

Uke 02-01:**Cellens avgrensning og opptak av stoffer.****Kalenderuke 34****mandag 20.08.07**

10:30-11:15	Generelt (fo)	Orientering	Dissen; Fossum	Nye auditorium 13 DM	alle
12:00-12:45	Kjemi (fo)	Lipider og membraner	Fossum, Sigbjørn	Nye auditorium 13 DM	alle
13:00-13:45	Fysiologi (fo)	Diffusjon over membraner	Galtung, Hilde K.	Nye auditorium 13 DM	alle

tirsdag 21.08.07

08:30-09:15	Fysiologi (fo)	Vanntransport, osmose, cellevolum	Galtung, Hilde K.	Nye auditorium 13 DM	alle
09:30-11:00	PBL			Egen liste	1-6
11:15-12:45	PBL			Egen liste	7-12
13:00-14:30	PBL			Egen liste	13-19

onsdag 22.08.07

studiedag

alle

torsdag 23.08.07

09:30-10:15	Fysiologi (fo)	Membrantransport	Galtung, Hilde K.	Nye auditorium 13 DM	alle
10:30-12:45	Fysiologi (ku)	Volumendring av røde blodlegemer	Galtung, Hilde K.	Blodkurssal Rom 1150 DM	1-9
10:30-12:45	Fysiologi (ku)	Volumendring av røde blodlegemer	Galtung, Hilde K.	Histologisal Rom 1140 DM	1-9
13:00-14:45	Fysiologi (ku)	Volumendring av røde blodlegemer	Galtung, Hilde K.	Blodkurssal Rom 1150 DM	10-19
13:00-14:45	Fysiologi (ku)	Volumendring av røde blodlegemer	Galtung, Hilde K.	Histologisal Rom 1140 DM	10-19

fredag 24.08.07

08:30-10:00	PBL			Egen liste	1-6
10:15-11:45	PBL			Egen liste	7-12
12:00-13:30	PBL			Egen liste	13-19
14:00-15:00	odontologi	Introduksjon til 2. semester for odontologistudenter	Osmundsen, Harald	Seminarrom A1.1004 DO	odont

Uke 02-02:

PBL-oppgave: Hurra for jentene

Termodynamikk og cellulær energi.**Kalenderuke 35****mandag 27.08.07**

10:30-11:30	Generelt (fo) Gjennomgang av PBLoppgave uke 1		Lille auditorium DM	alle
12:00-12:45	Kjemi (fo) Termodynamikk	Osmundsen, Harald	Lille auditorium DM	alle
13:00-13:45	Kjemi (fo) Cellulær energi, ATP	Osmundsen, Harald	Lille auditorium DM	alle

tirsdag 28.08.07

08:30-09:15	Kjemi (fo) Respirasjonskjeden	Osmundsen, Harald	Lille auditorium DM	alle
09:30-11:00	PBL		Egen liste	1-6
11:15-14:00	Biokjemi (Ku) Mitokondriekurs	Løvstad, Rolf	Lille auditorium DM	1-6
11:15-14:00	Biokjemi (Ku) Mitokondriekurs, møt i aud. først	Løvstad, Rolf	PC-stue 2.etg DM	1-6
11:15-12:45	PBL		Egen liste	7-12
13:00-14:30	PBL		Egen liste	13-19

onsdag 29.08.07

studiedag

oppmøte: alle

torsdag 30.08.07

08:30-09:15	Biokjemi (fo) Sitronsyresyklus	Osmundsen, Harald	Lille auditorium DM	alle
09:30-10:15	Biokjemi (fo) Sitronsyresyklus	Osmundsen, Harald	Lille auditorium DM	alle
11:00-13:45	Biokjemi (ku) Mitokondrier	Løvstad, Rolf	Aud A1.1001 DO	7-12
11:00-13:45	Biokjemi (Ku) Mitokondriekurs, møt i aud. først	Løvstad, Rolf	Datarom A1.1022 DO	7-12
14:00-16:45	Biokjemi (ku) Mitokondrier	Løvstad, Rolf	Aud A1.1001 DO	13-19
14:00-16:45	Biokjemi (ku) Mitokondriekurs, møt i aud. først	Løvstad, Rolf	Datarom A1.1022 DO	13-19

fredag 31.08.07

08:30-10:00	PBL		Egen liste	1-6
10:15-11:45	PBL		Egen liste	7-12
12:00-13:30	PBL		Egen liste	13-19
14:00-15:00	Generelt (fo) Gjennomgang av PBLoppgave uke 2		Lille auditorium DM	alle

Uke 02-03:
Proteiner, enzymer og enzymkinetikk.
 Kalenderuke 36

PBL-oppgave: 1) Onkel Bjørns kolesterol.
 2) Proteiners fasong er livsviktig!

