

Tárgytematika

Labor gyakorlat

LGB_AU012_1

Tárgyfelelős neve: dr. Hodossy László

Félév: 2010/11/2

OKTATÁS CÉLJA

A villamosmérnöki gyakorlat számára nélkülözhetetlen, alapvető digitális áramkörüi mérések, és programozható vezérlő eszközök mérései

TANTÁRGY TARTALMA

A 4 szakterületen önálló mérések és programozási feladatok megoldása:

1. Digitális hálózatok
2. Szimulációs eljárások
3. Mikrovezérlők
4. Programozható logikai vezérlők

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE

Folyamatos számonkérés: a 4 modul tananyagából

KÖTELEZŐ IRODALOM

Az oktatók által előírt szakirodalom és segédletek