**Automatika MSc tételsor**

**(2014-től visszavonásig érvényes)**

1. Jelek és osztályozásuk

2. Digitális jelek és a logikai, időzítő, számláló funkciók

3. Érzékelők és a mért jel átvitele, feldolgozása

4. Programozható logikai vezérlők és alkalmazásuk

5. Irányítás, vezérlés, szabályozás

6. Pneumatikus rendszer elemei, felhasználásuk

7. Szabványos PLC programozási nyelvek

8. Elektropneumatikus rendszer működésének grafikus ábrázolása, kapcsolási rajzok és program összefüggései

**Sopron, 2014. március 3.**

**Tatai Sándor**