



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS**

**ATA DA TERCEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DO
COLEGIADO DA FACULDADE DE COMPUTAÇÃO
(FACOMP), REALIZADA NO DIA 18 DE OUTUBRO DE
2024.**

Aos dezoito dias do mês de outubro do ano de dois mil e vinte e quatro, às nove horas e trinta minutos, realizou-se, de forma presencial, a Terceira Reunião Ordinária do Colegiado da Faculdade de Computação, sob a condução do diretor Prof. Dr. **Victor Hugo Santiago Costa Pinto**. A reunião contou com a participação dos seguintes docentes: **Roberto Samarone dos Santos Araújo, Gustavo Henrique Lima Pinto, Marcelle Pereira Mota, Paula Christina Figueira Cardoso, Raimundo Viegas Junior, Regiane Silva Kawasaki Francês, Reginaldo Cordeiro dos Santos Filho e Renato Hidaka Torres e Rodrigo Quites Reis**. Participou como ouvinte Dejan Martins Conceição. Justificaram a ausência os docentes: **Antônio Jorge Gomes Abelém, Dionne Cavalcante Monteiro, Denis Lima do Rosário, Benedito de Jesus Pinheiro Ferreira, Filipe de Oliveira Saraiva e Marcos Tulio Amaris Gonzales**. O Presidente cumprimentou a todos e iniciou a reunião, seguindo a pauta, a saber. 1. Comunicações. 1.1. Postura ética dos discentes da Faculdade e crimes digitais. O presidente comunicou acerca da necessidade de promover mais discussões sobre ética profissional, responsabilidades e crimes digitais durante as disciplinas nos cursos de Ciência da Computação e Sistemas de Informação. Além disso, pontuou a necessidade de workshops e publicações sobre a importância de reflexões sobre o tema. 1.2. Avaliação do curso de Ciência da Computação (status, etapas e preparação para visita in loco). O Presidente discorreu acerca dos detalhes relativos à avaliação do curso de Ciência da Computação e a importância de cada tópico avaliativo para a atribuição de uma boa nota ao curso. Adicionalmente, destacou que o novo PPC do Curso sofreu melhorias a partir das revisões da DIDEN/PROEG e retornado no início de outubro para encaminhamento para Câmara de Ensino e posteriormente, para apreciação no CONSEPE, uma vez que a visita in loco poderá ocorrer a qualquer momento. O preenchimento na plataforma e- MEC, obrigatório para cursos em avaliação, aborda todos os indicadores e foi transmitido no prazo indicado pela PROEG. Além disso, destacou o trabalho exaustivo do NDE em relação ao levantamento de documentações para as dimensões a serem avaliadas pelo INEP e que conta com a colaboração de todos os docentes. 1.3. Desafios e aprendizados com a inclusão de alunos com necessidades educacionais especiais. Os docentes discutiram os desafios no processo de adaptação às necessidades específicas dos alunos no processo de aprendizado das disciplinas, e em estratégias para diminuir

a evasão desses discentes. 2. Pedidos de Inclusão de Pauta. Não houve pedido de inclusão de pauta. 3. Ordem do dia. 3.1. Aprovação do pedido de alteração de regime de trabalho de 20 horas para 40 horas sem dedicação exclusiva. Interessado: Gustavo Henrique Lima Pinto (processo: 23073.066538/2024-12) Aprovado por unanimidade. 3.2. Aprovação de relatório final do curso de Pós-graduação Lato Sensu em Arquitetura de Software (2018 a 2020). Interessado: Prof. Rodrigo Quites Reis (processo: 23073.063415/2024-11). Aprovado por Unanimidade. 3.3. Comissão para elaboração da Resolução para Extensão. Membros definidos: **Gustavo Henrique Lima Pinto, Paula Christina Figueira Cardoso e Renato Hidaka Torres**. 3.4. Comissão para elaboração da Resolução para Estágio Supervisionado. Membros definidos: **Cleudson Ronald Botelho de Souza, Josivaldo de Souza Araújo e Vinícius Augusto Carvalho de Abreu**. 3.5. Comissão para elaboração da Resolução para Flexibilização. Membros definidos: **Reginaldo Cordeiro dos Santos Filho e Victor Hugo Santiago Costa Pinto**. 3.6. Comissão Especial para Avaliação dos discentes em processo de perda de vínculo institucional. Foi definido que esta comissão será permanente, possuindo os seguintes membros: **Marcelle Pereira Mota, Raimundo Viegas Junior e Regiane Silva Kawasaki Francês**. E não havendo mais nada a tratar, o presidente agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a reunião. Para constar a legitimidade do que aqui foi deliberado, eu, **Victor Hugo Santiago Costa Pinto**, lavrei a presente Ata, que após lida, foi aprovada pelos membros presentes do Colegiado.

Belém, 21 de outubro de 2024.



ATA DE REUNIÃO Nº 25/2024 - FACCOMPUTE (11.34.06)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 22/10/2024 06:17)

GUSTAVO HENRIQUE LIMA PINTO

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

ICEN (11.34)

Matrícula: ###776#4

(Assinado digitalmente em 21/10/2024 23:13)

MARCELLE PEREIRA MOTA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

ICEN (11.34)

Matrícula: ###512#1

(Assinado digitalmente em 21/10/2024 21:00)

PAULA CHRISTINA FIGUEIRA CARDOSO

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

ICEN (11.34)

Matrícula: ###685#7

(Assinado digitalmente em 22/10/2024 06:36)

RAIMUNDO VIEGAS JUNIOR

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

ICEN (11.34)

Matrícula: ###551#8

(Assinado digitalmente em 21/10/2024 23:31)

REGIANE SILVA KAWASAKI FRANCES

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

ICEN (11.34)

Matrícula: ###249#2

(Assinado digitalmente em 21/10/2024 20:02)

REGINALDO CORDEIRO DOS SANTOS FILHO

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

ICEN (11.34)

Matrícula: ###328#7

(Assinado digitalmente em 21/10/2024 21:47)

RENATO HIDAKA TORRES

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

ICEN (11.34)

Matrícula: ###699#2

(Assinado digitalmente em 21/10/2024 20:34)

ROBERTO SAMARONE DOS SANTOS ARAUJO

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

ICEN (11.34)

Matrícula: ###695#0

(Assinado digitalmente em 21/10/2024 20:10)

RODRIGO QUITES REIS

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

ICEN (11.34)

Matrícula: ###248#7

(Assinado digitalmente em 21/10/2024 16:25)

VICTOR HUGO SANTIAGO COSTA PINTO

DIRETOR DE FACULDADE - TITULAR

FACCOMPUTE (11.34.06)

Matrícula: ###652#2

Visualize o documento original em <https://sipac.ufpa.br/documentos/> informando seu número: 25, ano: 2024, tipo: ATA DE REUNIÃO, data de emissão: 21/10/2024 e o código de verificação: 065f2d813f