mandag 03.09.07

10:45-11:30	Biokjemi (fo)	Proteinstruktur	Løvstad, Rolf	Nye auditorium 13 DM	alle
12:00-12:45	Biokjemi (fo)	Enzymer	Løvstad, Rolf	Nye auditorium 13 DM	alle

tirsdag 04.09.07

08:30-09:15	Biokjemi (fo)	Enzymkinetikk	Løvstad, Rolf	Lille auditorium DM	alle
09:30-11:00	PBL			Egen liste	1-6
11:15-14:00	Biokjemi (ku)	Enzymkinetikk	Løvstad, Rolf	Biokjemisalen DM	1-6
11:15-12:45	PBL			Egen liste	7-12
13:00-14:30	PBL			Egen liste	13-19

onsdag 05.09.07

studiedag

oppmøte: alle

torsdag 06.09.07

08:30-09:15	Biokjemi (fo)	Regulering av enzymaktivitet	Løvstad, Rolf	Lille auditorium DM	alle
-------------	---------------	------------------------------	---------------	---------------------	------

fredag 07.09.07

08:30-10:00	PBL			Egen liste	1-6
08:30-12:15	Biokjemi (ku)	Enzymkinetikk	Løvstad, Rolf	Biokjemisalen DM	13-19
10:15-11:45	PBL			Egen liste	7-12
12:30-15:15	Biokjemi (ku)	Enzymkinetikk	Løvstad, Rolf	Biokjemisalen DM	7-12
12:45-14:15	PBL			Egen liste	13-19

Uke 02-04:

PBL-oppgave: En utilpass student

Karbohydrat- og lipidmetabolismen.

Kalenderuke 37

mandag 10.09.07

10:30-11:15	Generelt (fo) Gjennomgang av PBLoppgave uke 3		Nye auditorium 13 DM	alle
12:00-12:45	Biokjemi (fo) Karbohydratstoffsiftet	Osmundsen, Harald	Nye auditorium 13 DM	alle
13:00-13:45	Biokjemi (fo) Regulering av karbohydratstoffsiftet	Osmundsen, Harald	Nye auditorium 13 DM	alle
14:00-14:45	Anatomi (fo) Kursgjennomgang, histo	Dissen, Erik	Nye auditorium 13 DM	alle

tirsdag 11.09.07

09:30-10:15	Biokjemi (fo) Lipidstoffsiftet	Osmundsen, Harald	Nye auditorium 13 DM	alle
10:30-12:00	PBL		Egen liste	1-6
12:15-13:45	PBL		Egen liste	7-12
14:00-15:30	PBL		Egen liste	13-19
14:30-17:15	Biokjemi (ku) Mitokondrier/Beta-oksidasjon	Osmundsen, Harald	Biokjemisalen DM	7-12

onsdag 12.09.07

10:30-12:30	Forskerlinjen Rekrutteringsseminar med Prosjektpresentasjon		oppmøte: Nye auditorium 13 DM	alle
-------------	---	--	-------------------------------	------

torsdag 13.09.07

08:30-09:15	Biokjemi (fo) Regulering av lipidstoffsiftet	Osmundsen, Harald	Lille auditorium DM	alle
11:00-13:45	Biokjemi (ku) Mitokondrier/Beta-oksidasjon	Osmundsen, Harald	Biokjemisalen DM	1-6
14:00-16:45	Biokjemi (ku) Mitokondrier/Beta-oksidasjon	Osmundsen, Harald	Biokjemisalen DM	13-19

fredag 14.09.07

08:30-10:00	PBL		Egen liste	1-6
08:30-10:15	Anatomi (ku) Histologikurs	Dissen, Erik	Histologisal Rom 1140 DM	13-19
10:15-11:45	PBL		Egen liste	7-12
10:30-12:15	Anatomi (ku) Histologikurs	Dissen, Erik	Histologisal Rom 1140 DM	1-6
12:30-14:00	PBL		Egen liste	13-19
12:30-14:15	Anatomi (ku) Histologikurs	Dissen, Erik	Histologisal Rom 1140 DM	7-12
14:30-15:30	Generelt (fo) Gjennomgang av PBLoppgave uke 4		Lille auditorium DM	alle

Uke 02-05:

PBL-oppgave: Den farlige solen

Arvestoffet.

Kalenderuke 38

mandag 17.09.07

08:30-09:15	Allmenmedisin Praksis Kjemi (fo) DNA	Jahnsen, Tore	oppmøte: Lille auditorium DM	med.stud. alle
12:45-13:00	Odontologi (fo) Introduksjon til praksisstudiet	Torper, Jorun	oppmøte: Geitmyrsveien 69/71	Egen liste
13:00-16:00	Odontologi Praksis, klinikk allmenn voksen	Torper, Jorun	oppmøte: Geitmyrsveien 69/71	Egen liste

tirsdag 18.09.07

08:30-09:30	Biokjemi (fo) DNA	Jahnsen, Tore	Lille auditorium DM	alle
09:45-10:30	Medisinsk genetikk (fo) Kursgjennomgang, histo	Solaas, Marit H.	Lille auditorium DM	alle
10:45-12:15	PBL		Egen liste	1-6
12:30-14:00	PBL		Egen liste	7-12
14:15-15:45	PBL		Egen liste	13-19

