



Protokoll

Sammanträde med Styrelsen för Lunds Lasercentrum

2011-03-07 kl 14:00-17:00

Närvarande: *Ledamöter:*

Per-Erik Bengtsson, förbränningsfysik, vice föreståndare
Stefan Kröll, atomfysik
Anne L'Huillier, atomfysik
Sören Mattsson, medicinsk strålningsfysik
Hampus Nilsson, astronomi
Villy Sundström, kemisk fysik
Katarina Svanberg, onkologi
Claes-Göran Wahlström, atomfysik, föreståndare
Sverker Werin, MAX-lab
Eva Åkesson, universitetsledningen, ordförande

Suppleanter:

Marcus Aldén, förbränningsfysik
Nina Reistad, atomfysik
Joakim Bood, förbränningsfysik
Stefan Andersson-Engels, atomfysik

Frånvarande ledamöter:

Teresa Hankala-Janiec, värmeöverföring
Studeranderepresentant (ej utsedd)

Övriga:

Camilla Nilsson, atomfysik, sekreterare
Harriett Lindahl, atomfysik, ekonom
Sune Svanberg, atomfysik, koordinator LLC:s Linnéprogram

Ordförande hälsade alla välkomna till dagens sammanträde.

1. Villy Sundström utsågs att justera dagens protokoll.
2. Föredragningslistan godkändes. Ordförande påpekade dock att vi bör undvika ordet "adjungerad" (punkt 3c), eftersom det vid Lunds universitet som regel innebär rösträtt. I föredragningslistan avses endast närvaro och yttranderätt.
3. Under punkten *Mandatperiod för styrelsen* avhandlades följande:
 - a) En kort presentationsrunda runt bordet genomfördes. Ordföranden klargjorde skillnaden mellan ordinarie och suppleant. Studeranderepresentant har ännu inte utsetts av studentorganisationen LUS, trots uppmaning.
 - b) Styrelsen beslöt att suppleanter ska ha närvaro- och yttranderätt.
 - c) Styrelsen beslöt att LLC-sekreterare, ekonom och Linné-koordinator ska ha närvaro- och yttranderätt.
 - d) Fakulteterna har i uppdrag att under hösten inkomma till rektor med ett uppdaterat förslag till styrelse för 2012-2013, med en bättre könsbalans i sammansättningen av ledamöter. Frågan om hur vi inom LLC kan agera för att uppnå bättre balans inom vår verksamhet diskuterades.
 - e) Föreståndaren redogjorde för vice föreståndarens arbetsuppgifter och hur han har tänkt inför valet av ny sådan. Styrelsen utsåg Prof. Per-Erik Bengtsson som vice föreståndare. P-E Bengtsson lämnade rummet under tiden frågan diskuterades och valet genomfördes.
4. Protokollet från styrelsemötet 2010-12-02 godkändes.
5. Under punkten *Meddelanden* gavs följande information:
 - a) Rapporter från enheterna:

MAX-lab: Sverker Werin informerade om att en ny prefekt är utsedd, ett biträdande lektorat samt tre doktorandtjänster är under tillsättning. En ny professorstjänst är under tillsättning.

FF: Marcus Aldén informerade om att en doktorandtjänst är tillsatt med en kvinnlig sökande, en ny IT-tekniker är utsedd, Åke Johansson, som börjar sin anställning den 7 mars samt att Matthias Richter har blivit utnämnd till lektor.

KF: Villy Sundström informerade om att prorektor Eva Åkesson har blivit befordrad till Professor. En tjänst som lektor i molekylspektroskopi är utlyst. Tönu Pullerits koordinerar en Wallenbergansökan.

AF: Föreståndaren informerade om att fyra nya doktorander är på väg in vid atomfysikavdelningen, samt att en forskarassistenttjänst är under tillsättning. Ett beslut är taget att bygga ut högeffektlaserlaboratoriet med ca 150 kvadratmeter laboratorieutrymmen under mark. Byggnadsarbetet startar efter sommaren och inflyttning beräknas ske under januari 2012.

Sune Svanberg informerade om ett svensk-italienskt samarbetsprojekt för att mäta gasinnehåll i gamla fartyg, t ex Vasa, samt om ett projekt i samarbete med neonatalavdelningen som syftar till lungövervakning på prematura barn.

Astromoni: Hampus Nilsson informerade om att två nya doktorandtjänster är tillsatta vid institutionen för astronomi, dock utan direkt koppling till LLC:s verksamheter.

MLC: Katarina Svanberg informerade om mötet Photonics 21 i Bryssel. Inom EU:s ramprogram 8 kommer en satsning kring basforskning som kan leda till kommersialisering inom just fotonikområdet att bli aktuell. Medicinska Lasercentret deltar i en ny Wallenbergansökan med fokus på nanopartiklar inom medicinsk utbildning (koordinerad av Tomas Jansson) och en ansökan till LUs infrastruktursatsning om ett centrum för strålningsbiologi (koordineras av Bo Baldetorp).

Övrigt: Per-Erik Bengtsson informerade om att det pågår ett arbete för att lansera Photonic Sweden. Förhoppningen är att olika organisationer, som t ex Svenska Optiksällskapet och Swedeoptronics, på sikt ska ingå i Photonic Sweden.

