

EMNEOVERSIKT FOR SIVILINGENIØR- OG NAUTIKKSTUDIET

Emne	Kode	Side	Emne	Kode	Side
A			DATASYN	SIF8066	322
AKSESS TRANSPORTNETT	SIE5010	269	DESIGN AV DIG KRETS	SIE4030	264
ALGEBRA	SIF5022	300	DESIGNKONKURRANSE	SIO8066	450
ALGORITM DATASTRUKT	SIF8010	314	DESIGNLEDELSE/PROD	SIO8050	448
ALGORITMEKONSTR VK	SIF8012	314	DIAGENESE/RES KVAL	SIG0527	332
ANALOG CMOS 1	SIE4085	267	DIESELEL SYST/REGTEK	SIN2045	407
ANALOG CMOS 2	SIE4087	268	DIFF LIGN/DYN SYSTEM	SIF5025	301
ANLEGGSTEKNIKK GK	SIB3025	218	DIG KOMMUNIKASJON	SIE2045	249
ANV KVANTEMEKANIKK	SIF4047	284	DIG SIGNALBEHANDLING	SIE2025	247
ANV ORG SPEKTR PROSJ	SIK3070	370	DIG STYR MEKATRONIKK	SIO3030	434
ANV TERMODYNAMIKK	SIK3035	365	DIGITALTEK DATAMASK	SIE4005	262
ANVENDT DATATEKNIKK	SIG4040	343	DIM UTMATTING	SIO2077	431
ANVENDT FOTONIKK	SIE4065	266	DIMENSJONERING GK	SIO2026	425
ANVENDT STATISTIKK	SIF5066	307	DISKRET MATEMATIKK	SIF5015	298
ASTROFYSIKK	SIF4030	282	DISTRIB INT AGENTER	SIF8072	323
ATMOSFÆRENS FYSIKK	SIF4080	290	DISTRIB SYST/YTELSE	SIF8037	318
ATOM MOLEKYLFYSIKK	SIF4065	287	DISTRIBUERT PROS	SIE5030	271
AUDIOTEKNOLOGI	SIE2060	250	DRIFTSSIKKERHET VEDL	SIO3050	436
AVANSERTE DATABASER	SIF8022	316	DRIFTSTEKNIKK GK	SIN2010	405
B			DRIFTSTEKNIKK GK	SIN2011	405
BÆREKRAFTIG PRODUKSJ	SIO3043	435	DYN MAR KONSTR	SIB7075	235
BASSENGANALYSE	SIG0515	330	DYNAMIKK	SIO1005	410
BAYES MET BES TEORI	SIF5082	309	DYNAMIKK	SIO1006	411
BEARBEIDINGSTEKNIKK	SIO3008	433	DYPBORINGSTEKNIKK	SIG4075	348
BEREGNINGSKJEMI	SIK3088	373	E		
BERGMEK OG GEOTEKN	SIG0545	335	EKSP I TEAM TV PROSJ	SIB0101	214
BEST VEDL BETONG VK	SIB7055	234	EKSP I TEAM TV PROSJ	SIE0101	237
BETONGKONSTR 1 GK	SIB7020	231	EKSP I TEAM TV PROSJ	SIF0101	275
BETONGKONSTR 2 GK	SIB7050	233	EKSP I TEAM TV PROSJ	SIG0101	326
BETONGTEKNOLOGI 1	SIB7045	233	EKSP I TEAM TV PROSJ	SIK0101	352
BIOKJEMI GK	SIK4001	373	EKSP I TEAM TV PROSJ	SIN0101	390
BIOKJEMI VK	SIK4005	373	EKSP I TEAM TV PROSJ	SIO0101	409
BIOKJEMITEKN PROSJ	SIK4050	377	EKSP I TEAM TV PROSJ	SIS1090	465
BIOKJEMITEKNIKK	SIK4040	376	EKSP MET PROSESSTEKN	SIO1087	422
BIOLOGI MILJØ/RES	SIK7010	387	EL INSTALLASJONER	SIE1058	243
BIOPOLYMERKJEMI	SIK4035	376	EL KRAFTSYSTEMER	SIE1020	238
BM 1-INF TEKN GK	SIF8002	311	EL MOTORDRIFTER	SIE1025	239
