

**2024/2025. évi nyitott szakmai képzések
tervezett időpontjai a Festo központi oktatótermében**



	Időtart. (nap)	2024												2025					
		jan.	febr.	márc.	ápr.	máj.	jún.	júl.	aug.	szept.	okt.	nov.	dec.	jan.	febr.	márc.	ápr.	máj.	jún.
Pneumatika/elektropneumatika																			
P111 Bevezetés a pneumatikába	3		7-9.		3-5.		5-7.	31-2.		2-4.		4-6.		5-7.		2-4.		4-6.	
EP211 Bevezetés az elektropneumatikába	3			6-8.		15-17.			11-13.		20-22.			5-7.		14-16.			
P121 Pneumatika szervíz	3				24-26.		12-15.			16-18.		11-13.			23-25.		18-20.		
CP100 Szelepszítek, szelepterminálok	3					22-24.										21-23.			
Safety Gépbiztonsági irányelvek	2				10-11.					17-18.					9-10.				
P361 Energiamegtakarítás pneumatikus rendszerekben	1	Igény esetén												Igény esetén					
PLC																			
E311 Programozható vezérlők alapismeretei	3			6-8.			19-21.			25-27.		6-8.		5-7.			11-13.		
E312 PLC-k gyakorlati alkalmazása	3	Igény esetén												Igény esetén					
Szenzorika																			
SP1110 Szenzorika	1						28.										27.		
Hajtástechnika																			
ED811 Szervohajtások alapjai	2			21-22.						10-11.					20-21.				
Mechatronika																			
ME100 Automatizált sorok karb. ísm.	3				24-26.							13-15.				23-25.			
TPM A hatékony karbantartás megteremtése	2	Igény esetén												Igény esetén					
Ipar 4.0 A digitalizált gyártás alapjai	3	Igény esetén												Igény esetén					
E412 Ipar 4.0 informatikai alapjai	4	Igény esetén												Igény esetén					
Hidraulika/elektrohidraulika																			
H511 Bevezetés a hidraulikába	3		14-16.				26-28.				27-29.			12-14.			25-27.		
EH611 Bevezetés az elektrohidraulikába	3	Igény esetén												Igény esetén					
H521 Hidraulika szervíz	3			20-22.					25-27.						19-21.				
PH711 Proporcionális hidraulika	3	Igény esetén												Igény esetén					

A Festo Kft. a dátumok változtatási jogát fenntartja.

Legfrissebb tanfolyami információ, online jelentkezési lehetőség, kapcsolat:
Didactic Magyarországon | Festo HU (www.festo.hu)
Hallgató Tamás, e-mail: tamas.hallgato@festo.com, telefon: (+36-30) 240 5508
Olgyay Miklós, e-mail: miklos.olgyay@festo.com, telefon: (+36-20) 315 2743
Zundel Rita, e-mail: rita.zundel@festo.com, telefon: (+36 30) 927 0908

