

Ata da **309ª 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 **26 de março de 2021**.

Aos **vinte e seis dias do mês de março do ano de dois mil e vinte e um**, às 16h00 horas, realizou-se a **309ª 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. Valdir Barbosa Bezerra. Estavam presentes, além do Presidente, os representantes docentes Bertúlio de Lima Bernardo, Carlos Antônio de Sousa Pires, Sérgio André Fontes Azevedo, Herondy Francisco Santana Mota, Carlos Augusto Romero Filho, Dionísio Baseia Filho e o representante técnico, Jose Sérgio Trindade Silva. Iniciando os trabalhos, o Sr. Presidente dirigiu a sessão a fim de deliberar sobre: **LUCIANO NASCIMENTO** solicita **aproveitamento de estudos**. Colegiado decidiu que será discutido na próxima reunião, pois o aluno deve anexar uma declaração de seu orientador no PPGF-UFPB relatando sobre a importância da disciplina Ciências dos Materiais para sua formação. **JOÃO PAULO MORAIS GRAÇA** solicita **homologação do seu relatório final da bolsa do PNPd**. Acompanhando o parecer do relator, o colegiado decidiu aprovar por unanimidade. **VINÍCIUS LUIZ BARBOSA OLIVEIRA** solicita **aproveitamento de estudos**. Acompanhando o parecer do relator, o colegiado decidiu aprovar por unanimidade a disciplina **Física das Partículas Elementares I**. **LUCIANO NASCIMENTO** solicita **aproveitamento de estudos**. Acompanhando o parecer do relator, o colegiado decidiu aprovar por unanimidade a disciplina Eletrodinâmica Clássica I. **MÁRCIO FABRICIO DA SILVA** solicita **aproveitamento de estágio à docência**. Acompanhando o parecer do relator, o colegiado decidiu aprovar por unanimidade. **ANTONIO JORGE DANTAS FARIAS JUNIOR** solicita **aproveitamento de estudos**. Acompanhando o parecer do relator, o colegiado decidiu aprovar as disciplinas **Mecânica Quântica I, Mecânica Quântica II, Eletrodinâmica Clássica I, Teoria Quântica de Campos I**, mas **contrário** à dispensa no **Exame de Proficiência em Língua Inglesa**. **HENRIQUE DUARTE FERREIRA** solicita **sua manutenção no programa e apreciação de atestado médico**. Acompanhando o parecer do relator, o colegiado, salvo Carlos Antônio de Sousa Pires, decidiu que o desligamento do aluno deve ser revisto. Assim, o mesmo deverá permanecer no programa. **DJARDIEL DA SILVA GOMES** solicita **aproveitamento de estudos**. Acompanhando o parecer do relator, o colegiado decidiu aprovar as disciplinas **Mecânica Quântica I, Eletrodinâmica Clássica I, Mecânica Estatística e Física do estado sólido I**. **CARLOS HENRIQUE ARAÚJO BONFIM BORGES** solicita **aproveitamento de estágio à docência**. Acompanhando o parecer do relator, o colegiado decidiu aprovar por unanimidade. **LUCIANO NASCIMENTO** solicita **reavaliação de seu pedido de aproveitamento de exame de proficiência em língua Inglesa**. Acompanhando o parecer do relator, o colegiado decidiu **reprovar** por unanimidade o pedido. **VALDIR BARBOSA BEZERRA** solicita **homologação de banca** de ALEXANDRE MAGNO DE PAULA VIVEIROS. Acompanhando o parecer do relator, o colegiado decidiu aprovar por unanimidade a composição da banca conforme parecer do relator. **CALENDÁRIO ACADÊMICO 2021.2**: Aprovado por unanimidade. Até 23/julho/2021 Divulgação do quadro de disciplinas do período 2020.2.

02 a 3/agosto/2021 Período de matrícula

16/agosto/2021 Início do Período Letivo

24/setembro/2021 Fim do período para trancamento de disciplinas

15 a 30/novembro/2021 Período de inscrições para exames de Qualificação e Proficiência

17/dezembro/2021 Fim do Período Letivo

Até 31/12/2021 Cadastro de notas no SIGAA

21 a 25 de fevereiro de 2022 Período para os Exames de Qualificação e Proficiência

21/fevereiro/2022 Exame de Qualificação em Mecânica Quântica

22/fevereiro/2022 Exame de Proficiência em Inglês

23/fevereiro/2022 Exame de Qualificação em Mecânica Estatística

24/fevereiro/2022 Exame de Proficiência em Francês, Espanhol ou Alemão

Exame de Proficiência em Português (para estrangeiros)

57 25/fevereiro/2022 Exame de Qualificação em Eletromagnetismo  
58 Até 02/março/2022 Divulgação dos Resultados dos Exames de Qualificação e Proficiência.  
59 **EDITAL DE SELEÇÃO PARA O PERÍODO 2021.2.** Aprovado por unanimidade. **THIERRY**  
60 **MARCELINO PASSERAT DE SILANS** solicita: **Suspensão temporária das atividades**  
61 **presenciais de laboratório.** “Venho, através deste e-mail, comunicar que devido ao agravamento  
62 da situação pandêmica em nossa cidade e nosso estado, os estudantes Antônio Saldanio Matos  
63 Macedo e Felipe Cesar Dias dos Santos interromperam temporariamente as atividades presenciais  
64 de laboratório. Tal interrupção poderá acarretar em atraso no desenvolvimento dos trabalhos e  
65 defesa de tese, principalmente para o Felipe César, cuja defesa está prevista para julho e estava  
66 realizando as últimas medidas da tese. Durante a interrupção das atividades presenciais o estudante  
67 irá adiantar a escrita da tese e realizar tratamento de dados.” Para constar, José Sérgio Trindade  
68 Silva, Técnico Administrativo, lavrou esta ata que, após ser discutida e aprovada, será assinada por  
69 todos os presentes. João Pessoa, 26 de março de 2021.

Valdir Barbosa Bezerra  
*Coordenador PPGF*

Carlos Augusto Romero Filho  
*Representante Docente*

Thierry Marcelino Passerat de Silans  
*Representante Docente*

Paulo Sérgio Rodrigues da Silva  
*Representante Docente*

Bertúlio de Lima Bernardo  
*Representante Docente*

Sérgio André Fontes Azevedo  
*Representante Docente*

Dionísio Baseia Filho  
*Representante Docente*

Jose Sergio Trindade Silva  
*Representante Técnico*

Herondy Francisco Santana Mota  
*Representante Docente*

Carlos Antônio de Sousa Pires  
*Vice coordenador do PPGF*