

ATA DA 279ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA COORDENAÇÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA

Data 7 de outubro de 2020

HORÁRIO: 10h00

LOCAL: Sala de reuniões GOOGLE MEET link: <https://meet.google.com/orn-gsxe-hxz?pli=1&authuser=1>

COORDENADOR: Prof. Dr. Romain Pierre Marcel Bachelard

REPRESENTANTES DOCENTES: Prof. Dr. Celso Jorge Villas Boas (vice-coordenador), Prof. Dr. Leonardo Kleber Castelano, Prof. Dr. Ariano De Giovanni Rodrigues, Prof. Dr. Wilson Aires Ortiz

REPRESENTANTE DISCENTE: Leonardo José Dalla Costa

1 - **COMUNICADOS DO COORDENADOR:**

Inclusão – Homologação de tese do aluno Raphael

2 - **COMUNICADOS DOS MEMBROS:**

3 - **ORDEM DO DIA:**

3.1 **SOLICITAÇÃO HOMOLOGAÇÃO DE EXAME DE PROFICIÊNCIA**

3.1.1 **PAULO HENRIQUE ELEUTERIO FALSETTI - Homologado**

3.1.2 **CAIQUE SERATI BRITO - - Homologado**

3.2 **SITUAÇÃO DO TRANCAMENTO DE MATRÍCULA DO ALUNO GEORGE BRIAN DOS REIS**

Desligamento

3.3 **SOLICITAÇÃO DE HOMOLOGAÇÃO EXAME DE QUALIFICAÇÃO DO ALUNO:**

3.3.1 **Thales Souza Freire – Doutorado – Orientadora:** Profa. Dra. Ignez Caracelli – Título: Estudos in silico de proteínas alostéricas e sua interação com ligantes
- Homologado

3.4 **SOLICITAÇÃO DE TRANCAMENTO DE MATRÍCULA DOS ALUNOS:**

3.4.1 **FILIPE FERREIRA PAULO - Deferido**

ATA DA 279ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA COORDENAÇÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA

3.4.2 MATEUS ANTONIO FERNANDES BISCASSI - Deferido

3.5 INSCRIÇÃO DE EXAME DE QUALIFICAÇÃO DO ALUNO

3.5.1 Daniel Yoshio Akamatsu – Mestrado – Orientador: Prof. Dr. Celso Jorge Villas Boas - Título: Algoritmos Quânticos Para Resolução De Equações Diferenciais: Análise De Complexidade E Aplicabilidade.

Banca:

Prof. Dr. Vivaldo Leiria Campo Júnior - Presidente
Prof. Dr. Reginaldo de Jesus Napolitano
Prof. Dr. Norton Gomes de Almeida
Prof. Dr. Leonardo Kleber Castelano (Suplente)

3.5.2 Fernando Redivo Cardoso – Doutorado - Orientador: Prof. Dr. Celso Jorge Villas Boas – Título: Solução de Equações Diferenciais via Algoritmos Quânticos

Banca:

Prof. Dr. Leonardo Kleber Castelano- Presidente
Profa. Dra. Halyne Silva Borges
Prof. Dr. Frederico Borges de Brito
Prof. Dr. Alan Costa dos Santos (Suplente)

3.5.3 Iann Cunha – Doutorado- Orientador- Prof. Dr. Leonardo Kleber Castelano – Título: Controle do transporte eletrônico dependente de spin em nanofios.

Banca:

Prof. Dr. Paulo F. Farinas (presidente)
Prof. Dr. Rodrigo F. Shiozaki
Prof. Dr. Pedro Augusto F. P. Moreira
Prof. Dr. Gilmar Eugenio Marques (suplente)

3.6 SOLICITAÇÃO DE PRORROGAÇÃO DE PRAZOS DO ALUNO VICTOR CALVELO DOS SANTOS:

- Realização de exame de proficiência em língua inglesa- 31/03/2021
- Realização do exame de qualificação – 31/12/2020
- Integralização de créditos -30/06/2021

3.7 SOLICITAÇÃO DE ORIENTAÇÃO E CO-ORIENTAÇÃO DOS ALUNOS:

3.7.1 Ricardo Rodrigues Justino da Silva – Orientação e Co-Orientação – Pedir comprovação via Tabela Qualis e Lattes

3.7.2 Jorge Antonio Gonçalves Attie – Co-Orientação - Dr. André Cidrim - Deferido

ATA DA 279ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA COORDENAÇÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA

3.7.3 Paulo Paulino de Souza -Orientação – Prof. Dr. Celso Jorge Villas Boas - Co-orientação Dr Alan Costa dos Santos - Deferido

3.7.4 Victor Calvelo dos Santos Co- Orientação - Prof. Dr. Celso Jorge Villas Boas - Deferido

**3.8 SITUAÇÃO CREDENCIAMENTO DO PROF GIULIANO A. P. RIBEIRO NO PPGF
Descredenciar**

3.9 Inclusão

RAPHAEL GARCIA MORAES DA FONSECA – Doutorado – Orientador Prof. Dr. Adilson Jesus Aparecido de Oliveira

Data: 28/09/2020 Hora: 14h00

Título: PROPRIEDADES MAGNÉTICAS EM FILMES FINOS DE MoS₂ PRODUZIDOS PELO MÉTODO DE ESFOLIAÇÃO EM SOLVENTE

Banca:

Títular:

Prof. Dr. Adilson Jesus Aparecido de Oliveira Presidente Instituição : DF/UFSCar

Profa. Dra. Yara Galvão Gobato Instituição DF/UFSCar

Prof. Dr. Matheus Paes Lima Instituição: DF/UFSCar

Prof. Dr José Varalda Instituição: DF/UFPR

Prof. Dr. Pedro Schio Noronha Muniz Instituição LNLS/CNPEM

Homologado

**4 MINUTA DE RESOLUÇÃO DE DECLARAÇÃO DE INTERESSE EM ORIENTAR NO PROCESSO SELETIVO
Deferido**

5 ATUALIZAÇÃO DA RESOLUÇÃO PPG-F 03/2019 – REQUISITOS NECESSÁRIOS PARA O CREDENCIAMENTO DE DOCENTES PERMANENTES E COLABORADORES NO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA/CCET/UFSCAR

Ministrar uma disciplina a cada 2 anos

**6 MINUTA DO EDITAL DO PROCESSO SELETIVO 2021/1
Deferido**

**7 PRORROGAÇÃO DAS BOLSAS CAPES DE MESTRADO E DOUTORADO
Somente 2 meses – Orientador faz o pedido justificando a solicitação – CPGF dá parecer.**

Nada mais havendo a tratar, o coordenador deu por encerrada a reunião, agradecendo a presença de todos. Eu, Heloísa Helena Paganelli Meneghelli, secretariei a reunião e lavrei

ATA DA 279ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA COORDENAÇÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA

a presente ata, que depois de aprovada, será assinada por mim e pelos membros presentes à reunião.

Prof. Dr. Romain Pierre Marcel Bachelard
Coordenador

Prof. Dr. Celso Jorge Villas-Boas
Vice-Coodenador

Prof. Dr. Wilson Aires Ortiz
Representante docente (titular)

Prof. Dr. Leonardo Kleber Castelano
Representante docente (titular)

Prof. Dr. Ariano De Giovanni Rodrigues
Representante docente (Titular)

Leonardo José Dalla Costa
Representante Alunos (titular)

Sra. Heloísa H. Paganelli Meneghelli
Secretária do PPGF
