



**Edital ATAc/EEL/USP 13/2017**

Em sua 73ª reunião ordinária, realizada aos 31 de março de 2017, a Congregação da Escola de Engenharia de Lorena da Universidade de São Paulo, após apreciação formal, homologou as seguintes inscrições: Dr. Hugo Ricardo Zschommler Sandim, Dr. Durval Rodrigues Junior, Dr. Carlos Alberto Moreira dos Santos e Dr. Carlos Angelo Nunes, no Concurso de Professor Titular, referência MS-6, junto ao Departamento de Engenharia de Materiais, na área de conhecimento de Ciências e Engenharia de Materiais-Experimental, nos termos do **Edital ATAc/EEL/USP - 52/2016**, publicado no Diário Oficial do Estado de 16.6.2016. Na mesma reunião, fora indicados os seguintes Professores Titulares para compor a Comissão Julgadora deste concurso: **Titulares:** Valdecir de Assis Janasi - Instituto de Geociências da Universidade de São Paulo; Hélio Goldenstein - Escola Politécnica da Universidade de São Paulo; Aloisio Nelmo Klein - Centro Tecnológico da Universidade Federal de Santa Catarina; Frank Patrick Missel - Universidade de Caxias do Sul e Fernando Manuel Araújo Moreira - Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia da Universidade Federal de São Carlos. **Suplentes:** Claudimir Lucio do Lago - Instituto de Química da Universidade de São Paulo; Oswaldo Baffa Filho - Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Amauri Garcia - Faculdade de Engenharia Mecânica da Universidade Estadual de Campinas; Paulo Pureur Neto - Instituto de Física da Universidade Federal do Rio Grande do Sul e Pascoal Jose Giglio Pagliuso - Instituto de Física Gleb Wataghin da Universidade Estadual de Campinas (2016.1.881.88.8). A referida Congregação indicou o Professor Titular Valdecir de Assis Janasi como Presidente da Comissão Julgadora e, em sua impossibilidade, o Professor Titular Claudimir Lucio do Lago. Assistência Técnica Acadêmica da Escola de Engenharia de Lorena da Universidade de São Paulo, aos 04/04/2017.

Publicado no D.O.E. de 05/04/2017, Executivo I, pág. 285.