

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
ESCOLA DE ENGENHARIA DE SÃO CARLOS

Edital ATAc-85/2013

Aceitação de inscrições ao concurso para o provimento de um cargo de Professor Doutor junto ao Departamento de Engenharia Mecânica e constituição de Comissão Julgadora.

O Diretor torna público que a Congregação da Escola de Engenharia de São Carlos da Universidade de São Paulo, em sessão realizada no dia 8/11/2013, apreciou os pedidos de inscrição dos Doutores **LOURIVAL JORGE MENDES NETO, CHRISTIAN SCAPULATEMPO STROBEL, MARCELO SOUZA DE CASTRO, RICARDO HERNANDEZ PEREIRA, CÉLIA VANDA ALVES DE GODOY ROSOLEN, GUSTAVO RODRIGUES DE SOUZA, DAPHINY CRISTINA VICENTE POTTMAIER, CHRISTIAN LÉA COELHO DA COSTA, FELIPE SOTO PAU, RAQUEL JAHARA LOBOSCO e LUBEN CABEZAS GÓMEZ**, candidatos ao concurso para provimento do cargo/claro nº 1238914, de Professor Doutor, referência MS-3, em RDIDP, no Departamento de Engenharia Mecânica, junto à Área de Conhecimento Máquinas Térmicas (ref.: edital ATAc-64/2013, publicado no D.O.E. de 13/9/2013), julgando-os em ordem e declarando inscritos os candidatos. Na mesma sessão, foi aprovada a seguinte Comissão Julgadora para o concurso em referência: Titulares: Professores Titulares Jurandir Itizo Yanagihara, da Escola Politécnica e Marcius Fantozzi Giorgetti (aposentado), do Departamento de Hidráulica e Saneamento da Escola de Engenharia de São Carlos; Professor Associado Leandro Franco de Souza, do Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação, todos da USP; Professor Titular Luiz Fernando Milanez, da Universidade Estadual de Campinas e Professor Adjunto Mario Eduardo Santos Martins, da Universidade Federal de Santa Maria. Suplentes: Professores Titulares José Renato Coury (aposentado), da Universidade Federal de São Carlos; Antonio Carlos Bannwart e Luiz Felipe Mendes de Moura, ambos da Universidade Estadual de Campinas; Aristeu da Silveira Neto, da Universidade Federal de Uberlândia e Professor Doutor Nivaldo Aparecido Corrêa, do Departamento de Hidráulica e Saneamento da Escola de Engenharia de São Carlos da USP.

O concurso deverá realizar-se no prazo de trinta a cento e vinte dias, contados a partir da data da publicação da aceitação das inscrições no Diário Oficial do Estado.

Assistência Técnica Acadêmica da Escola de Engenharia de São Carlos da Universidade de São Paulo, em 28/11/2013.

ESTE TEXTO NÃO SUBSTITUI O PUBLICADO NO D.O.E. DE 29/11/2013