

Teljesítmény elektronika és pneumatikus vezérlés

A program megnevezése	Teljesítmény elektronika és pneumatikus vezérlés
Nyilvántartási száma	00 5400 20
Bizonyítvány	Látogatási tanúsítvány
Óraszám	120 tanóra
Kezdési időpont	Megállapodás szerint
Képzés módszere	Csoportos képzés
Képzés helyszíne	3527 Miskolc, Zsigmondy u. 2. sz. IV/406, vagy megrendelő által meghatározott helyszín
Oktatási tematika	<ul style="list-style-type: none"> • folytonos szabályozók+ISZM • nem folytonos szabályozók (közvetlen kapcsolási stratégiák) • adaptív szabályozás, felépítés • vezérléstechnikai alapok, alapelemek és felépítésük • vezérlési feladatok huzalos, relés és programozott megvalósítása • egyszerű nyáktervező program-kezelés • szabályozók felépítése • szimulációs és tervező programok • elektronikai tervezőrendszerek • Pneumatikus rendszerek üzemeltetése, karbantartása, javítása • környezetvédelmi ismeretek • vezérlés és szabályozás technika a PC és PLC –n keresztül
	•