

10. EKSAMENS DAGER 1997/98

		H-97	V-98
AKVAKULTUR			
AK 100	Akvakultur	25.11	04.06
AK 101	Vannkjemi/oseanografi	15.12	03.06
AK 102	Lovverk/forvaltning innen fiske og akvakultur	01.12	10.06
AK 103	Grunnkurs i akvakultur	25.11	04.06
AK 201	Mikrobiologi/parasittologi/patologi	08.12	14.05

BIOLOGI

BI 110	Cellebiologi med genetik	29.11	14.05
BI 120	Fysiologi	02.12	26.05
BI 120 A	Fysiologi	02.12	26.05
BI 130	Økologi med evolusjon	12.12	20.05
BI 200	Systematikk/taksonomi I	28.11	29.05
BI 210	Cellebiologi med immunologi	26.11	12.05
BI 211	Genetik	03.12	02.06
BI 230	Økologi II	09.12	15.05
BI 231	Biogeografi	02.12	22.05
BI 260	Marin økologi	05.12	13.05
BI 270	Miljøforstyrrelser i biologiske system	10.12	05.06
BI 270 A	Miljøforstyrrelser i biologiske system	10.12	05.06
BI 270 L	Miljøforstyrrelser i biologiske system (lab. kurs)	10.12	05.06
BI 290	Biologi fagdidaktikk	25.11	27.05
BI X	Aktuelle biologiske emner	*)	*)

*) Se katalog og oppslag det semesteret emnet tilbys

BOTANIKK

BO 100	Botanisk artslære	28.11	19.08
BO 200	Kryptogamenes systematikk	11.12	25.05
BO 201	Høyere planters systematikk	16.12	03.06
BO 220	Plantefysiologi	04.12	28.05
BO 230	Vegetasjonslære	08.12	11.06
BO X	Aktuelle botaniske emner	*)	*)

*) Se katalog og oppslag det semesteret emnet tilbys

FYSIKK

F 001	Brukerkurs i fysikk	27.11	29.05
F 100	Generell fysikk I	10.12	25.05
F 101	Generell fysikk II	03.12	14.05
F 102	Mekanikk	15.12	10.06
F 103	Elektrisitet og magnetisme	05.01	20.05
F 104	Kvantefysikk og statistisk fysikk	07.01	28.05
F 170	Fysikk fagdidaktikk	09.12	09.06
F 202	Systemdynamikk	16.12	19.05
F 221	Energi og miljøfysikk	17.12	05.06
F 232	Biofysikk	09.01	12.05
F 240	Klassisk mekanikk og elektrodynamikk	06.01	05.06
F 244	Kvantemekanikk I	15.12	11.06
F 251	Astrofysikk I	09.01	14.05
F 306	Målesensorer/transdusere	28.11	29.05
F 307	Elektronikk II	27.11	04.06
F 308	Signalanalyse	05.01	12.06
F 309	Fiberoptiske komponenter og målesystemer	02.12	15.06
F 345	Kvantemekanikk II	18.12	02.06
F 352	Astrofysikk II	10.12	10.06
F 353	Mangepartikkelteori I	05.01	20.05
FXn	Aktuelle fysiske emner	*)	*)

*) Se katalog og oppslag det semesteret emnet tilbys

INFORMATIKK

IT 021	Brukerkurs i informatikk (Emnet har utgått)	07.01	22.05
IT 101	Informatikk basisfag (Emnet har utgått)	08.01	10.06
IT 100	Informatikk basisfag	08.01	10.06
IT 111	Grunnkurs i programmering	18.12	11.05
IT 112	Algoritmer og datastrukturer I	09.01	25.05
IT 131	Datastøttet læring (Inform. fagdidaktikk)	08.12	12.06
IT 151	Grafisk databehandling	16.12	14.05
IT 152	Visuell databehandling	25.11	13.05
IT 161	EDB og samfunn	01.12	05.06
IT 162	Systemering I	12.12	11.06
IT 167	Databaseteknikk	08.01	12.05

IT 213*	Objektorientert design	18.12	28.06
IT 214*	Innføring i PROLOG	02.12	22.05
IT 215*	Innføring i Lisp	07.01	29.05
IT 222	Operativsystemer	04.12	08.06
IT 223	Datakommunikasjon og distribuerte systemer	03.12	20.05
IT 232	Pedagogisk programvare	06.01	04.06
IT 252	Bildebehandling	05.01	26.05
IT 253*	Bildeanalyse (Emnet har utgått)	09.12	22.05
IT 254	Bayesiansk bildeanalyse		
IT 263	Systemering II	05.12	02.06
IT 272	Kunstig intelligens	10.12	15.05
IT 281	Informasjonsgjenfinning	11.12	19.05
IT 282	Biblioteksorientert informatikk	16.12	09.06
IT 341*	Menneske-maskin interaksjon	07.01	12.06
IT 342*	Design av grafiske brukergrensesnitt	25.11	14.05
IT 343	Adaptive brukergrensesnitt		
IT 354*	Videregående emner i bildebehandling/ bildeanalyse (Emnet har utgått)	11.12	13.05
IT 355	Statistisk mønstergjenkjenning		
IT 364*	Systemutvikling, organisasjon og arbeidsliv	27.11	05.06
IT 365*	Videregående emner i adb/systemarbeid	26.11	28.05
IT 373*	Nevrale nett	03.12	11.05
IT 374*	Maskinlæring	08.12	12.05
IT 375*	Kunnskapsakkvisisjon	15.12	29.05
IT 376	Kunnskapspresentasjon		
IT 377	Evolusjonær komputasjon		
IT 383*	Digitalt bibliotek	18.12	25.05
IT 384*	Datastøttet samarbeid	17.12	10.06
IT 385	Informasjonsforvaltning	08.01	02.06
IT X	Aktuelle emner i informatikk	06.01	03.06
KJEMI			
K 100	Generell kjemi	18.12	15.05
K 120	Organisk kjemi	03.12	28.05
K 130	Uorganisk kjemi	27.11	20.05
K 140	Fysikalsk kjemi	12.12	14.05
K 199	Kjemi fagdidaktikk (emnet er opphørt)	18.12	11.06
K 299	Kjemi fagdidaktikk (som K 199)		

