



Närvarande: Leif G Anderson (ordf, LGA), Kristian Dahlé, Caroline Filipsson, Morten Grötli, Per-Erik Hagström (PEH), Örjan Hansson, Michael Håkansson, Per-Fredrik Larsson, Gunnar Nyman, Lennart Sjölin(LS), Margareta Wedborg(MW).

1. Meddelanden: PEH meddelade att institutionen har deltagit i den informationsutställning om utbildning, som ingår i Berzeliusdagarna (4-5 februari). Det hade samlats 367 elever från 192 skolor + ca 40 kemilärare. Per-Fredrik Larsson och Jonatan Kleimark informerade om kemiprogrammet och läkemedelskemiprogrammet
2. PEH redogjorde för registreringsstatistiken för kurserna som startat i januari 2005. Det totala antalet registrerade för perioden 412 mot 478 VT-2004. Se bilaga 1.
3. LGA redogjorde för det ekonomiska resultatet för budgetåret 2004. Kemi grundutbildning har överskridit takbeloppet med ca 600 kkr (103%) men ej nått upp till takbeloppet för lärarutbildningen, ca - 600 kkr (75%). Antalet registreringar var 2133 st, omfattande 1065 studenter, ca 70% kvinnor och 30% män. Genomströmningen var 91,2%, jämfört med 85,9% för 2003.
4. MW och LS redogjorde för arbete med analysen av utfallet av kurser 2004 och budgetförutsättningarna för 2005. Utnyttjandegraden av lärarpersonalen var ca 80%.
5. Mårten Grötli informerade om Mastersprogrammet i organisk läkemedelskemi. Det kommer att starta HT-2005 med 8 platser. Sista ansökningsdag är 15 april och urvalet kommer att baseras på akademiska meriter + intervju. Inledande kurser: Idé och lärdomshistoria och Statistik och experimentdesign kommer att vara gemensamma för alla masterprogrammen inom fakulteten (8st).
6. Kursen KEN130, Kolloid och ytkemi flyttas från perioden jan-mars (3) till mars-juni (4).
7. Möjligheterna att samläsa KEM010, grundläggande kemi 1 och delstudiekursen kemi inom GVM120, marin vetenskap 40p, diskuterades. Det kommer sannolikt att ske VT-2006.
8. Programrådet tillstyrker kursplan för kursen KEN730, metallorganisk kemi, 10 poäng.
9. Programlicenser för undervisningsdatorerna diskuterades. På grund av omorganisationen inom Chalmers kommer alla undervisningsdatorer att vara utrustade med samma programvaror, vilket inte omfattar de specifika program som används inom kemi. Margareta Wedborg och Lennart Sjölin skall tillsammans med ledningsgruppen för kemi diskutera ärendet med ledningsgruppen inom kemiteknik.
10. Det är 23 sökande till fortsättningskursen i matematik, MAN120 inom kemiprogrammet. Lennart Sjölin och Sture Nordholm är ansvariga för samordningen med matematikinstitutionen.

Nästa sammanträde: 6 april kl. 15.15. Lokal sammanträdesrum "5-an"

Sändlista

Leif Anderson, stf prefekt
Lars Arvidsson
Kristian Dahlé
Morten Grötli
Per-Erik Hagström, studievägl.
Örjan Hansson
Michael Håkansson
Karin Kannesten, stud repr
Per-Fredrik Larsson, stud repr
Gunnar Nyman
Lennart Sjölin
Gustav Sjöstrand, stud repr
Margareta Wedborg.

För kännedom

Elisabeth Ahlberg
Ämnesgruppen, kemi
Åsa Jouper-Jaan, Nat.vet.fak.

Bilaga 1

Registrerade 2004/2005 jan/febr.

Kurs period jan-mars	registrerade		reserver
	2004	2005	
KEM010, Grundläggande kemi 1	50	39	
KEM020, Grundläggande kemi 2	45	54	
KEN030, Organisk kemi	110	112	
KEN050, Oorganisk kemi	44	23	
KEN070, Analytisk kemi 1	50	38	
KEN130, Yt o kolloidkemi	11	12	
KEN220, Syntetisk org. Kemi	21	30	
KEN250, Statistisk termodynamik	11	7	
KEN300, Genteknisk proteinmodellering	8	11	
KEN640, Livsmedelsbioteknik	20	5+2	
NBAK10, basåret, kemi	108	86	
summa	478	412	
kurs period mars - juni		Sök.ant. 2	
KEM020, Grundläggande kemi 2	39	40	0
KEN060, Biokemi	64+2*	72+3*	5
KEN080, Analytisk kemi 2	27	35	6
KEN160, Elektrokemi	++++	9+6	0
KEN460, Fysikalisk org. Kemi o läkem.	97	100	0
KEN490, Miljökemi	32	15+5+2*	0
KEN630, Organisk syntes o läkem.	9	28+1	0
KEN690, Proteinstruktur	9	9	0
KEN700, Bioinformatik	8	9	0