ALMEIDA, V. S. DE; CAMPOS, G. O. Challenges of prototyping, developing, and using video laryngoscopes produced by inhouse manufacturing on 3D printers. Brazilian Journal of Anesthesiology (English Edition), abr. 2021. (<http://dx.doi.org/10.1016/j.bjane.2021.01.012>). Este tipo de publicação não está prevista na Resolução 01/2017. Ela prevê (Art. 2 §2) 68 h (de créditos) para artigos publicados em congressos nacionais e periódicos nacionais (a partir de Qualis B3). Após deliberação, por unanimidade, o Colegiado optou por pontuar “letter to the editor” com 68 h.

No quarto ponto, foram discutidos os seguintes tópicos:

- o prof. Daniel Santana apresentou o pleito do aluno João Matheus Souza Oliveira (220115847) para assinatura de Termo de Compromisso de Estágio. O aluno, ingresso em 2020.1, encontra-se no segundo semestre de avaliação e apresentou justificativa para realização deste estágio. Após deliberação, por unanimidade, o Colegiado aprovou o pleito do aluno para realizar o estágio não-obrigatório.
- na última reunião do NDE (Núcleo Docente Estruturante), em 16/09, foi sugerido que representantes da física e ciência da computação fossem convidados para o NDE. Foi decidido que o prof. Daniel Santana irá entrar em contato com o prof. Thierry Lemaire (como representante da física) e consultar a chefia do DCC.
- na última reunião do NDE (Núcleo Docente Estruturante), na discussão sobre a inclusão sobre a integralização da carga horária de extensão no curso, foi sugerido que o tema fosse tratado de forma institucionalizada pela Escola Politécnica. O Colegiado reforça a recomendação.

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 21/09/2021 10:06)

ANTONIO LOPES APOLINARIO JUNIOR
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 1815041

(Assinado eletronicamente em 20/09/2021 18:54)

DANIEL DINIZ SANTANA
COORDENADOR
Matrícula: 2411885

(Assinado eletronicamente em 20/09/2021 21:29)

ELAIS CIDELY SOUZA MALHEIRO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 2263350

(Assinado eletronicamente em 20/09/2021 22:00)

ERBET ALMEIDA COSTA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 3141368

(Assinado eletronicamente em 20/09/2021 19:08)

GILDEMAR CARNEIRO DOS SANTOS
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 1083318

(Assinado eletronicamente em 21/09/2021 08:49)

MARCUS VINICIUS AMERICANO DA COSTA FILHO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 2042003

(Assinado eletronicamente em 22/09/2021 16:21)
PAUL DENIS ETIENNE REGNIER
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 4554528

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número:
8039, ano: **2021**, tipo: **ATA**, data de emissão: **20/09/2021** e o código de verificação: **fd32e12823**