



**Protokoll vid Sammanträde med Styrelsen för
Lunds Lasercentrum**

96-09-24, 1996 kl. 15.15

Närvarande: Marcus Aldén
Stefan Andersson-Engels
Matthias Grätz
Marie Holmdahl-Svensson, adjungerad
Stefan Kröll
Indrek Martinson t.o.m. punkt 6
Christer Nilsson
Bengt E.Y. Svensson, ordförande
Villy Sundström
Katarina Svanberg.
Sune Svanberg, föreståndare
Claes-Göran Wahlström

1. Ordföranden hälsade ledamöterna välkomna till dagens sammanträde. Marcus Aldén utsågs att justera dagens protokoll.
2. Föredragningslistan godkändes.
3. Föregående mötes protokoll godkändes och lades till handlingarna.
4. Meddelanden.

Claes-Göran Wahlström redogjorde för 5th International Conference on X-ray Lasers, 10-14 juni, som hölls i Palaestra. Antalet deltagare var detsamma som vid tidigare liknande konferenser, dvs ca 150 st med stor geografisk spridning. "Open House"-arrangemanget fungerade väl och det allmänna omdömet var att konferensen var mycket uppskattad. Proceedings, som publiceras of Institute of Physics, kommer ut i slutet av året.

Föreståndaren informerade om CLEO/EQEC-konferensen, som hölls i Hamburg 10-14 september 1996. Deltagarantalet uppgick till ca 1.200 samt ytterligare 1.500 utställningsbesökare. Nästa konferens i serien kommer att hållas i Glasgow om två år.

Indrek Martinson informerade om det förestående "2nd Symposium on Short-Wavelength Spectroscopy on Complex Ions", 1-4 oktober 1996, som anordnas i Lund med stöd av Kungl.

Adress/Address	Telefon/Telephone	Telefax/Facsimile	Telex	Gatuadress/Office address
P.O. Box 118	Nat: 046-222 76 50	046-222 42 50	33533	Professorsgatan 1
S-221 00 Lund	Int: +46-46 222 76 50	+46-46 222 42 50	LUNIVER S	Lund
Sweden				

6

Vetenskapsakademien (KVA) och Ryska Vetenskapsakademien i samarbete. Besök vid Högeffektlaserlaboratoriet och MAX-lab är inbokade.

Ordföranden informerade om nedskärningar i medelstilledningen för Lunds Universitet. Även forskningsråden drabbas av kraftiga nedskärningar. Den Strategiska Forskningsstiftelsen förväntas kompensera för det ekonomiska bortfallet. En ökad politisk kontroll över Stiftelsen kan förväntas. Indrek Martinson, som sitter i en referensgrupp i Stiftelsen, kan hålla oss informerade om läget.

5. Föreståndaren redogjorde för "Large-Scale-Facility"-projektet och ansökansgången. 14% (4 projekt) av tillgängligt projektutrymme för 3-årsperioden har beviljats och 2 projekt har utförts. Ytterligare två projekt är under behandling. Om dessa godkänns har utnyttjandegraden stigit till 21%.

Utbetalning till gästforskare för reseutlägg m.m. fungerar oacceptabelt dåligt på grund av komplicerade och tröga rutiner. Det föreslogs att arrangemang göres för att forskarna skall kunna få ut kontanter exempelvis andra dagen efter deras ankomst och att huvuddelen av det beräknade ersättningsbeloppet är utbetalt då forskaren lämnar Lund (förskott). Slutreglering med originalkvitton mm göres sedan med reseräkning på sedvanligt sätt. I vårt kontrakt är kostnaden för hotell och traktamente beräknad till 90 ECU/dag.

En beräkning av nivån på preliminär utbetalning till avdelningar, som tar emot forskare inom LLC-programmet hade gjorts av föreståndaren. Det beslöts att 5.000:- utbetalas för varje utförd reguljär laboratedag, och 10.000:- per terawattdag, efter slutförd kampanj. Dessa belopp är beräknade utan avdrag, som sedan får göras på respektive institution efter lokala bestämmelser.

Föreståndaren informerade om det kommande Round-Table-mötet för EG:s laserfaciliteter, som anordnas av LLC i Lund den 14-15 oktober.

6. Marcus Aldén informerade om att styrelsen för Stiftelsen för Strategisk Forskning har beslutat att bevilja medel för ett "Centre of Strategic Research and Graduate School in Combustion Science and Technology (CeCoST) med koordination från Lund. Arbetet med att utse styrelse för centret pågår.

