

ATA Nº 4/2025 - CCDN (11.00.52.09)

Nº do Protocolo: 23074.102199/2025-41

João Pessoa-PB, 02 de Outubro de 2025

3ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DE CDN

Aos quatro (4) dias do mês de fevereiro do ano de dois mil e vinte e dois (2022), às dez horas (10h:00), por videoconferência via Google Meet, reuniram-se os membros do Núcleo Docente Estruturante do Bacharelado em Ciência de Dados para Negócios, para deliberar sobre: 1. Evento de recepção dos feras; 2. Discussão sobre ajustes no PPC para creditação da extensão. Estiveram presentes os professores: Aléssio Tony Cavalcanti de Almeida, Antonio Vinícius Barros Barbosa, Francisco José da Costa, Hilton Martins de Brito Ramalho, Jorge Henrique Norões Viana, José Jorge Lima Dias Júnior e Ignácio Tavares de Araújo Júnior. Constatando-se o quórum regimental, o Presidente desta Assembléia, Professor Aléssio Tony Cavalcanti de Almeida, cumprimentou os presentes e deu início a reunião. Em seguida, passou-se ao primeiro ponto da pauta, sobre Evento de recepção dos feras (da primeira turma de ingressantes) do bacharelado em Ciência de Dados para Negócios, na modalidade remota. Após várias rodadas de discussão, foi aprovado que o nome do evento seria "I Meet & Greet: Recepção Acadêmica", sendo realizado na segunda, dia 21/02, e na terça, dia 22/02, no turno da tarde das 14h às 17h. A programação do evento seria composta por: 1º dia, uma apresentação de boas-vindas e instruções gerais feita pelo coordenador do curso, apresentação do curso (objetivo, características e competências globais) conduzidas pelo coordenador e o vice-coordenador, uma palestra sobre a vida universitária (prof. Francisco José Costa) e apresentação de projetos desenvolvidos na área por grupos de pesquisas do CCSA (LAGID, LABIMEC, LEMA, Sala de Ações, COMEX, e ODIN); 2º dia, palestra de abertura feita pelo prof. Aldo Callado, aula inaugural conduzida pelo Felipe Pontes do Traders Club e palestra sobre o papel de inteligência de dados no combate a fraudes no setor público a ser realizada pelo promotor Octávio Neto do MPPB-GAECO. Posteriormente, passou-se para o segundo ponto de pauta, que versa sobre ajustes no PPC para creditação da extensão, onde o prof. Aléssio Almeida informou que a PRG orientou que todos os cursos da instituição fizessem a atualização do projeto de curso a fim de incluir o percentual mínimo de 10% da carga horária total do curso destinado às atividades obrigatórias de extensão. Em seguida, o prof. Francisco José da Costa destacou a necessidade do NDE buscar referências nacionais e internacionais sobre as diferentes modalidades de extensão, de modo a possibilitar um melhor entendimento sobre o tema e, por decorrência, o núcleo poder melhor deliberar sobre os ajustes curriculares e no projeto de curso. Nada mais havendo a tratar, o professor Aléssio Almeida, Presidente desta Assembleia, deu por encerrada a reunião e agradeceu a presença de todos. João Pessoa, quatro (4) dias de fevereiro de dois mil e vinte e dois (2022).

(Assinado digitalmente em 03/10/2025 10:29)
ALESSIO TONY CAVALCANTI DE ALMEIDA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 1813840

(Assinado digitalmente em 02/10/2025 15:52)
ANTONIO VINICIUS BARROS BARBOSA
COORDENADOR(A) DE CURSO
Matrícula: 3007591

(Assinado digitalmente em 02/10/2025 15:23)
FRANCISCO JOSÉ DA COSTA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 2697113

(Assinado digitalmente em 08/10/2025 09:19)
HILTON MARTINS DE BRITO RAMALHO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 2476028

(Assinado digitalmente em 08/10/2025 09:18)
IGNACIO TAVARES DE ARAUJO JUNIOR
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 1487310

(Assinado digitalmente em 02/10/2025 15:35)
JORGE HENRIQUE NOROES VIANA
COORDENADOR(A) DE CURSO
Matrícula: 1114927

(Assinado digitalmente em 02/10/2025 17:55)
JOSE JORGE LIMA DIAS JUNIOR
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 1716289

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufpb.br/documentos/> informando seu número: **4**,
ano: **2025**, documento (espécie): **ATA**, data de emissão: **02/10/2025** e o código de verificação: **25eb6bb186**