



ATA 18/2024 - CADS/UNINFO/DDE/DG/CZ/REITORIA/IFPB

1. DADOS DA REUNIÃO:

Data	Hora inicial	Hora final	Local <i>(em caso de registro fotográfico da Reunião, indexar URL pública da imagem)</i>
02/04/2024	15:00	16:00	Reunião realizada via Google Meet

2. PAUTA:

Item	Pauta
1	Análise da avaliação CPA 2023
2	Visitas técnicas
3	Matriz de equivalência - Novo PPC ADS

3. PROCEDIMENTO DE ABERTURA:

1. Reunião aberta. 2. Segue-se a leitura da Pauta Atual (vide acima). 3. Passa-se à discussão da Ordem do Dia (vide pauta acima) e as anotações de estilo pelo(a) responsável que ora redige esta Ata.

4. DISCUSSÃO DA PAUTA, DECISÕES TOMADAS E RELAÇÃO DOS PARTICIPANTES PRESENTES/AUSENTES:

1. Foram apresentados os resultados da CPA do ano de 2023. Apesar do aumento da participação, foi relatada a importância de uma maior participação por parte dos discentes. Foram percebidos alguns pontos com avaliação predominantemente negativa, como oferta de projetos de pesquisa e extensão, e visitas técnicas. Os dois primeiros foram justificados devido à alta carga horária da unidade, já sobre a oferta de visitas, não ocorrem com frequência devido à falta de verba, porém, no ano de 2024, com a descentralização do orçamento, será mais possível a oferta. 2. Foi apresentado o edital 05/2024 DG que prevê ajuda de custo para realização de visitas técnicas, aulas de campo e participação em eventos. Para o curso de ADS, foi disponibilizado o montante de R\$ 12.859,56, sendo necessário que os docentes proponham atividades e/ou eventos para participarem durante o ano de 2024. Os professores Fábio Abrantes e Michel Silva propuseram a confecção de um calendário de visitas, tentando realizar pelo menos uma visita por semestre. Já o professor Diogo Moreira ressaltou algumas dificuldades inerentes à nova dinâmica de trabalho das empresas, que em muitos casos estão funcionando em regime não presencial. Suregindo, por exemplo, a realização de momentos remotos com essas empresas. 3. Sobre a reforma do curso, foi informado que no novo modelo de PPC há um campo para a matriz de equivalência entre as matrizes. Os docentes aprovaram o quadro de equivalência a seguir, de modo que cada disciplina da matriz atual tenha uma equivalente na nova matriz. Os alunos que migrarem de matrizes, deverão apenas cumprir as atividades de extensão, que não possuem equivalência na matriz vigente, tornando a migração "interessante" para os discentes que estejam até o quarto período atual. Foi reforçado por Diogo, Eva e Fábio Abrantes o cuidado na realização da migração, sendo necessário o diálogo com os atuais discentes e a assinatura de ciência.

<u>QUADRO DE EQUIVALÊNCIA</u>	
Unidade Curricular da nova matriz	Unidade curricular matriz vigente
1º PERÍODO	
Matemática Aplicada à Computação	Cálculo Diferencial e Integral
Inglês Instrumental	Inglês Instrumental
Português Instrumental	Português Instrumental
Algoritmos e Lógica de Programação	Algoritmo e Lógica de Programação
Fundamentos da Computação	Fundamentos da Computação
Linguagem de Marcação	Linguagens de Marcação

Relações Humanas no Trabalho	Relações Humanas no Trabalho
2º PERÍODO	
Linguagens de Script para Web	Linguagens de Script para a Web
Estrutura de Dados	Estrutura de Dados
Sistemas Operacionais	Sistemas Operacionais
Probabilidade e Estatística Aplicada à Computação	Probabilidade e Estatística
Gerência de Configuração e Mudanças	Gerência de Configuração e Mudanças
Metodologia da Pesquisa Científica	Metodologia da Pesquisa Científica
3º PERÍODO	
Programação Orientada a Objetos	Programação Orientada a Objetos
Banco de Dados I	Banco de Dados I
Relações Étnico-Raciais e Direitos Humanos	Sociedade e Tecnologia da Informação
Redes de Computadores	Redes de Computadores
Fundamentos de Engenharia de Software	Processo de Desenvolvimento de Software
4º PERÍODO	
Programação para a Web I	Programação para a Web I
Gerência de Projetos de Software	Gerência de Projetos de Software
Laboratório de Engenharia de Software	Análise e Projeto de Sistemas
Laboratório de Redes de Computadores	Laboratório de Redes de Computadores
Bancos de Dados II	Banco de Dados II
Testes de Software	Testes de Software
5º PERÍODO	
Programação para a Web II	Programação para a Web II
Arquitetura e Padrões Projetos de Software	Padrões de Projeto de Software
Segurança de Dados	Segurança de Dados
Gestão de Tecnologia da Informação e Comunicação	Gestão da Tecnologia da Informação e Comunicação
Empreendedorismo	Empreendedorismo
6º PERÍODO	
Sistemas Distribuídos	Sistemas Distribuídos
Desenvolvimento de Aplicações Corporativas	Desenvolvimento de Aplicações Corporativas
Interação Humano-Computador	Interação Humano-Computador
Programação para Dispositivos Móveis	Programação para Dispositivos Móveis

Libras (optativa)	Libras
-------------------	--------

SUBSCREVEM:

Verificar lista de assinaturas eletrônicas a seguir.

