



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](mailto:engautomacao@ufba.br) – url: <http://www.cceca.ufba.br>

Ata da 70ª reunião ordinária do Colegiado do Curso de Engenharia de Controle e  
Automação de Processos da UFBA - CCECA

Data : 23 de novembro de 2018  
Local : Lideq II, 6º andar, Escola Politécnica da UFBA  
Horário : 14h30min às 16h00min

Pontos de pauta (ordem do dia).

1. Análise de processos de alunos
2. Homologação de bancas de TCC
3. 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.

No primeiro ponto de pauta foram analisados os processos constantes na tabela descrita a seguir.

Processo	Interessado	Assunto	Parecer	Resultado
23066.067892/2018-05	Iara Passos Brandão	Aproveitamento de estudos	Aprovado	Deferido
23066.060013/2018-14	Rafael Ramos Santana Santos	Aproveitamento de estudos	Aprovado	Deferido
23066.071126/2018-37	Isaac Conceição Silva Paixão	Aproveitamento de estudos	Aprovado	Deferido
23066.072788/2018-24	Michael Lopes do Nascimento	Aproveitamento de estudos	Aprovado	Deferido
23066.000240/2019-63	Diogo Alexandre Martins	Aproveitamento de estudos	Aprovado	Deferido
23066.001786/2019-31	Lilian Moraes de Oliveira	Aproveitamento de estudos	Aprovado	Deferido
23066.002919/2019-97	Alexandre França de Magalhães	Aproveitamento de estudos	Aprovado	Deferido
23066.003580/2019-46	Romário de Jesus Nazaré	Aproveitamento de estudos	Aprovado	Deferido
23066.005591/2019-61	Iago Oliveira de Araújo	Aproveitamento de estudos	Aprovado	Deferido
23066.008107/2019-55	Kaike Wesley Reis	Aproveitamento de estudos	Aprovado	Deferido

Daniel M.  
[Assinatura]

[Assinatura]

23066.008568/2019-28	Robert Santana Rodrigues da Silva	Aproveitamento de estudos	Aprovado	Deferido
23066.0062742019-61	Marcella Sena Tuma Ness	Aproveitamento de estudos	Aprovado	Deferido

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

Com relação ao segundo ponto, foram homologadas, conforme as normas complementares do projeto pedagógico do curso, as seguintes bancas examinadoras de trabalho final:

Título: Desenvolvimento de um sistema supervisorio em uma planta didática para estudos de controle de processos industriais

Data: 17/12/2018

Aluno(a): Luiz Eduardo Araújo Machado

Orientador(a): Prof.Dr. Márcio André Fernandes Martins

Banca:

Prof.Dr. Márcio André Fernandes Martins

Prof. M.Sc. Reiner Requião de Souza

Eng. M.Sc. Tiago Oliveira Silva

Título: Implementação de estratégias de controle e supervisão de nível em um tanque didático

Data: 19/12/2018

Aluno(a): Lilian Moraes de Oliveira

Orientador(a): Prof. Dr. Márcio André Fernandes Martins

Banca:

Prof. Dr. Márcio André Fernandes Martins

Prof. M.Sc. Daniel Diniz Santana

Prof. M.Sc. Rodrigo Lima Meira

Título: ANÁLISE DA GESTÃO DE MANUTENÇÃO COM ÊNFASE EM CONFIABILIDADE: ESTUDO DE CASO EM EQUIPAMENTOS UTILIZADOS PARA DIAGNÓSTICO POR IMAGEM

Data: 20/12/2018

Aluno(a): Leandro Antunes Santos

Orientador(a): Prof. Me. Daniel Diniz Santana

Banca:

Prof. Me. Daniel Diniz Santana

Me. Robson Wilson Silva Pessoa

Prof. Me. Ruy Carvalho de Barros

Título: APLICAÇÃO DE UM SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA ARCO VOLTAICO UTILIZANDO A NORMA IEC 61850

Data: 19/12/2018

Aluno(a): Bruno Moraes Guimarães

Orientador(a): Prof. MSc. Ruy Carvalho de Barros

Banca:

