

**FS754.001: Gjennomføringsfakta - emne**

Emne: KJM5810 1

Undervisningstermin: 2022-VÅR

KJM5810 1

Heterogen katalyse

10 SP

185.15.12.00 Kjemisk institutt

Studenter - studieprogram

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

Ansvarlig fagperson: Stip. Stian Svelle E-post: stian.svelle@kjemi.uio.no Tlf: 22855454

Læreresurser: Prof. Karl Petter Lillerud, Thea Fossum Moen, Stip. Stian Svelle

Undervisningsaktiviteter

Termin	Disiplin	Undervisningsform	Antall studenter
1	Teori	Forelesning	

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	
2022 VÅR ORD	M Muntlig eksamen	3	1	1	1	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
		%	33	33	33	0	0	0	0								
		%	33	33	33	0	0	0	0								

