



Protokoll

Sammanträde med Styrelsen för Lunds Lasercentrum

2002-02-13 kl. 15.15

Närvarande: Marcus Aldén
Teresa Hankala Janiec
Marie Holmdahl-Svensson, adjungerad
Sveneric Johansson
Sören Mattsson
Villy Sundström
Katarina Svanberg
Sune Svanberg, föreståndare
Bengt E.Y. Svensson, ordförande
Claes-Göran Wahlström

1. Ordföranden hälsade ledamöterna välkomna till dagens sammanträde.
2. Terese Hankala Janiec utsågs att justera dagens protokoll.
3. En ny mandatperiod för LLC:s styrelse har inletts och samtliga ledamöter har nu utsetts utom för studentkåren. Det beslöts att de tidigare suppleanterna Stefan Andersson-Engels och Per-Erik Bengtsson tilldelades rätten att närvara vid LLC:s styrelsemöten. Ordinarie ledamöter har utsetts enligt följande:

Ordförande: Prof. Bengt E Y Svensson
Föreståndare: Prof. Sune Svanberg

Tekniska fakulteten:
Prof. Marcus Aldén
Prof. Stefan Kröll
Prof. Sune Svanberg
Prof. Claes-Göran Wahlström

Matematisk-naturvetenskapliga fakulteten:
Prof. Sveneric Johansson
Prof. Villy Sundström

Medicinska fakulteten:
Doc. Katarina Svanberg
Prof. Sören Mattsson

Facklig representant:
Teresa Hankala Janiec, SACO-rådet

Ordföranden hälsade den nya styrelsen välkommen.

4. Föredragningslistan godkändes, efter ett par tillägg till punkten "Övrigt".
5. Föregående mötes protokoll godkändes.
6. Meddelanden

Sune Svanberg informerade om att Atomfysik ingår i en ny EU-ansökan om laserproducerad röntgenstrålning. Ansökan koordineras från Laserzentrum, Hannover.

Föreståndaren meddelade att han deltagit i ett möte beträffande medelsfördelning inom FIME.

Sören Mattsson ansåg att en genomgående tanke synes vara att dela in forskningsorganisationen i större områden. Marcus Aldén förmodade att det berodde på att man då lättare kan göra prioriteringar.

7. LLC:s Progress Report för 2000-2001 ska kortas ner, för att hålla kostnaderna nere.
8. Claes-Göran Wahlström delade ut ett preliminärt program för årets seminarier. Programmet mottogs mycket positivt.

Claes-Göran Wahlström informerade om två av LLC anordnade kommande workshops, 7-9 mars, 2002; den ena i LASERNETs regi, medan den andra sponsras av ESF.

Frågan om att starta en experimentell sommarskola för forskarstuderande diskuterades. Bakom idén står det ESF-nätverk som Villy Sundström leder. Ekonomisk bidrag från LLC är tveksamt p.g.a. den ekonomiska situationen, men eventuellt kan hela LLC engageras med olika experimentstationer, om separat finansiering kan erhållas.

9. En genomgång av det aktuella facilitetsutnyttjandet inom Access-programmet gjordes. Projektingången är för närvarande mycket god, vilket betyder att laboratedagarna kommer att vara slut tidigare än beräknat. När dessa är slut kommer halv ersättningstaxa att betalas ut till de utförande grupperna. Resemedel finns kvar och en förlängningsansökan för hela LLC:s Accessprogram skall inges.

Inför det 6:e ramprogrammet (First Calls eventuellt i februari 2003), kommer programstrukturen att förändras, vilket kan leda till förseningar.

Ett projekt som utförts i Lund, men ej ännu godkänts kommer att dras tillbaka. Ingen laboratoriedagsersättning kommer att utbetalas, dock kommer avdelningen och LLC centralt att dela på rese- och uppehållskostnaden. Ett officiellt brev från den sökande institutionen om tillbakadragandet önskades.

Frågan om EU kan ha synpunkter på hur vi disponerar våra centrala medel togs upp.


10. Utflyktsdatum för LLC förslogs till måndagen den 3 juni.

Sune Svanberg informerade om ett avtalsförslag mellan Melles Griot och LLC, som skulle ge LLC-avdelningar 7% rabatt på optiska komponenter, m.m. Tillstyrktes om kontraktet kan göras fritt från andra bindningar.

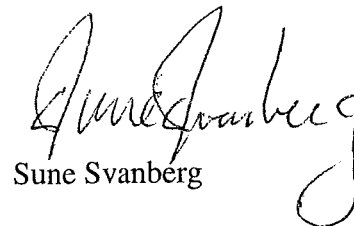
Marie Holmdahl-Svensson informerade om att det europeiska VELI-projektet nu kommer att bygga upp en databas med information om de olika parterna. Ett formulär kommer att skickas ut elektroniskt till de som är intresserade av att lämna uppgifter.

Villy Sundström undrade om de olika LLC-avdelningarna gemensamt skulle teckna servicekontrakt för lasrar, med motivering att stor volym borde reducera kostnader. De som är intresserade ombedes kontakta Villy Sundström.

11. Villy Sundströms redogörelse av experiment vid Kemisk Fysik kommer att presenteras vid nästa styrelsemöte; då avseende experiment tillsammans med en forskargrupp från Vilnius.



Bengt E.Y. Svensson



Sune Svanberg

Justeras:



Teresa Hankala Janiec