

Tanfolyam címe	Tanfolyam kódja	Időtartam	Időpont
IPC SZABVÁNY TANFOLYAMOK:			
IPC-A-600 Nyomatott áramköri lapok elfogadhatósága* – alkalmazástechnikai szakemberképzés Részletek	600-013 600-014	3 nap, 21 óra	2018. október 16-18. 2019. március 4-6.
IPC-6012 Merev nyomatott áramköri lapok minősítése és követelményei* alkalmazástechnikai szakemberképzés Részletek	612-005	3 nap, 24 óra	2018. november 26-28.
IPC-A-610 Az elektronikai szerelvények elfogadhatósága – alkalmazástechnikai szakemberképzés* Részletek	610-109 610-110	3 nap, 24 óra	2018. november 5-7. 2019. április 1-3.
IPC-A-610 Az elektronikai szerelvények elfogadhatósága – trénerképzés* Részletek	610T-032 610T-033	4 nap, 32 óra	2018. november 12-15. 2019. június 3-6.
IPC/WHMA-A-620 A szerelt kábel- és vezetékkegtek minőségi követelményei és elfogadhatósága – alkalmazástechnikai szakemberképzés* Részletek	620-032 620-033	3 nap, 22 óra	2018. december 3-5. 2019. május 6-8.
IPC/WHMA-A-620 A szerelt kábel- és vezetékkegtek minőségi követelményei és elfogadhatósága – trénerképzés* Részletek	620T-0xx	4 nap, 30 óra	Igény szerint, egyeztetett időpontban
IPC-7711B/7721 Az elektronikai szerelvények újramunkálása, javítása és módosítása – alkalmazástechnikai szakemberképzés* Részletek	77-035 77-036	3 nap, 25 óra	2018. december 12-14. 2019. március 20-22.
IPC-7711/7721 Az elektronikai szerelvények újramunkálása, javítása és módosítása* – trénerképzés Részletek	77T-0xx	4 nap, 32 óra	Igény szerint, egyeztetett időpontban
IPC-J-STD-001 Villamos és elektronikai szerelvények forrasztási követelményei – alkalmazástechnikai szakemberképzés* Részletek	J01-010	4 nap 32 óra	2019. május 27-30.
SAJÁT FEJLESZTÉSŰ SZAKMAI TOVÁBBKÉPZÉSEK:			
Alakkövető bevonatok alkalmazása áramköri lapokon az IPC-CC-830 és HDBK-830 segítségével* Részletek	830-011	1 nap, 7 óra	2019. március 19.
Az áramköri lapok rejtelmerei* ** Részletek	AR-004 AR-005	2 nap, 14 óra	2018. december 6-7. 2019. május 9-10.
Belső trénerképzés forrasztó operátorok képzéséhez, továbbképzéséhez* Részletek	BT-022 BT-023	2 nap, 16 óra	2018. november 8-9. 2019. május 23-24.
Forrasztástechnikai szakmai továbbképző tanfolyam – moduláris* Részletek	F-079 F-080	FOLYAMATOSAN FRISSÍTETT ISMERETEK!	
1. modul: Forrasztási alapismeretek	/1	1 nap, 9 óra	2018. október 1. 2019. április 8.
2. modul: Kézi forrasztás	/2	½ nap, 3 óra	2018. október 2. de. 2019. április 9. de.
3. modul: Mártó, hullám- és szelektív forrasztás	/3	1½ nap, 12 óra	2018. október 2. du.-3. 2018. április 9 du.-10.
4. modul: Reflow (újraömlasztó) forrasztás	/4	2 nap, 16 óra	2019. október 4-5. 2019. április 11-12.
5. modul: Forrasztási gyakorlat	/5	1 nap, 8 óra	2018. október 8. 2019. április 15.
Forrasztó operátorok képzése, továbbképzése* Részletek	F-0xx	1 nap, 8 óra	Igény szerint, egyeztetett időpontban
Hibaanalitika a gyakorlatban*** Részletek	HA-011	2 nap, 14 óra	2019. április 4-5.
Kézi forrasztás haladóknak* Részletek	KR-023	2 nap, 16 óra	2019. február 21-22.
Speciális ismeretek BGA-k és láb nélküli alkatrészek (BTC-k) alkalmazásához az IPC-7093 és az IPC-7095 alapján* Részletek	709-003	2 nap, 14 óra	2019. május 13-14.

* **KIHELYEZETT FORMÁBAN, EGYEDI IGÉNYEKRE SZABVA IS MEGRENDELHETŐ A KÉPZÉS, KEDVEZŐ ÁRAKON!**

** Az Auter Elektronikai Kft-vel együttműködve

***Az EFI Services Kft-vel együttműködve

IPC-tanúsítások megújítása tanfolyam nélküli vizsgával is lehetséges (challenge test), időpont-egyeztetéssel!

A változtatás jogát fenntartjuk!