

**FS754.001: Gjennomføringsfakta - emne**

Emne: KJM1700 1

Undervisningstermin: 2022-VÅR

KJM1700 1

Miljø- og klimautfordringer

10 SP

185.15.12.00 Kjemisk institutt

Studenter - studieprogram

Studieprogram	Utdanningsplan Termin							Ikke		Und.meldt Termin		Und.opptak Termin		Eks. Best. Stryk			Ikke møtt	Snitt kar.
	1	2	3	4	5	6	Annen	Bekr.	Bekr.	1	2+	1	2+	meldt				
MNB-BIOS Biovitenskap	0	0	0	2	0	10	0	12	0	12	0	12	0	12	11	1 8%	0	C
MNB-INP Informatikk: programmering og sys	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0 0%	0	C
MNB-KJMB Kjemi og biokjemi	0	0	0	0	0	2	1	3	0	3	0	3	0	3	3	0 0%	0	C
MNB-MAMI Matematikk med informatikk	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0 0%	0	C
- Andre und./eks.meldt MED studierett	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	19	0	8	8	0 0%	0	C
- Studenter totalt MED studierett	0	0	0	2	0	14	1	17	0	36	0	36	0	25	24	1 4%	0	C
- 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	2	0	14	1	17	0	36	0	36	0	25	24	1 4%	0	C

Ansvarlig fagperson: Stipendiat Jonathan Marc Polfus E-post: jonathan.polfus@kjemi.uio.no Tlf: 40693

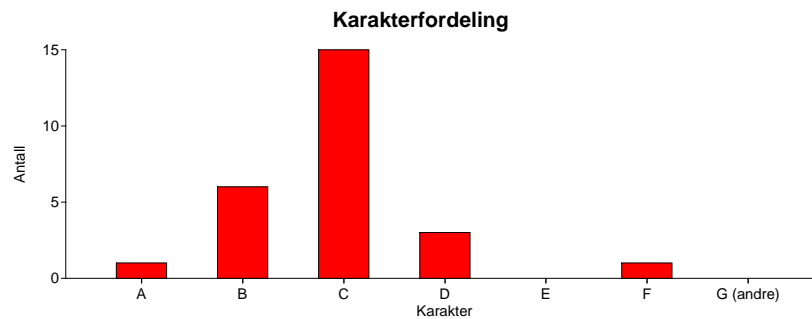
Lærerressurser: Jonathan Marc Polfus, Heidi Sjurson Konestabo, Dag Olav Hessen, Knut Breivik, Stip. Tone Charlotte Gadmar, Prof. Rolf David Vogt, Thea Fossum Moen, Thuy Lieu Thi Duong, Thorjørn Larssen, Prof. Hans Martin Seip, Per Gunnar Røe

Undervisningsaktiviteter

Termin	Disiplin	Undervisningsform	Antall studenter
1	Teori	Forelesning	
1	Teori	Fellesundervisning	

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	HO Hjemmeeksamen og oppgave	25	1	6	14	3	0	1	0	24	1	0	0	0	0	0
		%	4	25	58	13	0									
		%	4	24	56	12	0	4	0							
2022 VÅR-K KONT	HO Hjemmeeksamen og oppgave	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
		%	0	0	100	0	0									
		%	0	0	100	0	0	0	0							



Kommisjoner

Vurd.enhet	Kommisjon	Antall oppgaver
HO2 2022 VÅR	1	
	Haakon Thaulow	Intern sensor H
	Haakon Thaulow	Intern sensor H
	Tone Charlotte Gadmar	Intern sensor H
	Tone Charlotte Gadmar	Intern sensor H