onsdag 19.09.07

studiedag

oppmøte: alle

torsdag 20.09.07

08:30-09:15	Medisinsk genetikk (fo) Mitose og meiose	Solaas, Marit H.	Lille auditorium DM	alle
09:30-10:15	Kjemi (fo) Nukleotider	Jahnsen, Tore	Lille auditorium DM	alle
11:00-12:45	Medisinsk genetikk (ku) Mitose og meiose	Solaas, Marit H.	Histologisal Rom 1140 DM	1-6
13:00-14:45	Medisinsk genetikk (ku) Mitose og meiose	Solaas, Marit H.	Histologisal Rom 1140 DM	7-12
15:00-16:45	Medisinsk genetikk (ku) Mitose og meiose	Solaas, Marit H.	Histologisal Rom 1140 DM	13-19

fredag 21.09.07

08:30-10:00	PBL		Egen liste	1-6
10:15-11:45	PBL		Egen liste	7-12
12:00-13:30	PBL		Egen liste	13-19

Uke 02-06:
Proteinsyntese.
Kalenderuke 39

PBL-oppgave: På livslang diett

mandag 24.09.07

08:30-09:30	Generelt (fo) Gjennomgang av PBLoppgave uke 5		Lille auditorium DM	alle
09:45-10:30	Biokjemi (fo) Aminostoffskiftet	Osmundsen, Harald	Lille auditorium DM	alle
10:45-11:45	Møte med PBL-tillitsvalgte	Dissen, Erik	Rom 1151 DM	tillitsvalgte
12:45-13:00	Odontologi (fo) Introduksjon til praksisstudiet	Torper, Jorun	oppmøte: Geitmyrsveien 69/71	Egen liste
13:00-16:00	Odontologi Praksis, klinikk allmenn, voksen	Torper, Jorun	oppmøte: Geitmyrsveien 69/71	Egen liste

tirsdag 25.09.07

08:30-09:15	Biokjemi (fo) Transkripsjon og RNA-bearbeidelse (1)	Jahnsen, Tore	Lille auditorium DM	alle
09:15-09:20	Biokjemi Elektroforese	Østvold, Anne Carine	Lille auditorium DM	alle
09:30-11:00	PBL		Egen liste	1-6
11:15-14:00	Biokjemi (ku) Elektroforese	Østvold, Anne Carine	Biokjemisalen DM	1-6
11:15-12:45	PBL		Egen liste	7-12
13:00-14:30	PBL		Egen liste	13-19

onsdag 26.09.07

studiedag

oppmøte: alle

torsdag 27.09.07

08:30-09:15	Biokjemi (fo) Transkripsjon og RNA-bearbeidelse (2)	Jahnsen, Tore	Lille auditorium DM	alle
09:30-10:15	Biokjemi (fo) Translasjon (1)	Jahnsen, Tore	Lille auditorium DM	alle
11:00-13:45	Biokjemi (ku) Elektroforese	Østvold, Anne Carine	Biokjemisalen DM	7-12
14:15-17:00	Biokjemi (ku) Elektroforese	Østvold, Anne Carine	Biokjemisalen DM	13-19

fredag 28.09.07

08:30-10:00	PBL		Egen liste	1-6
10:15-11:45	PBL		Egen liste	7-12
12:00-13:30	PBL		Egen liste	13-19

Uke 02-07:**Proteinsyntese, genregulering og mutasjoner.**

Kalenderuke 40

mandag 01.10.07

10:30-11:30	Generelt (fo) Gjennomgang av PBLoppgave uke 6		Lille auditorium DM	alle
12:00-12:45	Biokjemi (fo) Translasjon (2)	Jahnsen, Tore	Lille auditorium DM	alle
13:00-13:45	Biokjemi (fo) Translasjon (3)	Jahnsen, Tore	Lille auditorium DM	alle

tirsdag 02.10.07

08:30-09:15	Medisinsk genetikk (fo) Mutasjoner	Solaas, Marit H.	Lille auditorium DM	alle
09:30-11:00	PBL		Egen liste	1-6
11:15-14:15	biokjemi/ medisinsk genetikk (ku) PCR på eget DNA	Jahnsen; Solaas; Eikvar	Biokjemisalen DM	1-6
11:15-12:45	PBL		Egen liste	7-12
13:00-14:30	PBL		Egen liste	13-19

onsdag 03.10.07

studiedag

oppmøte: alle

torsdag 04.10.07

08:30-09:15	Biokjemi (fo) Genregulering	Jahnsen, Tore	Lille auditorium DM	alle
10:00-13:00	biokjemi/ medisinsk genetikk (ku) PCR på eget DNA	Jahnsen; Solaas; Eikvar	Biokjemisalen DM	7-12
13:15-16:15	biokjemi/ medisinsk genetikk (ku) PCR på eget DNA	Jahnsen; Solaas; Eikvar	Biokjemisalen DM	13-19

fredag 05.10.07

08:30-10:00	PBL		Egen liste	1-6
10:15-11:45	PBL		Egen liste	7-12
12:00-13:30	PBL		Egen liste	13-19

Uke 02-08:

PBL-oppgave: En tungpustet pike

Molekylærbiologi/genteknologi.

