

ATA DA REUNIÃO DO COLEGIADO DA PÓS-GRADUAÇÃO

27 de fevereiro de 2019

Presentes: Em 27 de fevereiro de 2019, reuniram-se, às 14h, na sala 213 do Prédio do Instituto de Computação, os seguintes membros do colegiado do Programa de Pós-Graduação em Computação da UFF, Célio Vinicius Neves de Albuquerque (Coordenador de Pós-Graduação), Leonardo Gresta Paulino Murta, Lúcia Maria de Assumpção Drummond, Luiz Satoru Ochi, Uéverton dos Santos Souza, Vanessa Braganholo Murta e Altobelli de Brito Mantuan (vice-representante discente), a professora Débora Christina Muchaluat Saade (Vice-Coordenadora de Pós-Graduação) e o secretário do curso Helio Augusto Garcia de Andrade.

Assuntos:

1. **Informes:** O coordenador informou a matrícula de 36 novos alunos de mestrado e 19 novos alunos de doutorado em 2019-1 no PGC. Nesta data, o total de alunos no PGC é de 151 alunos de mestrado e de 100 alunos de doutorado. Informou ainda que o Coleta Capes deve ser enviado até 08 de março de 2019, os candidatos à bolsa Nota 10 da FAPERJ devem ser indicados até 12 de março de 2019 e que estão abertas as inscrições para seleção de bolsistas DAI / CNPq do PGC.
2. **Aprovação de atas:** foram aprovadas as atas das reuniões do colegiado do PGC de 31/10/2018, 28/11/2018, 12/12/2018 e 30/01/2019.
3. **Apoio a realização de eventos:** Aprovada a solicitação do professor Igor Monteiro Moraes para auxílio financeiro no valor aproximado de R\$3.000,00 ao Latin-American Network Operation and Management Symposium – LANOMS, que será realizado de 25 a 27 de setembro de 2019 no Instituto de Computação da Universidade Federal Fluminense.
4. **Acumulação de bolsas:** a coordenação relatou que há fila de espera por bolsas de doutorado e de mestrado, e o colegiado discutiu sobre as regras de acúmulo de bolsas da Capes, do CNPq e do PGC. Para viabilizar o controle sobre acúmulo de bolsas, o colegiado decidiu exigir a partir de março, além da assinatura em lista de presença, a declaração mensal sobre outras atividades remuneradas dos bolsistas.
5. **Requerimento de professores e alunos:**
 - Aprovada a solicitação do professor Milton Brown Do Coutto Filho para inclusão do professor Julio César Stacchini de Souza como coorientador do aluno Filipe Ventura Muggiati, matrícula nº M048.216.011, em sua dissertação de mestrado.