K 221	Spektroskopiske metoder i organisk kjemi	08.12	12.05
K 223	Organisk kjemi II	16.12	11.05
K 231	Videregående uorganisk kjemi I	06.01	11.05
K 232	Videregående uorganisk kjemi II	10.01	13.05
K 241	Fysikalsk kjemi II	09.12	05.06
K 242	Strukturkjemi	12.12	02.06
K 250	Kvantitativ analyse	11.12	12.06
K 251	Analytiske metoder I	12.12	09.06
K 252	Analytiske metoder II (kromatografi)	06.01	25.05
K 260	Biokjemi 54015	Se siv.ing.-emne	
K 270	Naturmiljøkjemi	15.12	03.06
K 320	Stereokjemi og konformasjonsanalyse	17.12	02.06
K 353	Videregående kromatografi	27.11	08.06
K 365	Enzymkjemi	-	02.06
K X	Aktuelle kjemiske emner	*)	*)

*) Se katalog og oppslag det semesteret emnet tilbys

MATEMATIKK

MA 001	Brukerkurs i matematikk	06.01	19.05
MA 012	Elementær diskret matematikk	25.11	27.05
MA 100	Grunnkurs i analyse	05.01	19.05
MA 104	Tallteori	03.12	04.06
MA 108	Linær algebra	26.11	02.06
MA 109	Flerdimensjonal analyse	06.01	22.05
MA 205	Algebra	08.12	19.05
MA 210	Matematikk fagdidaktikk	05.01	26.05
MA 213	Differensiallikninger og Fourier-analyse	11.12	13.05
MA 214	Funksjonsteori	09.01	15.05
MA 215	Videregående linær algebra	28.11	05.06
MA 217	Videregående diskret matematikk	28.11	05.06
MA 219	Reell analyse	17.12	12.05
MA 321	Abstrakt algebra	09.12	12.06
MA 324	Analysens grunnlag	16.12	03.06
MA X	Aktuelle matematiske emner	*)	*)

*) Se katalog og oppslag det semesteret emnet tilbys

NATURMILJØKUNNSKAP

NM 002	Naturmiljøkunnskap 2	03.12	05.06
NM 003	Naturmiljøkunnskap 3		

*Semesteroppgave må leveres i eksamensperioden.
Husk eksamensmelding*

STATISTIKK

S 001	Biostatistikk	15.12	13.05
S 101	Sannsynlighet og statistikk	01.12	08.06
S 102	Sannsynlighet og statistikk II	05.12	12.05
S 103	Innføring i stokastiske prosesser		
	Se siv.ing.-emne 75561		
S 200*	Modellering av eksperimentelle og innsamlede data	11.12	25.05
S 201	Videregående statistikk		
	Se siv.ing.-emne 75570		
S 202	Statistiske simuleringer og beregninger	02.12	20.05
S 204	Tidsrekker og filteori		
	Se siv.ing.-emne 75565		
S 205	Statistisk forsøksplanlegging		
	Se siv.ing.-emne 75551		
S 206	Pålitelighetsanalyse		
	Se siv.ing.-emne 75582		
S 301	Asymptotisk teori	16.12	14.05
S 302	Multivariabel analyse		
	Se siv.ing.-emne 75554		
S X	Aktuelle statistiske emner	*)	*)
SIB 1	Statistikk for samfunnsvitere	10.12	28.05
*)	Se katalog og oppslag det semesteret emnet tilbys		

ZOOLOGI

ZO 100	Faunistikk I	04.12	26.08
ZO 140	Etologi I	17.12	11.05
ZO 150	Funksjonell anatomi	15.12	28.05
ZO 151	Histologi	10.12	25.05
ZO 200	Faunistikk II	27.11	20.05
ZO 220	Zoofysiologi	16.12	27.05
ZO 240	Etologi II	03.12	12.05
ZO X	Aktuelle zoologiske emner	*)	*)
*)	Se katalog og oppslag det semesteret emnet tilbys		

FELLESEMNER I REALFAG

R 001	Naturvitenskap og verdensbilde	06.12	*
R 003	Prinsipper og praksis i miljøvernarbeidet	11.12	08.06
R X	Aktuelle realfagsemner	*)	*)

*) Se katalog og oppslag det semesteret emnet tilbys

INNFØRINGSEMNE/EX.PHIL

		06.12	#
--	--	-------	---

#) Våreksamen blir kunngjort, se katalog o.l.