

Název:	Extruze - Technologie vytlačování plastů - technologie vytlačování plastů		
Termín:	22. 5. 2026 - 08:00 - 15:30	Místo:	DTO CZ, s.r.o.; Mariánské nám. 480/5; Ostrava-Mariánské Hory
Rozsah:	1 den, 8 hodin	Forma:	Prezenční
Cena:	4 840 Kč vč. 21% DPH		
Manažer:	Bc. Eva GDULOVÁ Tel: (+420) 595 620 111;(+420) 595 620 145 E-mail: e.gdulova@dtocz.cz		

Určeno pro výrobce desek PMMA, opláštování vodičů, stavebních i lehčených profilů, gumová těsnění, hadic, linoleí, polotovary pro další tvarování, nádob...

Obsah

Materiály pro extruzi

1. Základní vlastnosti polymerů a jejich struktura
2. Reologie a relaxační jevy
3. Přísady do polymerů
4. Přehled vlastností vybraných polymerů PVC, PP, PMMA, PE, ABS, TUBEX, MIRALON pro lehčené profily, další podle požadavků
5. Hodnocení vlastností polymerů - ohyb, pevnost, tlak, rázová houževnatost, strukturální pevnost

Technologie vytlačování

1. Vytlačovací linky na jednotlivé typy výrobků
2. Šnekové extrudéry, stručně děje ve šneku, vliv na výrobek
3. Nástroje - vytlačovací hlavy a hubice

Speciální (jednotlivé) druhy vytlačování

Vytlačování, faktory ovlivňující kvalitu a vady vytlačování

Vady k jednotlivým druhům vytlačování

Poznámka:

1. V ceně školení jsou zahrnuty učební texty a malé občerstvení.
2. Prezence: 7:45 hod. Výuka: 8:00 - 15:30 hod.
3. Na závěr školení obdrží účastníci osvědčení o absolvování.

Jak se k nám dostanete MHD:

1. z nádraží ČD Ostrava - Svinov tramvaj /směr centrum/
2. z ústředního autobusového nádraží tramvaj /směr Poruba/
3. z hlavního nádraží ČD Ostrava tramvaj /směr centrum/

Výstupní zastávka Mariánské náměstí!

AKCI PRO VÁS PŘIPRAVÍME I NA KLÍČ

Organizátor: DTO CZ, s.r.o., Mariánské náměstí 480/5, 709 00 Ostrava