

ATA DA REUNIÃO DO COLEGIADO DA PÓS-GRADUAÇÃO

28 de abril de 2021

Presentes: Em 28 de abril de 2021, reuniram-se, às 14h, por videoconferência, os seguintes membros do colegiado do Programa de Pós-Graduação em Computação da UFF, Célio Vinicius Neves de Albuquerque (Coordenador de Pós-Graduação), Alexandre Plastino de Carvalho, Aline Marins Paes Carvalho, Daniel Cardoso Moraes de Oliveira, Esteban Walter Gonzalez Clua, José Viterbo Filho, Leonardo Gresta Paulino Murta, a representante discente Mônica da Silva, e a professora Débora Christina Muchaluat Saade (Vice-Coordenadora de Pós-Graduação).

Assuntos:

1. Informes:

- A Avaliação Quadrienal da CAPES foi adiada por 40 dias, com envio do Coleta CAPES e anexos até 31/05/2021 e preenchimento do Módulo Destaques até 07/07/2021;
- Está agendada para 05/05/2021 uma reunião com alunos do programa para esclarecimento e divulgação de novas modalidades de bolsas de estudos: PDPA, CAPES COVID, MAI, DAI, e de projetos;
- A comissão de seleção de tese formada pelos professores Alexandre Plastino de Carvalho, Célio Vinicius Neves de Albuquerque e Débora Christina Muchaluat Saade, avaliou cinco teses de doutorado inscritas para concorrer ao Prêmio Capes de Tese e selecionou a Tese de Doutorado de Alan Diêgo Aurélio Carneiro, “On the Knot-Free Vertex Deletion Problem: A Parameterized Complexity Analysis”, orientada pelos professores Fábio Protti e Uéverton dos Santos Souza, para concorrer ao Prêmio Capes de Tese – Edição 2021.

2. Prorrogações extraordinárias COVID-19:

- O colegiado aprovou a possibilidade de 2ª. Prorrogação Extraordinária COVID-19, de 3 meses, disponível para alunos com matrícula regular ativa em 2021. Esta prorrogação deve ser acompanhada de justificativa e só deve ser solicitada após a prorrogação final.
- Sobre a 1ª. Prorrogação Extraordinária COVID-19 de 1 período letivo, o colegiado decide que é restrita aos alunos com matrícula regular ativa em 2020. Esta prorrogação não necessita de justificativa e deve ser a solicitada antes da prorrogação regular.

3. Comissão eleitoral: o colegiado indica os professores Aline Marins Paes Carvalho, Daniel Cardoso Moraes de Oliveira, José Viterbo Filho e a representante discente Mônica da Silva para comporem a Comissão Eleitoral para implementar a consulta para o cargo de Coordenador e Vice-Coordenador do Programa de Pós-Graduação do IC/UFF.

4. Recursos PROEX: o colegiado aprova:

- o pagamento dos serviços de arte e de website do CSBC 2022; e
- o pagamento de serviço para adaptação de salas do IC/UFF para o modelo híbrido de ensino.

5. Edital de seleção 2021/2: o colegiado aprovou o edital para seleção de candidatos brasileiros ou estrangeiros ao Curso de Pós-Graduação stricto sensu em Computação, níveis de Mestrado e Doutorado, para o segundo semestre do ano letivo de 2021.

6. Edital MAI 2021/2: o colegiado aprovou o edital para seleção de candidatos brasileiros ou estrangeiros ao Curso de Pós-Graduação stricto sensu em Computação, nível de Mestrado, concorrendo a bolsa de Mestrado Acadêmico para Inovação (MAI), para o segundo semestre do ano letivo de 2021.

7. Edital DAI 2021/2: o colegiado aprovou o edital para seleção de candidatos brasileiros ou estrangeiros ao Curso de Pós-Graduação stricto sensu em Computação, nível de Doutorado, concorrendo a bolsa de Doutorado Acadêmico para Inovação (DAI), para o segundo semestre do ano letivo de 2021.

8. Requerimentos de alunos e professores:

- Deferido o pedido do doutorando Marcos Pedro Ferreira Leal Silva, matrícula D022.119.010, para aproveitamento dos créditos obtidos das disciplinas Teoria da Computação e Processamento de Imagens e Sinais Biológicos, cursados em 2017 no curso de Mestrado em Ciência da Computação no IME / USP.
- Deferido o pedido do doutorando Arthur Albuquerque Zopellaro Soares, matrícula D022.219.001, para inclusão das professoras Natália Castro Fernandes (UFF) e Yona Lopes (UFF) como coorientadoras de sua tese de doutorado.
- Indeferido o pedido da professora (orientadora) Vanessa Braganholo Murta para inclusão do doutor João Felipe Nicolaci Pimentel (UFF) como coorientador da dissertação de mestrado de Vitor Gama Lemos, matrícula M048.217.025.
- Deferido o pedido do doutorando João Victor Daher Daibes para dispensa do pré-requisito para Exame de Qualificação, tendo em vista que o mesmo cursou Análise e Síntese de Algoritmos, com nota 8,1 e Teoria da Computação, com nota 8,7. Todas as disciplinas cursadas como aluno regular matriculado no curso de Mestrado em Computação na PGC, matrícula M048.119.027.
- Deferido o pedido da doutoranda Monica da Silva para redução do pré-requisito para Exame de Qualificação, tendo em vista que a mesma cursou Estrutura de dados e Algoritmos, com nota 6,3. Disciplina cursada como aluna regular matriculada no curso de Mestrado em Computação na PGC, matrícula M048.116.049.

- Deferido o pedido do doutorando Arnaldo Cesar Almeida Oliveira para aproveitamento dos créditos das seguintes disciplinas: Estrutura de Dados e Algoritmos; Métodos Numéricos para Equações Diferenciais; e Seminários. Todas as disciplinas cursadas como aluno regular matriculado no curso de Mestrado em Computação na PGC, matrícula nº M048.211.018.
- Deferido o pedido do doutorando João Victor Daher Daibes para aproveitamento dos créditos das seguintes disciplinas: Teoria dos Grafos; e Técnicas Inteligentes Aplicadas a Sistemas de Potência. Todas as disciplinas cursadas como aluno regular matriculado no curso de Mestrado em Computação na PGC, matrícula nº M048.119.027.
- Deferido o pedido do doutorando João Victor Daher Daibes para reaproveitamento do resultado da prova de inglês realizada durante o Mestrado em Computação na PGC, matrícula nº M048.119.027.
- Deferido o pedido da mestrandia Yasmim Matta de Sousa para trancamento de matrícula no primeiro semestre de 2021 no curso de Mestrado em Computação da PGC/UFF.
- Deferida a composição da banca de defesa de dissertação de mestrado de Matheus Souza D'Andrea Alves, matrícula M048.218.029, formada pelos professores: Uéverton dos Santos Souza, Fábio Protti e Julliano Rosa Nascimento (UFG). Tendo ainda Luerbio Faria (UERJ) como suplente externo.
- Deferida a composição da banca de defesa de tese de doutorado de Eduardo Vieira Queiroga, matrícula D022.117.002, formada pelos professores: Yuri Abitbol de Menezes Frota, Isabel Cristina Mello Rosseti, Luiz Satoru Ochi, Eduardo Uchoa Barboza (UFF), Márcia Helena Costa Fampa (UFRJ) e Rosa Maria Videira de Figueiredo (Université D'Avignon). Tendo ainda Simone de Lima Martins como suplente interno e Luidi Gelabert Simonetti (UFRJ) como suplente externo.

Nada mais havendo a tratar, às 16h foi encerrada a reunião.