

Ata da 387ª Reunião do Programa EPQB

04 de junho de 2019 - 3ª feira

11 h – Mezanino da E-208

PRESENTES/PROFS: Veronica, Suely, Medronho, Carla, Juacyara, Lauro, Betina, Claudio Mota, Michelle, Tania, Marcio Nele,

Aluno: Caroline

Justificados : Falabella

1. INFORMES

a) Regulamentação dos pós-docs

- O CEPG regulamentou permitindo ser gerado DRE. Normas em nosso site

b) Folder em inglês

- Já está pronto enviar para o Carlos quais as linhas de preferência no máximo 3 linhas

c) Editais abertos de doutorado e de mestrado

- Foi prorrogado o prazo de inscrição até o dia 24/06 e a entrega da documentação até 26/06

d) Resultado do Desafio EPQB/EMPRESAS

- Duas empresas estão cadastradas.

oxiteno com o primeiro desafio : 2 candidatos inscritos

oxiteno com o segundo desafio: 3 candidatos inscritos

Petrobras: 01 candidato

EXPEDIENTE

1. Aprovação da Ata – 386 - Aprovado por unanimidade

2. Pedido que a disciplina COG852-Fontes Renováveis e Alternativas Energéticas, do Programa de Planejamento Energético COPPE/UFRJ possa ser cursada como disciplina interna ao nosso Programa

Relatoria: Coordenação

- A área de Gestão não tem disciplina para cursar no DSc. Foi decidido que a disciplina do Instituto de Economia será considerada interna ao nosso Programa

3. Entrada no Programa, como membro do Quadro Permanente, do Prof. José Carlos Pinto, Pesquisador 1A do CNPq e membro da Academia Brasileira de Ciências.

Relatoria: Prof. Márcio Nele



Universidade Federal do Rio de Janeiro

Escola de Química

Rio de Janeiro, 04 de junho de 2019

Prezada Coordenadora do Curso de PG em EPQBq,

É com grande satisfação que apresento meu parecer favorável à inclusão do Prof. José Carlos Pinto no quadro permanente do Curso de PG em EPQBq. O Prof. José Carlos Pinto sempre considerou a importância da união entre a EQ/UFRJ e o PEQ/COPPE/UFRJ, tendo inclusive tomado várias medidas nesse sentido durante o período que foi coordenador do PEQ.

O Prof. José Carlos Pinto tem uma carreira científica exemplar com centenas de artigos, dezenas de patentes e livros publicados. É Pesquisador I-A do CNPq, membro das Academias Brasileiras de Ciências e de Engenharia, membro do corpo editorial da Polymer Reaction Engineering, do Canadian Journal of Chemical Engineering, além de ter orientado mais de uma centena de teses e dissertações.

Em adição à carreira acadêmica, o Prof. José Carlos colaborou ativamente com a administração da universidade, tendo sido coordenador do PEQ, diretor executivo da COPPE e do Parque Tecnológico.

Diante do exposto, sou de parecer favorável a inclusão do Prof. José Carlos no corpo permanente da Curso de PG em EPQBq.

Cordialmente,

Márcio Nele de Souza

4. Aprovação do Parecer da Comissão Discente

Reunião CADPG – 29/05/2019

-

Pedido a ser encaminhado ao CEPG:

1. Aluna: Bianca dos Santos Xavier

Curso: Mestrado Profissional

Regime: Parcial

Entrada: 21/09/2015

Solicitação: 6 meses

Justificativa: A aluna solicita prazo adicional para completar sua pesquisa pois devido a compromissos profissionais, teve que fazer alterações no projeto.

Parecer da Comissão: Favorável

- aprovado por unanimidade