BM 2-MILJØTEKNIKK	SIB5002	222	ELEKTR RED SMELTING	SIK5080	386
BM 3-FYS MILJØPLANL	SIA4003	210	ELEKTRISKE MASKINER	SIE1010	238
BM 3-MILJØTEKNIKK	SIB5005	222	ELEKTROKJEM KINETIKK	SIK5087	386
BM 4-ORG/ØK I BA	SIB3010	217	ELEKTROKJEMI GK	SIK5045	382
BM 5-PROSJEKTERING	SIB3015	217	ELEKTROKJEMITEKNIKK	SIK5089	387
BØLGEFORPLANTNING	SIE4015	263	ELEKTROLYSEPROSESSER	SIK5073	385
BRANNTEKNIKK	SIB3050	220	ELEKTROMAGN TEORI	SIF4060	287
BRØNNTEKNOLOGI	SIG4087	350	ELEKTROMAGNETISME	SIE4010	262
BRØNNTESTING VK	SIG4090	350	ELEKTRON/IONEFYSIKK	SIF4049	285
BRUDDMEKANIKK	SIO2057	429	ELEKTRONFYSIKK	SIE4025	264
BYGG AV MAR KONSTR	SIN0542	393	ELEKTRONISKE KRETSER	SIE2005	245
BYGNINGSFORVALTNING	SIB3045	220	ELEKTROOPTIKK/LASERE	SIE4060	265
BYGNINGSFYSIKK GK	SIB3035	219	ELEMENTMETODEN	SIN1040	397
BYGNINGSMATERIALER	SIB3005	216	ELEMENTMETODEN	SIO1077	421
BYGNINGSTEKNIKK	SIB3040	219	ELKRAFT GRUNNLAG	SIE1040	240
C			ENDRINGSLEDELSE	SIS1078	463
CELLEBIOLOGI	SIF4070	288	ENERGI OG MILJØ	SIO7005	440
D			ENERGI OG MILJØFYS	SIF4082	291
DATAINTEGR TILVIRK	SIO3057	437	ENERGI OG PROSESS	SIO7030	441
DATAKOM INGENIØRVIRK	SIE5050	272	ENERGIBRUK I BYGNING	SIO7035	441
DATAMASKINARKITEKTUR	SIF8064	322	ENERGIFORVALTNING	SIO1060	418
DATAMASKINER PROSJ	SIF8084	325	ENERGIPLANLEGGING	SIE1035	240
DATAMASKINER/OP SYST	SIF8025	316	ENERGISYSTEMER	SIE1045	242
DATAMOD DATABASESYST	SIF8020	315	ENTREPRENØRSKAP	SIS1034	456

Emne	Kode	Side	Emne	Kode	Side
ERGONOMI	SIO8010	445	GLOB TRANSP I NATUR	SIF4084	291
EXPHIL MODUL 1	EXH001	467	GRAFIKK/BILDEBEH/MMI	SIF8039	318
EXPHIL MODUL 2	EXS002	468	GRAVIMETR MAGNETOMET	SIG4063	347
F			GRUVEDRIFT	SIG0580	338
FASETRANS I METALLER	SIK5053	383	H		
FASTE STOFFERS FYS	SIF4052	285	HALVLEDERTEKNOLOGI	SIE4080	267
FASTHETSLÆRE	SIO1003	410	HAVKONSTRUKSJONER	SIN1046	398
FASTHETSLÆRE/MATR	SIO2030	425	HETEROGENE LIKEVEKT	SIK3056	368
FASTSTOFF-FYSIKK VK	SIF4062	287	HMS I TUNGINDUSTRIEN	SIG0555	336
FJERNMÅLING	SIE2055	250	HMS INDUSTR MILJØ	SIS1045	457
FLUIDMEKANIKK	SIO1008	411	HMS KONTOR MILJØ	SIS1040	457
FLUIDMEKANIKK	SIO1009	412	HMS LEDELSE	SIS1049	458
FLUIDMEKANIKK	SIO1016	413	HMS MILJØLEDELSE	SIS1047	458
FORBRENNINGSMOTORER	SIN2043	407	HMS SIKKERHETSSTYR	SIS1050	459
FORETAKSSTYRING	SIS1022	454	HØYAVVIKSBORING	SIG4077	348
