



---

**ATA DA PRIMEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DE DESENVOLVIMENTO ACADÊMICO (CDA) DO INSTITUTO METRÓPOLE DIGITAL (IMD-UFRN), NO EXERCÍCIO DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E QUATRO.**

1 Às nove horas e dois minutos do dia hum de fevereiro de dois mil e vinte e quatro,  
2 por videoconferência, teve início a primeira reunião ordinária do Conselho de  
3 Desenvolvimento Acadêmico do Instituto Metrópole Digital (CDA-IMD), no exercício  
4 do ano de dois mil e vinte e quatro, por convocação e sob a presidência do Diretor  
5 Geral do IMD Prof. José Ivonildo do Rêgo. Estiveram presentes os conselheiros,  
6 André Moraes Gurgel, Beatriz Stransky Ferreira, Daniel Sabino Amorim de Araújo,  
7 Eduardo Nogueira Cunha, Frederico Araújo da Silva Lopes, Isabel Dillmann Nunes,  
8 Ismênia Blavatsky de Magalhães, Jacyana Suassuna Nunes, Jair Cavalcanti Leite,  
9 James Dhean de Oliveira Lira, Luciana Conceição de Lima, Marcel Vinicius Medeiros  
10 Oliveira, Maria Bernardete Cordeiro de Sousa, Rafael Beserra Gomes, Raquel  
11 Siqueira Maciel, Rodrigo Romão do Nascimento, Sérgio Eduardo de Medeiros Braga  
12 e Thais Vasconcelos Batista. Havendo quórum, o Senhor Presidente iniciou a  
13 reunião. **1 – Informes:** O Sr. Presidente apresentou o calendário de reuniões  
14 ordinárias do CDA para o ano de 2024 e em seguida passou a palavra aos  
15 conselheiros que tivessem informes a fazer. A cons. Isabel Nunes informou sobre a  
16 aprovação do Doutorado do PPGITE, no final de 2023 e que provavelmente já terá a  
17 primeira turma com início no segundo semestre de 2024. O sr. Presidente  
18 parabenizou todo o grupo da Informática Educacional, pelo trabalho desenvolvido  
19 que resultou nessa conquista. A com. Bernardete Souza, informou sobre 5ª  
20 Conferência Nacional de Ciência e Tecnologia, que será realizada no período de 04 a  
21 06 de junho de 2024 e sobre a realização do evento associado, Conferência Livre  
22 "Diretrizes para a consolidação de ações de CTI no RN", no dia 22 de março de 2024,  
23 no auditório do Instituto do Cérebro. A cons. Ismenia Magalhães informou sobre o  
24 curso de férias de verão realizado pelo BTI, com oferta de 9 turmas com 400 vagas  
25 e 247 alunos matriculados. Ela agradeceu ao DIMAP por mais essa colaboração  
26 durante a realização deste curso. A cons. Thais Batista informou que no mês de  
27 janeiro a SBC enviou à CAPES uma proposta de Mestrado Profissional em Ensino de  
28 Computação (ProfComp), que integra 16 instituições de todas as regiões do país e a  
29 UFRN é um dos polos que faz parte da proposta com 13 docentes sob a coordenação  
30 da Profa. Apuena. O polo liderado pela UFRN é composto também por docentes da  
31 UFERSA e UERN. Após os informes, o Sr. Presidente deu sequência à pauta. **2 - Ordem**  
32 **do dia:** **2.1** Homologação do *Ad referendum* de aprovação do Projeto de pesquisa DAD  
33 Developer Academy Dashboard, coordenado pelo Prof. Gibeon Soares de Aquino Junior –  
34 Relator cons. Eduardo Nogueira Cunha; O relator apresentou o que consta no *ad*  
35 *referendum* e a justificativa que gerou a emissão do ato. Em seguida emitiu parecer  
36 favorável à sua homologação que, em votação, foi aprovado por unanimidade dos  
37 votos. **2.2** Processo nº 23077.000298/2024-45, PROPOSTA ACADÊMICA PARA PROJETO  
38 INTEGRADO DE ENSINO E PESQUISA COM A DELL – Relatora cons. Beatriz Stransky  
39 Ferreira. A relatora apresentou detalhes da proposta, destacando os principais  
40 pontos como objetivo, cronograma, equipe envolvida, conforme relato anexo ao  
41 processo. Em seguida emitiu parecer favorável à aprovação da proposta que, com a  
42 ressalva de ser incluída a carga horária dos docentes envolvidos no projeto. Em

