



## Schema för operatörsskolan 2017

Vecka	Lokal	Dag	Aktivitet	Timmar	
5	P-Inj	30/1	<b>Introduktion:</b> Information om utbildningen, rundvandring på Plastinject, mm	8	JW
	<i>Testvecka</i>	3/2	<b>Introduktion:</b> För- och nackdelar med plast, historik, <i>studiebesök</i>	8	AS
		6/2	<b>Validering:</b> Industriteknik Bas	8	JW
6		8/2	<b>Validering:</b> Industriteknik Bas	8	JW
	<i>Testvecka</i>	9/2	<i>Besök av deltagarna på deras respektive praktikföretag</i>	8	JW
		10/2	<i>Besök av deltagarna på deras respektive praktikföretag</i>	8	JW
7		16/2	<b>Produktionsteknik och ekonomi:</b> Företagets organisation, administrativa system, kommunikation	8	AH
		17/2	<b>Hälsa, miljö &amp; säkerhet:</b> Skyddsarbete, riskanalys, lagar och förordningar, 5S	8	AH
8		23/2	<b>Materialkunskap:</b> Plasters uppbyggnad och egenskaper, tillsatser	8	KEH
		24/2	<b>Materialkunskap:</b> Volyms-, konstruktions- och avancerade plaster, praktisk materialkännedom	8	KEH
9		2/3	<b>Materialkunskap:</b> Materialhantering	8	ML
		3/3	<b>IT &amp; automation:</b> Arbetsplatsens rutiner och arbetssätt	8	FÖ
10		9/3	<b>Processkunskap:</b> Bearbetningsmetoder för plast, <i>studiebesök</i>	8	MS
11		16/3	<b>Produktionsutrustning:</b> Formsprutningsmaskinens uppbyggnad	8	MS
		17/3	<b>Produktionsutrustning:</b> Introduktion till formsprutningsprocessen	8	MS
12		23/3	<b>Processkunskap:</b> Materialets processpåverkan	8	MS
		24/3	<b>Processkunskap:</b> Formverktygets processpåverkan	8	MS
13		30/3	<b>Produktionsutrustning:</b> Formverktygets uppbyggnad, olika typer av formverktyg, <i>studiebesök</i>	8	JT
14		6/4	<b>Underhåll:</b> Underhållsteknik	8	IA
		7/4	<b>Underhåll:</b> Förebyggande underhåll av maskiner, kringutrustning och formverktyg	8	FÖ
15		10/4	<b>Kvalitet:</b> LEAN produktion	8	AH
16		20/4	<b>Kvalitet:</b> Processfel inkl. analytisk felsökning	8	MS
		21/4	<b>Kvalitet:</b> Problemlösning och kvalitet	8	MS
17		27/4	<b>Mätteknik:</b> Mätning, egenkontroll, kalibrering, toleranser	8	MS
18		4/5	<b>Produktionsteknik och ekonomi:</b> MPS, rapporteringssystem, maskinutnyttjande, nyckeltal	8	AH
19		11/5	<b>Språk:</b> Faktasökning, vanliga engelska ord och begrepp inom formsprutningsbranschen	8	KEH
20		19/5	<b>Avslutning:</b> Repetition, teoretiskt certifieringstest	8	KEH

Obs mässa malmö 17-18 maj!

### Lärare

- AH: Anders Haraldsson, tel. 0733-279073, e-post: [anders.haraldsson@RSMco.se](mailto:anders.haraldsson@RSMco.se)  
 AS: Anders Sjögren, tel. 0768-985092, e-post: [anders@polymercentrum.se](mailto:anders@polymercentrum.se)  
 IA: Ingmar Andréason, e-post: [ingemar@andreason.nu](mailto:ingemar@andreason.nu)  
 JT: Jan Tegnhammar, tel. 0705-563993, e-post: [janne@fteknik.se](mailto:janne@fteknik.se)  
 JW: Joakim Wiedesheim, tel. 070-9423993, e-post: [joakim.wiedesheim@stebro.se](mailto:joakim.wiedesheim@stebro.se)  
 KEH: Katarina Elnér-Haglund, tel. 0702-240782, e-post: [katarina.eh@elnercom.se](mailto:katarina.eh@elnercom.se)  
 ML: Magnus Lundh, tel. 0705-313098, e-post: [magnus.lundh@kdfeddersen.com](mailto:magnus.lundh@kdfeddersen.com)  
 MS: Mats Svensson, tel. 0733-966900, e-post: [mats.svensson@kreol.se](mailto:mats.svensson@kreol.se)
- FÖ: Teoripass förlagt till praktikföretaget. Utbildningen sköts av handledaren.