FORM OG FARGE GK 1	SIA0505	210	HØYSPENNINGSANLEGG	SIE1075	245
FORM OG FARGE GK 2	SIA0510	210	HØYSPENNINGSIOLASJ	SIE1050	242
FORM PLASTER METALL	SIO2053	428	HØYTEMP KJEMI PROSJ	SIK3058	368
FORMASJONSEVAL 1	SIG4052	345	HYDR STR MASK SYST 1	SIO4040	438
FORMASJONSEVAL 2	SIG4054	346	HYDRAULIKK OG PNEUM	SIO4050	439
FORMASJONSEVAL GK	SIG4050	345	HYDROGEOLOGI	SIG0542	334
FORMGIVING	SIA5039	213	HYDROLOGI	SIB5010	223
FOTOGRAMMETRI 1	SIB6030	229	HYDROMEKANIKK	SIB5025	224
FOURIERANALYSE	SIF5027	301	I		
FYS DETALJPLANLEGGING	SIA4010	211	IKKELINEÆR DYNAMIKK	SIF4088	292
FYS ORGANISK KJEMI	SIK3064	369	IKT OG MARKED	SIE5070	273
FYS OVERSIKTSPLANL	SIA4020	211	ILDFASTE MATERIALER	SIK3054	368
FYSIKALSK KJEM PROSJ	SIK3082	371	IND DATASTYRING	SIE3020	255
FYSIKALSK KJEMI GK	SIK3025	364	IND DATASYST KONSTR	SIE3060	258
FYSIKK	SIF4029	282	IND MARKEDSFØR/INT	SIS1063	461
FYSIKK 1	SIF4006	278	IND ORG KJEMI PROSJ	SIK3072	371
FYSIKK 1	SIF4010	279	IND SIKKERHET/PÅLIT	SIO3020	434
FYSIKK 2	SIF4012	279	IND STATISTIKK	SIF5068	307
FYSIKK 2	SIF4022	281	INDØK OG SPILLTEORI	SIS1026	455
FYSIKK 3	SIF4014	280	INDUSTRIELL ØKOLOGI	SIO2080	431
FYSIKK 4	SIF4016	280	INDUSTRIELL PROSESS	SIO4030	437
FYSIKK OG GEOFYSIKK	SIG4002	339	INFO OG SIGNALTEORI	SIE2010	246
FYSIKK	SIF4002	276	INFO SIKKERHET	SIE5040	271
FYSIKK	SIF4003	276	INFORMASJONSSYST GK	SIF8035	317
FYSIKK	SIF4004	277	INFORMASJONSTEKN GK	SIF8001	311
FYSIKK	SIF4005	277	INFORMASJONSTEKN GK	SIF8003	312
FYSIKK	SIF4007	278	INFORMASJONSTEKN GK	SIF8004	312
FYSIKK	SIF4008	278	INFORMASJONSTEORI	SIE2035	248
G			ING GEOL-LØSMASSE VK	SIG0540	334
GENERELL KJEMI	SIK3015	362	ING GEOLOGI GK	SIG0535	333
GENERELL-UORG KJEMI	SIK3017	362	ING GEOLOGI-BERG VK	SIG0537	334
GEODESI	SIB6020	229	ING-MILJØ GEOFYSIKK	SIG4017	341
GEOFYS SIGNALANALYSE	SIG4045	344	INNOV/INFO LEDELSE	SIS1038	457
GEOFYSISK STRØMNING	SIO1083	421	INNOVASJON	SIO8053	449
GEOGR INFO BEHANDL 1	SIB6015	228	INSTRUMENT MÅLETEKN	SIE3010	254
GEOGR INFO BEHANDL 2	SIB6025	229	INSTRUMENTERINGSSYST	SIE3075	259
GEOLOGI INNØRING	SIG0501	327	INTERNETT	SIE5055	272
GEOMATIKK 1	SIB6005	227	INVESTERING/DRIFT GK	SIB4010	221
GEOMATIKK 2	SIB6010	228	INVESTERINGSANALYSE	SIS1015	453
GEORESSURSER	SIG0504	327	IRREV TERMODYNAMIKK	SIK3086	372