Kalenderuke 41

mandag 08.10.07

08:30-09:30	Generelt (fo)	Gjennomgang av PBLoppgave uke 7		Nye auditorium 13 DM	alle
09:45-10:30	Biokjemi (fo)	Molekylærbiologiske metoder	Jahnsen, Tore	Nye auditorium 13 DM	alle
10:45-11:30	Biokjemi (fo)	Molekylærbiologiske metoder	Jahnsen, Tore	Nye auditorium 13 DM	alle

tirsdag 09.10.07

08:30-09:15	Medisinsk genetikk (fo)	Genetiske polymorfismer	Solaas, Marit H.	Nye auditorium 13 DM	alle
09:30-11:00	PBL			Egen liste	1-6
11:15-14:30	biokjemi/ medisinsk genetikk (ku)	RFLP i PCR-produkt	Jahnsen; Solaas; Eikvar	Biokjemisalen DM	1-6
11:15-12:45	PBL			Egen liste	7-12
13:00-14:30	PBL			Egen liste	13-19

onsdag 10.10.07

studiedag

oppmøte: alle

torsdag 11.10.07

08:30-09:15	Medisinsk genetikk (fo)	Genetisk kobling	Solaas, Marit H.	Nye auditorium 13 DM	alle
09:30-12:45	biokjemi/ medisinsk genetikk (ku)	RFLP i PCR-produkt	Jahnsen; Solaas; Eikvar	Biokjemisalen DM	7-12
13:00-16:15	biokjemi/ medisinsk genetikk (ku)	RFLP i PCR-produkt	Jahnsen; Solaas; Eikvar	Biokjemisalen DM	13-19

fredag 12.10.07

08:30-10:00	PBL			Egen liste	1-6
10:15-11:45	PBL			Egen liste	7-12
12:00-13:30	PBL			Egen liste	13-19

Uke 02-09:**Proteinfordeling, blæretransport og lysosymer.**

Kalenderuke 42

mandag 15.10.07

08:30-09:30	Generelt (fo)	Gjennomgang av PBLoppgave uke 8		Lille auditorium DM	alle
09:45-10:30	Anatomi (fo)	Kursgjennomgang, histo	Dissen, Erik	Nye auditorium 13 DM	alle

tirsdag 16.10.07

08:30-09:15	Anatomi (fo)	Proteiners skjebne(1)	Dissen, Erik	Lille auditorium DM	alle
09:30-10:15	Anatomi (fo)	Proteiners skjebne(2)	Dissen, Erik	Lille auditorium DM	alle
10:45-12:15	PBL			Egen liste	1-6
12:30-14:00	PBL			Egen liste	7-12
14:15-15:45	PBL			Egen liste	13-19

onsdag 17.10.07

studiedag

oppmøte: alle

torsdag 18.10.07

08:30-09:15	Anatomi (fo)	Endocytose	Dissen, Erik	Lille auditorium DM	alle
09:30-10:15	Anatomi (fo)	Blæretreffikk	Dissen, Erik	Lille auditorium DM	alle
10:30-12:15	Anatomi (ku)	Histologikurs	Dissen, Erik	Histologisal Rom 1140 DM	P1-6
12:30-14:15	Anatomi (ku)	Histologikurs	Dissen, Erik	Histologisal Rom 1140 DM	P7-12

fredag 19.10.07

08:30-10:00	PBL			Egen liste	1-7
08:30-10:15	Anatomi (ku)	Histologikurs	Dissen, Erik	Histologisal Rom 1140 DM	13-19
10:15-11:45	PBL			Egen liste	7-12
12:00-13:30	PBL			Egen liste	13-19

Uke 02-10:

PBL-oppgave: Impotente svømmere

Bevegelse, kontraksjon cytoskjelettet.

Kalenderuke 43

mandag 22.10.07

09:30-10:30	Gjennomgang av PBL oppgave uke 9			Lille auditorium DM	
10:45-11:30	Anatomi (fo) Aktin- og aktin-assosierte molekyler	Dissen, Erik		Nye auditorium 13 DM	alle
12:00-12:45	Generelt (fo) Info om obligatorisk oppgave	Christoffersen, Thoralf		Nye auditorium 13 DM	medisin
12:00-12:45	Generelt (fo) Orientering om studiet videre	Røed; Bjørnland		Aud A1.1001 DO	odontologi
13:00-13:45	Generelt (fo) Orientering om studiet videre	Nesheim, Britt Ingjerd		Nye auditorium 13 DM	medisin

tirsdag 23.10.07

08:30-09:15	Anatomi (fo) Aktin- og aktin-assosierte molekyler	Dissen, Erik		Lille auditorium DM	alle
09:30-10:15	Anatomi (fo) Kursgjennomgang, histo	Wika, Marie		Lille auditorium DM	alle
10:30-12:00	PBL			Egen liste	1-6
12:15-13:45	PBL			Egen liste	7-12
14:00-15:30	PBL			Egen liste	13-18

