

## Universidade Federal Fluminense Instituto de Computação Coordenação de Pós-graduação em Computação

# ATA DA REUNIÃO DO COLEGIADO DA PÓS-GRADUAÇÃO

#### 15 de dezembro de 2015

#### **Presentes:**

Alexandre Plastino de Carvalho, José Viterbo Filho, Leandro Augusto Frata Fernandes, Leonardo Gresta Paulino Murta, Celso Carneiro Ribeiro (Coordenador de Pós-Graduação), Vanessa Braganholo Murta (Vice-Coordenadora de Pós-Graduação) e Marques Moreira de Sousa (representante discente).

#### **Assuntos:**

- 1. <u>Seleção dos candidatos ao mestrado</u>: o Coordenador fez um relato sobre os candidatos inscritos e apresentou algumas estatísticas referentes às inscrições e ao processo de seleção. Relatou, em seguida, as avaliações dos professores Daniel Cardoso de Oliveira, Julio Stacchini de Souza, Celso Carneiro Ribeiro, Igor Monteiro Moraes e Cristina Nader Vasconcelos, designados para compor a Comissão de Avaliação. Foi analisada a documentação apresentada pelos candidatos, incluindo títulos, currículo, cartas de recomendação e histórico escolar. O Programa recebeu 88 candidatos, sendo 60 brasileiros e 28 estrangeiros. Dos estrangeiros, 23 foram provenientes de Cuba, dois do Peru, dois da Venezuela e um da Colômbia. Considerando-se a história recente do Programa, foi o ano com o menor número de inscrições para o primeiro semestre considerando-se apenas os candidatos brasileiros. Foram aceitos 42 candidatos como novos alunos. Foram concedidas nove bolsas de mestrado. Os candidatos aceitos que ainda não tiverem concluído a Graduação deverão apresentar declaração de sua instituição no ato de sua primeira matrícula, informando que concluirão os requisitos do curso até o dia 30/04/2016. Essa também será a data limite para apresentar o certificado de conclusão do curso de graduação, após a qual não terão suas matrículas homologadas e serão desligados do Programa. Candidatos aceitos com bolsa deverão apresentar o certificado de conclusão do curso de graduação até o dia 31/03/2016, perdendo o direito à garantia de bolsa a partir dessa data. A lista dos candidatos ao mestrado selecionados pelo Colegiado está em anexo e é parte integrante dessa ata. Todas as decisões foram tomadas de forma unânime e consensual.
- 2. Seleção de candidatos ao doutorado: o Coordenador fez um relato sobre os candidatos inscritos e apresentou algumas estatísticas referentes às inscrições e ao processo de seleção. Relatou, em seguida, as avaliações dos professores Vanessa Braganholo Murta, Anselmo Montenegro, Fabio Protti, Vinod Rebello e Milton Brown Do Coutto Filho, designados para compor a Comissão de Avaliação. Foi analisada a documentação apresentada pelos candidatos, incluindo títulos, currículo, cartas de recomendação e histórico escolar. O Programa recebeu 14 candidatos, sendo oito brasileiros, cinco de Cuba e um do Paquistão. O número de candidatos permanece relativamente estável, mas é muito baixo. Foram aceitos 11 candidatos. Foram concedidas três bolsas de doutorado. Os candidatos aceitos que ainda não tiverem concluído o Mestrado deverão apresentar declaração de sua instituição no ato de sua

primeira matrícula, informando que concluirão os requisitos do curso até o dia 30/04/2016. Essa também será a data limite para apresentar o certificado de conclusão do curso de mestrado, após a qual não terão suas matrículas homologadas e serão desligados do Programa. Candidatos aceitos com bolsa deverão apresentar o certificado de conclusão do curso de mestrado até o dia 31/03/2016, perdendo o direito à garantia de bolsa a partir dessa data. A lista dos candidatos ao doutorado selecionados pelo Colegiado está em anexo e é parte integrante dessa ata.

# PROCESSO DE SELEÇÃO PARA O MESTRADO EM COMPUTAÇÃO – UFF 2016.1

#### CANDIDATOS ACEITOS COM BOLSA (ordem alfabética)

- 1. Ana Caroline Gomes Vargas
- 2. Angel Yasiel Villalón Duany (bolsa PEC-PG)
- 3. Bernardo Feijó Junqueira
- 4. Filipe Tadeu Santiago da Silva
- 5. Ruslán Guerra Marzo
- 6. Victor Augusto Lopes Guimarães
- 7. Weslei Teixeira da Silveira
- 8. Wladimir Livolis de Alcantara Cabral
- 9. Yolanda Maria Pardo Llosas

#### CANDIDATOS ACEITOS CONCORRENDO A BOLSA (ordem de prioridade)

- 1. Wiliam Mauricio de Oliveira
- 2. Carlos Henrique da Franca e Sona
- 3. Breno Crespo Zeba
- 4. José Luis Valencia Gutierrez (aluno antigo concorrendo a bolsa)
- 5. Wemerson Pastor de Oliveira Marinho
- 6. Bruno Luan de Sousa
- 7. Samuel Moreira Abreu Araújo
- 8. Diego de Lima Nascimento
- 9. Elio Daniel Zaldivar Linares
- 10. Julia Hosken de Moura
- 11. Thainá Castro da Silva
- 12. Marcos Raylan Sousa Matos
- 13. Frank Angel Hernández Mira
- 14. Isela Mendoza del Castillo
- 15. Angelo Batista Neves Junior
- 16. João Miguel Barbosa Brandão
- 17. Reinier López Ahuar
- 18. Delvia Noris Gonzalez Martinez
- 19. Frank Willian Rodrigues da Silva
- 20. João Victor Pacheco Dias
- 21. Yanexis Pupo Toledo
- 22. Enrique Machado Hanze

#### CANDIDATOS ACEITOS SEM CONCORRER A BOLSA (ordem alfabética)

- 1. Bruno Mendes da Silva
- 2. Emanuel Ferreira Jesus
- 3. Felipe da Silva Ferreira
- 4. Geraldo José Ferreira Chagas Junior
- 5. Guilherme da Silva Alves Gonçalves
- 6. Gustavo Chiarelli Oliveira
- 7. Higor dos Santos Pinto
- 8. Juan Ribeiro Reis
- 9. Leonardo Sousa Lima Ramos
- 10. Paulo Cezar Lacerda Neto
- 11. Priscila Pereira de Camargo
- 12. Vanessa Rocha Leandro Chicarino

# PROCESSO DE SELEÇÃO PARA O DOUTORADO EM COMPUTAÇÃO – UFF 2016.1

### CANDIDATOS ACEITOS COM BOLSA (ordem alfabética)

- 1. Douglas Paulo de Matos
- 2. Henrique Alberto Brittes Potter
- 3. Javier Jiménez Alemán

### CANDIDATOS ACEITOS CONCORRENDO A BOLSA (ordem de prioridade)

- 1. Igor da Penha Natal (aluno antigo concorrendo a bolsa)
- 2. Alan Diego Aurélio Carneiro
- 3. Rolando Kindelan Nuñez
- 4. Mark Alan Watt (aluno antigo concorrendo a bolsa)
- 5. Javier Guillot Jimenez
- 6. Lariza Maria de La Caridad Portuondo Mallet
- 7. Rodrigo Lamblet Mafort
- 8. Heder Dorneles Soares
- 9. David Adame Brooks
- 10. Rodrigo Padula de Oliveira (aluno antigo concorrendo a bolsa)

### CANDIDATOS ACEITOS SEM CONCORRER A BOLSA (ordem alfabética)

1. Fabrício Nogueira da Silva