- Aprovada a solicitação do professor Julio César Stacchini de Souza para inclusão do professor Milton Brown Do Coutto Filho como coorientador do aluno Andrei Mantesso Coimbra, matrícula nº M048.116.030, em sua dissertação de mestrado.
 - Aprovada a solicitação da aluna Cristiane Dias Gonçalves para redução do número mínimo obrigatório de disciplinas a serem cursadas no semestre por aluno de mestrado, sendo permitido à aluna cursar duas disciplinas em 1.2019 por motivo de saúde em pessoa da família, observando a pendência de uma disciplina básica do curso de mestrado que deverá ser cursada no próximo período.
 - Aprovada a solicitação do aluno Heleno de Souza Campos Junior para cumprimento de pré-requisito para defesa de Exame de Qualificação por ter cursado as disciplinas equivalentes às do PGC Estrutura de Dados e Algoritmos e Teoria da Computação no Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação da UFJF, tendo obtido conceito A (90 a 100).
 - Aprovada a solicitação da aluna Maria Luiza Furtuozo Falci para cumprimento de pré-requisito para defesa de Exame de Qualificação por ter cursado as disciplinas equivalentes às do PGC Estrutura de Dados e Algoritmos e Teoria da Computação no Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação da UFJF, tendo obtido conceito C (70 a 79) e A (90 a 100), respectivamente.
 - Aprovada a solicitação da aluna Renata Nunes Velozo, matrícula nº M048.118.022, para trancamento de matrícula durante o primeiro semestre de 2019.
 - Aprovada a solicitação do aluno Danilo Prado Lemes, matrícula nº M048.117.005, para trancamento de matrícula durante o primeiro semestre de 2019.
6. Prorrogações de Prazo:
- Aprovada a prorrogação regular até 31/07/2019 do prazo para defesa de dissertação de mestrado dos alunos Augusto César Fadel, Egberto Caballero Rosillo, Emerson Vitor Souza, Gabriel Ferreira Alves, Ícaro Goulart Faria Motta França, Kid Yonatan Valeriano Valdez, Lucas de Souza Tito, Matheus de Castro Ribeiro e Mayara Tech Carreiro.
 - Aprovada a prorrogação extraordinária até 31/07/2019 do prazo para defesa de dissertação de mestrado dos alunos Bruno Olímpio Costa, Érica Mourão de Silva, Heverton de Melo Sarah, Maria Clara Guimarães de Almeida, Noé de Lima Bezerra e Wesley Lopes de Oliveira.
 - Aprovada a prorrogação final até 31/05/2019 do prazo para defesa de dissertação de mestrado dos alunos Ademir Cardoso da Silva, Alessandro Gonçalves Mundim, Clerisson dos Santos e Silva, Danilo Domingos Xavier, Eder de Oliveira, Joelias Silva Pinto Junior, Leonardo Sousa Lima Ramos, Luiz Carlos da Fonseca Lage, Paulo Cezar Lacerda Neto, Paulo Henrique Bueno Lopes, Rafael Bezerra Scarselli, Ricardo George Bhering e Vanessa Rocha Leandro Chicarino.
 - Aprovada a prorrogação até 31/07/2019 do prazo para defesa de proposta de tese de doutorado dos alunos Altobelli de Brito Mantuan, Eduardo Vera Souza, Fabiano da Guia Rocha, Fábio Barreto, Leandro Botelho Alves Miranda, Rafael Heitor Correia de Melo e Vinícius Corrêa Ferreira.

- Aprovada a prorrogação regular até 31/07/2019 do prazo para defesa de tese de doutorado dos alunos Bruno Augusto Dorta Marques, Carlos Eduardo Pantoja, Carlos Henrique Zilves Nicodemus, Daniel Vasconcelos Corrêa da Silva e Juliano Trindade Pintas.
- Aprovada a prorrogação extraordinária até 31/07/2019 do prazo para defesa de tese de doutorado dos alunos Edcarlos Gonçalves dos Santos, Eduardo Charles Vasconcelos, Eric Zanghi, Jonnathan dos Santos Carvalho e Pablo Nascimento da Silva.
- Aprovada a prorrogação final até 31/05/2019 do prazo para defesa de tese de doutorado dos alunos Cledson Oliveira de Sousa e Peron Rezende de Sousa.

