

Ata da **312ª Reunião Ordinária do Colegiado (online)** do Programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu* em Física do Centro de Ciências Exatas e da Natureza da Universidade Federal da Paraíba, realizada em **08 de julho de 2021**.

Aos **oito dias do mês de julho do ano de dois mil e vinte e um**, às 16h30 horas, realizou-se a **312ª** Reunião Ordinária (online) do Colegiado do Programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu* em Física do Centro de Ciências Exatas e da Natureza (CCEN) da Universidade Federal da Paraíba (UFPB), sob a presidência do Coordenador do Programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu* em Física (PPGF), Prof. Jorge Gabriel Gomes de Souza Ramos. Estavam presentes, além do Presidente, os representantes docentes Bertúlio de Lima Bernardo, Alexandre da Silva Rosas, Carlos Antônio de Sousa Pires, Herondy Francisco Santana Mota, Dionísio Baseia Filho, Paulo Sergio Rodrigues Da Silva, Thierry Marcelino Passerat De Silans, Valdir Barbosa Bezerra, Marcio Medeiros Soares, o representante discente Matheus Moreira De Assis Paganelly e o representante técnico, Jose Sérgio Trindade Silva. Iniciando os trabalhos, o Sr. Presidente dirigiu a sessão a fim de deliberar sobre: **PROCESSO CCEN/PPGF/027/2021: ANTÔNIO JOSÉ GOMES CARVALHO SILVA** solicita **prorrogação de bolsa e tempo de curso**. Acompanhando o parecer do relator, o colegiado decidiu aprovar por unanimidade a renovação da bolsa e do curso por mais 03 meses. **PROCESSO CCEN/PPGF/028/2021: VALDIR BARBOSA BEZERRA** solicita **banca de defesa** de **PEDRO HENRIQUE MORAIS**. Acompanhando o parecer do relator, o colegiado decidiu aprovar por unanimidade a composição da banca. **PROCESSO CCEN/PPGF/029/2021: JULIO CESAR MARQUES DA ROCHA** solicita **prorrogação de bolsa e tempo de curso**. O relator do pedido resolveu solicitar a adição de alguns documentos ao aluno. Esse anexou prontamente a documentação exigida e aquele deu parecer favorável à renovação da bolsa e do curso por mais 06 meses, sendo confirmada por decisão ad referendum do Coordenador. **CCEN/PPGF/030/2021: SERGIO A. F. AZEVEDO** solicita **banca de defesa** de **FABIANO PEREIRA DE OLIVEIRA**. Acompanhando o parecer do relator, o colegiado decidiu aprovar por unanimidade a composição da banca. **CCEN/PPGF/031/2021: EUGÊNIO BEZERRA** solicita **banca de defesa** de **WAGNER OLIVEIRA DOS SANTOS**. Acompanhando o parecer do relator, o colegiado decidiu aprovar por unanimidade a composição da banca. **CCEN/PPGF/032/2021: GIULIA ALEIXO SANTANA DO NASCIMENTO** solicita **matrícula como aluna especial**. Acompanhando o parecer do relator, o colegiado decidiu aprovar por unanimidade a matrícula em Mecânica Quântica I. **CCEN/PPGF/033/2021: PAULO JOSE FERREIRA PORFÍRIO DA SILVA** solicita **renovação de bolsa PNPd**. O colegiado decidiu solicitar um parecer jurídico à Procuradoria da UFPB e, posteriormente, debater o assunto em reunião extraordinária. **CCEN/PPGF/034/2021: FRANCISCO DE ASSIS DE BRITO** solicita **banca de defesa** de **ADAMU ISSIFU**. Acompanhando o parecer do relator, o colegiado decidiu aprovar por unanimidade a composição da banca. Nesta mesma reunião, o colegiado também decidiu aprovar por unanimidade: **concepção do logo do PPGF (sendo a opção 01 a vencedora); Disciplinas Obrigatórios, Optativas e TEFCs Oferecidas pelo PPGF:**

Professor Disciplina

Carlos Antônio de Sousa Pires Mecânica Quântica I

Fábio Leal de Melo Dahia Mecânica Estatística

Jorge Gabriel Gomes de Souza Ramos Eletrodinâmica Clássica

Valdir Barbosa Bezerra Teoria Quântica de Campos II

Eugênio Ramos Bezerra de Mello Mecânica Quântica II

Carlos Augusto Romero Filho Geometria Diferencial

Sérgio André Fontes Azevedo Estado Sólido

Carlos Augusto Romero Filho Tópicos Avançados em Geometria

Diferencial (TEFC)

Thierry Marcelino Passerat de Silans Introdução à Espectroscopia

Bertúlio de Lima Bernardo Introdução à Termodinâmica Quântica (TEFC)

**Composição das Bancas dos Exames de Qualificação e de Proficiência**

Professor Exame

Bertúlio de Lima Bernardo Mecânica Quântica

57 Fábio Leal de Melo Dahia Mecânica Estatística  
58 Jorge Gabriel Gomes de Souza Ramos Eletrodinâmica Clássica  
59 Paulo Sérgio Rodrigues da Silva Lingua Espanhola  
60 Marcio Medeiros Soares Lingua Francesa  
61 Carlos Antônio de Sousa Pires Lingua Inglesa  
62 Carlos Augusto Romero Filho Lingua Alemã  
63 Para constar, José Sérgio Trindade Silva, Técnico Administrativo, lavrou esta ata que, após ser  
64 discutida e aprovada, será assinada por todos os presentes. João Pessoa, 08 de julho de 2021.

Jorge Gabriel Gomes de Souza Ramos  
*Coordenador PPGF*

Alexandre da Silva Rosas  
*Representante Docente*

Jose Sergio Trindade Silva  
*Representante Técnico*

Carlos Antônio de Sousa Pires  
*Representante Docente*

Thierry Marcelino Passerat de Silans  
*Representante Docente*

Paulo Sérgio Rodrigues da Silva  
*Representante Docente*

Herondy Francisco Santana Mota  
*Representante Docente*

Valdir Barbosa Bezerra  
*Representante Docente*

Bertúlio de Lima Bernardo  
*Representante Docente*

Marcio Medeiros Soares  
*Representante Docente*

Dionísio Baseia Filho  
*Representante Docente*

Matheus Moreira De Assis Paganelly  
*Representante Discente*