

Spesialisering Bygg:

Kull 2023 - Bygg							
5. året	Juni						
	Vår	MASTER					30
	Jan						
	Høst	DAT390	TBA331*	ARK300*			30
	Aug						
4. året	Juni						
	Vår	Krav M2A	ARK200	øk/samf			25
	Jan						
	Høst	DAT320	TBA210	TBA270*			30
	Aug						
3. året	Juni						
	Vår	INF221	TBA190	ARK110			30
	Jan						
	Høst	DAT300	INF230	PHI100			30
	Aug						
2. året	Juni						
	Vår	DAT200	MATH280	ARK100			30
	Jan	INF202					5
	Høst	INF201	FYS102	MATH113			25
	Aug						
1. året	Juni	TBA110**					5
	Vår	MATH112	FYS101	DAT110			30
	Jan						
	Høst	MATH111	INF120	TBA150			25
	Aug	IMRT100					5
							300
* Velg to av tre blant TBA270, ARK300, TBA331							
** TBA110 - Frihåndstegning er frivilling, men kan være morsomt og nyttig							
	Siv.ing.	120	Datavitenskap	90			
	IMRT100	5	INF201	5			
	MATH111	10	INF202 (INF203*)	5			
	MATH112	10	INF221	10			
	MATH113	10	INF230	10			
	FYS101	10	DAT200	10			
	FYS102	10	DAT300	10			
	INF120	10	DAT390	10			
	DAT110	10	MATH280	10			
	PHI100	10	Minst 2 av (M2A):				
	øk/samf.	5	DAT320	10			
	M30	30	MLA210	10			
			MLA310	10			
			INF250	10			
	Bygg	75	MATH285	10			
	TBA150	5	IND320	10			
	ARK100	10	<i>Relevante emner fra utveksling</i>				
	TBA190	10	<i>kan også dekke dette kravet</i>				
	ARK110	10					
	TBA210	10					
	ARK200	10					
	*Velg to blant følgende emner:						
	TBA270	10					
	TBA331	10					
	ARK300	10					
	Anbefalte valgfrie emner						
	TBA110	5					

Spesialiseringer i Fysikk:

Datavitenskap - Energifysikk kull 2023						Siv.ing.	120	Felles emner fysikk	45	Valgfrie emner
5. året	Juni					IMRT100	5	FYS103	5	(alle profiler)
	Vår	MASTER			30	MATH111	10	FYS235	5	FYS140
	Jan					MATH112	10	FYS236	5	FYS141
	Høst	DAT320 (M2A)	FYS375	DAT390	30	MATH113	10	FYS241/FYS245*	10	FYS254
	Aug					FYS101	10	FYS272	10	TPS200
4. året	Juni					FYS102	10	DAT320	10	FYS301
	Vår	INF221	FYS376***	Valgfag	30	INF120	10			FYS373
	Jan	FYS230			5	DAT110	10	Energifysikk	35	FYS374
	Høst		INF230	INF250	FYS253'	PHI100	10	FYS230	10	FYS375
	Aug					øk/samf.	5	FYS253'	5	FYS376
3. året	Juni					M30	30	FYS375	10	FYS377
	Vår	FYS103	FYS241*	FYS236	Valgfag			***Velg en av:		FYS378
	Jan				5	Datavitenskap	90	FYS376	10	FYS388
	Høst	DAT300	PHI100	FYS272	30	INF201	5	FYS377	10	DAT350
	Aug					INF202 (INF203)	5	FYS378	5	GMBB201
2. året	Juni	INF203**				INF221	10	FYS374	10	GMBB300
	Vår	DAT200	MATH280	FYS235	25	INF230	10	FYS373	10	FHV320
	Jan	INF202**			5	DAT200	10			VANN200
	Høst	INF201	FYS102	MATH113	25	DAT300	10			GEO220
	Aug					DAT390	10			FORNY220
1. året	Juni					MATH280	10			FORNY230
	Vår	MATH112	FYS101	DAT110	30	Minst 2 av (M2A):				FORNY300
	Jan					DAT320	10			FORNY305
	Høst	MATH111	INF120	øk/samf	25	MLA210	10			FORNY360
	Aug	IMRT100			5	MLA310	10			MILJØ300
						INF250	10			MILJØ302
						MATH285	10			KJM351
						IND320	10			EDS260
						<i>Relevante emner fra utveksling kan også</i>				EDS348
										EDS355

' FYS253 kan byttes ut med FYS254 etter avtale med veileder

* FYS241 kan byttes ut med FYS245 etter nærmere avtale (OBS: FYS376 har FYS245 som forkunnskapskrav)