GEORESSURSER	SIG0505	328	K		
GEORESSURSER	SIG0506	328	KB PROGRAMVAREKONSTR	SIF8074	323
GEOTEKN KONSTRUKSJON	SIB2030	216	KERAMISK MATR VIT	SIK3052	367
GEOTEKN MATR EGENSK	SIB2020	215	KJ INSTR OG MÅLETEKN	SIK3080	371
GEOTEKNIKK BER MET	SIB2015	215	KJ PROSESS DYN/OPT	SIK2047	356
GEOTEKNIKK-GEOLOGI	SIB2010	215	KJEMI A	SIK3007	361
GIS FOR MINERALUTV	SIG0550	335	KJEMI B	SIK3011	361
GJENNVINNINGSTEKNIKK	SIG0565	337	KJEMI	SIK3003	360

Emne	Kode	Side	Emne	Kode	Side
KJEMI	SIK3005	360	MAR PROSJ/MASK GK 2	SIN2006	404
KJEMISK REAKSJONSTEK	SIK2015	354	MAR REGULERINGSSYST	SIN1549	401
KJEMISK TERMODYN 2	SIK5015	379	MARIN AKUSTIKK	SIE2065	250
KJEMOMETRI GK	SIK3049	367	MARIN DYNAMIKK	SIN1015	396
KJEMOMETRI VK	SIK3084	372	MARIN DYNAMIKK	SIN1016	397
KJERNE/STRÅLINGSFYS	SIF4054	286	MARIN TEKNIKK 1	SIN0501	391
KJERNEMAGN RESONANS	SIK3060	369	MARIN TEKNIKK 2	SIN1001	395
KLASSISK FELTTEORI	SIF4072	289	MARIN TEKNIKK 3	SIN2001	403
KLASSISK MEKANIKK	SIO1049	418	MARINE OPERASJONER	SIN1546	400
KLASSISK TRANSP TEOR	SIF4074	289	MARINT FYSISK MILJØ	SIB7065	234
KLIMATEKNIKK	SIO7045	442	MARKEDSOR PRODUKTUTV	SIS1061	460
KODETEORI	SIF5032	302	MASKINDELER	SIO2010	423
KOM/EMBALLASJEDESIGN	SIO8026	447	MASKINKONST/MEKATRON	SIO2043	427
KOMMUNIKASJON	SIE5003	268	MAT FAG PROSJ 1	SIF5090	310
KOMMUNIKASJONSTEORI	SIE2020	247	MAT FAG PROSJ 2	SIF5092	310
KOMP MOD OG KRETSSIM	SIE4090	268	MAT MODELLERING	SIF5036	302
KOMPONENTUTFORM/ØKOL	SIO2040	426	MATEMATIKK 1	SIF5003	294
KONSTR ANALYSE 1	SIB7025	231	MATEMATIKK 2	SIF5005	295
KONSTR ANALYSE 2	SIB7030	232	MATEMATIKK 3	SIF5009	296
KONSTR DATAMASK SYST	SIF8062	321	MATEMATIKK 3	SIF5010	297
KONSTR DIG KAMERA	SIE4070	266	MATEMATIKK 4D	SIF5017	299
KONSTR DYNAMIKK	SIB7035	232	MATEMATIKK 4K	SIF5012	297
KONSTR HYDRAUL STRM	SIO4045	438	MATEMATIKK 4N	SIF5013	298
KONSTR MEKANIKK 1	SIB7005	230	MATEMATIKK 4N	SIF5016	299
KONSTR MEKANIKK 2	SIB7010	230	MATEMATISK FYSIKK	SIF4018	281
KONSTRUKSJONERS INT	SIO2050	428	MATERIAL/PROSESSMOD	SIK5019	380
KONTINUUMSMEKANIKK	SIO1040	416	MATERIALFYSIKK	SIF4067	288
KONTR RETT FORHANDL	SIS1055	459	MATERIALFYSIKK/KAR	SIF4026	281
KORROSJON	SIK5049	382	MATERIALMEKANIKK	SIO1046	417
KORROSJON	SIO2063	429	MATERIALTEKNIKK 1	SIO2005	422
KRAFTELEKTRONIKK PU	SIE1070	244	MATERIALTEKNIKK 2	SIO2035	426
