

Timeplan for 5. semester våren 2007

Semesteruke 1

Dato	Fra	Til	Undervisning	Sted	Gruppe	Detaljer	Underviser
Mandag 29.01.07	08.30	09.00	Forelesning	Aud. 1001, D.O	Alle	Introduksjon til 5. semester	TW, KARIO
"	09.15	10.45	PBL	Gr. rom 1026, 1027, 1048, 1052, D.O	Alle	"Tørr i munnen", 1. møte	AYV, KSo, AKH, SVK, KARIO, IOB
"	12.00	15.00	Seminar	Aud. 1001, D.O	Alle	Introduksjon til felleskatalogen - farmakokinetikk	LAS, FARMA
Tirsdag 30.01.07	12.30	15.30	Seminar	Aud. 1001, D.O	Alle	Farmakokinetiske parametre - klinisk relevans	LAS, FARMA
Onsdag 31.01.07			Selvstudium		Alle	Ingen undervisning	
Torsdag 01.02.07	08.15	09.00	Forelesning	Aud. 1001, D.O	Alle	Spyttkjertel patologi	PST, PATOL
"	09.15	12.00	Kurs	Histologisalen 1006, D.O	Alle	Histologi/histopatologi Spyttkjertler	PST, PATOL
Fredag 02.02.07	08.15	09.00	Forelesning	Aud. 1001, D.O	Alle	Kariesetiologi I: Saliva <i>Felles med 2sem tpl</i>	MR, KARIO
"	09.00	10.30	PBL	Gr. rom 1026, 1027, 1048, 1052, D.O	Alle	"Tørr i munnen", 2. møte	AYV, KSo, AKH, SVK, KARIO, IOB
"	12.00	15.00	Seminar	Aud. 1001, D.O	Alle	Hvorfor varierer effekten av legemidler/kjemisk karsinogenese/teratogenese og genetisk toksikologi?	LAS, FARMA

Semesteruke 2

Dato	Fra	Til	Undervisning	Sted	Gruppe	Detaljer	Underviser
Mandag 05.02.07	08:15	09:00	Forelesning	Aud. 1001, D.O	Alle	Det orale økosystem 1	IO, IOB
"	09:15	10:45	PBL	Gr. rom 1026, 1027, 1048, 1052, D.O	Alle	"Oral økologi og Sjøgrens syndrom", 1. møte	AYV, KSo, AKH, SVK, KARIO, IOB
"	13:00	15:00	Kurs	Kurssal 1006, D.O	Alle	Oral mikrobiologi	FP, IOB
Tirsdag 06.02.07	08:15	09:00	Forelesning	Aud. 1001, D.O	Alle	Det orale økosystem 2	IO, IOB
"	09:15	11:00	Kurs	A1. M009 DO.	Alle	Demonstrasjon: Mikro	IO, IOB
"	12:15	16:00	Kurs	Histologisal, 1006 DO.	Alle	Mikro	IO, IOB
Onsdag 07.02.07			Selvstudium		Alle	Ingen undervisning	
Torsdag 08.02.07	08:15	09:00	Forelesning	Aud. A1. 1001 DO	Alle	Forsvar mot infeksjon i saliva -Effektorfunksjoner.	KLS, IOB
"	09:15	12:00	Forelesning	Histologisal, 1006 DO.	Alle	Forelesning og kurs. Sekretorisk immunitet	TSH, KLS, IOB
Fredag 09.02.07	08:15	09:00	Forelesning	Aud. 1001 DO	Alle	Det orale økosystem 3	FP, IOB
"	09:00	10:30	PBL	Gr. rom 1026, 1027, 1048, 1052, D.O	Alle	"Oral økologi og Sjøgrens syndrom", 2. møte	AYV, KSo, AKH, SVK, KARIO, IOB

