



## Schema för omtentamen biovetenskapligt läkemedelsprogram & apotekarprogrammet 30 juli - 7 augusti 2007

**TID** Samtliga skrivningar börjar kl. 9.00

**OBS!**  
**PLATS** *Skrivsalen, Viktoriagatan 30*

**ANMÄLAN** Anmälan till omtentamen **senast den 12 juni 2007** till respektive kurssekreterare. *Observera att anmälan därefter tyvärr inte är möjlig!*

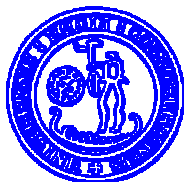
*Får du förhinder att skriva tentamen måste du avboka din skrivplats!*

*Avbokning före 12 juni till respektive kurssekreterare*

*Avbokning efter 12 juni till [elisabeth.carlsson.g@gu.se](mailto:elisabeth.carlsson.g@gu.se) (kan göras upp till en vecka före respektive tentamenstillfälle).*

### Vecka 31

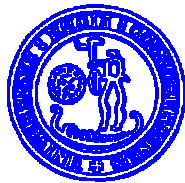
Tentamensdag	Kurs	Tid för skrivning	Kontaktpersoner
Måndag 30/7	Integrativ biomedicin	kl. 9.00-15.00	<b>Britt-Marie Benbow</b> , <a href="mailto:Britt-marie.benbow@pharm.gu.se">Britt-marie.benbow@pharm.gu.se</a> , tfn 786 34 15
	Farmakokinetik m. läkemedelsmetabolism	kl. 9.00-15.00	Marianne Nyqvist <a href="mailto:mariann.nyqvist@gu.se">mariann.nyqvist@gu.se</a> , tfn 786 3417
	Cellbiologi II, Molekylär genetik	kl. 9.00-14.00	Minette Henriksson Cecilia Koskinen <a href="mailto:Kurssektariat9a@medkem.gu.se">Kurssektariat9a@medkem.gu.se</a> 786 34 76
Tisdag 31/7	Centrala nervsystemet och sinnesorganen	kl. 9.00-15.00	<b>Britt-Marie Benbow</b> , <a href="mailto:Britt-marie.benbow@pharm.gu.se">Britt-marie.benbow@pharm.gu.se</a> , tfn 786 34 15
	Läkemedelstoxikologi & toxikokinetik	kl. 9.00 -13.00	Marianne Nyqvist <a href="mailto:mariann.nyqvist@gu.se">mariann.nyqvist@gu.se</a> 786 34 17
	Molekylär cellbiologi I, deltentamen 1	kl. 9.00-14.00	Minette Henriksson Cecilia Koskinen <a href="mailto:Kurssektariat9a@medkem.gu.se">Kurssektariat9a@medkem.gu.se</a> 786 34 76
Onsdag 1/8	Cellbiologi I, 3p	kl. 9.00-12.00	Malin Ridell <a href="mailto:Malin.ridell@microbio.gu.se">Malin.ridell@microbio.gu.se</a> tfn 786 6227 Ingrid Bölin, <a href="mailto:ingrid.bolin@microbio.gu.se">ingrid.bolin@microbio.gu.se</a> , tfn 786 6211
	Cellorganisation, subcellu- lära strukturer & genetik, 6p	kl. 9.00-14.00	Malin Ridell <a href="mailto:Malin.ridell@microbio.gu.se">Malin.ridell@microbio.gu.se</a> tfn 786 6227 Ingrid Bölin, <a href="mailto:ingrid.bolin@microbio.gu.se">ingrid.bolin@microbio.gu.se</a> , tfn 786 6211
	Autonoma nervsystemet	kl. 9.00-15.00	<b>Britt-Marie Benbow</b> , <a href="mailto:Britt-marie.benbow@pharm.gu.se">Britt-marie.benbow@pharm.gu.se</a> , tfn 786 34 15
	Samhällsfarmaci I	kl. 9.00-12.00	Pernilla Jonsson <a href="mailto:Pernilla.jonsson@socmed.gu.se">Pernilla.jonsson@socmed.gu.se</a> , 786 68 66