KRAFTMARKEDER	SIE1065	244	MATERIALTEKNIKK	SIO2008	423
KREATIV PROSJ	SIN0560	395	MATERIALTEKNOLOGI	SIK5007	378
KRETSANALYSE	SIE1005	238	MATERIALTEKNOLOGI 2	SIK5005	378
KRETSTEKNIKK 1	SIE4002	261	MATERIALTEKNOLOGI GK	SIK5003	377
KROMATOGRAFI ORG KJ	SIK3038	365	MATR MEK EGENSKAPER	SIK5025	380
KUNNSKAPSSYSTEMER	SIF8031	317	MATR OVERFL KJEMI	SIK5067	384
KVALITETSLEDELSE	SIO3011	433	MED BILLEDDANNELSE 1	SIE3065	258
KVANTEKJEMI GK	SIK3045	366	MED BILLEDDANNELSE 2	SIE3067	259
KVANTEMKANIKK	SIF4045	284	MEDISIN FOR IKKE-MED	MDMIM100	468
KYSTTEKNIKK	SIB7070	235	MEDISINSK FYSIKK	SIF4094	293
L			MEK SVINGNINGER	SIO2073	431
LCA	SIO8060	449	MEKANIKK 1	SIO1010	412
LEVETIDSANALYSE	SIF5075	308	MEKANIKK 2	SIO1012	413
LINEÆR SYSTEMTEORI	SIE3015	254	MEKANIKK PETR TEK GK	SIO1021	414
LINEÆRE METODER	SIF5020	300	MENNESKE/MASKIN	SIO8017	446
LOG OG INNKJØPSLED	SIS1036	456	MET MIKROSTR/EGENSK	SIK5038	382
LOGIKK	SIF8015	315	METALLURGITEKNIKK	SIK5029	381
LOGISTIKK OG STYRING	SIO3047	436	MIKROBIOLOGI	SIK4009	374
LUFTFORURENSNING	SIO4055	439	MIKROØKONOMI OG OPT	SIS1010	452
LUKKEDE MATR SLØYFER	SIB5055	227	MILJØ/RESSURSØKONOMI	SVS0001	470
LYS OG BELYSNING	SIE1055	243	MILJØ/SIKKERHETSLED	SIS1082	464
LYS OG ELEKTRONMIKR	SIK5077	385	MILJØBIOTEKNOLOGI	SIK4017	375
M			MILJØKUNNSK/YRKESHYG	SIS1084	464
MÅLE OG INSTR TEKN	SIN2015	405	MILJØPOLITIKK	SVPOL111	469
MÅLETEKNIKK 1	SIF4035	283	MILJØPOLITIKK	SVPOL112	469
MÅLETEKNIKK 2	SIF4037	283	MILJØRETT	SIS1065	461
MANGFOLDIGHETER	SIF5034	302	MILJØRIKTIG PRODUKT	SIO8022	447
MAR HYDRO/KONST GK 1	SIN1501	399	MINERALFOREK GEOL VK	SIG0509	329
MAR HYDRO/KONST GK 2	SIN1010	396	MINERALFOREK GEOLOGI	SIG0507	328
MAR HYDRO/KONST GK 2	SIN1011	396	MINERALOGI/PETROGRAF	SIG0510	329
MAR PROSJ/MASK GK 1	SIN0510	391	MINERALRÅSTOFFER	SIG0575	337
MAR PROSJ/MASK GK 2	SIN2005	404	MOBILKOMMUNIKASJON	SIE2075	251

Emne	Kode	Side	Emne	Kode	Side
MOD AV DIG SYSTEMER	SIE4020	263	PART DIFF LIGNINGER	SIF5088	310
MOD AV ELKRAFTKOMP	SIE1041	241	PERSONALLEDELSE	SIS1076	463
MOD ELKRAFT KOMP SYST	SIE1042	241	PETROKJ/OLJERAFF	SIK2057	357
MOD IDENT BIOSYSTEM	SIE3070	259	PETROLEUMSGEOLOGI	SIG0523	331
MOD OG SIMULERING	SIE3025	255	PETROLOGI	SIG0513	330
MOD/AN MASKINSYST VK	SIN2041	406	PLANL I ULAND VK	SIA4026	212