Semesteruke 3

Dato	Fra	Til	Undervisning	Sted	Gruppe	Detaljer	Underviser
Mandag 12.02.07	08:15	09:00	Kurs	Aud.prop. G-69	Alle	Introduksjon: Kl I Kompositt	NRT, KARIO
"	09:15	11:45	Kurs	Aud.prop. G-69	Alle	Introduksjon: Bor- og instrumentbruk	NRT, KARIO
"	12:30	13:00	Kurs	Prop.	Alle	Demonstrasjon: Kl. I Kompositt	NRT, KARIO
"	13:00	16:00	Kurs	Prop.	Alle	Kl. I Kompositt	INSTR
Tirsdag 13.02.07	08:15	09:00	Kurs	Aud. I	Alle	Introduksjon: Kl II kasseform, Kl II adhesiv prep (skål)	NRT, KARIO
"	09:00	09:30	Kurs	Prop.	Alle	Demonstrasjon: Kl. II Skål	NRT, KARIO
"	09:30	16:00	Kurs	Prop	Alle	Kl. II Skål	INSTR
Onsdag 14.02.07			Selvstudium		Alle	Ingen undervisning	
Torsdag 15.02.07	08:15	09:15	Kurs	Prop.	Alle	Demonstrasjon: Kl. II Amalgam	INSTR
"	09:15	11:45	Kurs	Prop.	A	Fantom, Kl. II Am.	INSTR
"	09:15	11:45	Kurs	Prop.	B	Benk, Kl. II Am.	INSTR
"	12:30	13:30	Kurs	Aud. Prop.	Alle	Introduksjon: Biomaterialer: Amalgam	MR, KARIO
"	13:30	16:00	Kurs	Prop.	A	Benk, Kl. II Am.	INSTR
"	13:30	16:00	Kurs	Prop.	B	Fantom, Kl. II Am.	INSTR
Fredag 16.02.07	09:15	09:30	Kurs	Prop.	Alle	Demonstrasjon: Kompositt i kasseform	KARIO, INSTR
"	09:30	13:15	Kurs	Prop.	A	Fantom	INSTR
"	09:30	13:15	Kurs	Prop.	B	Benk	INSTR
"	13:15	16:00	Kurs	Prop.	B	Fantom	INSTR
"	13:15	16:00	Kurs	Prop.	A	Benk	INSTR

Semesteruke 4

Dato	Fra	Til	Undervisning	Sted	Gruppe	Detaljer	Underviser
Mandag 19.02.07	08:15	09:00	Forelesning	Aud. II	Alle	Kariesetiologi II: Kost <i>Felles med 2sem tpl</i>	AYV, KARIO
"	09:15	09:45	Kurs	Prop.	Alle	Demonstrasjon: Kl. II skål	NRT, KARIO
"	09:45	13:15	Kurs	Prop.	A	Benk	INSTR
"	09:45	13:15	Kurs	Prop.	B	Fantom	INSTR
"	13:15	16:00	Kurs	Prop.	B	Benk	INSTR
"	13:15	16:00	Kurs	Prop.	A	Fantom	INSTR
Tirsdag 20.02.07	08:15	11:45	Kurs	Prop.	B	Fantom, Kl. II	INSTR
"	08:15	11:45	Kurs	Prop.	A	Benk, Kl. II	INSTR
"	12:30	13:15	Kurs	Aud.prop	Alle	Introduksjon: Ergonomi	TE, PROT
"	13:15	16:00	Kurs	Prop	A	Fantom, Kl. II	INSTR
"	13:15	16:00	Kurs	Prop.	B	Benk, Kl. II	INSTR
Onsdag 21.02.07			Selvstudium		Alle	Ingen undervisning	
Torsdag 22.02.07	08:15	11:45	Kurs	Prop.	A	Benk, Kl. II	INSTR
"	08:15	11:45	Kurs	Prop.	B	Fantom, Kl. II	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	B	Benk, Kl. II	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	A	Fantom, Kl. II	INSTR
Fredag 23.02.07	08:15	09:00	Forelesning	Aud.prop	Alle	Underkjevens bevegelsesmønster. Funksjonell muskelanatomi med relasjon til bevegelsesmønsteret.	FF, PROT
"	09:15	11:45	Kurs	Prop.	Alle	Avtrykk/kjeveregistrering	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	Alle	Avtrykk/kjeveregistrering	INSTR

Semesteruke 5

Dato	Fra	Til	Undervisning	Sted	Gruppe	Detaljer undervisning	Underviser
Mandag 26.02.07	08:15	09:00	Kurs	Aud. II	Alle	Introduksjon: Odontologiske biomaterialer, intro	SPL, BIOMAT
"	09:15	10:45	PBL	Aud. II, Rom 503, 504, 505, 506	Alle	"Mekaniske eigenskapar Del I", 1. møte	SPL, HH, SL, BIOMAT
"	11:00	11:45	Kurs	Aud.prop.	Alle	Introduksjon: Artikulator - kjeveregistrering	FF, PROT
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	Alle		INSTR
Tirsdag 27.02.07	08:15	09:00	Kurs	Aud.prop.	Alle	Introduksjon: Okklusjon/artikulasjon	FF, PROT
"	09:15	10:00	Kurs	Aud.prop.	Alle	Introduksjon: Bruk av bittskinner	FF, PROT
"	10:15	11:45	Kurs	Prop.	Alle		INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	Alle		INSTR
Onsdag 28.02.07			Selvstudium		Alle	Ingen undervisning	
Torsdag 01.03.07	08:15	11:45	Kurs	Prop.	Alle		INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	Alle		INSTR
Fredag 02.03.07	08:15	09:15	Kurs	Prop.	Alle		INSTR
"	09:15	10:45	PBL	Aud. prop. Rom 503, 504, 505, 506	Alle	"Mekaniske eigenskapar Del I", 2. møte	SPL, HH, SL, BIOMAT
"	11:00	11:45	Kurs	Aud.prop.	Alle	Introduksjon: Tannløshet	FF, PROT
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	Alle		INSTR