onsdag 24.10.07

studiedag

oppmøte:

alle

torsdag 25.10.07

08:30-09:15	Anatomi (fo) Mikrotubuli	Dissen, Erik		Lille auditorium DM	alle
09:30-10:15	Anatomi (fo) Intermediære filamenter	Dissen, Erik		Lille auditorium DM	alle

fredag 26.10.07

08:30-10:00	PBL			Egen liste	1-6
08:30-10:15	Anatomi (ku) Histokurs	Wika, Marie		Histologisal Rom 1140 DM	13-19
10:15-11:45	PBL			Egen liste	7-12
10:30-12:15	Anatomi (ku) Histokurs	Wika, Marie		Histologisal Rom 1140 DM	1-6
12:00-13:30	PBL			Egen liste	13-18
12:30-14:15	Anatomi (ku) Histokurs	Wika, Marie		Histologisal Rom 1140 DM	7-12

Uke 02-11:

PBL-oppgave: Josefine går på vann

Cellens nærmiljø og celleforbindelser.

Kalenderuke 44

mandag 29.10.07

10:30-11:30	Generelt (fo) Gjennomgang av PBLoppgave uke 10		Lille auditorium DM	alle
12:00-12:45	Anatomi (fo) Celleadhesjon/cellekontakter	Bryne, Magne	Nye auditorium 13 DM	alle
13:00-13:45	Anatomi (fo) Spesialiserte cellekontakter	Bryne, Magne	Nye auditorium 13 DM	alle

tirsdag 30.10.07

08:30-09:15	Anatomi (fo) Cellens nærmiljø	Bryne, Magne	Lille auditorium DM	alle
09:30-10:15	Anatomi (fo) Epitelveg og kursgjennomgang, histo	Dissen, Erik	Lille auditorium DM	alle
10:30-11:15	Anatomi (fo) Epitelveg og kursgjennomgang, histo	Dissen, Erik	Lille auditorium DM	alle
11:30-13:00	PBL		Egen liste	1-6
13:15-14:45	PBL		Egen liste	7-12
15:00-16:30	PBL		Egen liste	13-18

onsdag 31.10.07

studiedag oppmøte: alle

torsdag 01.11.07

08:30-09:15	Anatomi (fo) Bindevev, brusk, benvev, histogjennomgang	Dissen, Erik	Lille auditorium DM	alle
09:30-11:15	Anatomi (ku) Histokurs	Dissen, Erik	Histologisal Rom 1140 DM	13-19
11:30-13:15	Anatomi (ku) Histokurs	Dissen, Erik	Histologisal Rom 1140 DM	1-6
13:45-14:45	Klinisk odontologi: Renhold med praktiske øvelser	Hansen, Bjørn Frode	Aud A1.1001 DO	odont

fredag 02.11.07

08:30-10:15	Anatomi (ku) Histokurs	Dissen, Erik	Histologisal Rom 1140 DM	7-12
10:45-12:15	PBL		Egen liste	1-6
12:30-14:00	PBL		Egen liste	7-12
14:15-15:45	PBL		Egen liste	13-18

Uke 02-12:
Evolusjon av cellen og av proteiner. Det humane genomprosjektet.

Kalenderuke 45

PBL-oppgave: Leddgikt, olje og rotter - bruk av en dyreekperimentell modell for å påvise strukturelle gener assosiert med sykdom i menneske.

mandag 05.11.07

09:30-10:30	Generelt (fo) Gjennomgang av PBLoppgave uke 11		Lille auditorium DM	alle
10:45-11:30	Medisinsk genetikk (fo) Det humane genomprosjektet	Fossum, Sigbjørn	Nye auditorium 13 DM	alle
13:00-13:45	Medisinsk genetikk (fo) Evolusjon av DNA, RNA og proteiner	Fossum, Sigbjørn	Nye auditorium 13 DM	alle

tirsdag 06.11.07

08:30-09:15	Medisinsk genetikk (fo) Gener i populasjoner	Solaas, Marit H.	Lille auditorium DM	alle
09:30-10:15	Anatomi (fo) Kursgjennomgang, histo	Dissen, Erik	Lille auditorium DM	alle
10:30-12:00	PBL		Egen liste	1-6
12:15-13:45	PBL		Egen liste	7-12
14:00-15:30	PBL		Egen liste	13-18

onsdag 07.11.07

studiedag oppmøte: alle

torsdag 08.11.07

08:30-09:15	Anatomi (fo) Utvikling av liv	Fossum, Sigbjørn	Lille auditorium DM	alle
09:30-10:15	Anatomi (fo) Utvikling av kjønnets formering	Fossum, Sigbjørn	Lille auditorium DM	alle
10:30-12:15	Anatomi (ku) Histokurs	Dissen, Erik	Histologisal Rom 1140 DM	1-6
12:30-14:15	Anatomi (ku) Histokurs	Dissen, Erik	Histologisal Rom 1140 DM	13-19

fredag 09.11.07

08:30-10:00	PBL		Egen liste	1-6
10:15-11:45	PBL		Egen liste	7-12
12:00-13:30	PBL		Egen liste	13-18
12:30-14:15	Anatomi (ku) Histokurs	Dissen, Erik	Histologisal Rom 1140 DM	7-12

