

Timeplan Hydraulikk I

<i>Kl.</i>	<i>Mandag</i>	<i>Tirsdag</i>	<i>Onsdag</i>	<i>Torsdag</i>	<i>Fredag</i>
0800-0850		Hydraulikkpumper Hydraulikkmotorer Pumper m. variabelt depl.	Hydraulikk væsker Hydraulikktanken m. tilbehør	Praksis KRM kurscenter	Gjennomgang oppgaver
0900-0950		Hydraulikksylindre Akkumulatorer	Rør, Slanger og Koblinger		Praksis KRM kurscenter
1010-1100		Trykkventiler Retningsventiler	Systemforståelse		
1110-1200		Volumstrømsstyring Volumstrømsventiler	Filtrering, renslighet og forurensinger		
1200-1300	LUNSJ	LUNSJ	LUNSJ	LUNSJ	
1300-1350	Velkomst - Oppstart kurs Grunnleggende fysikk Hydrauliske grunnprinsipper	Praksis KRM kurscenter	Praksis KRM kurscenter	Faremomenter i hydrauliske anlegg Beskyttelseutstyr	Gjennomgang oppgaver
1400-1450	Hydrauliske grunnprinsipper Oppbygging av hydraulikksystemer				
1500-1530	Oppbygging av hydraulikksystemer Symboler ISO 1219	Praksis KRM kurscenter	Praksis KRM kurscenter		
1540 - 1600	Oppsummering og introduksjon til komponentlære				
1600 - 1700					