Semesteruke 6

Dato	Fra	Til	Undervisning	Sted	Gruppe	Detaljer	Underviser
Mandag 05.03.07	08:15	09:00	Kurs	Aud.prop	Alle	Introduksjon: Avtrykksmaterialer	FF, PROT
"	09:15	11:45	Kurs	Prop.	Alle	Demonstrasjon	FF, PROT
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	Alle		INSTR
Tirsdag 06.03.07	08:15	09:00	Kurs	Aud.prop.	Alle	Introduksjon: Alginat, avtrykk	FF, PROT
"	09:15	11:45	Kurs	Prop.	Alle	Demonstrasjon	FF, PROT
"	12:30	13:15	Kurs	Aud.prop	Alle	Introduksjon: Prøveplate	FF, PROT
"	13:15	16:00	Kurs	Prop.	Alle		INSTR
Onsdag 07.03.07			Selvstudium		Alle	Ingen undervisning	
Torsdag 08.03.07	08:15	12:00	Kurs	Prop.	Alle		INSTR
"	13:00	16:00	Kurs	Prop.	Alle		INSTR
Fredag 09.03.07	08:15	09:00	Kurs	Aud.prop.	Alle	Introduksjon: Kjeveregistrering	FF, PROT
"	09:15	11:45	Kurs	Prop.	Alle		INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	Alle		INSTR

Semesteruke 7

Dato	Fra	Til	Undervisning	Sted	Gruppe	Detaljer	Underviser
Mandag 12.03.07	08:15	09:00	Forelesning	Aud. prop.	Alle	Polymerar	CP, BIOMAT
"	09:15	10:45	PBL	Aud. prop., Rom 503, 504, 505, 506	Alle	"Polymer", 1.møte	SPL, HH, SL, BIOMAT
"	11:00	11:45	Kurs	Aud.prop.	Alle	Introduksjon: Tannoppstilling	FF, PROT
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	Alle		INSTR
Tirsdag 13.03.07	08:15	11:45	Kurs	Prop.	Alle		INSTR
"	12:30	13:15	Kurs	Aud.prop.	Alle	Introduksjon: Okklusjon	FF, PROT
"	13:15	16:00	Kurs	Prop.	Alle		INSTR
Onsdag 14.03.07			Selvstudium		Alle	Ingen undervisning	
Torsdag 15.03.07	08:15	09:00	Forelesning	Aud. prop	Alle	Kariesprofylakse <i>Felles med 2sem tpl</i>	ABT, KARIO
"	09:15	11:45	Kurs	Prop.	Alle		INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	Alle		INSTR
Fredag 16.03.07	08:15	09:15	Kurs	Aud. Prop	Alle	Introduksjon: Artikulasjon	FF, PROT
"	09:15	10:45	PBL	Aud. prop., Rom 503, 504, 505, 506	Alle	"Polymer", 2. møte	SPL, HH, SL, BIOMAT
"	10:45	11:45	Kurs	Prop.	Alle		INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	Alle	(Info om rtg ca. 10min)	INSTR

Semesteruke 8

Dato	Fra	Til	Undervisning	Sted	Gruppe	Detaljer	Underviser
Mandag 19.03.07	08:15	11:00	Kurs	Aud.prop.	Alle	Introduksjon: Kompendium	DØ, ENDO
"	11:15	11:45	Kurs	Prop.	Alle	Introduksjon: Instrumentering	DØ, ENDO
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	Alle		INSTR, ENDO
Tirsdag 20.03.07	08:15	09:00	Kurs	Aud. prop.	Alle	Introduksjon: Lentulo Ca(OH)2, midlertidig fylling	UE, ENDO
"	09:15	11:45	Kurs	Prop.	Alle	IRM, Ca(OH)2	Samuelson, ENDO
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	Alle	Alt over	Udnæs, ENDO
Onsdag 21.03.07			Selvstudium		Alle	Ingen undervisning	
Torsdag 22.03.07	08:15	09:00	Kurs	Aud. prop.	Alle	Introduksjon: Fylling	DØ, ENDO
"	09:15	11:45	Kurs	Prop.	Alle	Alt	Kleivmyr, ENDO
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	Alle	Alt	Prestegaard, ENDO
Fredag 23.03.07	08:15	09:00	Kurs	Aud. prop.	Alle	Introduksjon: Kliniske aspekter	DØ, ENDO
	09:15	11:45	Kurs	Prop.	Alle	Alt	Nikolaisen, ENDO
	12:30	15:00	Kurs	Prop	Alle	Alt	Mekhlif, ENDO
	15:00	16:00	Kurs	Prop.	Alle	Oppsummering	DØ, ENDO