Uke 02-13:

PBL-oppgave: Jeg er så tørst, mor

Integrert metabolisme.**Kalenderuke 46****mandag 12.11.07**

08:30-09:30	Generelt (fo)	Gjennomgang av PBLoppgave uke 12		Aud A1.1001 DO	alle
09:30-10:15	Biokjemi (fo)	Regulering av metabolske reaksjonsveier	Osmundsen, Harald	Nye auditorium 13 DM	alle
10:30-11:15	Biokjemi (fo)	Integrert metabolisme	Osmundsen, Harald	Nye auditorium 13 DM	alle
13:00-15:30	Odontologi	Praksis klinikk allmenn voksen	Torper, Jorun	oppmøte: Geitmyrsveien 69/71	Egen liste
15:30-16:00	Odontologi	Evaluering av praksis	Torper, Jorun	oppmøte: Geitmyrsveien 69/71	Egen liste

tirsdag 13.11.07

08:30-09:15	Biokjemi (fo)	Regulering av blodglukose	Osmundsen, Harald	Lille auditorium DM	alle
09:15-09:20	Biokjemi (ku)	Blodglukose	Gordeladze, Jan O.	Blodkurssal Rom 1150 DM	alle
09:30-11:00	PBL			Egen liste	1-6
11:15-14:00	Biokjemi (ku)	Blodglukose	Gordeladze, Jan Oxholm	Blodkurssal Rom 1150 DM	1-6
11:15-12:45	PBL			Egen liste	7-12
13:00-14:30	PBL			Egen liste	13-18

onsdag 14.11.07

studiedag

oppmøte: alle

torsdag 15.11.07

08:30-09:15	Biokjemi (fo)	Sult	Osmundsen, Harald	Lille auditorium DM	alle
11:00-13:45	Biokjemi (ku)	Blodglukose	Gordeladze, Jan Oxholm	Blodkurssal Rom 1150 DM	13-19
14:00-16:45	Biokjemi (ku)	Blodglukose	Gordeladze, Jan Oxholm	Blodkurssal Rom 1150 DM	7-12

fredag 16.11.07

08:30-10:00	PBL			Egen liste	1-6
10:15-11:45	PBL			Egen liste	7-12
12:00-13:30	PBL			Egen liste	13-18
13:45-15:15	Generelt (fo)	Gjennomgang av PBLoppgave uke 13		Lille auditorium DM	alle

Uke 02-14:
Elektrisk informasjonsoverføring.
Kalenderuke 47

PBL-oppgave: En lamslått mann

mandag 19.11.07

08:30-09:15	Fysiologi (fo) Membranpotensial	Walaas, Ivar	Lille auditorium DM	alle
10:00-16:00	Allmennmedisin Praksis			med.stud.

tirsdag 20.11.07

08:30-09:15	Fysiologi (fo) Aksjonspotensial	Walaas, Ivar	Lille auditorium DM	alle
09:30-10:15	Anatomi (fo) Kursgjennomgang, histo	Dissen, Erik	Lille auditorium DM	alle
10:30-12:00	PBL		Egen liste	1-6
12:15-13:45	PBL		Egen liste	7-12
14:00-15:30	PBL		Egen liste	13-18

onsdag 21.11.07

studiedag

oppmøte: alle

torsdag 22.11.07

08:30-09:15	Anatomi (fo) Synapser	Walaas, Ivar	Lille auditorium DM	alle
09:30-10:15	Fysiologi (fo) Nevromuskulær transmisjon	Walaas, Ivar	Lille auditorium DM	alle
10:30-10:35	Fysiologi (fo) Elektrofysiologi	Raastad; Lømo	Nye auditorium 13 DM	alle
10:45-12:30	Fysiologi (ku) Elektrofysiologi	Raastad; Lømo	Blodkurssal Rom 1150 DM	1-6
12:45-14:30	Fysiologi (ku) Elektrofysiologi	Raastad; Lømo	Blodkurssal Rom 1150 DM	7-12
14:45-16:30	Fysiologi (ku) Elektrofysiologi	Raastad; Lømo	Blodkurssal Rom 1150 DM	13-19

fredag 23.11.07

08:30-10:00	PBL		Egen liste	1-6
08:30-10:15	Anatomi (ku) Histokurs	Dissen, Erik	Histologisal Rom 1140 DM	13-19
10:15-11:45	PBL		Egen liste	7-12
10:30-12:15	Anatomi (ku) Histokurs	Dissen, Erik	Histologisal Rom 1140 DM	1-6
12:00-13:30	PBL		Egen liste	13-18
12:30-14:15	Anatomi (ku) Histokurs	Dissen, Erik	Histologisal Rom 1140 DM	7-12

