

### April

### Maj

### Juni

To	1	Skærtorsdag	Lø	1	Første maj	Ti	1	11 Teori - 17:30 -20:30	
Fr	2	Langfredag	Sø	2		On	2	12 Øvelseskørsel	
Lø	3		Ma	3		To	3		
Sø	4	Påskedag	Ti	4	03 Manøvrebane - se Go 'n Drive	Fr	4		
Ma	5	2. påskedag	On	5	03 Manøvrebane - se Go 'n Drive	Lø	5	Grundlovsdag	
Ti	6		To	6		Sø	6		
On	7		Fr	7		Ma	7	Skal være afviklet inden teori 13	23
To	8		Lø	8		Ti	8	13 Teori - 17:30 -20:30	
Fr	9		Sø	9		On	9	14+15 Øvelseskørsel	
Lø	10		Ma	10		To	10		
Sø	11		Ti	11	04 Teori - 17:30 -20:30	Fr	11		
Ma	12		On	12	05 Øvelseskørsel	Lø	12		
Ti	13	01 Teori - intro-aften 17:30 -20:30	To	13	Kristi himmelfartsdag	Sø	13		
On	14		Fr	14		Ma	14	Skal være afviklet inden teori 16	24
To	15		Lø	15		Ti	15	16 Teori - 17:30 -20:30	
Fr	16		Sø	16		On	16	Klar til teoriprøve	
Lø	17		Ma	17	Skal være afviklet inden teori 06	To	17	17 Praktisk eval. prøve (info fig.)	
Sø	18		Ti	18	06 Teori - 17:30 -20:30	Fr	18	18 Glatbane (info fig.)	
Ma	19		On	19	07 Øvelseskørsel	Lø	19		
Ti	20	02 Teori - 17:30 -20:30	To	20		Sø	20		
On	21		Fr	21		Ma	21		25
To	22		Lø	22		Ti	22		
Fr	23		Sø	23	Pinsedag	On	23		
Lø	24		Ma	24	2. pinsedag Skal være afviklet inden teori 08	To	24		
Sø	25		Ti	25	08 Teori - 17:30 -20:30	Fr	25		
Ma	26		On	26	09+10 Øvelseskørsel	Lø	26		
Ti	27		To	27		Sø	27		
On	28		Fr	28		Ma	28		26
To	29		Lø	29		Ti	29		
Fr	30	Store bededag	Sø	30		On	30		
			Ma	31	Skal være afviklet inden teori 11				
Antal arbejdsdage: 18			Antal arbejdsdage: 19			Antal arbejdsdage: 22			