



**Närvarande:** Leif G Anderson (ordf, LGA), Per-Erik Hagström (PEH), Örjan Hansson, Mikael Håkansson, Per-Fredrik Larsson.

1. Meddelanden: PEH meddelade att institutionen deltar i det utskick som Plast- & Kemiföretagen (Kemikontoret) gör till kemiintresserade gymnasister i avgångsklasserna, drygt 1000 st + ca 300 studie o yrkesvägledare.
2. PEH redogjorde för registreringsstatistiken för kurserna VT-05. Det totala antalet registrerade för perioden är ca 140 st färre än för VT-2004. Se bilaga 1.
3. Informationspunkten om matematikkursen MAN120 bordlades.
4. Gruppen diskuterade hur man på bästa sätt kan presentera institutionens kursutbud på hemsidan i grafisk form. Uppdrogs åt PEH att ändra den nuvarande modellen i enlighet den förda diskussionen.
5. Utbildningsplanerna för kemiprogrammet och läkemedelskemiprogrammet diskuterades. I båda utbildningsplanerna ingår kursförteckningar. Då dessa förteckningar förnyas/förändras över tid så föreslår programrådet att det istället, under punkt 6 i utbildningsplanerna hänvisas till aktuell kursförteckning på institutionens hemsida. Gruppen förslår vidare att man är konsekvent och skriver "självständigt arbete, 20 poäng" enligt fastställd kursplan och undviker övriga benämningar, examensarbete och projektarbete.
6. LGA informerade om uppföljningen av den ekonomiska redovisningen för institutionens kurser inklusive overheadkostnader. Institutionens grundutbildning har för budgetåret 2004 ca 3000 kkr i överskott.
7. Programrådet tillstyrker förslag till kursplan för kursen KEP840 Kemi, självständigt arbete 3, 40 poäng.
8. Fakultetsnämnden har tillsatt en grupp som ska ta fram en grundutbildningspolicy. Representant för kemi i gruppen är Roland Kjellander. LGA uppmanar alla intresserade att meddela synpunkter på nedanstående punkter till Roland Kjellander

Arbetet skall fokusera på en policy för grundutbildningen och inbegripa följande aspekter:

- Balansen mellan grundläggande och avancerad nivå i kursutbudet, samt andelen orienteringskurser, distanskurser och undervisning på baskurser.
- Vilka faktorer som skall styra uppdragen till institution.
- Rekommendationer i situationen med alltmer heterogent sammansatta studentgrupper i kurserna.
- Implementering av indelningen av kurser i grundläggande och avancerad nivå.
- Kriterier för skapande respektive nedläggning av program.
- Förhållandet mellan program och fristående kurser.

**Nästa sammanträde: 12 maj kl. 15.15. Lokal sammanträdesrum "5-an"**

#### **Sändlista**

Leif Anderson, stf prefekt  
Lars Arvidsson  
Kristian Dahlén  
Morten Grötlé  
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

**Antagnings-  
statistik  
VT-03 --  
VT-05**

<b>Kurs JAN-MARS</b>		<b>ant. tal (V-05)</b>	<b>reg VT-03</b>	<b>REG VT-04</b>	<b>REG VT-05</b>
<b>KE01K</b>	Kurspaket 20p	95	49	51	38
<b>LKE100</b>	Kemi för lärare + KEL200	20*	16*	5*+7	7
<b>KEM02</b>	Grundl. kemi 2	80	62	44	55
<b>KEN03</b>	Allmän organisk kemi	5+105	86	108+1*	112
<b>KEN05</b>	Oorganisk kemi (inkl 30 kemister)	70	53	43+2*	23
<b>KEN07</b>	Analytisk kemi 1	60	41	51	38
<b>KEN13</b>	Kolloid o ytkemi	20	10	11	12
<b>KEN22</b>	Syntetisk organisk kemi	30	24	22	30
<b>KEN24</b>	Att förstå kemi med elektroniska modeller	25	17	21	EJ
<b>KEN25</b>	Statistisk termodynamik	20	18	11	15
<b>KEN30</b>	Genteknisk proteinmod.	12	12	8	11
<b>KEN64</b>	Livsmedelsbioteknik	20	16	20	5
<b>KER14</b>	Läkemedelskemi 5 p	??	50	52	47
<b>APRIL-JUNI</b>					
<b>KEM02</b>	Grundläggande kemi 2		43	39	26
<b>KEN06</b>	Biokemi	12+53	44	64+2*	57+7*
<b>KEN08</b>	Analytisk kemi 2	30	30	27	27
<b>KEN16</b>	Elektrokemi	10	6	EJ	13
<b>KEN46</b>	Fysikalisk org o läkem.	5+95	78	97	97
<b>KEN49</b>	Miljö kemi	60	46	32	23+3*
<b>KEN69</b>	Proteinstrukturer	15	9	9	9
<b>KEN63</b>	Organisk syntes o läkemedelskemi	30	15	21	25
<b>LNA10</b>	Naturkunskap för lärare, 20 poäng			28	20

\*KEL