Uke 02-15:
Kommunikasjon.
 Kalenderuke 48

mandag 26.11.07

08:30-09:30	Generelt (fo)	Gjennomgang av PBLoppgave uke 14		Lille auditorium DM	alle
09:45-10:30	Biokjemi (fo)	Cellulære signalsystemer	Gordeladze, Jan Oxholm	Lille auditorium DM	alle
10:45-11:45	Møte med PBL-tillitsvalgte		Dissen, Erik	Rom 1151 DM	tillitsvalgte

tirsdag 27.11.07

08:30-09:15	Biokjemi (fo)	Cellulære signalsystemer	Gordeladze, Jan Oxholm	Lille auditorium DM	alle
09:30-10:15	Fysiologi (fo)	Cellulære signalsystemer	Gordeladze, Jan Oxholm	Lille auditorium DM	alle
10:45-12:15	PBL			Egen liste	1-6
12:30-14:00	PBL			Egen liste	7-12
14:15-15:45	PBL			Egen liste	13-18

onsdag 28.11.07

studiedag

oppmøte: alle

torsdag 29.11.07

08:30-09:15	Fysiologi (fo)	Cellulære signalsystemer	Gordeladze, Jan Oxholm	Lille auditorium DM	alle
09:30-10:15	Generelt (fo)	Gjennomgang av originalartikkel	Olsen, Ingar	Lille auditorium DM	alle
10:30-11:15	Generelt (fo)	Gjennomgang av originalartikkel	Olsen, Ingar	Lille auditorium DM	alle

fredag 30.11.07

08:30-10:00	PBL			Egen liste	1-6
10:15-11:45	PBL			Egen liste	7-12
12:00-13:30	PBL			Egen liste	13-18
15:00-15:45	Generelt (fo)	Orientering om eksamen	Dissen, Erik	Nye auditorium 13 DM	alle

Uke 02-16:

PBL-oppgave: En hardhudet student

Celledeling, celledød og celledskade.

Kalenderuke 49

mandag 03.12.07

08:30-09:30	Generelt (fo)	Gjennomgang av PBLoppgave uke 15		Lille auditorium DM	alle
09:45-10:30	Biokjemi (fo)	Cellevekst (1)	Blomhoff, Heidi Kiil	Lille auditorium DM	alle
10:45-11:30	Patologi (fo)	Gjennomgang av histologien	Huitfeldt, Henrik	Lille auditorium DM	alle
13:00-15:30	Odontologi voksen	Praksis klinikk allmenn	Torper, Jorun	oppmøte: Geitmyrsveien 69/71	Egen liste
15:30-16:00	Odontologi	Evaluering av praksis	Torper, Jorun	oppmøte: Geitmyrsveien 69/71	Egen liste

tirsdag 04.12.07

08:30-09:15	Biokjemi (fo)	Cellevekst (2)	Blomhoff, Heidi Kiil	Lille auditorium DM	alle
09:30-10:15	Patologi (fo)	Celleskade	Huitfeldt, Henrik	Lille auditorium DM	alle
10:30-12:00	PBL			Egen liste	1-6
12:15-13:45	PBL			Egen liste	7-12
14:00-15:30	PBL			Egen liste	13-18

onsdag 05.12.07

studiedag

oppmøte: alle

torsdag 06.12.07

08:30-09:15	Patologi (fo)	Celledød	Huitfeldt, Henrik	Lille auditorium DM	alle
09:30-11:15	Patologi (ku)	Histokurs/cellevekst/skade/død	Huitfeldt, Henrik	Histologisal Rom 1140 DM	1-6
11:30-13:15	Patologi (ku)	Histokurs/cellevekst/skade/død	Huitfeldt, Henrik	Histologisal Rom 1140 DM	7-12
13:30-15:15	Patologi (ku)	Histokurs/cellevekst/skade/død	Huitfeldt, Henrik	Histologisal Rom 1140 DM	13-19

fredag 07.12.07

08:30-10:00	PBL			Egen liste	1-6
10:15-11:45	PBL			Egen liste	7-12
12:00-13:30	PBL			Egen liste	13-18

Uke 02-17:

PBL-oppgave: Kreft i livmorhalsen

Kreftutvikling, onkogener og virus.

Kalenderuke 50

mandag 10.12.07

09:15-10:15	Generelt (fo) Gjennomgang av PBLoppgave uke 16		Lille auditorium DM	alle
10:30-11:15	Virologi (fo) Samspill mellom virus og celle (1)	Rollag, Halvor	Nye auditorium 13 DM	alle
11:30-12:15	Virologi (fo) Samspill mellom virus og celle (2)	Rollag, Halvor	Nye auditorium 13 DM	alle
12:30-13:15	Patologi (fo) Gjennomgang av histologien	Huitfeldt, Henrik	Nye auditorium 13 DM	alle