Documento assinado eletronicamente por:

- **Francisco Paulo de Freitas Neto**, COORDENADOR(A) DE CURSOS - FUC1 - CADS-CZ, em 16/04/2024 07:46:47.
- **Fabio Abrantes Diniz**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 16/04/2024 08:18:35.
- **Janderson Ferreira Dutra**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 16/04/2024 08:27:52.
- **Andre Lira Rolim**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 16/04/2024 08:52:49.
- **Wysterlanya Kyury Pereira Barros**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 16/04/2024 08:59:53.
- **Afonso Serafim Jacinto**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 16/04/2024 09:48:06.
- **Eva Maria Campos Pereira**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 18/04/2024 09:04:06.
- **Michel da Silva**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 23/04/2024 16:13:07.
- **Fabio Gomes de Andrade**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 24/04/2024 14:58:32.
- **Diogo Dantas Moreira**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 24/07/2024 10:03:00.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 12/04/2024. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifpb.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código 557523
Verificador: 4bf88cffc0
Código de Autenticação:





ATA 2/2024 - CADS/UNINFO/DDE/DG/CZ/REITORIA/IPFB

1. DADOS DA REUNIÃO:

Data	Hora inicial	Hora final	Local <i>(em caso de registro fotográfico da Reunião, indexar URL pública da imagem)</i>
06/02/2024	14:00	15:30	Reunião realizada via google meet

2. PAUTA:

Item	Pauta
1	Atribuições do NDE
2	Análise dos relatórios da CPA
3	Dados sobre TCC

3. PROCEDIMENTO DE ABERTURA:

1. Reunião aberta. 2. Segue-se a leitura da Pauta Atual (vide acima). 3. Foram convidados além dos membros do NDE, os docentes da unidade acadêmica de informática e o coordenador do Núcleo de Inovação Tecnológica do campus. 4. Passa-se à discussão da Ordem do Dia (vide pauta acima) e as anotações de estilo pelo(a) responsável que ora redige esta Ata.

4. DISCUSSÃO DA PAUTA, DECISÕES TOMADAS E RELAÇÃO DOS PARTICIPANTES PRESENTES/AUSENTES:

1. O coordenador do curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas reforçou a necessidade da realização de reuniões periódicas do NDE e apresentou cronograma de reuniões ordinárias para 2024, sendo uma a cada dois meses. 2. Foram apresentados os dados da avaliação de disciplinas de 2023.2, que ainda não haviam sido discutidos devido terem sido enviados no período de troca da coordenação. Foi identificada a participação muito baixa dos discentes. A professora Eva sugeriu que nas próximas avaliações, os discentes sejam encaminhados ao laboratório para responderem. Já o professor Fábio Abrantes sugeriu condicionar elementos da avaliação à resposta aos questionários, porém, não foi acatado, pois não seria possível operacionalizar no momento. 3. Foi apresentado um panorama das matrículas em TCC no curso. Sendo 42 matriculados em TCC I e 33 em TCC II, além de 12 alunos já evadidos que restam apenas apresentar o TCC, totalizando uma carga horária de 174 horas para a unidade. Sobre o alto número de alunos evadidos, foi informada a publicação de nova edição do edital de reingresso, já para os que estão cursando ou irão, foi proposta a definição de outros modelos para simplificar o documento e aumentar a produtividade da unidade. A proposta do novo formato, que não será obrigatório, visa aliar o documento de TCC ao formulário de registro de software do instituto. Ficou definido que o modelo iria ser debatido por e-mail e depois apresentado aos discentes. Sobre a tramitação dos processos, o professor Leonardo Pereira informou que geralmente, os processos não demoram muito para serem finalizados, e que a banca dos TCCs seria uma forma de referendar o que está sendo depositado no INPI. Sendo assim, o registro poderia ser solicitado após a banca e a professora Eva Campos sugeriu que os membros da banca sejam incluídos como coautores dos softwares. 4. Dado que os demais professores da unidade estavam presentes, foi falado sobre o retorno dos professores Janderson Dutra e Afonso Serafim, sendo necessária a divisão das disciplinas, porém, foi sugerido o levantamento das atividades para tentar equilibrar as cargas de trabalho. Também foi falado sobre o edital de apoio a eventos da CAPES, sendo necessária a escrita de projeto para o SertãoComp ou Hackathão.

SUBSCREVEM:

Verificar lista de assinaturas eletrônicas

Documento assinado eletronicamente por:

- **Francisco Paulo de Freitas Neto**, COORDENADOR(A) DE CURSOS - FUC1 - CADS-CZ, em 20/02/2024 16:15:40.
- **Fabio Abrantes Diniz**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 20/02/2024 17:02:51.
- **Fabio Gomes de Andrade**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 20/02/2024 17:14:13.
- **Janderson Ferreira Dutra**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 20/02/2024 17:35:08.
- **Eva Maria Campos Pereira**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 20/02/2024 19:54:39.
- **Leonardo Pereira de Lucena Silva**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 21/02/2024 16:33:02.
- **Wysterlanya Kyury Pereira Barros**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 21/02/2024 19:01:21.
- **Andre Lira Rolim**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 23/02/2024 08:59:40.
- **Antonio Ricart Jacinto de Oliveira Medeiros**, PROF ENS BAS TEC TECNOLOGICO-SUBSTITUTO, em 23/02/2024 09:56:43.
- **Cristiano Alves Fontes**, PROF ENS BAS TEC TECNOLOGICO-SUBSTITUTO, em 23/02/2024 14:53:26.
- **Diogo Dantas Moreira**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 01/03/2024 12:13:30.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 16/02/2024. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifpb.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código 532633
Verificador: 44da22dff6
Código de Autenticação:

