## Universidade de São Paulo Escola de Engenharia de São Carlos Departamento de Engenharia Elétrica SEL 0431 - Lab. Controle Proc. Industrial Prof. Dennis Brandão

## Instruções gerais sobre acesso remoto

## Passo-a-passo para acesso:

- Instalar e abrir o programa Cisco AnyConnect Secure Mobility Client. Este programa faz com que seu computador se conecte à rede UspNet sem fio onde quer que ele esteja. Vide tutorial Instalar e operar Cisco AnyConnect – VPN.
- Instalar (dependendo do sistema operacional do seu micro) o programa Remote Desktop Connection. Vide tutorial Instalar RDC (Remote Desktop Connection). Siga o tutorial referente ao sistema operacional do seu computador: Windows 7/8/Vista/10, Linux, MAC OS, Android ou iOS.
- 3. Operar o programa Remote Desktop Connection para conectar-se ao computador embarcado à planta e ter acesso aos programas utilizados em laboratório.

OBSERVAÇÃO: EXECUTAR O PASSO 3 APÓS SE CONECTAR À REDE USPNET SEM FIO, PROCEDIMENTO DESCRITO NO PASSO 1.

OBSERVAÇÃO 2: O ACESSO REMOTO ESTARÁ DISPONÍVEL ÀS SEXTAS-FEIRAS, DAS 8:30 – 12:00 E 13:45 – 18:00.

OBSERVAÇÃO 3: CADA GRUPO PODERÁ ACESSAR A PLANTA POR ATÉ 1:45.