



Protokoll

Sammanträde med Styrelsen för Lunds Lasercentrum

2000-05-03, kl. 13.15

Närvarande: Stefan Andersson-Engels
 Per-Erik Bengtsson
 Marie Holmdahl-Svensson, adjungerad
 Sveneric Johansson
 Stefan Kröll
 Johan Norin
 Villy Sundström
 Katarina Svanberg fr. o. m. punkt nr 6
 Sune Svanberg, föreståndare
 Bengt E.Y. Svensson, ordförande
 Claes-Göran Wahlström

1. Ordföranden hälsade ledamöterna välkomna till dagens sammanträde.
2. Sveneric Johansson utsågs att justera dagens protokoll.
3. Föredragningslistan godkändes.
4. Föregående mötes protokoll godkändes.
5. Meddelanden

Föreståndaren önskade göra ett tillägg till punkten övrigt. Underlag distribuerades.

Claes-Göran Wahlström redogjorde för en ESF-sponsrad workshop "Applications of High-Order Harmonics", den 17-18 mars, där LLC gett ett ekonomiskt och administrativt bidrag. Arrangemanget blev mycket lyckat med 77 deltagare från 9 olika länder.

Sveneric Johansson redogjorde för en "sommarskola", som hållits under perioden 10-20 april i Lund. 20 studenter hade deltagit, flertalet från utlandet, med föreläsningar på förmiddagen och datorövningar på eftermiddagen. LLC:s ekonomiska bidrag hade använts till resa och uppehälle för studenter, samt för att bjuda in lärare.

6. En preliminär Progress Report för två-årsperioden 1998-1999 delades ut. Den beräknas gå i tryck nästa vecka.
7. Stefan Kröll meddelade att LLC:s gemensamma forskarutbildningskurs planeras att åter arrangeras hösten 2000.

LLC:s "Conference Calendar" på nätet bör uppdateras genom att Marie Holmdahl-Svensson tillställs material.

Claes-Göran Wahlström informerade om det extra gemensamma LLC-seminariet den 26 april, där Prof. Gérard Mourou höll ett föredrag. Dessa extra seminarier bör vara av hög kvalitet för att komma med som komplement till LLC:s ursprungliga seminarier.

8. Marie Holmdahl-Svensson informerade om att inbjudan till årets LLC-utflykt den 25 maj är utskickad och att årets destination är Björnstorp, där olika aktiviteter, inklusive dressincyklning anordnas.
9. LLC:s två första Large-Scale-Facility-kontrakt är nu avslutade och resulterade i ett överskott på 8 laboratedagar. Ett nytt kontrakt, som ligger inom EU:s femte ramprogram har nu aktiverats och ett projekt, som godkänts tidigare men överflyttats, är redan genomfört. Beträffande nya ansökningar har proceduren ej ännu kommit igång. Prof. Wolfgang Sandner arbetar med att bygga upp en server för detta ändamål. Den nya Selection Panel består av Wolfgang Demtröder (ordförande), Massimo Inguscio (facilitetsrepresentant) samt en ännu ej utsedd representant för Users.

Den preliminära tilldelningen av laboratedagar för varje avdelning är nu borttagen. Diagram bör läggas ut på nätet för bättre kontroll av antalet resterande laboratedagar.

För eventuella projekt som genomförts, men ej godkänts av EU, beslöts att risken skulle fördelas 50%-50% mellan LLC och avdelningen. De besökande gästforskarna måste alltid få betalt för sin resa och sitt uppehälle.

10. Ett förslag om ett bidrag om 100.000 kr från LLC till finansiering av föreståndarens lönekostnader godkändes enhälligt, retroaktivt från den 1 januari 2000. Posten tas upp i LLC:s budget varje år för styrelsens godkännande. Ändrade ekonomiska förutsättningar för LLC kan föranleda förändringar.
10. Tidpunkter för sammanträden hösten 2000 fastställdes till:

Torsdagen den 21 september kl. 15:15

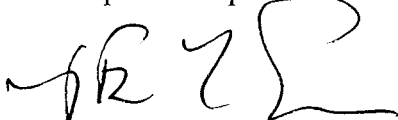
Torsdagen den 23 november kl. 15:15

11. En framställan från Per-Erik Bengtsson gjordes, där man ansöker om ett ekonomiskt bidrag för arrangerande av "European CARS Workshop" i Lund den 1-3 april, 2001. Administrativ assistans från LLC erbjöds om behov fanns. Styrelsen biföll ansökan med ett bidrag om 20.000:-.


12. Stefan Kröll informerade om att Utbildningsdepartementet kommer att starta forskarskolor, som ska spänna över flera ämnesområden. Urholkningen i högskolans fakultetsanslag har länge påtalats, och detta initiativ synes vara departementets svar.

Stefan Andersson-Engels informerade om ett seminarium den 7 juni, där Prof. Watt Webb, Cornell University, kommer att hålla en föreläsning om avancerade mikroskopimetoder.

13. Sveneric Johansson redogjorde för ett LLC-projekt som genomförts på Avdelningen för Atomspektroskopi tillsammans med en forskargrupp från Hannover.



Bengt E. Y. Svensson



Sune Svanberg

Justeras:



Sveneric Johansson