Semesteruke 9

Dato	Fra	Til	Undervisning	Sted	Gruppe	Detaljer undervisning	Underviser
Mandag 26.03.07	08:15	09:00	Forelesning	Aud. prop.	Alle	Keramer	HH, BIOMAT
"	09:15	10:45	PBL	Aud. prop., Rom 503, 504, 505, 506	Alle	"Keram", 1. møte	SPL, HH, SL, BIOMAT
"	11:00	11:45	Kurs	Aud.prop.	Alle	Demonstrasjon: Kofferdam	NRT, KARIO
"	12:15	13:30	Kurs	Prop.	Alle	Demonstrasjon: Kl. III, Kl. V amalgam - info.	NRT, KARIO
"	13:30	16:00	Kurs	Prop.	B	Benk. Kl. II, Kl. III, Kl. V	INSTR
"	13:30	16:00	Kurs	Prop.	A	Fantom. Kl. II, Kl. III, Kl. V	INSTR
Tirsdag 27.03.07	08:15	13:00	Kurs	Prop.	A	Fantom	INSTR
"	08:15	13:00	Kurs	Prop.	B	Benk	INSTR
"	13:00	16:00	Kurs	Prop.	A	Benk	INSTR
"	13:00	16:00	Kurs	Prop.	B	Fantom	INSTR
Onsdag 28.03.07			Selvstudium		Alle	Ingen undervisning	
Torsdag 29.03.07	08:15	11:45	Kurs	Prop.	B	Demonstrasjon Benk. Kl. IV	INSTR
"	08:15	11:45	Kurs	Prop.	A	Fantom	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	A	Benk	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	B	Fantom	INSTR
Fredag 30.03.07	08:15	08:30	Kurs	Prop.	Alle	Demonstrasjon Kompl. amalgam	INSTR
"	08:30	11:45	Kurs	Prop.	A	Benk. Kompl. amalgam	INSTR
"	08:30	11:45	Kurs	Prop.	B	Fantom. Kompl. amalgam	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	A	Fantom. Kompl. amalgam	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	B	Demonstrasjon Benk. Kompl. amalgam	INSTR

Semesteruke 10

Dato	Fra	Til	Undervisning	Sted	Gruppe	Detaljer	Underviser
Mandag 09.04.07			Selvstudium	Alle		Ingen undervisning	
Tirsdag 10.04.07	08:15	09:00	Kurs	Rom 145/146	Alle	Introduksjon: Biomaterialer III: GIC II og kombinasjonsmaterialer	MR, KARIO
"	09:15	11:45	Kurs	Prop.	A	Demonstrasjon: Benk. Kl. IV	INSTR
"	09:15	11:45	Kurs	Prop.	B	Fantom	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	A	Benk	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	B	Fantom	INSTR
Onsdag 11.04.07	09:15	11:45	Kurs	Prop.	B	Benk	INSTR
"	09:15	11:45	Kurs	Prop.	A	Fantom	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	B	Benk	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	A	Fantom	INSTR
Torsdag 12.04.07	08:15	11:45	Kurs	Prop.	B	Benk	INSTR
"	08:15	11:45	Kurs	Prop.	A	Fantom	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	B	Fantom	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	A	Benk	INSTR
Fredag 13.04.07	08:15	09:00	Kurs	Prop.	A	Benk	INSTR
"	08:15	09:00	Kurs	Prop.	B	Fantom	INSTR
"	09:15	10:45	PBL	Aud. prop., Rom 503, 504, 505, 506	Alle	"Keram", 2. møte	SPL, HH, SL, BIOMAT
"	10:45	11:45	Kurs	Prop.	A	Benk	INSTR
"	10:45	11:45	Kurs	Prop.	B	Fantom	INSTR
"	12:30	13:30	Kurs	Prop	A	Benk	INSTR
"	12:30	13:30	Kurs	Prop	B	Fantom	INSTR
"	13:30	16:00	Kurs	Prop.	A	Fantom	INSTR
"	13:30	16:00	Kurs	Prop.	B	Benk	INSTR

