

Generisk studieplan Master i teknologi / Sivilingeniør 2014:

5-årig integrert:

Avd	Sem	7,5 SP	7,5 SP	7,5 SP	7,5 SP
3	10	MASTEROPPGAVE (20 uker)			
	9	IKKETEK 4 K-emne 2	*FORDYPNINGSORDNING (prosjekt + skallemer/fordypningsemner)		
	8	Ekspert i team (Tverrfaglig prosj.)	ING – annet studieprogram	ING	Valgfritt emne (Bas/Ing/ K-emne)
	7	TEKBAS 5	IKKETEK 3 K-emne 1	ING	ING
2	6	MATNAT 4	ING	ING	ING
	5	STATISTIKK	IKKETEK 2 P-emne Teknologiledelse	ING	ING
1	4	MAT 4	MATNAT 3	TEKBAS 4	ING
	3	MAT 3	MATNAT 2	TEKBAS 3	ING
	2	MAT 2	MATNAT 1	TEKBAS 2	ING
	1	MAT 1	IKKETEK 1: Ex.phil tekn/real-fag	TEKBAS 1: IT grunnkurs	EX.FAC (ING)

MAT = matematikkemne

TEKBAS = teknologisk basisemne

IKKETEK = ikke-teknologisk emne

K-EMNE = komplementært emne

MATNAT = andre matematisk-naturvitenskapelige emner

ING = ingeniøremne

Skravering angir at emnene er obligatoriske

2-årig:

Sem	7,5 SP	7,5 SP	7,5 SP	7,5 SP
4	MASTEROPPGAVE (20 uker)			
3	IKKETEK K-emne	*FORDYPNINGSEMNE (prosjekt + skallemer/fordypningsemner)		
2	Ekspert i team (Tverrfaglig prosj.)	ING – annet studieprogram	ING	Valgfritt emne (Bas/Ing/ K-emne)
1	Felles introduk- sjonsemne ING	Bas/ING	ING	ING

*Kan være 2 emner + 7,5 Stp prosjekt eller 1 emne + 15 Stp prosjekt. Man kan også definere fordypningsprosjektet til 15 Stp (1 skallemer + 7,5 Stp prosjekt) og stå friere mht. et annet emne på 7,5 Stp.

For 2-årig program kan hele fordypningen også bestå av 3 enkeltemner som utgjør en faglig helhet.