



DOUTORADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO ASSOCIAÇÃO UFMA-UFPI

ATA DA 2ª SESSÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE DOUTORADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO ASSOCIAÇÃO UFMA/UFPI, REALIZADA EM 06 DE AGOSTO DE 2019.

1 Aos seis dias do mês de agosto de dois mil e dezenove, às dezesseis horas e 30 minutos, teve início a 2ª
2 Reunião do Colegiado do Curso de Doutorado em Ciência da Computação Associação UFMA/ UFPI,
3 realizada por videoconferência. Reuniram-se os seguintes professores: Anselmo Cardoso de
4 Paiva (presidente), Mário Antônio Meireles Teixeira, Carlos de Salles Soares Neto, André Castelo
5 Branco Soares e Pedro de Alcântara dos Santos Neto. Havendo quórum, o Professor Anselmo Cardoso
6 de Paiva deu início à reunião obedecendo aos seguintes assuntos: A) Pautas – 1. Discussão da Minuta
7 da Norma Interna de Credenciamento e Recredenciamento de Docentes e do Edital para
8 Credenciamento de novos Docentes. 2. Aprovação de Aproveitamento de Créditos de alunos do
9 Doutorado. 3. Dispensa de cumprimento de Requisitos Básicos de Alunos do Doutorado. 4. Aprovação
10 de ementas de disciplinas propostas pelos docentes 5. Outros assuntos. No início da reunião o
11 Presidente do Colegiado colocou em discussão a minuta da Norma Interna de Credenciamento e
12 Recredenciamento de Docentes, que já havia sido encaminhada aos membros do colegiado. A norma
13 interna foi aprovada por unanimidade e foi sugerida durante as discussões um texto para a Chamada
14 Interna que em seguida foi aprovada pelos membros do colegiado. O segundo ponto da pauta foi
15 colocado em discussão e por sugestão dos membros do colegiado foi aprovado por unanimidade que
16 em caso de pedido de aproveitamento de créditos de mestrado o processo poderia ser diretamente
17 despachado pela Coordenação do DCCMAPI administrativamente. Com relação ao aproveitamento de
18 disciplinas para fins de dispensa das disciplinas obrigatórias foi aprovado por unanimidade que as
19 disciplinas cursadas no Mestrado em Ciência da Computação (PPGCC) da UFMA e da UFPI podem
20 ser consideradas equivalentes às disciplinas obrigatórias do DCCMAPI, e que portanto poderiam ser
21 aproveitadas (dispensando o requisito obrigatório) administrativamente pela Coordenação do
22 DCCMAPI. Também foi considerado que as disciplinas Mestrado em Engenharia Elétrica cursadas na
23 Área de Concentração: Ciência da Computação teriam o mesmo tratamento. Com relação às
24 disciplinas propostas pelos docentes foi aprovado por unanimidade que as disciplinas Tópicos
25 Especiais em Computação Aplicada e Tópicos Especiais em Sistemas de Computação não precisariam
26 ser aprovadas pelo Colegiado do DCCMAPI, e que por as disciplinas possuírem ementa variável era
27 necessário que o docente responsável registrasse no sistema de controle acadêmico os temas abordados
28 na disciplina. Finalizando, o Sr. Presidente agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a sessão.
29 E para constar, eu, Anselmo Cardoso de Paiva, lavrei a presente ata que, foi lida e aprovada por todos
30 os participantes da reunião, e será assinada por todos. São Luís, seis de agosto de dois mil e dezenove.

31 

32 Prof. Mário Antônio Meireles Teixeira



Prof. Carlos de Salles Soares Neto

33 

34 Prof. André Castelo Branco Soares

35

36 Prof. Pedro de Alcântara dos Santos Neto.

Prof. Anselmo Cardoso de Paiva

37