MOD/SIM/AN DYN SYST	SIN2040	406	PLANL/DRIFT IT-SYST	SIF8076	324
MODELLERING AV IS	SIF8060	321	PLATER OG SKALL	SIO1080	421
MODELLERING PROD SYS	SIS1024	454	POLYMERE/KOMPOSITTER	SIO2067	430
MODERNE STAT METODER	SIF5024	300	POLYMERKJEMI 1	SIK2043	356
MOL BIOLOGI TEKNOL	SIMBT110	389	PORØSE MEDIA/FLUIDM	SIG4010	340
MOLEKYLÆR BIOFYSIKK	SIF4090	292	PORØSE MEDIA/FLUIDM	SIG4011	340
MOLEKYLÆRGENETIKK	SIK4045	376	PROD AV TILSLAGSMATR	SIG0585	338
MULTIMEDIA SIGNALBEH	SIE2070	251	PROD DRIFT NÆRINGSM	SIO3040	435
MULTIVAR ANALYSE	SIF5038	303	PRODUKSJ/DRIFTSTEKN	SIO3005	432
MULTIVAR FREKVENSAN	SIE3085	260	PRODUKSJONSBRØNNER	SIG4095	350
MURKONSTRUKSJONER	SIB3020	218	PRODUKSJONSSYSTEMER	SIO3053	436
MUSIKKTEKNOLOGI	SIE2095	253	PRODUKTDESIGN 1 - IT	SIO8002	444
N			PRODUKTDESIGN 2	SIO8004	444
NÆRINGSM KJEMI GRLAG	SIK4013	374	PRODUKTDESIGN 3	SIO8005	445
NÆRINGSMIDDELKJEMI	SIK4030	375	PRODUKTDESIGN 4	SIO8007	445
NÆRINGSMIDDELTEKN	SIO7060	443	PRODUKTDESIGN 5	SIO8013	446
NATURGASS	SIG4032	342	PRODUKTDESIGN 6	SIO8019	446
NATURLIG SPRÅK	SIF8070	323	PRODUKTDESIGN 7	SIO8040	448
NATURSTOFFKJEMI GK	SIK3062	369	PRODUKTDESIGN 8	SIO8043	448
NAUTIKK 1	NAN1571	402	PRODUKTDESIGN INTRO	SIO8057	449
NAUTIKK 2	NAN1576	402	PRODUKTER I TRE	SIO2090	432
NAUTIKK 3	NAN1581	403	PRODUKTMOD/DESIGN	SIN0547	394
NAUTIKKSTUDIET PROSJ	NAN1590	403	PRODUKTSIMULERING	SIO2047	427
NAVIG FARTØYSTYRING	SIE3090	261	PRODUKTUTVIKLING 1	SIO2015	424
NAVIGASJON	SIE2030	247	PRODUKTUTVIKLING 2	SIO2017	424
NAVIGASJONSSYSTEMER	SIE2050	249	PRODUKTUTVIKLING/IT	SIO2021	424
NETTINTELLIGENS	SIE5035	271	PROG DESIGN	SIE5065	273
NUM BEREGN M/DATALAB	SIO1054	418	PROGR VAREARKITEKTUR	SIF8056	320
NUM DIFF LIGN	SIF5045	304	PROGR/JAVA/FORTRAN	SIF8006	313
NUM LINEÆRALGEBRA	SIF5043	304	PROGRAMMERING PROSJ	SIF8080	324
NUM PART DIFF ELEM	SIF5050	305	PROGRAMMERING	SIF8005	313
NUMERISK FYSIKK	SIF4058	286	PROGRAMMERINGSSPRÅK	SIF8028	317
NUMERISK MATEMATIKK	SIF5048	304	PROGRAMVAREKVALITET	SIF8054	320
NUMERISK SIMULERING	SIO1070	420	PROSESSERING AV PETR	SIG4030	342
NUMERISKE METODER	SIF5040	303	PROSESSINTEGRASJON	SIO4060	440
O			PROSESSMETALLURGI 1	SIK5070	384
ØKOTOKS/MILJØRESSURS	SIK7020	388	PROSESSMETALLURGI 2	SIK5083	386
