

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO CAMPUS BIRIGUI

COMUNICADO nº 166/2016 – Bancas de Aproveitamento Extraordinário de Estudos – Tecnologia Mecatrônica Industrial

A Diretoria Adjunta de Ensino comunica informações acerca da Banca de Aproveitamento Extraordinário de Estudos do segundo semestre de 2016:

Componente Curricular: Redes Industriais e Sistemas Supervisórios - RISS6

Aluno: Caio Marques Andrade

Banca: Prof. MSc. João Paulo Crivellaro de Menezes

Prof. MSc. Diego Tardivo Rodrigues

Pedagoga Ana Carolina Steffen Figueiredo

Critérios de Avaliação: A avaliação será composta de uma prova escrita sobre o conteúdo especificado:

- Topologias de Redes;
- Meios físicos de comunicação;
- Protocolos:
 - o Modbus;
 - FieldBus;
 - ProfBus:
 - CAN;
 - Hart;
 - o AS-I.

Data: 12/09/2016

Horário: 17hs.

Local: Sala B156.

Bibliografia : LUGLI, A. B.; SANTOS, M. M. D. Redes Industriais para Automação

Industrial: AS-I, Profibus e Profinet. Editora Érica. 1ª ed. 2010.

ALBUQUERQUE, P. U. B.; ALBUQUERQUE, A. R. Redes Industriais: Aplicação em

Sistemas Digitais de Controle. Editora Ensino Profissional. 1ª ed. 2009. 256p.

Birigui, 02 de setembro de 2016

Marcos Roberto Ruybal Bica

Diretor Adjunto Educacional