Semesteruke 11

Dato	Fra	Til	Undervisning	Sted	Gruppe	Detaljer	Underviser
Mandag 16.04.07	08:15	11:45	Kurs	Prop.	A	Benk og DentSim	INSTR
"	08:15	11:45	Kurs	Prop.	B	Fantom	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	A	Benk og DentSim (rotasjon)	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	B	Fantom	INSTR
Tirsdag 17.04.07	08:15	11:45	Kurs	Prop.	B	Benk og DentSim (rotasjon)	INSTR
"	08:15	11:45	Kurs	Prop.	A	Fantom	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	B	Benk og DentSim (rotasjon)	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	A	Fantom	INSTR
Onsdag 18.04.07			Selvstudium		Alle	Ingen undervisning	
Torsdag 19.04.07	08:15	11:45	Kurs	Prop.	A	Benk og DentSim (rotasjon)	INSTR
"	08:15	11:45	Kurs	Prop.	B	Fantom	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	A	Benk og DentSim (rotasjon)	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	B	Fantom	INSTR
Fredag 20.04.07	08:15	11:45	Kurs	Prop.	B	Benk og DentSim (rotasjon)	INSTR
"	08:15	11:45	Kurs	Prop.	A	Fantom	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	A	Fantom	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	B	Benk og DentSim (rotasjon)	INSTR

Semesteruke 12

Dato	Fra	Til	Undervisning	Sted	Gruppe	Detaljer	Underviser
Mandag 23.04.07	08:15	09:00	Forelesning	Aud. prop.	Alle	Fyllingsmaterialar	HH, BIOMAT
"	09:15	10:45	PBL	Aud. prop., Rom 503, 504, 505, 506	Alle	"Binding mellom tannsubstans og materialar", 1. møte	SPL, HH, SL, BIOMAT
"	11:00	11:45	Kurs	Aud.prop	Alle	Introduksjon til fast protetikkk	FF, PROT
"	12:30	13:30	Kurs	Prop.	Alle	Demonstrasjon: Full gull	FF, PROT
"	13:30	16:00	Kurs	Prop.	A	Benk	INSTR
"	13:30	16:00	Kurs	Prop.	B	Fantom	INSTR
Tirsdag 24.04.07	08:15	09:00	Forelesning	Aud.prop	Alle	Introduksjon: Fremstillingsprosessen, kontroll og feilkilder	FF, PROT
"	09:15	11:00	Kurs	Prop.	Alle	Demonstrasjon: Tubeavtrykk/metallkeram	FF, PROT
"	11:00	11:45	Kurs	Prop.	B	Benk	INSTR
"	11:00	11:45	Kurs	Prop.	A	Fantom	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop	B	Demonstrasjon 14:45 Benk	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	A	Fantom	INSTR
Onsdag 25.04.07			Selvstudium		Alle	Ingen undervisning	
Torsdag 26.04.07	08:15	11:45	Kurs	Prop.	A	Benk	INSTR
"	08:15	11:45	Kurs	Prop.	B	Fantom	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	A	Demonstrasjon 14:45 Benk	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	B	Fantom	INSTR
Fredag 27.04.07	08:15	09:00	Kurs	Aud.prop.	Alle	Kroneprotesens indre og ytre presisjon	FF, PROT
"	09:15	10:15	PBL	Aud. prop., Rom 503, 504, 505, 506	Alle	"Binding mellom tannsubstans og materialar", 2. møte	SPL, HH, SL, BIOMAT
"	10:15	11:00	Kurs	Prop.	Alle	Demonstrasjon: Skjeavtrykk	FF, PROT
"	11:00	11:45	Kurs	Prop.	B	Benk	INSTR
"	11:00	11:45	Kurs	Prop.	A	Fantom	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	B	Benk	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	A	Fantom	INSTR

