



Protokoll

Sammanträde med Styrelsen för Lunds Lasercentrum

99-05-03, kl. 15.15

Närvarande: Marcus Aldén
Stefan Andersson-Engels
Hans Edner
Teresa Hankala Janiec
Marie Holmdahl-Svensson, adjungerad
Sveneric Johansson
Dick Killander
Sören Mattsson, fr.o.m. punkt 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 och lades till handlingarna.
5. Marcus Aldén och Sune Svanberg har erhållit det nyinrättade priset Akzo Nobel Science Award Sweden för gränsöverskridande forskning. Styrelsen gratulerar!
6. Meddelanden

Marcus Aldén informerade om att byggkonsulter nu arbetar med projektering för Förbränningsfysiks planerade nybygge.

Föreståndaren informerade om att Stiftelsen för Strategisk Forskning beviljat 5,4 miljoner för en 3-årsperiod för ett forskningsprojekt avseende interstitiell interaktiv tumörterapi.

Claes-Göran Wahlström informerade om European Science Foundation. En workshop skall anordnas i Lund nästa år.

7. Frågan om LLC centralt bör prenumerera på ytterligare tidskrifter (fn finns prenumerationer på Applied Optics och Optics Letters) sköts på framtiden, eftersom Stefan Kröll som är samordnare ej kunde närvara vid detta möte.

8. Marie Holmdahl-Svensson informerade om den kommande vårutflykten den 31 maj och meddelade att ett 50-tal anmälningar har kommit in.
9. Föreståndaren redogjorde för insänd ny EC-ansökan - LIMANS III. Inom det Femte ramprogrammet talar man om Research Infrastructures istället för Large Scale Facilities. Besked om utfall kommer under hösten. Ansökan som är på 12,6 miljoner, avser en 4-årsperiod från kommande årsskifte. Begärda resemedel är 70.000 euro/år medan "User fees" ligger på 285.000 euro/år, dvs totalt 355.000 euro/år. Det inkom 22 stödjobrev från nya grupper. Vi har beräknat 200 laboratoriedagar per år och en nyhet är att samma taxa räknas för alla laboratorier.

Claes-Göran Wahlström informerade om två nya ansökningar. Den ena är DIAL, som avser laserdiagnostik, med Rutherford Appleton Laboratory som koordinator, och med 350.000 euro/3 år för Lunds del. Den andra är SOLARE, avseende laserspektroskopi, där LENS är koordinator. Ansökt belopp är 350.000 euro/4 år för Lunds del. Största delen av ansökta belopp avser löner.

Stefan Andersson-Engels informerade om projektet LIFE (tidsupplöst spektroskopi för vävnader). Ansökning har gått in gemensamt med FORTH, Heraklion, och Politecnico di Milano.

Sune Svanberg informerade om ytterligare två ansökningar, nu med koppling till synkrotronljus. MAX-lab och LLC utgör en enda Lundanod.

Föreståndaren och Claes-Göran Wahlström redogjorde för ett User Meeting i Les Houches med temat högeffektlasarfysik. Potentiella nya users och redan etablerade var inbjudna. Antalet deltagare uppgick till 50-60 st. Mötet varade i 5 dagar.

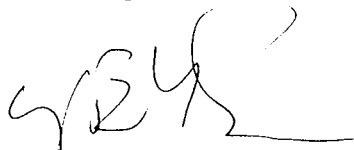
Föreståndaren betonade vikten av att våra besökare nu kan beredas tillfälle att besöka andra avdelningar inom LLC. Information om detta återfinns numera i de mappar som delas ut till alla gäster.

10. Höstens styrelsemöten föreslogs till:

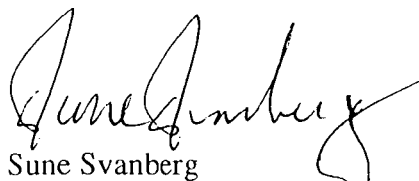
Tisdagen den 21 september kl. 15.15

Onsdagen den 1 december kl 15.15.

11. Kemisk Fysik utsågs till presentatör av LLC-projekt vid nästa möte. För mötet i december valdes presentationstemat Lasermedicin.

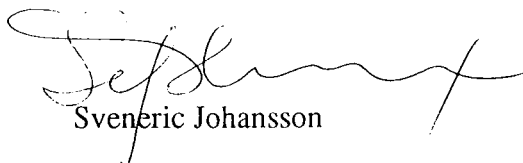


Bengt E.Y. Svensson



Sune Svanberg

Justeras:



Sveneric Johansson