Stefan Kröll informerade om att ett från CTH koordinerat förslag till Stiftelsen för Strategisk Forskning avseende polymerbaserad isolatorteknik har fått planeringsanslag. Ett förslag håller på att utarbetas. 6 tjänster inom området mätteknik är föreslagna (1 senior, 1 postdoc och 4 st doktorander) för det gemensamma LTH/CTH-arbetet inom området.

Föreståndaren informerade om det arbete med ett förslag till Stiftelsen för Strategisk Forskning avseende Medicinteknisk forskning, som pågår under ledning av Prof. H. Elmqvist, KI.

7. Det tredje gemensamma LLC-seminariet (avseende förbränningsdiagnostik) har genomförts med gott deltagande. Claes-Göran Wahlström påpekade att arbetet med planering för nästa års seminarier bör påbörjas snart.

En första version av en LLC News Calendar hade gjorts upp av föreståndaren. Den kommer att läggas ut på nätet och alla uppmuntrades till att bidra. Marie Holmdahl-Svensson kommer att hålla denna kalender aktuell.

En startversion av en LLC Conference Calendar presenterades likaledes. Avsikten är att konferenser av intresse för LLC skall finnas listade på lättillgängligt sätt. Även här önskades bidrag.

8. Säkerhetsföreskrifter från de olika avdelningarna skall lämnas in till sekreteraren snarast. Rapportering om detta sker vid nästa möte.
9. Stefan Kröll kommenterade läget vad gäller undervisning och kurser inom LLC:s arbetsområde. I höst kommer två nya kurser; "Multispektral bildbehandling", som hålls av Sune Svanberg samt "Medicinsk Optik", som hålls av Stefan Anderson-Engels.

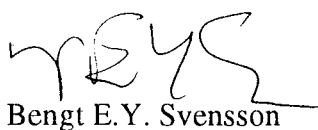
Matthias Grätz hälsades välkommen till Styrelsen som representant för doktoranderna.

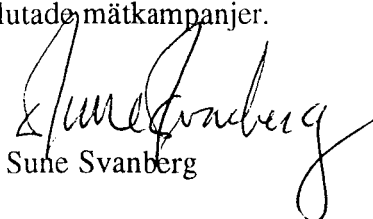
Matthias Grätz ansåg att information om de förestående kurserna ej bara bör läggas ut på nätet utan även bör anslås på anslagstavlor o.d.

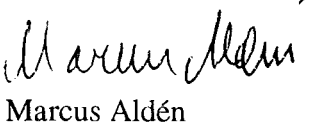
10. Villy Sundström informerade om den förestående "3rd Femtochemistry Conference", som kommer att äga rum hösten -97. Cirkulär och inbjudningar kommer att skickas ut inom en snar framtid. Konferensen hölls 1993 i Berlin och 1995 i Lausanne. Antalet deltagare beräknas bli 150-200 st. Ansökan om stöd har gjorts hos bl.a. KVA:s Nobelstiftelse, Lunds Universitet, NFR, Wennergren Centre m.fl.. Även LLC har emottagit en ansökan om ekonomiskt stöd. En principdiskussion om konferensstöd från LLC:s sida fördes och det konstaterades att med LLC:s finansieringsbild finns inget utrymme för kontantinsatser. Ansökan avseende "3rd Femtochemistry Conference" avslogs därför. Däremot finns LLC-sekretariatet tillgängligt för insatser avseende arrangemang av konferenser, som i likhet med den nu aktuella sker i LLC-regi.
11. Under "Övriga frågor" togs frågan om en egen LM-kod för LLC upp. Det beslöts att föreslå inrättande av ytterligare en LM-kod vid Atomfysik/Fysiska Institutionen för LLC-bruk. Det lämnades öppet att i framtiden göra LM-koden helt fristående, om detta kan ske utan ökning av den administrativa belastningen.

Ordföranden tog upp frågan angående gästbostäder. Det finns fortfarande otillräcklig tillgång på lämpliga bostäder för besökande. Permanent hyra av en lägenhet i LLC-regi kan vara ett alternativ.

Claes-Göran Wahlström föreslog att det fortsättningsvis skulle finnas en stående punkt vid styrelsemötena, där man rapporterar om avslutade mätkampanjer.


Bengt E. Y. Svensson


Sune Svanberg


Marcus Aldén