

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
ESCOLA DE ENGENHARIA DE SÃO CARLOS

Edital ATAc-38/2013

Constituição de Comissão Julgadora e convocação para as provas do concurso para o provimento de um cargo de Professor Doutor no Departamento de Engenharia Elétrica e de Computação.

A Diretoria torna público que a Congregação da Escola de Engenharia de São Carlos da Universidade de São Paulo, em sessão realizada no dia 17/5/2013, aprovou os seguintes membros para comporem a Comissão Julgadora do concurso para o provimento do cargo/claro nº 1007777, de Professor Doutor, Ref. MS-3, em RDIDP, junto ao Departamento de Engenharia Elétrica e de Computação da EESC da USP, na Área de Conhecimento *Antenas* – Disciplinas: SEL0344 – Antenas e SEL0612 – Ondas Eletromagnéticas (ref.: edital ATAc-55/2012, publicado no D.O.E. de 12/12/2012), no qual se encontram inscritos os Doutores **SANDRO ROGÉRIO ZANG, OSCAR QUEVEDO TERUEL, JEAN-JACQUES GEORGES SOARES DE GROOTE, PEDRO LUIZ LIMA BERTARINI, LEONARDO ANDRÉ AMBROSIO e HÉCTOR DAVE ORRILLO ASCAMA**: Titulares: Professor Titular Murilo Araujo Romero, Professora Doutora Mônica de Lacerda Rocha do Departamento de Engenharia Elétrica e de Computação, ambos da Escola de Engenharia de São Carlos; Professor Titular Adaildo Gomes D'Assunção, da Universidade Federal do Rio Grande do Norte; Professor Titular João Pedro Assumpção Bastos, do Departamento de Engenharia Elétrica da Universidade Federal de Santa Catarina e Professor Titular Renato Cardoso Mesquita, do Departamento de Engenharia Elétrica da Universidade Federal de Minas Gerais. Suplentes: Professor Associado Ivan Nunes da Silva e Professor Doutor José Carlos Sartori (aposentado), do Departamento de Engenharia Elétrica e de Computação, ambos da Escola de Engenharia de São Carlos; Professor Adjunto Leonardo Rodrigues Araujo Xavier de Menezes, do Departamento de Engenharia Elétrica da Universidade de Brasília e Professor Associado Odilon Maroja da Costa Pereira Filho, do Centro de Informática da Universidade Federal de Pernambuco.

O concurso será realizado nos dias 3 a 5/6/2013, com início no dia 3, segunda-feira, às 8 horas, na Sala de Reuniões da Área Acadêmica da EESC – 1º andar do Bloco E-1, sito na Avenida Trabalhador São-carlense, 400 – São Carlos – SP.

Assistência Técnica Acadêmica da Escola de Engenharia de São Carlos da Universidade de São Paulo, aos 17/5/2013.

TEXTO PUBLICADO NO DOE DE 18/5/2013, RETIFICADO NO DOE DE 21/5/2013