



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA**

ATA Nº 17 / 2022 - CCEN-DQ (11.01.14.05)

Nº do Protocolo: 23074.105118/2022-98

João Pessoa-PB, 11 de Novembro de 2022

ATA DA 65ª Reunião Ordinária da Câmara Departamental

Aos 13 dias do mês de outubro dois mil e vinte e dois, foi realizada a sexagésima quinta Reunião Ordinária da Câmara Departamental do Departamento de Química (DQ) do Centro de Ciências Exatas e da Natureza (CCEN) da Universidade Federal da Paraíba, na sala da Chefia do Departamento de Química, às 14h00, presidida pela Profa. CLAUDIA DE FIGUEIREDO BRAGA, Chefe do Departamento de Química. Participaram CLAUDIA DE FIGUEIREDO BRAGA, WALLACE DUARTE FRAGOSO, OTÁVIO LUIS DE SANTANA, NEIDE QUEIROZ, MÁRCIO JOSÉ COELHO DE PONTES e COSME MARTINEZ. Justificaram ausência ARY DA SILVA MAIA e PETRÔNIO FILGUEIRAS DE ATHAYDE FILHO. Deu-se início a reunião. Constatado o quórum, foram iniciadas as apreciações dos pontos da pauta. 2.1. Homologação da ata da 64ª Reunião Ordinária da Câmara Departamental. Ata lida e aprovada pela maioria, tendo uma abstenção 2.2 . Processo [23074.090483/2022-65](#) - O Prof Wallace Fragoso leu o seu relato, cujo parecer foi favorável à solicitação da Coordenação de Engenharia de Alimentos para oferta das disciplinas: Química Analítica Clássica, Fundamentos de Físico-Química. Além disso, recomendou substituir a disciplina solicitada Química Orgânica I, que terá oferta descontinuada pela disciplina Química Orgânica Teórica A. O parecer do relator foi aprovado por unanimidade. 2.3. Processo [23074.095834/2022-21](#) - Prof Márcio Coelho leu o parecer da relatora Profa Claudia de Oliveira Cunha que foi favorável à solicitação da Coordenação de Curso de Engenharia Ambiental para oferta das disciplinas Química Fundamental, Química Ambiental e Química Ambiental Aplicada. A nova disciplina Química Ambiental Aplicada terá CH de 30h, modalidade experimental e terá como pré-requisito Química Ambiental. O parecer da relatora foi aprovado por unanimidade. 2.4 Processo [23074.094621/2022-83](#) - Prof Wallace Fragoso leu ser relato, cujo parecer foi favorável à solicitação de disciplinas pela Coordenação de Farmácia, sendo estas: Química Fundamental, Química Analítica Clássica, Química Orgânica Teórica A, Química Analítica Clássica Experimental, Química Orgânica Teórica B, Fundamentos de Físico-Química e Química Orgânica Experimental. O relator destacou que não foi citado no processo o número de vagas para as turmas, o que é primordial para logística de distribuição das turmas experimentais, cujos laboratórios têm restrição de vagas. O parecer do relator foi aprovado por unanimidade. Não havendo nada mais a ser discutido, a presidente deu como encerrada a reunião.

(Assinado digitalmente em 20/12/2022 10:59)
CLAUDIA DE FIGUEIREDO BRAGA
CHEFE DE DEPARTAMENTO
Matrícula: 1348477

(Assinado digitalmente em 16/11/2022 11:03)
COSME RAFAEL MARTINEZ SALINAS
CHEFE DE DEPARTAMENTO
Matrícula: 2438978

(Assinado digitalmente em 14/11/2022 14:58)
MARCIO JOSE COELHO DE PONTES
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 1757039

(Assinado digitalmente em 11/11/2022 17:57)
NEIDE QUEIROZ
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 1665390

(Assinado digitalmente em 11/11/2022 16:47)
OTAVIO LUIS DE SANTANA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 2508141

(Assinado digitalmente em 21/11/2022 17:54)
WALLACE DUARTE FRAGOSO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 1352049

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufpb.br/documentos/> informando seu número: **17**, ano: **2022**, documento(espécie): **ATA**, data de emissão: **11/11/2022** e o código de verificação: **48d98edfa6**