

**FS754.001: Gjennomføringsfakta - emne**

Emne: KJM2500 1

Undervisningstermin: 2022-VÅR

KJM2500 1

Syntese og karakterisering

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+					
MNB-KJMB Kjemi og biokjemi	0	0	0	13	0	4	3	18	2	17	0	16	0	16	15	0 0%	1	B
- Andre und./eks.meldt MED studierett	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
- Studenter totalt MED studierett	0	0	0	13	0	4	3	18	2	18	0	16	0	16	15	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	0	0	0	13	0	4	3	18	2	18	0	16	0	16	15	0 0%	1	B

Ansvarlig fagperson: Vitenskapelig assistent Kristina Sæterdal Kømurcu E-post: k.s.komurcu@kjemi.uio.no

Læreresurser: Johnny Andreas Sannes, Thuy Lieu Thi Duong, Steven Ray Haakon Wilson, Reidar Lund, Reidar Haugrud, Dag Kristian Sannes, Vladimir Rosenov Koynarev, Kristina Sæterdal Kømurcu, Irep Gozen, Mohamed Amedjkouh, Thea Fossum Moen, Stip. Stian Svelle, Massoud Kaboli, Sharmala Aravinthan, Prof. Mats Tilset

Undervisningsaktiviteter

Termin	Disiplin	Undervisningsform	Antall studenter
1	Teori	Forelesning	
1	Teori	Laboratorieøvelse	

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	L Mappelevering	16	4	6	5	0	0	0	0	15	0	0	1	0	0	0
		%	27	40	33	0	0	0	0							
		%	27	40	33	0	0	0	0							

