

Schema för Miljö kemi, del 2 (TFKE47, 6 hp) Vecka 14-21, vt 2013

Litteratur: Colin Baird, Michael Cann "Environmental Chemistry",
5:e uppl., (Akademibokhandeln i Zenit)

Lärare: Per-Olov Käll (POK, pokje@ifm.liu.se), Stefan Svensson
(SS, sts@ifm.liu.se)

(o) = obligatorisk närvaro

vecka 14					Lärare	Sal
Ti	2/4	08.15-10.00	Fö6	Kap. 13	SS	Kepler
To	4/4	10.15-12.00	Fö7	Kap. 14	SS	Kepler

vecka 15					Lärare	Sal
Må	8/4	13.15-15.00	Fö8	Kap. 15	SS	BL34
Ti	9/4	08.15-10.00	Le3	Kap. 13, 14 & 15	SS	BL34
To	11/4	10.15-12.00	Fö9	Kap. 16	SS	Kepler

vecka 16					Lärare	Sal
Må	15/4	13.15-15.00	Fö10	Kap. 10 & 11	POK	BL33
On	17/4	10.15-12.00	Fö11	Kap. 11 & 12	POK	BL31
Fr	19/4	10.15-12.00	Le4	Kap. 10, 11 & 12	POK	BL33

vecka 17					Lärare	Sal
Må	22/4	15.15-17.00	Tentagenomgång		SS/POK	BL33
Fr	26/4	08.00-12.00	Tentamen			

vecka 18					Lärare	Sal
Må	29/4	15.15-17.00	Introduktion av projekt(o)		SS/POK	BL33

vecka 19-20 Projektarbete

vecka 21					Lärare	Sal
Må	20/5	13.15-17.00	Projektpresentationer(o)		SS/POK	BL33

Övningsuppgifter i Baird & Cann, 5:e uppl.

Kap 10: 10-1, 10-2, 10-3, 10-4, 10-9, 10-10, 10-11, 10-14

Kap 12: 12-1, 12-2, 12-4, 12-9

Kap 13: 13-1, 13-3, 13-5, 13-6, Add. Probl. 13-1, 13-2, 13-5

Kap 14: 14-2, 14-4, 14-6, Add. Probl. 14-2, 14-8

Kap 15: 15-2, 15-4

Kap 16: 16-1, 16-5, 16-6, Add. Probl. 16-4, 16-6

[Övningsuppgifter i Baird & Cann, 4:e uppl.]

Kap 10: 10-2, 10-4, 10-6, 10-10 + Add.Probl. 10-3, 10-4, 10-5, **Kap 11:** 11-2, 11-4, 11-6, Add.Probl. 11-2, 11-8, **Kap 12:** 12-2, 12-4, **Kap 13:** 13-2, 13-3, 13-7, 13-8, 13-9, 13-12, **Kap 15:** 15-1, 15-2, 15-3, 15-4, 15-8, **Kap 16:** 16-1, 16-5, 16-6, Add.Probl.: 16-4, 16-6]