Semesteruke 13

Dato	Fra	Til	Undervisning	Sted	Gruppe	Detaljer	Underviser
Mandag 30.04.07	08:15	09:00	Kurs	Aud.prop.	Alle	Introduksjon: Avtrykksmetoder og modeller - materialer og metoder	FF, PROT
"	09:15	10:15	Kurs	Prop.	Alle	Demonstrasjon: Modell	FF, PROT, TJI
"	10:30	11:00	Kurs	Prop.	A	Fantom	INSTR
"	10:30	11:00	Kurs	Prop.	B	Benk	INSTR
"	11:00	11:45	Seminar	Aud.prop.	Alle	Midtsemesterevaluering Fagledere oppfordres til å møte	TW, KARIO, ESx, MR, BFH, AS, IJ, DH, HSK, TS, SPL, FF, DØ, AM, LAS, ABT
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	B	Benk	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	A	Fantom	INSTR
Tirsdag 01.05.07			Selvstudium		Alle	Ingen undervisning	
Onsdag 02.05.07	08:15	09:00	Kurs	Aud.prop.	Alle	Introduksjon: Sementer	FF, PROT
	09:15	10:15	Kurs	Prop.	Alle	Demonstrasjon: Provisorium og stiftprep. Utrøring av sement.	FF, PROT
	10:15	11:45	Kurs	Prop.	A	Benk	INSTR
	10:15	11:45	Kurs	Prop.	B	Fantom	INSTR
	12:30	16:00	Kurs	Prop.	B	Benk	INSTR
	12:30	16:00	Kurs	Prop.	A	Fantom	INSTR
Torsdag 03.05.07	08:15	09:00	Forelesning	Aud.prop.	Alle	Abrasjon, erosjon og andre hårdvevsskader	ABT, KARIO
"	09:15	13:30	Kurs	Prop.	B	Benk	INSTR
"	09:15	13:30	Kurs	Prop.	A	Fantom	INSTR
"	13:30	16:00	Kurs	Prop.	A	Benk	INSTR
"	13:30	16:00	Kurs	Prop.	B	Fantom	INSTR
Fredag 04.05.07	08:15	09:00	Forelesning	Aud.prop.	Alle	Binding mellom tannsubstansar og materialar	SL, BIOMAT
"	09:15	10:45	PBL	Aud. prop., Rom 503, 504, 505, 506	Alle	"Fyllingsmaterial", 1.møte	SPL, HH, SL, BIOMAT
"	11:00	11:45	Kurs	Prop.	A	Benk	INSTR
"	11:00	11:45	Kurs	Prop.	B	Fantom	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	A	Fantom	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	B	Benk	INSTR

Semesteruke 14

Dato	Fra	Til	Undervisning	Sted	Gruppe	Detaljer	Underviser
Mandag 07.05.07	08:15	09:00	Kurs	Aud.prop.	Alle	Introduksjon: Preparering: Kompositt- og porselensinnlegg	NRT, KARIO
"	09:15	11:45	Kurs	Prop.	Alle	Demonstrasjon: prep. og sementerings. Kurs: porselen/ komposittinnlegg	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	A	Benk - porselen/kompositt-innlegg	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	B	Fantom - porselen/kompositt-innlegg	INSTR
Tirsdag 08.05.07	08:15	09:00	Forelesning	Aud.prop.	Alle	Abrasjon, erosjon og andre hårdvevskader og mineraliseringsforstyrrelser	ABT, KARIO
"	09:15	11:45	Kurs	Prop.	B	Benk - kompl.amalgam. Porselen/kompositt-innlegg	INSTR
"	09:15	11:45	Kurs	Prop.	A	Fantom - kompl.amalgam. Porselen/kompositt-innlegg	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	B	Benk	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	A	Fantom - hurtigprep. MDOP	INSTR
Onsdag 09.05.07			Selvstudium			Ingen undervisning	
Torsdag 10.05.07	08:15	09:00	Kurs	Aud.prop.	Alle	Introduksjon: Preparering: Gullinnlegg	MR, KARIO
"	09:15	11:45	Kurs	Prop.	Alle	Demonstrasjon: gullprep. Kurs	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	B	Demonstrasjon: Kurs: benk Demo: voks ?	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	A	Fantom	INSTR
Fredag 11.05.07	08:15	09:00	Kurs	Aud.prop.	Alle	Introduksjon: Biomaterialer -kompositt	MR, KARIO
"	09:15	10:45	PBL	Aud. prop., Rom 503, 504, 505, 506	Alle	"Fyllingsmaterial", 2.møte	SPL, HH, SL, BIOMAT
"	10:45	11:45	Kurs	Prop.	A	Benk	INSTR
"	10:45	11:45	Kurs	Prop.	B	Fantom	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	A	Demonstrasjon Kurs: benk Demo: voks ?	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	B	Fantom - hurtigprep. MODP	INSTR

Semesteruke 15

Dato	Fra	Til	Undervisning	Sted	Gruppe	Detaljer	Underviser
Mandag 14.05.07	08:15	09:30	Kurs	Aud.prop	Alle	Introduksjon og demonstrasjon: Laminater/fasader	NRT, KARIO
"	09:30	11:45	Kurs	Prop.	B	Benk - laminat	NRT, KARIO, INSTR
"	09:15	11:45	Kurs	Prop.	A	Fantom - laminat	NRT, KARIO, INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	B	Benk - porselen/kompositt-innlegg	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	A	Fantom - porselen/kompositt-innlegg	INSTR
Tirsdag 15.05.07	08:15	09:00	Forelesning	Aud. prop	Alle	Kariesepidemiologi I: Befolkningsundersøkelser	RR, KARIO
"	09:15	11:45	Kurs	Prop.	A	Benk	INSTR
"	09:15	11:45	Kurs	Prop.	B	Fantom	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	A	Benk	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	B	Fantom	INSTR
Onsdag 16.05.07	09:15	11:45	Kurs	Prop.	A	Benk - gull	INSTR
"	09:15	11:45	Kurs	Prop.	B	Fantom - gull	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	B	Benk - gull	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	A	Fantom - gull	INSTR
Torsdag 17.05.07			Selvstudium		Alle	Ingen undervisning	
Fredag 18.05.07	08:15	09:00	Forelesning	Aud.prop.	Alle	Eksamensgjennomgang	FF, PROT
"	09:00	12:00	Kurs	Prop.	Alle	Individuelt arbeid/eksamensforberedelser	INSTR, EKS
"	13:00	16:00	Kurs	Prop.	Alle	Individuelt arbeid/eksamensforberedelser	INSTR, EKS

