

PAUTA DA 276ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA COORDENAÇÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA

Data 17 de julho de 2020

HORÁRIO: 14H30

LOCAL: Sala de reuniões GOOGLE MEET link: <https://meet.google.com/wtp-zbng-irc>

COORDENADOR: Prof. Dr. Celso Jorge Villas-Boas

REPRESENTANTES DOCENTES: Prof. Dr. Wilson Aires Ortiz (vice- coordenador), Prof. Dr. Leonardo Kleber Castelano, Prof. Dr. Michel Venet Zambrano, Prof. Dr. Marcio Peron Franco de Godoy (suplente)

REPRESENTANTE DISCENTE: Leonardo José Dalla Costa

1 - COMUNICADOS DO COORDENADOR:

2 - COMUNICADOS DOS MEMBROS:

3 - ORDEM DO DIA:

3.1 SOLICITAÇÃO DE TRANCAMENTO DE MATRÍCULA EM DISCIPLINA DO ALUNO George Brian Dos Reis

3.2 SOLICITAÇÃO DE EXAME DE QUALIFICAÇÃO DO ALUNO DE DOUTORADO HENRIQUE MATHEU GAUY -Modelos de Branas em 5 + 1 dimensões – Orientador: Prof. Dr. Alex Eduardo de Bernardini Coorientador: Prof.Dr. Javier Fernando Ramos-Caro

3.3 SOLICITAÇÃO DE EXAME DE QUALIFICAÇÃO DO ALUNO DE DOUTORADO LUCAS AUGUSTO MOISÉS - Estudo e aplicação de nanofios de óxidos metálicos no desenvolvimento de memristores – Prof. Dr. Adenilson José Chiquito

3.4 PROFFOGAÇÃO PRAZO DE EXAME DE QUALIFICAÇÃO CONFORME Ofício-Circular nº 01/2020/ProPG DO ALUNO THALES SOUZA FREIRE

3.5 INSCRIÇÃO DE DEFESA

3.5.1- DE TESE DE ANGÉLICA MARIA MAZUERA ZAPATA

TÍTULO Processamento convencional e assistido por campo elétrico (Flash Sintering) de cerâmicas livres de chumbo baseadas em $K_{0,5}Na_{0,5}NbO_3$: Propriedades físicas finais.

Data: 07/08/20 horário 8 horas

Prof. Dr. Michel Venet Zambrano - DF/UFSCAR/Orientador

Profa. Dra. Lílian Menezes de Jesus - DF/UFSCAR

Prof. Dr. Ariano de Giovanni Rodrigues - DF/UFSCAR

Profa. Dra. Maria Inês Basso Bernardi - IFSC /USP

PAUTA DA 276ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA COORDENAÇÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA

Prof. Dr. Valmor Mastelaro Instituição IFSC /USP

Suplentes:

Prof. Dr. Celso Villas Boas - DF/UFSCAR

Prof. Dr. Marcio Peron Franco de Godoy - DF/UFSCAR

Prof. Dr. Yonny Romaguera Barcelay - UFAM

3.5.2- DE DEFESA DE DISSERTAÇÃO DE CAMILA BELI SILVA

Título: Development of a stable diode laser system for cavity-assisted matter-wave interferometry

Data: 27 de agosto de 2020 Horário: 14h00

Banca:

Prof.Dr. Romain M. Bachalard - DF/UFSCAR/ Orientador

Prof. Dr. : Philippe W. Courteille - IFSC/USP

Prof. Dr. Celso Jorge Villas Boas - DF/UFSCAR

Prof. Dr. José Wellington Rocha Tabosa - DF/UFPE

Suplente:

Profa. Dra. Yara Galvão Gobato -DF/UFSCAR

3.6 HOMOLOGAÇÃO EXAME DE QUALIFICAÇÃO DE MESTRADO DE DANIELA DOS SANTOS AMORIM DE ALMEIDA.

TÍTULO:Controle ótimo da formação de moléculas orientadas

ORIENTADOR: Prof. Dr.Victor Lopez Richard

DATA02/07/2020

BANCA

Prof. Dr. Celso J.Villas Boas

Prof.Dr. Romain P.M.Bachelard

Prof.Dr. Raul Celistrino Teixeira

3.7 HOMOLOGAÇÃO RESULTADO ELEIÇÃO CPGF – 2020-2022

3.8 HOMOLOGAÇÃO RESULTADO CLASSIFICATÓRIO DO PROCESSO SELETIVO PARA BOLSAS PPGF 2-2020

Membros que confirmaram presença no dia da 275ª Reunião da CPGF em 17/07/2020:

- Prof. Dr. Celso Jorge Villas-Boas
- Prof. Dr. Wilson Aires Ortiz

PAUTA DA 276ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA COORDENAÇÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA

- Prof. Dr. Marcio Peron Franco de Godoy
- Prof. Dr. Leonardo Kleber Castelano
- Prof. Dr. Michel Venet Zambrano
- Leonardo José Dalla Costa