7. Composição de bancas:

- Aprovada a banca de dissertação de mestrado de Andrei Mantesso Coimbra, formada pelos professores Julio César Stacchini de Souza, Milton Brown Do Coutto Filho, Fábio Protti e Djalma Mosqueira Falcão (COPPE/UFRJ). De acordo com a regulamentação aprovada em 06/02/2013, a defesa deverá ocorrer impreterivelmente até 14/04/2019.
- Aprovada a banca de dissertação de mestrado de Carlos Gracioli Neto, formada pelos professores Daniel Cardoso Moraes de Oliveira, José Viterbo Filho e Marcos Kalinowski (PUC-RJ). De acordo com a regulamentação aprovada em 06/02/2013, a defesa deverá ocorrer impreterivelmente até 14/04/2019.
- Aprovada a banca de dissertação de mestrado de Daniel Chicayban Bastos, formada pelos professores Luis Antonio Brasil Kowada, Carlos Alberto de Jesus Martinhon, Uéverton dos Santos Souza, Fábio Borges de Oliveira (LNCC) e Franklin de Lima Marquezino (UFRJ). De acordo com a regulamentação aprovada em 06/02/2013, a defesa deverá ocorrer impreterivelmente até 14/04/2019.
- Aprovada a banca de dissertação de mestrado de Daniel Pinheiro da Silva Junior, formada pelos professores Daniel Cardoso Moraes de Oliveira, Aline Marins Paes Carvalho, Vanessa Braganholo Murta, Eduardo Soares Ogasawara (CEFET/RJ) e Esther de Castro Pacitti (Univ. Montpellier & INRIA). De acordo com a regulamentação aprovada em 06/02/2013, a defesa deverá ocorrer impreterivelmente até 14/04/2019.
- Aprovada a banca de dissertação de mestrado de Diogo de Castro Perdomo, formada pelos professores José Viterbo Filho, Débora Christina Muchaluat Saade, Flávia Cristina Bernardini e Rodrigo Pereira dos Santos (UNIRIO). De acordo com a regulamentação aprovada em 06/02/2013, a defesa deverá ocorrer impreterivelmente até 14/04/2019.
- Aprovada a banca de dissertação de mestrado de Dirlene Ramalho da Silva, formada pelos professores Simone de Lima Martins, Cristiano Maciel (UFMT), Alexandre Plastino de Carvalho, José Viterbo Filho e Isabela Gasparini (UDESC). De acordo com a regulamentação aprovada em 06/02/2013, a defesa deverá ocorrer impreterivelmente até 14/04/2019.
- Aprovada a banca de dissertação de mestrado de Elliód Garcia Cieza, formada pelos professores Lúcia Maria de Assumpção Drummond, Yuri Abtibol de Menezes Frota e Cristiana Barbosa Bentes (UERJ). Tendo ainda Luiz Satoru Ochi como suplente interno e Igor Machado Coelho (UERJ) como suplente externo. De acordo com a regulamentação aprovada em 06/02/2013, a defesa deverá ocorrer impreterivelmente até 14/04/2019.

