

**FS754.001: Gjennomføringsfakta - emne**

Emne: KJM5630 1

Undervisningstermin: 2018-HØST

KJM5630 1

Molekylmodellering

10 SP

185.15.12.00 Kjemisk institutt

Studenter - studieprogram

Studieprogram	Utdanningsplan Termin							Ikke		Und.meldt Termin		Und.opptak Termin		Eks. meldt	Best. Stryk	Ikke møtt	Snitt kar.	
	1	2	3	4	5	6	Annen	Bekr.	Bekr.	1	2+	1	2+					
MNM2-KJEMI Kjemi	1	0	2	0	0	0	0	2	1	3	0	3	0	3	3	0 0%	0	B
MNM2-MENT Materialvitenskap for energi- o	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	2	0	2	1	0 0%	1	B
- Andre und./eks.meldt MED studierett	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	6	0	4	4	0 0%	0	B
- Studenter totalt MED studierett	3	0	2	0	0	0	0	4	1	11	0	11	0	9	8	0 0%	1	B
- Und./Eks.meldt UTEN studierett	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
- Studenter Totalt	3	0	2	0	0	0	0	4	1	11	0	11	0	9	8	0 0%	1	B

Lærerressurser: Michele Cascella

Undervisningsaktiviteter

Termin	Disiplin	Undervisningsform	Antall studenter
1	Teori	Felles-kollokvium	
1	Teori	Forelesninger	

Vurderingsordninger m / karakterfordeling

Vurd.enhet	Ordning	Antall studenter	Karakterfordeling								Resultatstatusfordeling							
			A	B	C	D	E	F	Andre	Bestått	Stryk	Avbrutt	Ikke møtt	Mangl. attest	Lege-attest	Trekk før	Annen	
2018 HØST ORD	LM Mappelevering og muntlig eksarr	9	2	5	1	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	1	0	0
		%	25	63	13	0	0	0	0	0								
		%	25	63	13	0	0	0	0									
2018 HØST-K KON LM	Mappelevering og muntlig eksarr	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		%																
		%																



Karakterfordeling