Semesteruke 16

Dato	Fra	Til	Undervisning	Sted	Gruppe	Detaljer	Underviser
Mandag 21.05.07	08:15	11:45	Kurs	Prop.	Alle	Innlevering av stud. arbeid	INSTR
"	12:30	16:00	Kurs	Prop.	Alle	Rengjøring og kontroll av utstyr	
Tirsdag 22.05.07	08:00	16:00	Eksamen	Prop.	Alle	Praktisk eksamen: Propedevtikk	EKS
Onsdag 23.05.07			Selvstudium		Alle	Ingen undervisning	
Torsdag 24.05.07	08:00	16:00	Eksamen	Prop.	Alle	Praktisk eksamen: Propedevtikk	EKS
Fredag 25.05.07	08:00	16:00	Eksamen	Prop.	Alle	Praktisk eksamen: Propedevtikk	EKS

Semesteruke 17

Dato	Fra	Til	Undervisning	Sted	Gruppe	Detaljer	Underviser
Mandag 28.05.07			Selvstudium		Alle	Ingen undervisning	
Tirsdag 29.05.07	08:15	09:00	Forelesning	Aud. II	Alle	Titanimplantat	CW, BIOMAT
"	09:15	10:45	PBL	Aud. II, Rom 503, 504, 505, 506	Alle	"Mekaniske eigenskapar Del II ", 1. møte	SPL, HH, SL, BIOMAT
"	11:00	12:00	Forelesning	Aud. II	Alle	Klinisk kommunikasjon. Tannlegerollen.	JT
"	13:00	13:45	Kurs	Aud. II	Alle	Demonstrasjon: Første møte med pasient	JT
"	14:00	15:30	Kurs	Aud. II, 502, 505, 506, 509	Alle	Grunnleggende kommunikasjonsferdigheter	OCK, JT, ACS, PEDO
"	15:30	16:00	Kurs	Aud. II	Alle	Demonstrasjon: Forberedelse til klinikk	JT
Onsdag 30.05.07	08:15	09:00	Forelesning	Aud. II	Alle	Klinisk kommunikasjon. Etske perspektiver.	JT
"	09:15	10:30	Kurs	Aud. II	Alle	Demonstrasjon: Intervjuteknikk og journalopptak.	JT
"	10:30	12:00	Kurs	Aud. II, 505, 506, 507, 508	Alle	Komm.trening. Intervjutrening og journalopptak.	OCK, JT, ACS, PEDO
"	13:00	13:45	Kurs	Aud. II	Alle	Demonstrasjon: Pasientinformering. Behandlingsplanen	JT
"	14:00	16:00	Kurs	505, 506, 507, 508	Alle		OCK, JT, ACS, PEDO
Torsdag 31.05.07	09:15	10:00	Forelesning	Aud. I	Alle	Psykobiologi og stress	OCK, PEDO
"	10:15	12:00	Kurs	Aud. II	Alle	Demonstrasjon: Håndtering av emosjonelle og psykosomatiske reaksjoner	JT, PEDO
"	12:45	16:00	Kurs	Klinikk barn	Alle	Konsultasjon. Journalopptak. Enkel odontologisk undersøkelse. Håndtering av reaksjoner	JT, OCK, ACS, PEDO
Fredag 01.06.07	08:15	09:00	Forelesning	Rom 140/141	Alle	Tannbehandlingsfrykt	TW, GERO
"	09:15	10:45	PBL	Aud. II, Rom 503, 504, 505, 506	Alle	"Mekaniske eigenskapar Del II ", 2. møte	SPL, HH, SL, BIOMAT
"	11:00	11:45	Forelesning	Aud. II	Alle	Oppsummering	JT
"	12:00	14:30	Kurs	505, 506, 507, 508	Alle	Gjennomgang av opptak	OCK, JT, ACS, PEDO

