



Ata da 565ª. Reunião do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação

Realizou-se aos doze dias do mês de maio de dois mil e vinte três, reunião presencial na sala 5307 do DCC, a quingentésima sexagésima primeira reunião do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação, com a presença do Professor Omar Paranaíba Vilela, Fabrício Benevenuto de Souza, Coordenador e Subcoordenador do Colegiado e dos seguintes membros: Professores: Aldri Luiz dos Santos, Gabriel de Moraes Coutinho, Gisele Lobo Pappa, Ítalo Fernando Scotá Cunha, Rodrygo Luis Teodoro Santos, e as representantes discentes Pâmela Carvalho da Silva e Ingrid Lagares Santana. Havendo quorum regulamentar, o Professor Omar Paranaíba Vilela Neto deu início à reunião:

1) Consultas e comunicações:

1.1) Publicação da portaria de posse da nova Coordenação do PPGCC: O Coordenador confirma a publicação da portaria 3.216 DE 17 de abril de 2023, com a posse da nova Coordenação do PPGCC: Coordenador: Prof. Omar Paranaíba Vilela Neto, Subcoordenador: Prof. Fabrício Benevenuto de Souza, com mandato 24 meses a partir de 13 de abril de 2023.

1.2) E-mails do PPGCC e da coordenação. O Coordenador comunicou aos membros do Colegiado que foi reativado o email coord_ppgcc@dcc.ufmg.br na tentativa de tornar o fluxo de demandas mais dinâmicas e específicas para respostas específicas.

1.3) Resultado eleições membro Colegiado do PPGCC - Sistema de Consultas da UFMG eleição realizada em 03/05/2023. Resultado validado conforme homologação da Resolução XX/2023 da Câmara do DCC.

Vaga para Titular e Suplente:

Chapa: Professores Heitor Soares (Titular) e Pedro olmo Stancioli Vaz de Melo (Suplente)

1.4) Devolução recursos PROEX/PPGCC à CAPES:

. GRU no valor de R\$560.602,07 (quinhentos e sessenta mil seiscentos e dois reais e sete centavos). O Coordenador comunicou que seguem em curso os trâmites para validação na CAPES da nova coordenação.

1.5) Edital seleção Mestrado PPGCC - 2023/2. O Coordenador comunicou a divulgação do calendário com as atividades para o processo seletivo.

Calendário para o segundo semestre de 2023:

16/05/2023 a 04/06/2023	Período de inscrição
12/06/2023	Homologação das inscrições
13 a 14/06/2023	Recursos quanto a homologação das inscrições
28/06/2023	Divulgação dos candidatos habilitados na primeira etapa (eliminatória e classificatória)
05/07/2023	Divulgação do resultado final
05 a 12/07/2023	Período para apresentação de recursos
13/07/2023	Respostas aos recursos
16/07/2023	Data limite para confirmação de aceite de vaga, resposta ao e-mail enviado pelo PPGCC (ppgcc@dcc.ufmg.br) – Confirmação obrigatória: email e cadastro prévio
27/07/2023	Data limite para recebimento da documentação para registro (diploma da graduação ou certificado de conclusão) – Alunos concluintes da graduação em 2023/1 devem solicitar colação de grau antecipada, essa data não pode ser prorrogada.

2) Homologações:

2.1) Prêmio Capes e UFMG de Teses - Edição 2023. Homologado. Observação do Presidente da Comissão do professor Gabriel de Moraes Coutinho, no intuito de que seja enfatizado no momento da inscrição a necessidade de atendimento ao edital da CAPES para que o orientador apresente e relacione os trabalhos e produções que tiveram interfaces com o trabalho dos alunos.

2.2) Homologação da prorrogação do mandato das Representantes Discentes, Pâmela Carvalho da Silva e Ingrid Lagares Santana, por 12 meses. Homologado. A Representação comunica que os entendimentos para a sucessão para a substituição da representação seguem para definições.

3) Assuntos:

3.1) Indicação de *Comissão 50 anos PPGCC*. O Coordenador menciona que a graduação tem a tradição em comemorar todas as datas emblemáticas, e que esta data é extremamente significativa e se faz iminente que ocorram discussões durante todo o ano de 2024 para definição do modelo de comemoração, com um evento emblemático. Comissão: Omar, Fabrício Benevenuto, Gisele, José Marcos, Sônia, Pâmela. O Coordenador menciona que o programa irá formatar palestras mensais com nomes de excelência do departamento e da área.

3.2) Indicação Comissão autoavaliação e planejamento estratégico PPGCC:

. Avaliação Diagnóstica da Pós-Graduação - Relatório do programa de pós-graduação em

Ciência da Computação. O Coordenador menciona a necessidade de iniciarmos os trabalhos de planejamento estratégico e autoavaliação, o programa não possui esse direcionamento e essas informações são importantes para nortear o programa de forma sistemática. Comissão: Clodoveu (Presidente), Wagner, Alberto e Jussara/Olga/Michele.