43 votação o parecer da relatora foi aprovado por unanimidade dos votos. **2.3** Processo  
44 nº 23077.002791/2024-08, projeto de pesquisa AISecureForecast - Desenvolvimento de  
45 uma solução computacional inteligente para predição e análise de vulnerabilidades em  
46 sistemas de informação, em parceria com a empresa DELL, coordenado pelo prof. Jean  
47 Mario Moreira de Lima – Relator cons. Rodrigo Romão do Nascimento; O relator  
48 apresentou detalhes do projeto, destacando seus principais pontos, como objetivo  
49 geral, equipe envolvida, natureza do projeto, cronograma e financiamento,  
50 conforme relato anexo ao processo. Em seguida emitiu parecer favorável à sua  
51 aprovação que, em votação, foi aprovado por unanimidade dos votos. **2.4** Processo nº  
52 23077.000080/2024-91, projeto de pesquisa Customer Match Engine - Desenvolvimento  
53 de uma solução computacional inteligente para análise de similaridades em cadastro de  
54 clientes, em parceria com a empresa DELL, coordenado pelo Prof. Prof. Itamir de Moraes  
55 Barroca Filho – Relatora cons. Ismênia Blavatsk de Magalhães; A relatora apresentou  
56 detalhes do projeto, destacando seus principais pontos, como objetivo geral, equipe  
57 envolvida, natureza do projeto, cronograma e financiamento, conforme relato anexo  
58 ao processo. Em seguida emitiu parecer favorável à sua aprovação que, em votação,  
59 foi aprovado por unanimidade dos votos. **2.5** Processo nº 23077.189769/2023-74,  
60 Projeto de Pesquisa Desenvolvimento de uma solução computacional baseada em  
61 inteligência artificial generativa aplicada aos serviços financeiros da Dell - DFS, coordenado  
62 pelo prof. JEAN MARIO MOREIRA DE LIMA – Relator cons. Daniel Sabino Amorim de Araújo;  
63 O relator apresentou detalhes do projeto, destacando seus principais pontos, como  
64 objetivo geral, equipe envolvida, natureza do projeto, cronograma e financiamento,  
65 conforme relato anexo ao processo. Em seguida emitiu parecer favorável à sua  
66 aprovação que, em votação, foi aprovado por unanimidade dos votos. **2.6** Processo nº  
67 23077.189284/2023-81 Data Seeding Tool - Desenvolvimento de uma solução  
68 computacional inteligente para data seeding, em parceria com empresa DELL, coordenado  
69 pelo prof. Itamir de Moraes Barroca Filho – Relatora cons. Thais Vasconcelos Batista; A  
70 relatora apresentou detalhes do projeto, destacando seus principais pontos, como  
71 objetivo geral, equipe envolvida, natureza do projeto, cronograma e financiamento,  
72 conforme relato anexo ao processo. Em seguida emitiu parecer favorável à sua  
73 aprovação que, em votação, foi aprovado por unanimidade dos votos. **2.7** Processo nº  
74 23077.005852/2024-81 Projeto de pesquisa “Os corpos das margens (anormais, grotescos  
75 e/ou monstruosos): no mundo da ciência, da vida e das artes”, coordenado pelo Prof.  
76 WILLIAM BRENNO DOS SANTOS OLIVEIRA – Relatora cons. Isabel Dillmann Nunes. A  
77 relatora apresentou detalhes do projeto, destacando seus principais pontos, como  
78 objetivo geral, equipe envolvida, natureza do projeto, cronograma e financiamento,  
79 conforme relato anexo ao processo. Em seguida emitiu parecer favorável à sua  
80 aprovação que, em votação, foi aprovado por unanimidade dos votos. **2.8** Processo nº  
81 23077.185637/2023-73, Projeto de pesquisa, DISSEMINAÇÃO DO ENSINO DE  
82 MATEMÁTICA POR MEIO DA PLATAFORMA OBAMA: INOVAÇÃO, FORMAÇÃO E  
83 COLABORAÇÃO, coordenado pelo Prof. Dennys Leite Maia – Relatora cons. Luciana  
84 Conceição de Lima. A relatora apresentou detalhes do projeto, destacando seus  
85 principais pontos, como objetivo geral, equipe envolvida, natureza do projeto,  
86 cronograma e financiamento, conforme relato anexo ao processo. Em seguida emitiu  
87 parecer favorável à sua aprovação que, em votação, foi aprovado por unanimidade  
88 dos votos. **2.9** Processo nº 23077.002509/2024-84, projeto de pesquisa Dell Inventory Apps  
89 Modernization - modernização de softwares legados, em parceria com a empresa DELL,  
90 coordenado pelo prof. JEAN MARIO MOREIRA DE LIMA – Relator cons. Marcel Vinicius  
91 Medeiros Oliveira. O relator apresentou detalhes do projeto, destacando seus  
92 principais pontos, como objetivo geral, equipe envolvida, natureza do projeto,  
93 cronograma e financiamento, conforme relato anexo ao processo. Em seguida emitiu

Ata da primeira reunião ordinária do CDA – 01 de fevereiro de 2024.