Tentamensdag	Kurs	Tid för skrivning	Kontaktperson
Torsdag 2/8	Endokrinologi, metabolism och respiration	kl. 9.00-14.00	<b>Britt-Marie Benbow</b> , <a href="mailto:Britt-marie.benbow@pharm.gu.se">Britt-marie.benbow@pharm.gu.se</a> , tfn 786 34 15
	Utvecklingsbiologi	kl. 9.00-15.00	<b>Minette Henriksson</b> <b>Cecilia Koskinen</b> <a href="mailto:Kurssekretariat9a@medkem.gu.se">Kurssekretariat9a@medkem.gu.se</a> 786 34 76
	Klinisk farmakokinetik & farmakodynamik	Kl. 9.00-13.00	<b>Marianne Nyqvist</b> , <a href="mailto:mariann.nyqvist@gu.se">mariann.nyqvist@gu.se</a> , 786 34 17
Fredag 3/8	Immunologi, Infektion, Tumörbiologi, Hematologi och Biomaterial	kl. 9.00-15.00	<b>Britt-Marie Benbow</b> , <a href="mailto:Britt-marie.benbow@pharm.gu.se">Britt-marie.benbow@pharm.gu.se</a> , tfn 786 34 15
	Klinisk provningsmetodik I / Regelverk och godkännande av läkemedel	kl. 9.00- 13.00	<b>Eva Lindquist-Karlsson</b> <a href="mailto:Eva.lindquist@odontologi.gu.se">Eva.lindquist@odontologi.gu.se</a> , tfn 786 38 25
	Cellbiologi III, Molekylär cellbiologi	kl. 9.00-14.00	<b>Minette Henriksson</b> <b>Cecilia Koskinen</b> <a href="mailto:Kurssekretariat9a@medkem.gu.se">Kurssekretariat9a@medkem.gu.se</a> 786 34 76
Måndag 6/8	Cell- och molekulärbiologi	kl. 9.00-13.00	<b>Minette Henriksson</b> <b>Cecilia Koskinen</b> <a href="mailto:Kurssekretariat9a@medkem.gu.se">Kurssekretariat9a@medkem.gu.se</a> 786 34 76
	Preklinisk läkemedels-utveckling - från möss till människa	kl. 9.00-13.00	<b>Marianne Nyqvist</b> , <a href="mailto:Mariann.nyqvist@gu.se">Mariann.nyqvist@gu.se</a> , 786 34 17
	Molekylär cellbiologi I, deltentamen 2	kl. 9.00-14.00	<b>Minette Henriksson</b> <b>Cecilia Koskinen</b> <a href="mailto:Kurssekretariat9a@medkem.gu.se">Kurssekretariat9a@medkem.gu.se</a> 786 34 76
Tisdag 7/8	Hälsoekonomi	kl. 9.00-13.00	<b>Eva Lindquist-Karlsson</b> <a href="mailto:Eva.lindquist@odontologi.gu.se">Eva.lindquist@odontologi.gu.se</a> , tfn 786 38 25
	Samhällsfarmaci II	Kl. 9.00-13.00	<b>Pernilla Jonsson</b> <a href="mailto:Pernilla.jonsson@socmed.gu.se">Pernilla.jonsson@socmed.gu.se</a> , 786 68 66
	Molekylär cellbiologi II	kl. 9.00-14.00	<b>Minette Henriksson</b> <b>Cecilia Koskinen</b> <a href="mailto:Kurssekretariat9a@medkem.gu.se">Kurssekretariat9a@medkem.gu.se</a> 786 34 76

**Omtentamen arrangeras i överenskommelse med kursledare:**

Grundläggande kemi I och II, Allmän organisk kemi, Fysikalisk organisk kemi o läkemedelskemi och Analytisk organisk kemi	Kontakta <b>Barbara Casari</b> <a href="mailto:casari@chem.gu.se">casari@chem.gu.se</a> , tfn 786 10 59 <a href="http://www2.chem.gu.se/utbildning/grundutbildning/Omtent_juniaug2007.pdf">http://www2.chem.gu.se/utbildning/grundutbildning/Omtent_juniaug2007.pdf</a>
Jämförande fysiologi och Försöksdjurskunskap	Kontakta <b>Mikael Axelsson</b> <a href="mailto:M.Axelsson@zool.gu.se">M.Axelsson@zool.gu.se</a> , tfn 786 36 89
Biostatistik	Kontakta <b>Kerstin Wiklander före v 24</b> <a href="mailto:kerstin@math.chalmers.se">kerstin@math.chalmers.se</a> , tfn 772 53 55
Galenisk farmaci, 3p	Kontakta <b>Anette Larsson</b> <a href="mailto:anettel@chem.chalmers.se">anettel@chem.chalmers.se</a> tfn 772 27 63
Valbara kurser på apex T8	Kontakta <b>Anette Larsson</b> <a href="mailto:anettel@chem.chalmers.se">anettel@chem.chalmers.se</a> tfn 772 27 63



Sahlgrenska akademien

VID GÖTEBORGS UNIVERSITET

Utbildningsavdelningen

Anslås!

2007-04-24