Prof. MSc. Ruy Carvalho de Barros

Prof. Dr. Marcus Vinicius Americano da Costa Filho

Engo Eletricista Especialista Pedro Victor Gomes Cabral de Brito

Daniel M.  
Robson

Ruy

64 Título: ANÁLISE DE MATURIDADE DA CAMADA MES DE INDÚSTRIA  
65 BRASILEIRA DO SETOR PETROQUÍMICO BASEADA NA NORMA IEC  
66 62264  
67 Data: 20/12/2018  
68 Aluno(a): Iara Passos Brandão  
69 Orientador(a): Prof. MSc. Ruy Carvalho de Barros  
70 Banca:  
71 Prof. MSc. Ruy Carvalho de Barros  
72 Prof. MSc. Daniel Santana  
73 Analista de Sistemas Marcus Vinicius Gomes Abreu  
74  
75 Título: PROJETO DE INTERTRAVAMENTO PARA CENÁRIO DE RISCO  
76 ALTO DE FLUXO REVERSO EM FORNOS INDUSTRIAIS  
77 Data: 19/12/2018  
78 Aluno(a): PEDRO HENRIQUE SOUSA ANDRADE  
79 Orientador(a): Prof. MSc. Ruy Carvalho de Barros  
80 Banca:  
81 Prof. MSc. Ruy Carvalho de Barros  
82 Prof. Dr. Marcus Vinicius Americano da Costa Filho  
83 Prof. MSc. Raony M. Fontes  
84  
85 Título: IMPLEMENTAÇÃO DE UM SISTEMA DE CONTROLE PARA UM  
86 BAR COM FUNCIONAMENTO SIMILAR À BOLSA DE VALORES  
87 Data: 15/01/2019  
88 Aluno(a): Iago Oliveira de Araújo  
89 Orientador(a): Prof. Dr. Marcus Vinicius Americano da Costa Filho  
90 Banca:  
91 Prof. Dr. Marcus Vinicius Americano da Costa Filho  
92 Prof. MSc. Raony Maia Fontes  
93 Prof. MSc. Ruy Carvalho de Barros  
94  
95 Título: Rastreamento do índice bovespa usando controle preditivo  
96 baseado em modelo  
97 Data: 18/01/2019  
98 Aluno(a): Thiago Thaylor da Silva Freitas  
99 Orientador(a): Prof M.Sc. Raony Maia Fontes  
100 Banca:  
101 Prof M.Sc. Raony Maia Fontes  
102 Prof. Dr. Vinicius de Araújo Mendes  
103 Eng M.Sc. Robson Wilson Silva Pessoa  
104  
105 Título: Manual do Usuário. Sistema de Supervisão e Controle para Micro  
106 Cervejarias  
107 Data: 29/01/2019  
108 Aluno(a): Alexandre França de Magalhães  
109 Orientador(a): Prof. M.Sc. Raony Maia Fontes  
110 Banca:  
111 Prof. M.Sc. Raony Maia Fontes  
112 Prof. Dr. Yuri Guerrieri Pereira  
113 Prof. M.Sc. Marcos Fábio de Jesus

*Danielle M.*  
*[Assinatura]*

*[Assinatura]*

114  
115  
116  
117  
118  
119  
120  
121  
122  
123  
124  
125  
126  
127  
128  
129

Título: Desenvolvimento, Simulação e Controle de um Quadricóptero  
Data: 14/03/2019  
Aluno(a): Diogo Alexandre Martins  
Orientador(a): Prof. Dr. Raony Maia Fontes  
Banca:  
Prof. Dr. Raony Maia Fontes  
Prof. Dr. Eduardo Furtado de Simas Filho  
Eng. Allan Cavalcante Araújo

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	Presença	Justificativa	Assinatura
Daniel Diniz Santana	DEQ/EP	Sim		
Henrique Barbosa da Costa	DMAT/IM	Não		
Leobino Nascimento Sampaio	DCC/IM	Não		
Márcio André Fernandes Martins	DEQ/EP	Sim		
Raony Maia Fontes	DEQ/EP	Sim		
Ruy Barros de Carvalho	DEQ/EP	Sim		
Thierry Jacques Lemaire	IF	Não		
(representante discente)	EP	Sim		

130