** Velg mellom INF202 og 203

*** Kan byttes ut med et annet FYS-emne på 300-nivå

Datavitenskap - Miljø- og klimafysikk kull 2023						Siv.ing.	120	Felles emner fysikk	45	Valgfrie emner (alle profiler)
5. året	Juni					IMRT100	5	FYS103	5	
	Vår	MASTER			30	MATH111	10	FYS235	5	FYS140
	Jan					MATH112	10	FYS236	5	FYS141
	Høst	DAT320 (M2A)	DAT390	Valgfag	25	MATH113	10	FYS245/FYS241	10	FYS254
	Aug					FYS101	10	FYS272	10	TPS200
4. året	Juni					FYS102	10	DAT320	10	FYS301
	Vår	INF221	FYS376***	Valgfag	30	INF120	10			FYS373
	Jan	FYS340			5	DAT110	10	Miljø- og klimafysikk	40	FYS374
	Høst	INF230	INF250 (M2A)	FYS253	25	PHI100	10	FYS241	10	FYS375
	Aug					øk/samf.	5	FYS141	5	FYS376
3. året	Juni	FYS103				M30	30	FYS140	5	FYS377
	Vår		FYS241*	FYS236	Valgfag	25		FYS253	5	FYS378
	Jan				5	Datavitenskap	90	FYS340	5	FYS388
	Høst	DAT300	PHI100	FYS272	30	INF201	5	**Velg en av:		DAT350
	Aug	FYS141			5	INF202 (INF203)	5	FYS373	10	GMBB201
2. året	Juni	INF203**				INF221	10	FYS374	10	GMBB300
	Vår	DAT200	MATH280	FYS235	25	INF230	10	FYS375	10	FHV320
	Jan	INF202**			5	DAT200	10	FYS376	10	VANN200
	Høst	INF201	FYS102	MATH113	FYS140	DAT300	10	FYS377	10	GEO220
	Aug					DAT390	10	FYS378	5	FORNY220
1. året	Juni					MATH280	10			FORNY230
	Vår	MATH112	FYS101	DAT110	30	Minst 2 av (M2A):				FORNY300
	Jan					DAT320	10			FORNY305
	Høst	MATH111	INF120	øk/samf	25	MLA210	10			FORNY360
	Aug	IMRT100			5	MLA310	10			MILJØ300
						INF250	10			MILJØ302
						MATH285	10			KJM351
						IND320	10			EDS260
						<i>Relevante emner fra utveksling kan også</i>				EDS348
										EDS355
300										

* FYS241 kan byttes ut med FYS245 etter nærmere avtale (OBS: FYS376 har FYS245 som forkunnskapskrav)

** Velg mellom INF202 og 203

*** Kan byttes ut med et annet FYS-emne på 300-nivå

Spesialisering i Geoinformatikk:

Datavitenskap - Geoinformatikk kull 2023											
5. året	Juni							Siv.ing.	120	Datavitenskap	90
	Vår	MASTER					30	IMRT100	5	INF201	5
	Jan						MATH111	10	INF202 (INF203)	5	
	Høst	DAT390	GMBB300	GMGI350		30	MATH112	10	INF221	10	
	Aug						MATH113	10	INF230	10	
4. året	Juni	GMBB201				5	FYS101	10	DAT200	10	
	Vår	Krav M2A	GMPE240	GMFO120		30	FYS102	10	DAT300	10	
	Jan						INF120	10	DAT390***	10	
	Høst	Krav M2A	INF230	GMGI300		30	DAT110	10	MATH280	10	
	Aug						PHI100	10	Minst 2 av (M2A):		
3. året	Juni						øk/samf.	5	DAT320	10	
	Vår	INF221	Krav M2A/Valgfag	GMGI210		30	M30	30	MLA210	10	
	Jan								MLA310	10	
	Høst	DAT300	PHI100	GMGI102		25	Geoinformatikk	80	INF250	10	
	Aug						LAD102	5	MATH285	10	
2. året	Juni						GMLM102	5	IND320	10	
	Vår	DAT200	MATH280	GMLM102		25	GMGI102	5	<i>Relevante emner fra utveksling</i>		
	Jan	INF202				5	GMGI210	10	<i>kan også dekke dette kravet</i>		
	Høst	INF201	FYS102	MATH113	LAD102	30	GMGI300	10			
	Aug						GMPE240	10			
1. året	juni					5	GMFO120	10			
	Vår	MATH112	FYS101	DAT110		30	GMBB201	5			
	Jan						GMBB300	10			
	Høst	MATH111	INF120	øk/samf		25	GMGI350	10			
	Aug	IMRT100				5					
							305				

Spesialisering Healthcare:

Datavitenskap - Healthcare, kull 2023								Siv.ing.	120	Datavitenskap	90
5. året	Juni							IMRT100	5	INF201	5
	Vår	MASTER					30	MATH111	10	INF202 (INF203)	5
	Jan						MATH112	10	INF221	10	
	Høst	DAT390	DAT350	FHV340		30	MATH113	10	INF230	10	
	Aug						FYS101	10	DAT200	10	
4. året	Juni						FYS102	10	DAT300	10	
	Vår	FHV320	IND210	FYS241A		30	INF120	10	DAT390***	10	
	Jan						DAT110	10	MATH280	10	
	Høst	DAT320	INF250	Valgfag		25	PHI100	10	Minst 2 av (M2A):		
	Aug						øk/samf.	5	DAT320	10	
3. året	Juni						M30	30	MLA210	10	
	Vår	INF221	Valgfag	BIN210		30			MLA310	10	
	Jan								INF250	10	
	Høst	DAT300	INF230	PHI100		30	Healthcare oblig.	85	MATH285	10	
	Aug	STAT210				5	BIO120	10	IND320	10	
2. året	Juni						BIN210	10	<i>Relevante emner fra utveksling kan også dekke dette kravet</i>		
	Vår	DAT200	MATH280	BIO120		30	DAT350	10			
	Jan	INF202				5	FHV340	10			
	Høst	INF201	FYS102	MATH113		25	FHV320	15	Anbefalte valgfrie emner:		
	Aug						INF250	10	STAT200	5	
1. året	Juni						DAT320	10	STIN300	5	
	Vår	MATH112	FYS101	DAT110		30	FYS241A	5	BIO223	10	
	Jan						IND210	10	BIN300	10	
	Høst	MATH111	INF120	øk/samf		25	STAT210	5	STAT351	10	
	Aug	IMRT100				5			BIO100	5	
									BIO130	5	
									BIO210	10	
									FHV330	15	
						300					

Spesialisering i matematikk og statistikk:

Datavitenskap - matematikk og statistikk, kull 2023									
5. året	Juni								
	Vår	MASTER			30	Siv.ing.	120	Datavitenskap	90
	Jan					IMRT100	5	INF201	5
	Høst	DAT390	STAT351	Krav M2A	30	MATH111	10	INF202 (INF203	5
	Aug					MATH112	10	INF221	10
4. året	Juni					MATH113	10	INF230	10
	Vår	MATH285	Velg minst 20sp	Valgfag	25	FYS101	10	DAT200	10
	Jan	Min 20 sp				FYS102	10	DAT300	10
	Høst	INF230	Velg minst 20sp	Valgfag	30	INF120	10	DAT390***	10
	Aug	Min 20 sp				DAT110	10	MATH280	10
3. året	Juni					PHI100	10	Minst 2 av (M2A):	
	Vår	Krav M2A	INF221	MATH290	30	Øk/samf.	5	DAT320	10
	Jan					M30	30	MLA210	10
	Høst	DAT300	PHI100	MATH250	30			MLA310	10
	Aug					Matematikk og statistikk		INF250	10
2. året	Juni					Oblig.	70	MATH285	10
	Vår	DAT200	MATH280	MATH270	30	MATH250	10	IND320	10
	Jan	INF202			5	MATH270	10	Relevante emner fra utveksling	
	Høst	INF201	FYS102	MATH113	25	MATH285	10	kan også dekke dette kravet	
	Aug					MATH290	10		
1. året	Juni					STAT351	10		
	Vår	MATH112	FYS101	DAT110	30	Velg minst 20 sp av:			
	Jan					STAT200	5		
	Høst	MATH111	INF120	øk/samf	25	STAT340	10		
	Aug	IMRT100			5	STIN300	5		
						STAT210	5		
						MLA310	10		
					295				
	* Pass på å få minst 30 sp på 300-nivå								

Datavitenskap kull 2023 - Vann- og miljøteknologi - Renseteknikk							Siv.ing.	120	Renseteknikk	60
5. året	Juni						IMRT100	5	KJM100	10
	Vår	MASTER				30	MATH111	10	THT261	10
	Jan						MATH112	10	THT201	5
	Høst	DAT390	THT310			25	MATH113	10	THT271	10
	Aug						FYS101	10	KJM220	10
4. året	Juni						FYS102	10	THT310	15
	Vår	INF221	THT271	THT201	TBA201	30	INF120	10		
	Jan						DAT110	10	Foreslåtte valgfrie:	
	Høst	Krav M2A	KJM220	THT261		30	PHI100	10	FYS110	5
	Aug						øk/samf.	5	TPS200	10
3. året	Juni						M30	30	VANN200	10
	Vår	Krav M2A	TPS200	VANN200		30			TBA201	5
	Jan	FYS110				5	Datavitenskap 90			
	Høst	DAT300	INF230	PHI100		30	INF201	5		
	Aug						INF202 (INF25			
2. året	Juni						INF221	10		
	Vår	DAT200	MATH280	KJM100		30	INF230	10		
	Jan	INF202				5	DAT200	10		
	Høst	INF201	FYS102	MATH113		25	DAT300	10		
	Aug						DAT390	10		
1. året	Juni						MATH280	10		
	Vår	MATH112	FYS101	DAT110		30	Minst 2 av (M2A):			
	Jan						DAT320	10		
	Høst	MATH111	INF120	øk/samf		25	MLA210	10		
	Aug	IMRT100				5	MLA310	10		
							INF250	10		
							MATH285	10		
							IND320	10		
							<i>Relevante emner fra utveksling kan også dekke dette kravet</i>			