tirsdag 11.12.07

08:30-09:15	Patologi (fo) Onkogener og tumorsuppressorgener	Blomhoff, Heidi Kiil	Lille auditorium DM	alle
09:30-11:00	PBL		Egen liste	1-6
11:00-12:45	Patologi (ku) Histokurs/karsinogenese/celleatypi	Huitfeldt, Henrik	Histologisal Rom 1140 DM	13-19
11:15-12:45	PBL		Egen liste	7-12
13:00-14:30	PBL		Egen liste	13-18

onsdag 12.12.07

studiedag

oppmøte:

alle

torsdag 13.12.07

08:30-09:15	Patologi (fo) Karsinogenese	Blomhoff, Heidi Kiil	Lille auditorium DM	alle
11:00-12:45	Patologi (ku) Histokurs/karsinogenese/celleatypi	Huitfeldt, Henrik	Histologisal Rom 1140 DM	1-6
13:00-14:45	Patologi (ku) Histokurs/karsinogenese/celleatypi	Huitfeldt, Henrik	Histologisal Rom 1140 DM	7-12

fredag 14.12.07

08:30-10:00	PBL		Egen liste	1-6
10:15-11:45	PBL		Egen liste	7-12
12:00-13:30	PBL		Egen liste	13-18

Uke 02-18:**Befruktning og differensiering (embryologi).**

Kalenderuke 51

mandag 17.12.07

09:30-10:30	Generelt (fo)	Gjennomgang av PBLoppgave uke 17		Lille auditorium DM	alle
10:45-11:30	Anatomi (fo)	Human embryologi	Glover, Joel C.	Nye auditorium 13 DM	alle
12:00-12:45	Anatomi (fo)	Molekylær embryologi. Del 1	Glover, Joel C.	Nye auditorium 13 DM	alle

tirsdag 18.12.07

08:30-09:15	Anatomi (fo)	Molekylær embryologi. Del 2	Glover, Joel C.	Lille auditorium DM	alle
09:30-11:00	PBL			Egen liste	1-6
11:00-12:45	Embryologi (ku)	Embryologi	Glover, Joel C.	Histologisal Rom 1140 DM	13-19
11:15-12:45	PBL			Egen liste	7-12
13:00-14:30	PBL			Egen liste	13-18

onsdag 19.12.07

	studiedag			oppmøte:	alle
--	-----------	--	--	----------	------

torsdag 20.12.07

09:30-10:15	Anatomi (fo)	Teratologi. Embryo-relaterte teknologier	Glover, Joel C.	Lille auditorium DM	alle
10:30-12:15	Anatomi (ku)	Embryologi	Glover, Joel C.	Histologisal Rom 1140 DM	1-6
12:30-14:15	Anatomi (ku)	Embryologi	Glover, Joel C.	Histologisal Rom 1140 DM	7-12

fredag 21.12.07

08:30-10:00	PBL			Egen liste	1-6
10:15-11:45	PBL			Egen liste	7-12
12:00-13:30	PBL			Egen liste	13-18

Uke 02-19:

PBL-oppgave: Psykisk utviklingshemming i nær familie

Kromosomsykdommer og etikk.*Kalenderuke 2***mandag 07.01.08**

08:30-09:30	Generelt (fo) Gjennomgang av PBLoppgave uke 18		Lille auditorium DM	alle
09:45-10:30	Medisinsk genetikk (fo) Kromosomavvik	Solaas, Marit H.	Nye auditorium 13 DM	alle
10:45-11:30	Medisinsk genetikk (fo) Kromosomavvik	Solaas, Marit H.	Nye auditorium 13 DM	alle

(2)

tirsdag 08.01.08

08:30-09:15	Medisinsk genetikk (fo) Kromosomsykdommer	Solaas, Marit H.	Lille auditorium DM	alle
09:30-11:00	PBL		Egen liste	1-6
11:15-12:45	PBL		Egen liste	7-12
13:00-14:30	PBL		Egen liste	13-18

onsdag 09.01.08

studiedag

oppmøte: alle

torsdag 10.01.08

08:30-09:15	Medisinsk genetikk (fo) Etikk ved genetiske tester	Solaas; Ørstavik	Lille auditorium DM	alle
09:30-10:15	Medisinsk genetikk (fo) Etikk ved genetiske tester	Solaas; Ørstavik	Lille auditorium DM	alle
10:30-11:15	Medisinsk genetikk (fo) Etikk ved genetiske tester	Solaas; Ørstavik	Lille auditorium DM	alle

fredag 11.01.08

08:30-10:00	PBL		Egen liste	1-6
10:15-11:45	PBL		Egen liste	7-12
12:00-13:30	PBL		Egen liste	13-18
14:00-15:00	Generelt (fo) Gjennomgang av PBLoppgave uke 19		Lille auditorium DM	alle

Uke 02-20:

PBL-oppgave: ingen

Eksamen.

Kalenderuke 3

mandag 14.01.08

studiedag

oppmøte:

alle

tirsdag 15.01.08

studiedag

oppmøte:

alle

onsdag 16.01.08

studiedag

oppmøte:

alle

torsdag 17.01.08

09:00-15:00 eksamen

Lesesaler DM

alle