



## Protokoll

### Sammanträde med Styrelsen för Lunds Lasercentrum

2009-04-20 kl 15:15

Närvarande: Marcus Aldén  
Stefan Kröll  
Sören Mattsson (närvarande fr.o.m. punkt 5)  
Hampus Nilsson  
Ralf Nyholm  
Villy Sundström  
Katarina Svanberg  
Sune Svanberg, föreståndare  
Claes-Göran Wahlström  
Björn Wittenmark, ordförande

Minna Ramkull, adj.  
Henrik Steen, adj.

Ordföranden hälsade ledamöterna välkomna till dagens sammanträde.

1. Villy Sundström utsågs att justera dagens protokoll.
2. Föredragningslistan godkändes.
3. Protokoll från styrelsemöte 2009-01-26 godkändes.
4. Under punkten *Meddelanden* gavs följande information:
  - a) Förståndaren informerade från LLCs Forsknings- och Strategidag den 5 mars 2009 vilken arrangerades på Star Hotell i Lund. Arrangemanget hade mycket bra uppslutning och bedömdes av de närvarande som mycket givande. Nästa möte planeras till hösten 2010.
  - b) Minna Ramkull informerade om LLCs planerade gemensamma vårutflykt, som i år går till Christinehofs slott den 26:e maj.

c) LLCs gemensamma seminarieserie är fastställd och det första seminariet med Prof. Mischa Bonn har genomförts på Kemacentrum. Det framfördes, att det ur deltagandesynpunkt bör övervägas, att alla LLC-seminarier arrangeras på Fysikum, som är mera centralt beläget i LLC-sfären.

d) Rapporter från enheterna:

**Atomfysik:** Avdelningen har haft en disputation; Andreas Walther den 20:e mars, med en kommande disputation; Erik Mansten den 24:e april. Två Post Docs har anställts i Anne L'Huilliers grupp (ERC grant); Rafal Rakowski samt Christian Erny. Atomfysik har fått en ny hemsida. Nästa projekt blir att göra om LLCs hemsida.

**MLC:** Sommarskola anordnas på Ven 6-13 juni – Biohotonics'09 dit EC-nätverket Photonics4Life även skickar studenter. MLC har även varit engagerat i EC-möten i München och Florens.

**Fysikum:** Fysikums prefekt Stefan Kröll informerade om förslag till utnyttjande av strategiska medel; bland förslagen finns en utbyggnad av Högeffektlaserfaciliteten med ett ytterligare laboratorium.

**MAX-lab:** En uppdatering om finansieringsläget för MAX IV-projektet gjordes.

**Kemisk Fysik:** Två doktorandtjänster samt fyra post-doc tjänster är utlysta, huvudsakligen med anledning av erhållet ERC-bidrag. Sophie Canton har erhållit en VR forskarassistenttjänst.

**Förbränningsfysik:** Avdelningens professur i Kinetik tillträds av Alexander Konov den 1:a augusti. En halvtidsutvärdering av SSF-centra har lett till att Lunda-centret erhåller 12 miljoner kr ytterligare.

**Astronomi:** Inom ramen för det Internationella astronomiåret genomfördes 2-5 april Öppet hus på Astronomiinstitutionen med 250-300 besökare varje kväll. Separat informerades om ett nytt spektroskopiprojekt tillsammans med Avd. för Förbränningsfysik.

Ordförande uppmärksammade Laserlab Forums senaste nummer med två artiklar från LLC, med anledning av Anne L'Huilliers och Villy Sundströms ERC Grants.

## 5. Nya föreskrifter, LLC

Föreståndaren informerade om att nya föreskrifter för LLC är antagna av Rektor.  
(Bilaga)

6. LASERLAB-EUROPE-programmet

- a) Status för LLC:s Access program presenterades av Claes-Göran Wahlström. Nya ansökningar skall uppmuntras. Det informerades om att User-fee idag är en kostnadsuppskattning; den verkliga kostnaden skall dock rapporteras, och ny redovisningsmodell är under utarbetning. En översikt över ekonomiska ramar för LLCs engagemang i LASERLAB-Europe II gavs. Coimbra-gruppen, som ursprungligen avsågs bli sub-contractor till LLC avseende Access, kommer av formella skäl i stället direkt knytas till koordinatorlaboratoriet, MBI i Berlin.
- b) Föreståndaren informerade från LASERLAB II Kick-off möte i Barcelona 27-28 mars. Claes-Göran Wahlström är invald i Management committee.

7. Linné-ärenden

Status för LLC-professuren presenterades av Stefan Kröll - besked väntas från Volker Ebert, som erbjudits tjänsten. Problemet med anställningsäkring för medföljande diskuterades. Styrelsen beslöt att en skrivelse utarbetad av Marcus Aldén och Stefan Kröll skall inges från LLC och Fysikum till LU, där frågor av vikt då det gäller att anställa topp-krafter diskuteras.

8. Förslag från LLCs Forskningskommitté avseende vissa forskningsinsatser.

Styrelsen tog beslut enligt förslag: bidrag från LLC ges för inrättande av en forskarassistenttjänst i laserbaserad partikelacceleration med 850 kkr/år med reservation av medel för totalt 4 år, samt för forskningsfriköp för Gabriel Somesfalean svarande mot ca 50% i två år, motsvarande 2x450 kkr. Claes-Göran Wahlström var ej närvarande under behandlingen av forskningskommitténs förslag.

(Bilaga)

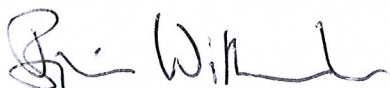
- 9. Claes-Göran Wahlström informerade om arbetet med ny LLC broschyr, och presenterade ett första förslag, som Annika Nyberg, MAX-lab utarbetat. Samtliga uppmanades att komma med feedback och bidra med text och bilder. Broschyren avses tryckas innan sommaren.

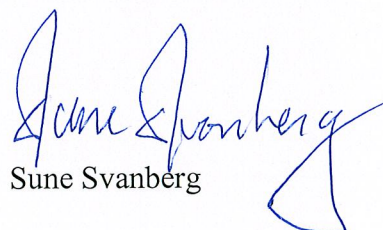
10. Kommande sammanträden

Tisdagen den 15:e september kl 15:15 vid MAX-lab, inkl visning  
Måndagen den 16:e november kl 15:15 vid Fysiska institutionen


- 11. Inga övriga frågor förelåg.

12. Styrelsemötet avslutades med att Claes-Göran Wahlström vid en rundvandring presenterade forskningsverksamheten vid Högeffektlasersanläggningen.

  
Björn Wittenmark

  
Sune Svanberg

Justeras:

  
Willy Sundström