OPERASJONSANALYSE GK	SIS1012	452	PROSESSREGULERING	SIK2050	356
OPERATIVSYST/DATABAS	SIF8041	319	PROSESSTEKNIKK	SIK2025	355
OPPSPRUKNE RESERVOAR	SIG4083	349	PROSESSUTFORMING	SIK2067	359
OPTIKK VK	SIF4042	284	PROSJ FISKEFARTØY	SIN0545	393
OPTIKK	SIF4040	283	PROSJ HAVBRUKSANLEGG	SIN0546	394
OPTIMALISER OG REG	SIE3030	256	PROSJ METODER	SIN0540	392
OPTIMERINGSMETODER	SIS1017	453	PROSJ PROSESSANLEGG	SIK2070	359
OPTIMERINGSTEORI	SIF5030	301	PROSJ PROSESSANLEGG	SIO4035	438
ORG PERM OG TEMP	SIS1032	455	PROSJ RØRSYSTEMER	SIN2044	407
ORG SYNTSESE LAB	SIK3066	370	PROSJ STYRING B/A GK	SIB3030	218
ORGANISK KJEMI GK	SIK3020	363	PROSJEKTARBEID	SIB0102	214
ORGANISK KJEMI VK	SIK3041	366	PROSJEKTARBEID	SIE0102	237
ORGANISK SYNTSESE VK	SIK3068	370	PROSJEKTARBEID	SIF0102	275
ORGMIL	SIS1001	451	PROSJEKTARBEID	SIF0103	276
OSEANOGRAFI	SIN1547	401	PROSJEKTARBEID	SIG0102	326
OVERFL KOLLOIDKJEMI	SIK2020	354	PROSJEKTARBEID	SIK0102	352
OVERSPENN OG VERN	SIE1030	239	PROSJEKTARBEID	SIN0102	390
P			PROSJEKTARBEID	SIO0102	409
PÅLIT YTELSE SIM	SIE5015	269	PROSJEKTARBEID	SIS1095	465
PÅLITELIGE SYSTEMER	SIE5025	270	PROSJEKTØK OG FINANS	SIS1020	453

Emne	Kode	Side	Emne	Kode	Side
PROSJEKTSTYRING 1	SIO3014	434	STRÅLINGSBIOFYSIKK	SIF4092	292
PSYK LED ORG	SIS1059	460	STRATEGISK LEDELSE	SIS1074	463
PSYKOLOGI	SIS1057	460	STRØMN TRANSPORTPROS	SIK2005	353
R			STRØMNINGSLÆRE 1	SIO1036	416
RADIOKOMMUNIKASJON	SIE2040	248	STRØMNINGSLÆRE 2	SIO1043	417
RADIOTEKNIKK	SIE2080	252	STRUKTURGEOLOGI	SIG0520	331
RAFFINERING/RESIRK	SIK5034	381	SUBATOMÆR FYSIKK	SIF4078	290
RAFFINERINGSMET VK	SIK5060	383	SUPERDATAMASKINER	SIF5077	308
RÅSTOFFOPPREDNING GK	SIG0560	336	SYSTEMERING DIST SYS	SIE5020	270
REAKSJ KIN/KATALYSE	SIK2060	358	SYSTEMERING PROS	SIF8082	324
REAKTORTEKNOLOGI	SIK2053	357	SYSTEMSIMULERING	SIO7040	442
REALISER AV DIG KOMP	SIE4075	266	SYSTEMUTVIKLING	SIF8018	315
REG TEKN M/EL KRETS	SIE3040	256	T		
REGIONALGEOLOGI	SIG0517	330	TALETEKNOLOGI	SIE2090	253
REGNSKAP	SIS1005	451	TEKNISK AKUSTIKK	SIE2085	252
REGULERINGSTEKNIKK	SIE3005	253	TEKNOLOGILEDELSE 1	SIS1070	462
RESERVOAREGENSKAPER	SIG4015	340	TEKNOLOGILEDELSE 2	SIS1072	462
RESERVOARFLUIDER	SIG4035	343	TELETRAFIKKTEORI	SIE5060	273
RESERVOARSEISMIKK	SIG4047	345	TERMODYN/FASEDIAGR	SIK5063	384
