



Protokoll

Sammanträde med Styrelsen för Lunds Lasercentrum

2000-02-09, kl. 14.00

Närvarande: Stefan Andersson-Engels
Per-Erik Bengtsson
Teresa Hankala-Janiec
Jennifer Herek, inbjuden föredragshållare
Marie Holmdahl-Svensson, adjungerad
Sveneric Johansson
Stefan Kröll
Sören Mattsson
Johan Norin
Villy Sundström
Katarina Svanberg
Sune Svanberg, föreståndare
Bengt E. Y. Svensson, ordförande
Claes-Göran Wahlström

1. Ordföranden hälsade ledamöterna välkomna till dagens sammanträde och tackade Villy Sundström för den trevliga presentation av Kemisk Fysik samt den rundvandring i avdelningens laboratorier, som föregick styrelsemötet.
2. Teresa Hankala-Janiec utsågs att justera dagens protokoll.
3. Föredragningslistan godkändes med tillägg av en av föreståndaren önskad punkt under avdelningen "Övrigt"
4. Föregående mötes protokoll godkändes, efter ett påpekande att ett datum under punkt 9 hade korrigerats, och lades till handlingarna.

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 Sweden	Int: +46-46 222 76 50	+46-46 222 42 50	LUNIVER S	Lund

E-mail: sune.svanberg@fysik.lth.se

Internet info: <http://www-llc.fysik.lth.se>

5. Meddelanden

Föreståndaren och ställföreträdaren redogjorde för koordinationsmöte för laserfaciliteter samt EC Round Table i Paris den 20-21 januari. Prof. Wolfgang Sandner, MBI, blir koordinator för en ansökan till EC avseende ett nätverk mellan 10 laserfaciliteter. Den tidigare klustergruppen, nu utökad med Amsterdam Laser Centre, ingår som en undergruppering inom nätverket. Rutiner för nya ansökningar till de olika faciliteterna inom vårt kluster kommer att förändras och processen blir i fortsättningen helt elektroniskt. Ansökningar kommer att granskas av två referees från en gemensam lista. Granskarna inrapporterar till en Selection Panel, bestående av tre personer. En av dessa (ordföranden) representerar granskarna, en användarna och den tredje är en av facilitetsföreståndarna. Inom två veckor efter ett avslutat projekt skall användarna fylla i en "User Questionnaire" och insända denna till EC, samt även snarast skriva en kortfattad "Project Summary Report".

Föreståndaren redogjorde för kontakter med Ögonkliniken, LU (Doc. Birgitta Bauer), angående möjligheten och värdet av regelbundna ögonundersökningar av personal som arbetar med laser. Efter diskussion i styrelsen beslöts att LLC bekostar ögonundersökning för den i personalen som så önskar. Generellt ansågs att det är mera väsentligt att säkerhetsinformationen intensifieras och breddas, och att kurser i första hjälpen, återupplivning mm. ger ett större utbyte.

Per-Erik Bengtsson meddelade att nybygge för Förbränningsfysikavdelningen nu är startklart och att lokalerna beräknas vara klara under sommaren 2001. Ett informationsmöte rörande byggverksamheten kommer att anordnas vid Fysikum inom kort.

Villy Sundström informerade om ett beviljat ESF-nätverk benämnt ULTRA avseende snabba processer. Nätverket koordineras från Kemisk Fysik. Beviljade medel avser korta forskarutbyten mellan laboratorierna, sommarskolor och workshops. Inga medel för utrustning ingår.

6. Arbetet med LLC Progress Report för två-årsperioden 1998-99 fortskrider väl. De avdelningar, som ännu ej har lämnat in allt erforderligt material till Marie Holmdahl-Svensson, bör göra detta inom de tre närmaste dagarna.
7. Claes-Göran Wahlström informerade om att LLC:s gemensamma seminarierierie för 2000 är fastlagd och att annonseringsaffischer är distribuerade.

Stefan Kröll informerade om att en gemensam LLC-kurs, liknande den som arrangerades för två år sedan, planeras. Styrelsen beslöt att avsätta medel upp till 40.000:- för anordnade av kursen. Stefan Kröll åtog sig att koordinera projektet. Han meddelade även, att informationen om forskarutbildningskurser inom LLC-sfären uppdaterats och är tillgänglig via LLC:s hemsida.

8. Marie Holmdahl-Svensson meddelade att LLC-prenumerationerna på Applied Optics, Optics Letters och Photochemistry & Photobiology inom kort kommer att vara tillgängliga i elektronisk form.
9. En genomgång av ansökningar och projekt inom Access-programmet gjordes. Årsrapporten till EC avseende 1999 delades ut. En del osäkerhet föreligger avseende vilka projekt som lämpligen skall ligga inom det gamla, respektive nya programmet. Våra laboratedagar

inom det gamla programmet måste arbetas upp före kontrakttidens utgång (30 April 2000). Det nya kontraktet, som ligger inom det femte ramprogrammet, är nu godkänt och löper på tre år med start den 1 februari 2000.

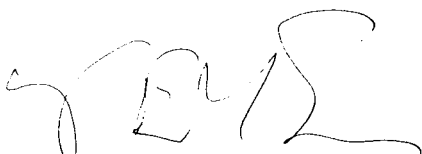
10. Nästa styrelsemöte ändrades till onsdagen den 3 maj kl. 13:15.
11. En framställan från Anne L'Huillier och Claes-Göran Wahlström har inkommit, där man ansöker om administrativ assistans från LLC samt ett mindre ekonomiskt bidrag till en Workshop avseende övertonsutnyttjande, vilken till stor del finansieras av European Science Foundation. Styrelsen biföll ansökan och lämnar ett bidrag på 20.000:-.

Ytterligare en ansökan om ekonomiskt bidrag från LLC hade inkommit. Tomas Brage på Fysiska Institutionen, Kurslab LU, söker ett bidrag om 20.000: för anordnande i Lund av en sommarskola avseende atomära beräkningar. Ansökan bifölls av styrelsen.

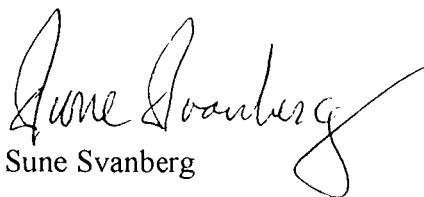
LLC:s gemensamma vårutflykt kommer att äga rum torsdagen den 25 maj. Förslag till aktivitet lämnas till Marie Holmdahl-Svensson.

En rutinändring bör genomföras beträffande utskick av styrelseprotokoll. De bör skickas ut snarast efter styrelsemötena, så att all information snabbt blir tillgänglig. I kallelse till nytt möte bifogas ändock det senaste protokollet som en serviceåtgärd.

12. Jennifer Herek gav en vetenskaplig redogörelse för ett av de LLC-projekt, som genomförts vid Avdelningen för Kemisk Fysik.

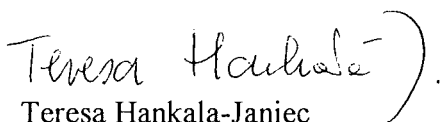


Bengt E. Y. Svensson



Sune Svanberg

Justeras:



Teresa Hankala-Janiec