

Ata da **310ª 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 **23 de abril de 2021**.

Aos **vinte e três dias do mês de abril do ano de dois mil e vinte e um**, às 17h00 horas, realizou-se a **310ª 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: **OFÍCIO DE INDICAÇÃO DO REPRESENTANTE INSTITUCIONAL DO PPG PARA A CHAMADA CNPQ NÚMERO 02/2021 DE BOLSAS DE DOUTORADO E DE MESTRADO.** O colegiado decidiu aprovar por unanimidade a indicação do professor Dionísio Baseia Filho como representante. **PROCESSO CCEN/PPGF/017/2021: YOHAN MAURICIO OVIEDO TORRES** solicita **aproveitamento de estudos**. Acompanhando o parecer do relator, o colegiado decidiu aprovar as disciplinas **Mecânica Quântica I, Mecânica Estatística I e Eletrodinâmica Clássica I.** **PROCESSO CCEN/PPGF/018/2021: NATALIA ERIKA LAURENTINO BARBOSA** solicita **aproveitamento de estudos**. Acompanhando o parecer do relator, o colegiado decidiu aprovar as disciplinas **Mecânica Quântica I, Mecânica Estatística I, Eletrodinâmica Clássica I, Tópicos Especiais em Física Contemporânea II, Interação Radiação –Matéria e o exame de proficiência em Língua Inglesa.** **PROCESSO CCEN/PPGF/019/2021: BERTÚLIO DE LIMA BERNARDO** solicita **homologação de banca** de REJANE ALVES DE BRITO. Acompanhando o parecer do relator, o colegiado decidiu aprovar por unanimidade a composição da banca que será composta por: Prof. Bertúlio de Lima Bernardo - UFPB (Presidente) 2. Prof. Alexandre da Silva Rosas - UFPB (interno) 3. Prof. Jesus Pavon Lopez - UFPB (interno) 4. Prof. André de Lima Moura - UFAL (externo) 5. Prof. Fernando Parísio - UFPE (externo) 6. Prof. Thierry Passerat de Silans - UFPB (suplente interno) 7. Prof. Sérgio Azevedo - UFPB (suplente interno) 8. Prof. Erms Rodrigues Pereira - UFRPE (suplente externo) 9. Prof. José Henrique Lopes - UFAL (suplente externo). **PROCESSO CCEN/PPGF/020/2021: LUCIANO NASCIMENTO** solicita **aproveitamento de estudos**. Acompanhando o parecer do relator, o colegiado decidiu aprovar a disciplina **Ciências dos Materiais, equivalente a Tópicos Especiais em Física Contemporânea na PPGF-UFPB.** Para constar, José Sérgio Trindade Silva, Técnico Administrativo, lavrou esta ata que, após ser discutida e aprovada, será assinada por todos os presentes. João Pessoa, 23 de abril 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

40
41