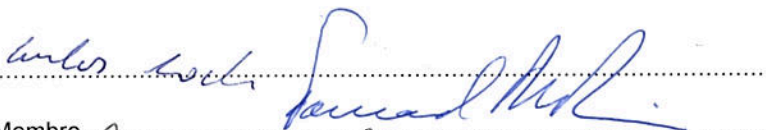


De acordo com os Artigos 24 a 26 e 42 a 44 do Regimento Interno do PósARQ, bem como o Edital 02/PósARQ/2013, a Comissão de Seleção do Processo Seletivo 2014 – Nível Doutorado – emite a presente Ata.

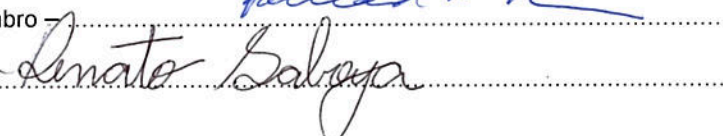
1 Aos vinte e sete dias do mês de março de 2014, a Comissão de Seleção do Doutorado reuniu-se na sala da
2 coordenação do PósARQ para examinar a documentação dos candidatos inscritos e homologar as
3 inscrições que atendessem a todos os requisitos do Edital 02/PósARQ/2013. Devido à greve dos Correios,
4 greve dos servidores da UFSC e ocupação da reitoria pelos estudantes, nem todas as documentações dos
5 candidatos inscritos pelo sistema online da UFSC haviam chegado. Seguindo orientação do Colegiado do
6 PósArq, esta comissão de seleção aguardou mais uma semana pela chegada das referidas documentações
7 e entrou em contato com os candidatos para que enviassem a comprovação do envio das mesmas dentro
8 da data regulamentar. Pela impossibilidade de entrar em contato com um dos candidatos (André Vilhena de
9 Oliveira), publicou no dia dois de abril de 2014 uma notícia no site do PósArq solicitando que o mesmo
10 entrasse em contato com a comissão e enviasse a comprovação de envio. Não obtendo resposta, no dia
11 oito de abril de 2014 foi publicada a lista de candidatos homologados, com os seguintes nomes: Alessandra
12 Devitte, Américo Hiroyuki Hara, Janice de Freitas Pires, José Luis de Carvalho Bueno, Juliana Montenegro
13 Matos, Katiane Laura Balzan, Michelle Souza Benedet e Vivian dela Torre. Os demais candidatos não
14 tiveram suas inscrições homologadas por não cumprirem todos os requisitos exigidos pelo edital. Diante
15 disso, o candidato Adilson de Souza Moreira solicitou à comissão que revisasse seus documentos e a
16 decisão de não homologação de sua inscrição. Após a revisão, a comissão determinou que o candidato
17 havia cumprido com todos os requisitos e, portanto, deveria ter sua inscrição homologada. A nova lista
18 revisada com as inscrições homologadas foi publicada no site do PósARQ no dia dezesseis de abril de
19 2014, contendo os seguintes candidatos: Adilson de Souza Moreira, Alessandra Devitte, Américo Hiroyuki
20 Hara, Janice de Freitas Pires, José Luis de Carvalho Bueno, Juliana Montenegro Matos, Katiane Laura
21 Balzan, Michelle Souza Benedet e Vivian dela Torre. No dia dezessete de abril de 2014 foi publicada a lista
22 dos candidatos aprovados para a segunda etapa e os horários para a arguição oral. Essa lista incluiu todos
23 os candidatos com inscrição homologada. A arguição oral aconteceu no dia dois de maio de 2014 na sala
24 da coordenação do PósArq. Todos os candidatos compareceram, com exceção de Alessandra Devitte e
25 José Luis de Carvalho Bueno, que realizaram a arguição oral por videoconferência (Skype). Na avaliação
26 dos candidatos foram considerados os seguintes critérios: 1) análise da proposta de tese, avaliando
27 pertinência, consistência, atualidade da proposta, bem como sua inovação e/ou ineditismo; 2) análise do
28 currículo, considerando experiência em pesquisa, produção bibliográfica e técnica, experiência profissional
29 e destaques acadêmicos; 3) histórico escolar; 4) parecer do possível orientador sobre a proposta do
30 candidato; e 5) domínio sobre o artigo apresentado e a proposta de pesquisa. Ao final, foram aprovados os
31 seguintes candidatos, por ordem de classificação: 1) Vivian dela Torre – orientadora: Prof. Alice Theresinha
32 Cybis Pereira; 2) Juliana Montenegro Matos – orientadora: Prof. Lisiane Ilha Librelotto; 3) Katiane Laura
33 Balzan – orientador: Prof. Fernando Oscar Ruttkay Pereira; 4) Janice de Freitas Pires – orientadora: Prof.
34 Alice Theresinha Cybis Pereira; 5) Américo Hiroyuki Hara – orientador: Prof. Fernando Oscar Ruttkay
35 Pereira; 6) Adilson de Souza Moreira – Orientador: Prof. Ayrton Portilho Bueno. Dando por encerrados os
36 trabalhos, a comissão subscreve esta ata.

Em 26/05/2014

Prof. Carlos Loch – Presidente –



Prof. Fernando Oscar Ruttkay Pereira – Membro –



Prof. Renato Tibiriçá de Saboya – Membro –