- Aprovada a banca de dissertação de mestrado de Filipe Tadeu Santiago da Silva, formada pelos professores Daniel Cardoso Moraes de Oliveira, Cristina Nader Vasconcelos, Esteban Walter Gonzalez Clua e Júlio Cezar Estrella (ICMC/USP). De acordo com a regulamentação aprovada em 06/02/2013, a defesa deverá ocorrer impreterivelmente até 14/04/2019.
- Aprovada a banca de dissertação de mestrado de Filipe Ventura Muggiati, formada pelos professores Milton Brown Do Couto Filho, Julio César Stacchini de Souza, Alexandre Plastino de Carvalho e Marley Maria Bernardes Rebuzzi Velasco (PUC-Rio). De acordo com a regulamentação aprovada em 06/02/2013, a defesa deverá ocorrer impreterivelmente até 14/04/2019.
- Aprovada a banca de dissertação de mestrado de Juan Ribeiro Reis, formada pelos professores José Viterbo Filho, Flávia Cristina Bernardini, Daniel Cardoso Moraes de Oliveira, Cristiano Maciel (UFMT). Tendo ainda Cláudia Cappelli Aló (UFRJ) como suplente externo. De acordo com a regulamentação aprovada em 06/02/2013, a defesa deverá ocorrer impreterivelmente até 14/04/2019.
- Aprovada a banca de dissertação de mestrado de Mônica da Silva, formada pelos professores José Viterbo Filho, Luciana Cardoso de Castro Salgado, Flávia Cristina Bernardini, Cristiano Maciel (UFMT) e Cláudia Cappelli Aló (UFRJ). De acordo com a regulamentação aprovada em 06/02/2013, a defesa deverá ocorrer impreterivelmente até 14/04/2019.
- Aprovada a banca de dissertação de mestrado de Patrick Barreto dos Santos, formada pelos professores Luciana Cardoso de Castro Salgado, José Viterbo Filho, Flávia Cristina Bernardini, Roberto Pereira (UFPR) e Isabela Gasparini (UDESC). De acordo com a regulamentação aprovada em 06/02/2013, a defesa deverá ocorrer impreterivelmente até 14/04/2019.
- Aprovada a banca de dissertação de mestrado de Raphael Bernardino Ferreira Lima, formada pelos professores Luis Antonio Brasil Kowada, Yuri Abitbol de Menezes Frota, Simone de Lima Martins e Franklin de Lima Marquezino (UFRJ). De acordo com a regulamentação aprovada em 06/02/2013, a defesa deverá ocorrer impreterivelmente até 14/04/2019.
- Aprovada a banca de proposta de tese de doutorado de Douglas Paulo de Mattos, formada pelos professores Débora Christina Muchaluat Saade, Célio Vinicius Neves de Albuquerque, Simone Diniz Junqueira Barbosa (PUC-Rio) e George Ghinea (Brunel Univ. London). Tendo ainda Igor Monteiro Moraes como suplente interno. De acordo com a regulamentação aprovada em 06/02/2013, a defesa deverá ocorrer impreterivelmente até 14/04/2019.
- Aprovada a banca de proposta de tese de doutorado de Heder Dorneles Soares, formada pelos professores José Viterbo Filho, Flávia Cristina Bernardini, Luciana Cardoso de Castro Salgado, Markus Endler (PUC-Rio) e Silvana Rossetto (UFRJ). De acordo com a regulamentação aprovada em 06/02/2013, a defesa deverá ocorrer impreterivelmente até 14/04/2019.
- Aprovada a banca de proposta de tese de doutorado de Rodrigo Lamblet Mafort, formada pelos professores Fábio Protti, Bruno Lopes Vieira e Lilian Markenzon (UFRJ). Tendo ainda Uéverton dos Santos Souza como suplente interno e Luerbio Faria (UERJ) como suplente externo. De acordo com a regulamentação aprovada em 06/02/2013, a defesa deverá ocorrer impreterivelmente até 14/04/2019.

- Aprovada a banca de tese de doutorado de Carolina Medeiros Carvalho, formada pelos professores Débora Christina Muchalut Saade, Aura Conci, Alexandre Plastino de Carvalho, Aline Marins Paes Carvalho, Antônio Tadeu Azevedo Gomes (LNCC), Alexandre Sztajnberg (UERJ) e Yolanda Eliza Moreira Boechat (UFF). Tendo ainda Célio Vinicius Neves de Albuquerque como suplente interno e Aristófanês Corrêa Silva (UFMA) como suplente externo. De acordo com a regulamentação aprovada em 06/02/2013, a defesa deverá ocorrer impreterivelmente até 14/04/2019.
 - Aprovada a banca de tese de doutorado de Yona Lopes, formada pelos professores Débora Christina Muchalut Saade, Natalia Castro Fernandes (UFF), Célio Vinicius Neves de Albuquerque, Milton Brown Do Coutto Filho, Kátia Obraczka (UCSC), Marcelo Gonçalves Rubinstein (UERJ) e Flávia Coimbra Delicato (UFRJ). Tendo ainda Julio César Stacchini de Souza como suplente interno. De acordo com a regulamentação aprovada em 06/02/2013, a defesa deverá ocorrer impreterivelmente até 14/04/2019.
8. Assuntos gerais: UFF possui um repositório de teses e dissertações Repositório Institucional da UFF (RIUFF). A secretaria vai avaliar a possibilidade de hospedar neste repositório as teses e dissertações do PGC.

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