RESERVOARSIMULERING	SIG4042	344	TERMODYNAMIKK 1	SIO1025	414
RESERVOARUTVINNING	SIG4038	343	TERMODYNAMIKK 1	SIO1027	415
RESSURSEVALUERING	SIG0532	333	TERMODYNAMIKK 2	SIO1030	415
RESSURSGEOL PRINSIPP	SIG0530	332	TIDSREKKER FIL TEORI	SIF5079	309
RESTPRODUKTTEKNIKK	SIB5045	226	TRAFIKKREGULERING GK	SIB8005	235
RISIKOANALYSE SIKKER	SIN0544	393	TRAFIKKSIKK OG MILJØ	SIB8020	236
ROMLIG STATISTIKK	SIF5064	306	TRANSPORTANALYSE GK	SIB8010	236
S			TRANSPORTPROSESSER	SIK2063	358
SAMHANDLINGSTEKN	SIF8058	321	TREFOREDNING GK	SIK2040	355
SAMMENFØYNINGSTEKN	SIO2060	429	TREKONSTRUKSJONER	SIB7040	232
SAMORD AREAL/TRANSP	SIA4023	212	TRYKKONTROLL	SIG4080	349
SANNTIDSPROGRAMM	SIE3050	257	TURBULENT STRØMNING	SIO1063	419
SEDIMENT STRATIGRAFI	SIG0525	332	U		
SEISMISK TOLKNING	SIG4024	342	ULINEÆRE SYSTEMER	SIE3055	257
SEISMISKE BØLGER	SIG4020	341	UNDERVANNS PROD SYST	SIG4070	348
SEISMISKE DATA	SIG4060	346	UNDERVANNSTEKN GRLAG	SIN0541	392
SEPARASJONSTEKNIKK	SIK2010	353	UORGANISK KJEMI, VK	SIK3031	364
SIGNALANALYSE	SIF4076	289	URBANE VANNSYSTEMER	SIB5030	225
SIGNALBEHANDLING	SIE2015	246	UTMATT/SAMMENBRUDD	SIN1045	398
SJØBELAST STATISTIKK	SIN1548	401	UTV ELEKTRON KOMP	SIE4050	264
SJØBELASTNINGER	SIN1540	399	UTVINNINGSTEKNIKK	SIG4005	339
SKIPSHYDRODYNAMIKK	SIN1545	400	V		
SMARTE GRENBRØNNER	SIG4067	347	VANNKJEMI	SIB5015	223
SPEKTR MET ORG KJEMI	SIK3043	366	VANNKRAFTVERK	SIB5060	227
SPREDN AV FORURENSN	SIG0570	337	VANNRENSEPROSESSER	SIB5040	225
STAB I ELKRAFTSYST	SIE1060	243	VARME/FORBRENNING	SIO1073	420
STÅL OG ALUMINIUM	SIB7060	234	VARME/MASSETRANSPORT	SIO1033	416
STÅLKONSTR 1 GK	SIB7015	230	VARME-MASSEOVERFØR	SIK5010	379
STAT BILDE LÆRING	SIF8068	322	VARMEPUMP PROS/SYST	SIO7050	443
STATISTIKK	SIF5060	305	VARMEPUMPETEKNIKK	SIO7055	443
STATISTIKK	SIF5062	306	VASSDRAG RESIPIENTER	SIB5050	226
STATISTISK FYSIKK	SIF4056	286	VASSDRAGS/VA-TEKN GK	SIB5020	224
STATISTISK INFERENS	SIF5084	309	VASSDRAGSTEKNIKK	SIB5035	225
STJERNEFYSIKK	SIF4086	291	VEG OG MILJØ	SIB4005	220
STOK OG ADAPTIV SYST	SIE3080	260	VEGBYGGING GK	SIB4020	222
STOK PROSESSER	SIF5072	307	VEGPLANLEGGING	SIB4015	221
STØPERITEKNIKK	SIO2070	430	VISKØSE STRØMNINGER	SIO1067	419
STØPING 1	SIK5022	380	VISUALISERING	SIF8052	319
STORE DATAMENGDER	SIF8050	319	VLSI/DSP DESIGN	SIE4055	265