

Rotasjonsplan Hydraulikk I

Øvelse 1 Stasjon 5 Liten sylinder	Øvelse 2 Stasjon 3 Hengede last	Øvelse 3 Stasjon 4 Systemforståelse	Øvelse 4 Stasjon 7 Volumstrømsventiler	Øvelse 5 Stasjon 12 Akkumulator	Øvelse 6 Stasjon 10 Sylinder med last	Øvelse 7 Teori
---	---	---	--	---	---	--------------------------

Tirsdag *min*

1300 - 1420	80	A	B	C	D	E	F	G
1420 - 1440	20	Pause						
1440 - 1600	80	G	A	B	C	D	E	F

Onsdag

Liten sylinder	Hengede last	Systemforståelse	Volumstrømsventiler	Akkumulator	Sylinder med last	Teori
----------------	--------------	------------------	---------------------	-------------	-------------------	-------

1300 - 1420	80	F	G	A	B	C	D	E
1420 - 1440	20	Pause						
1440 - 1600	80	E	F	G	A	B	C	D

Torsdag

Liten sylinder	Hengede last	Systemforståelse	Volumstrømsventiler	Akkumulator	Sylinder med last	Teori
----------------	--------------	------------------	---------------------	-------------	-------------------	-------

0800-0915	75	D	E	F	G	A	B	C
0915-1000	35	C	D	E	F	G	A	B
1000-1020	20	Pause						
1020-1050	40	C	D	E	F	G	A	B
1050-1200	70	B	C	D	E	F	G	A

Om det blir ledig tid ved praktiske øvelser, brukes resterende tid til teorioppgaver