94 parecer favorável à sua aprovação que, em votação, foi aprovado por unanimidade  
95 dos votos. **2.10** Processo nº 23077.011635/2024-20, projeto de pesquisa Inteligência  
96 Fiscalize: Inovando a Fiscalização de Provas com Inteligência Artificial, em parceria com a  
97 empresa Fiscalize - Gestão e Recrutamento de Aplicadores de Prova, coordenado pelo prof.  
98 Daniel Sabino Amorim de Araújo – Relator cons. Marcel Vinicius Medeiros Oliveira. O  
99 relator apresentou detalhes do projeto, destacando seus principais pontos, como  
100 objetivo geral, equipe envolvida, natureza do projeto, cronograma e financiamento,  
101 conforme relato anexo ao processo. Em seguida emitiu parecer favorável à sua  
102 aprovação que, em votação, foi aprovado por unanimidade dos votos. **2.11**  
103 Aprovação da ata desta reunião. O Senhor Presidente colocou em votação a ata desta  
104 reunião, que após lida e de acordo, foi aprovada por unanimidade dos votos pelo  
105 colegiado. Por fim, o Presidente do conselho agradeceu a presença de todos e deu  
106 por encerrada a reunião às dez horas e cinco minutos, da qual eu, Anilde Dantas de  
107 Medeiros, lavrei a presente ata que será assinada por todos os presentes. Natal, hum  
108 de fevereiro de dois mil e vinte e quatro.



ATA Nº 2/2024 - IMD (11.00.05)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 01/02/2024 10:37 )

ANDRE MORAIS GURGEL  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
SGP/GAB (11.24.06)  
Matrícula: ###685#1

(Assinado digitalmente em 01/02/2024 10:22 )

BEATRIZ STRANSKY FERREIRA  
COORDENADOR ADMINISTRATIVO  
CMBCOORD (11.00.05.03)  
Matrícula: ###654#8

(Assinado digitalmente em 01/02/2024 10:31 )

DANIEL SABINO AMORIM DE ARAUJO  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
IMD (11.00.05)  
Matrícula: ###695#5

(Assinado digitalmente em 01/02/2024 10:25 )

EDUARDO NOGUEIRA CUNHA  
COORDENADOR DE CURSO  
TECIMET (11.00.05.02.03.04)  
Matrícula: ###438#2

(Assinado digitalmente em 01/02/2024 10:24 )

FREDERICO ARAUJO DA SILVA LOPES  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
IMD (11.00.05)  
Matrícula: ###103#6

(Assinado digitalmente em 01/02/2024 10:21 )

ISABEL DILLMANN NUNES  
COORDENADOR DE CURSO  
PPgITE/IMD (11.00.05.02.03.08)  
Matrícula: ###450#6

(Assinado digitalmente em 01/02/2024 10:19 )

ISMENIA BLAVATSKY DE MAGALHÃES  
DIRETOR  
IMDDENS (11.00.05.02.03)  
Matrícula: ###621#1

(Assinado digitalmente em 01/02/2024 10:19 )

JACYANA SUASSUNA NUNES  
DIRETOR  
DTI-IMD (11.00.05.02.05)  
Matrícula: ###580#2

(Assinado digitalmente em 01/02/2024 10:25 )

JAIR CAVALCANTI LEITE  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DIMAP/CCET (12.05)  
Matrícula: ###493#2

(Assinado digitalmente em 01/02/2024 10:29 )

JOSE IVONILDO DO REGO  
DIRETOR  
IMD (11.00.05)  
Matrícula: ###61#9

(Assinado digitalmente em 01/02/2024 10:21 )

LUCIANA CONCEICAO DE LIMA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DDCA/CCET (12.00.03)  
Matrícula: ###817#8

(Assinado digitalmente em 01/02/2024 10:46 )

MARCEL VINICIUS MEDEIROS OLIVEIRA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DIMAP/CCET (12.05)  
Matrícula: ###397#1

(Assinado digitalmente em 01/02/2024 10:25 )

MARIA BERNARDETE CORDEIRO DE SOUSA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
INST. CÉREBRO (10.89)  
Matrícula: ###461#0

(Assinado digitalmente em 01/02/2024 10:32 )

RAFAEL BESERRA GOMES  
CHEFE DE DEPARTAMENTO  
DIMAP/CCET (12.05)  
Matrícula: ###298#3

(Assinado digitalmente em 01/02/2024 10:28 )

RAQUEL SIQUEIRA MACIEL  
GERENTE

(Assinado digitalmente em 01/02/2024 10:28 )

RODRIGO ROMAO DO NASCIMENTO  
DIRETOR

PARQUE/IMD (11.00.05.02.06)  
Matrícula: ###674#9

PARQUE/IMD (11.00.05.02.06)  
Matrícula: ###746#7

*(Assinado digitalmente em 01/02/2024 10:22 )*  
**SERGIO EDUARDO DE MEDEIROS BRAGA**  
DIRETOR  
DIRADMMET (11.00.05.02.02)  
Matrícula: ###960#3

*(Assinado digitalmente em 01/02/2024 10:53 )*  
**THAIS VASCONCELOS BATISTA**  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DIMAP/CCET (12.05)  
Matrícula: ###137#7

*(Assinado digitalmente em 01/02/2024 10:22 )*  
**JAMES DHEAN DE OLIVEIRA LIRA**  
ASSINANTE EXTERNO  
CPF: ###.###.414-##

Visualize o documento original em <https://sipac.ufrn.br/documentos/> informando seu número: 2, ano: 2024, tipo: ATA, data de emissão: 01/02/2024 e o código de verificação: 5ffc71dd62