3.3) Solicitação do aluno de doutorado Ramon Gonçalves Gonze - Orientador: Prof. Mário Sérgio Ferreira Alvim. O professor Gabriel detalhou a honestidade e a justificativa real da necessidade, mas que infelizmente as agências financiadoras de bolsa não permitem que alunos afastados do programa, em realização de cotutela, não possam receber bolsa em duplicidade para desenvolvimento. Com grande pesar, o parecer foi homologado pelo Colegiado do PPGCC.

3.4) Solicitação do aluno de Doutorado: Gabriel Henrique Lopes Gomes Alves Nunes - Bolsa CAPES - Orientador: Prof. Mário Sérgio Ferreira Alvim - Cotutela remunerada: Macquarie University. A solicitação não pode ser atendida pelo PPGCC.

3.5) Solicitações de afastamentos PPGCC:

. Mestrado: Bruno Demattos Nogueira - Bolsa CNPq - Orientador: Prof. Mário Sérgio Ferreira Alvim - Estágio remunerado: Aalto University - Noruega. Afastamento aprovado, com a suspensão da bolsa pelo período do afastamento.

. Mestrado: Isadora Alves de Salles - Bolsa CAPES - Orientador: Prof. Fabrício Benevenuto de Souza - Estágio remunerado: Escola Politécnica de Lausanne - EPFL. Afastamento aprovado, com a suspensão da bolsa pelo período do afastamento.

3.6) Solicitação do prof. Aldri Luiz dos Santos - convênio de cotutela doutorado com a *Universidad del Cauca - UNICAUCA* - Colômbia. O Coordenador comunicou a demanda do professor Aldri, em parceria com a UNICAMP. O prof. Aldri relatou que o prof.xx fez doutorado no UFRGS e que ele possui uma boa interação com o Brasil. A proposta do acordo é que a UFMG seja um segundo parceiro. Um fator agregador é que a UNICAMP tem recebido muitos alunos da América Latina. O Colegiado aprovou a continuidade da demanda junto ao DRI. O Colegiado irá emitir a anuência para a solicitação e será agendado uma reunião do Coordenador e do professor Aldri.

3.7) Solicitação do aluno de mestrado Marlon da Cruz Carvalho. O Coordenador apresentou a justificativa do aluno, com um histórico da situação, juntamente com o histórico do aluno para análise. Encaminhamento do Colegiado: Comissão para análise: Professores Fabrício Benevenuto e Aldri dos Santos. Solicitar a versão da dissertação, o artigo e se houver os slides da apresentação, para o aluno para análise pela comissão. A Comissão irá interagir inicialmente com o aluno e em sequência com o orientador, professor Marcos Augusto Menezes Vieira. Será enviado para a Comissão o histórico, e a justificativa do aluno.

3.8) Poscomp processo seletivo. O Coordenador apresentou a questão que possa ser restritiva, entretanto há uma discussão anterior, algo similar o que a Física fez com uma criação de uma área específica, apenas para o mestrado, e nessa área os alunos não fariam a disciplina de PAA. Encaminhamento: para o edital de 2024: o POSCOMP não será obrigatório, será parte da nota de formação acadêmica, sendo realizado a nota final será usada no processo, a não realização não desclassifica o candidato. Na próxima reunião será definido qual será o peso para esse item. Votação: abstenção do prof. Ítalo. A Comissão Permanente professor Heitor, Pedro e William para análise.

Divulgar essa informação nas mídias sociais, na página do PPGCC, criar na página do PPGCC link do Mestrado 2024.

4) Seleção Doutorado - Homologação:

Ampla concorrência:

Geymerson dos Santos Ramos - Orientador: Prof. Antonio Alfredo Ferreira Loureiro

Glauber Soares dos Santos - Orientador: Prof. Thiago Ferreira de Noronha

Ações afirmativas:

Gustavo Lúcius - Orientador: Prof. Pedro Olmo Stancioli Vaz de Melo

O professor Fabrício relatou que esse processo foi dinâmico e objetivo.

Resultado processo seletivo homologado pelo Colegiado.

Seleção Doutorado 2023 - fluxo contínuo

Avaliação em 13/04/2023

Candidato -- Ampla Concorrência	NEC	NPP	NF	Resultado	
Departamento de Ciência da Computação					
Geymerson dos Santos Ramos	37,75	91,25	129,00	APROVADO	Com bolsa
Glauber Soares dos Santos	15,50	76,50	92,00	APROVADO	Sem bolsa

Candidato -- Autodeclarado Negro	NEC	NPP	NF	Resultado	
Gustavo Lúcius Fernandes (Optante - Cotas raciais)	33,25	84,00	117,25	APROVADO	Sem bolsa

Nada mais havendo a tratar foi encerrada a reunião onde eu, Sônia Lúcia Borges Vaz de Melo, Secretária do Colegiado, lavrei a presente ata que data e assino. Belo Horizonte, 12 de maio de 2023.