- b) Stefan Andersson-Engels presenterade årets program för LLC:s seminarie-serie, som i stort sett är klart. Första seminariet kommer att äga rum den 4 april då Victor Malka föreläser om State-of-the-art Laser Plasma Particle Acceleration. Föreståndaren påtalade vikten av att seniora medlemmar inom LLC dels uppmanar de yngre att delta på seminarierna och dels själva deltar som goda förebilder.
 - c) Camilla Nilsson berättade att LLC även i år planerar att arrangera en vår-utflykt. Den kommer att äga rum under slutet av maj eller i början på juni. Datum meddelas inom kort.
6. LLCs ekonomi föredrogs av Harriett Lindahl. Bokslutet för 2010 presenterades och godkändes i sin helhet. Föreståndaren klargjorde att LLC:s ansökan om kompensation för kostnader som drabbade LLC i samband med omläggning av overheadsystem vid Lunds Universitet blivit avslagen. Samtidigt berättade han att Fysiska Institutionen tilldelat LLC ett ekonomiskt bidrag på 200 000 kr pga LLC:s strategiska värde för institutionen.
7. LASERLAB-EUROPE-ärenden
En kort genomgång av förfarandet kring projektansökningar drogs av föreståndaren.
- a) Status för LLC:s accessprogram presenterades av föreståndaren. Prognosen ser mycket bra ut. Diskussioner fördes angående LLC:s beredskap att åta sig ett ökat antal accessdagar inom nuvarande kontrakt, om denna möjlighet öppnar sig. Styrelsen beslöt att till Laserlab-Europe's Access Board framföra önskemål om ett ökat beting för LLC:s räkning, från 241 till 315 dagar under innevarande kontraktperiod. Styrelsens medlemmar uppmanades att konsultera sina avdelningar och snarast återkomma till föreståndaren med information om ökningen kan anses vara rimlig. Omfördelningar inom Laserlab-Europe kommer att beslutas i april.
 - b) Föreståndaren uppmanade enligt tidigare beslut samtliga enheter att inkomma med Timesheets för personal och laboratorier för varje månad. Sune Svanberg uppmanade också att publikationer som resultat från Access-programmet ska skickas in till LLC-sekreteriatet för registrering i Laserlab-Europe-databasen.

- c) Per-Erik Bengtsson kommer att representera LLC vid Laserlab-Europe's User Meeting i Pisa 28-29 mars. LLC har nominerat tre representanter från Access-programmet under 2009-2010 att där presentera sina projekt:

Brigitte Cros -	Electron beam and X-ray radiation generated by laser wakefield in capillary tubes
Frank Lépine -	Ultrafast electron dynamics in polycyclic molecules – a step towards application of attosecond pulses
Arvydas Ruseckas -	2D electronic spectroscopy of conjugated polymers

8. Linnéärenden

- a) Ledamöter i LLC:s Forskningskommitté för 2011-2013 utsågs enligt utskickat förslag, dvs.
- Per-Erik Bengtsson
 - Teresa Hankala-Janiec
 - Anne L'Huillier
 - Hampus Nilsson
 - Katarina Svanberg
 - Villy Sundström
 - Sune Svanberg, ordf.

Nina Reistad påpekade att samtliga i kommittén ingår i styrelsen för LLC. Om detta är optimalt eller ej diskuterades. Styrelsen fann dock ingen anledning att ändra i förslaget, men noterade påpekandet.

- b) Ledamöter i LLC:s Vetenskapligt råd 2011-2013 utsågs enligt utskickat förslag, dvs:
- Gunilla Jönson, LTH
 - Jürgen Mlynec, Helmholtzgesellschaft, Tyskland
 - Joseph Nordgren, Uppsala Universitet
 - Ove Poulsen, IHS Aarhus, Danmark
- c) Sune Svanberg informerade om utfallet kring de villkorade fördelningsbesluten i december 2010. I två av fallen (Katarina Svanberg och Gabriel Somesfalean) förväntas inga problem, medan det tredje fallet är mer problematiskt. Efter förhandlingar med berörda parter och i samråd med forskningskommittén föreslås en modifierad form av stöd; se punkt d nedan.
- d) Efter att Hampus Nilsson lämnat rummet diskuterades förslaget och dess exakta lydelse. Förslaget godkändes med en liten ändring i texten. Den slutgiltiga lydelsen är:
- Inom ramen för LLC:s Linnéprogram anvisas 200 kkr som stöd till Hampus Nilsson för friköp för forskning, och 100 kkr anvisas till samarbetspartners vid Atomfysik (Hans Lundberg, Lars Engström) för år 2011. Samtidigt reserveras 300 kkr/år för samma ändamål för åren 2012 och 2013.
- e) Inför halvtidsutvärderingen är det av största vikt att vi kan utnyttja hela den vetenskapliga produktionen inom LLC samt att Forskningskommittén kan bistå som bollplank. Marcus Aldén påpekade att genusfrågor och kommunikation är

viktiga aspekter, utöver de rent vetenskapliga, som också kommer att utvärderas. Därefter följde en kort statusuppdatering av de fyra s.k. Topical groups som redan har bildats eller är under uppstart. De kommer alla att mer eller mindre följa den modell som *Advanced diagnostics* har antagit. Sune Svanberg informerade också om att en enkät är utskickad till kvinnliga forskare inom LLC samt att det kommer att bli ett informellt lunchmöte den 15 mars med inbjudna kvinnliga forskare för att diskutera genusfrågor.

9. Tid och plats för kommande sammanträde:

27 maj kl 8:15-11.00, Sammanträdesrum H422, Fysiska institutionen



Eva Åkesson



Claes-Göran Wahlström

Justeras:



Villy Sundström