Semesteruke 18

Dato	Fra	Til	Undervisning	Sted	Gruppe	Detaljer	Underviser
Mandag 04.06.07			Selvstudium		Alle	Ingen undervisning	
Tirsdag 05.06.07			Selvstudium		Alle	Ingen undervisning	
Onsdag 06.06.07	09:15	10:30	Seminar	703	A	Undersøkellesmetodikk	BA, KIR
"	10:30	12:00	Seminar	703	B	Undersøkellesmetodikk	AJR, KIR
"	13:15	14:00	Forelesning	Aud. II	Alle	Kariesetiologi III: Plaque <i>Felles med TPSEM2</i>	AYV, KARIO
Torsdag 07.06.07	08:15	09:00	Kurs	Aud. II	Alle	Kurs: radiologi, stråling/strålehygiene	LA, MWT, RAD
"	09:00	12:00	Kurs	Aud. I, Gr.rom v/Avd. for kjeve- og ansiktsrad., og 507, 508, PC- stua	Alle	Kurs: radiologi, stråling/strålehygiene	MWT, LA, CHo, DAA, RAD
"	13:00	16:00	Kurs	Aud. II, Gr.rom v/Avd. for kjeve- og ansiktsrad., og 507, 508, PC- stua	Alle	Kurs: radiologi, stråling/strålehygiene	MWT, LA, CHo, DAA, RAD
Fredag 08.06.07			Selvstudium		Alle	Ingen undervisning	

Semesteruke 19

Dato	Fra	Til	Undervisning	Sted	Gruppe	Detaljer	Underviser
Mandag 11.06.07	08:15	09:00	Forelesning	Aud. II	Alle	Oral slimhinne	PB, KIR
"	09:00	12:00	Kurs	Avd. for kjeve- og ansiktsrad.	Alle	Klinikkrutiner Bildemontering: dataprogram Bildemontering: praktisk	CHo, UR, MWT, MRe, RAD
"	13:00	13:45	Forelesning	Aud. I	Alle	Røntgenundersøkelse med parallell og bitewingteknikk	LA, MRe, RAD
	14:00	16:00	Kurs	Klinikk voksen/Avd. for kjeve- og ansiktsrad.	Alle	Røntgen - Tørrtrening BW-undersøkelse	CHo, UR, MWT, MRe, RAD
Tirsdag 12.06.07	09:00	12:00	Kurs	Klinikk voksen/Avd. for kjeve- og ansiktsrad.	Alle	Røntgen -Helstatus med parallellteknikk. Tørrtrening.	BMK, UR, MRe, CHo, RAD
"	13:00	13:45	Forelesning	Aud. I	Alle	Røntgenundersøkelse med modifisert parallellteknikk	LA, MRe, RAD
"	14:00	16:00	Kurs	Klinikk voksen, Avd. for kjeve- og ansiktsrad.	Alle	Røntgenundersøkelse med modifisert parallellteknikk	UR, CHo, MRe, BMK, RAD
Onsdag 13.06.07			Selvstudium		Alle	Ingen undervisning	
Torsdag 14.06.07	Hygienedag						GCK
"	08:15	09:45	Kurs	Aud. I	Alle	Introduksjon: Smittsomme sykdommer. Smitteveier	IO, KLB, IOB, KIR
"	10:00	10:45	Kurs	Aud. I	Alle	Introduksjon: Fakultetets hygieneregler	KLB, KIR
"	11:00	12:00	Kurs	Aud. I	Alle	Overflatedesinfeksjon. Hygiene- og klinikkrutiner under pasientbehandling.	KLB, KIR
"	13:00	14:00	Kurs	Klinikk voksen (6.etg)	Alle	Demonstrasjon: Hygiene- og klinikkrutiner Felles med tannpleierstudenter Husk hvitt tøy!	GCK, KLB, KIR , Klinikkpersonalet
"	14:15	16:00	Kurs	Aud. I	Alle		IO, KLB, KIR , IOB
Fredag 15.06.07	08:15	09:00	Forelesning	Store aud.		Repetisjon i farmakologi (for eksamen)	LAS
"	09:15	11:15	Seminar	Aud. I	B	Kofferdam NB! Husk rent klinikk tøy	GSv, KARIO
"	13:15	15:15	Seminar	Aud. I	A	Kofferdam NB! Husk rent klinikk tøy	GSv, KARIO

Semesteruke 20

Dato	Fra	Til	Undervisning	Sted	Gruppe	Detaljer	Underviser
Mandag 18.06.07			Selvstudium		Alle	Ingen undervisning	
Tirsdag 19.06.07			Selvstudium		Alle	Ingen undervisning	
Onsdag 20.06.07			Selvstudium		Alle	Ingen undervisning	
Torsdag 21.06.07	08:15	16:00	Seminar	Store aud.	Alle	10. semester presenterer innleverte prosjektoppgaver. Detaljert program publiseres på programsiden.	PST, PATOL
Fredag 22.06.07	09:00	14:00	Eksamen	Lesesal, DO	Alle	Skriftlig eksamen	EKS