

HMS-kommittén för Fysiska institutionen och Institutionen för astronomi och teoretisk fysik

Protokoll från sammanträde torsdagen den 29 jan 2015

Närvarande:

KD	Knut Deppert (ordf.)	Fysiska inst
GT	Gunilla Thylander	Kansli N
EJ	Eva Jurlander	OFR/S
GK	Gabriele Kalus	Fysiska inst. & Astronomi
BS	Bo Söderberg (sekr.)	Teoretisk fysik
NA	Natalie Andersson	stud.repr. GLUFS
PT	Petter Thorén	stud.repr.
KCÖ	Katarina Celander-Öhrström	Kansli LTH
IE	Ingrid Ekelund	FHV
OJ	Olle Jernberg	LU Byggnad
AS	Andreas Svensson	Kansli LTH

1. Mötet öppnas

2. Val av justeringsperson

EJ utsågs.

3. Meddelanden

—

4. Tid och plats för nästa sammanträde

Sattes till onsdag 29 april kl 13.15, i sal H422. *Protokollet gäller som kallelse!*

5. Protokoll från föregående sammanträde

Gicks igenom u.a.

6. Centrala skyddskommitténs protokoll

Senaste protokollet ännu ej tillgängligt. OJ nämnde några punkter:

- CSK:s sammansättning diskuterades.
- GT hade tagit upp våra klagomål på den höga arbetsbelastningen pga. uppgifter pålagda av den centrala administrationen.
- IE nämnde nyrekryteringar på FHV (ny ergonom, läkare, verksamhetschef).
- Studenthälsan: ny chef.
- Skyddsombud för utbytesstudenter.
- Lagefterlevnaden togs upp: hos oss sporadiska brister ang. hantering av kemikalier och mikroorganismer, dock under kontroll.
- Noterades att Astronomi och teoretisk fysiks tillstånd för hantering av brandfarliga varor snart går ut.
- Friskvårdspolicyn ses över.

7. Studentfrågor

NA: Det råder brist på studieplatser på Fysicum.

KD: Det jobbas med detta, och plats kommer snart att finnas t.ex. i K-huset.

GK: Det finns en del lokaler redan nu i t.ex. hus H om man letar, t.ex. i anslutning till trapphuset.

BS: Teoretisk fysiks gamla bibliotek i K300-planer kan också utnyttjas mer.

8. Nyheter från myndigheter

OJ: Kemikalielagstiftningen har EU-anpassats, och vissa gamla symboler ska t.ex. inte längre användas. Detaljer kommer att skickas ut.

OJ: Lättnader i reglerna för härdplaster, t.ex. i kraven på läkarundersökning: även nya regler för utbildning.

Nya regler för reg. av cancerframkallande ämnen (FTF!).

9. Aktuella byggnads-, inrednings- och utrustningsfrågor

GK: Anpassning av K500-planer påbörjad, slutbes. planeras till 23 mars, och inflytt synkrotronljusfysik till april. A400 ska sen tömmas och anpassas. Därefter kommer turen till B300, som också ingår i rockaden.

KD: Undersökning pågår hur utvidga Nanolab. Ev. flytt av vissa verksamheter till Brunnsögsm. (tioårsperspektiv) ska diskuteras: om, hur; vad med forskning, studenter m.m.?

IE påminde om att man kan få hjälp av ergonomer m.m. hos FHV vid ny- och ombyggnationer.

GK: Viss ombyggnation i astronomihusets källare kommer att ske kommande vecka.

10. Rapporterade arbetsskador, materiella skador, övriga skador och tillbud

GK: Ärendet ang. tillbudet med Astrokypolens lucka med skador bl.a. på terrassen överläts till Per Gustafson att driva gentemot Akademiska Hus.

GK: Problem också med terrassens avrinning.

OJ beskrev ett tillbud med avflagad hud pga defekt skyddshandske.

OJ: Totalt två arbetsskador och två tillbud anmälda under 2014, flertalet från FTF.

OJ och IE påminde om fördelarna med att anmäla även tillbud, spec. sådana som potentiellt kunnat ge allvarliga följder.

11. Rapporterade skyddsronder, miljöinventeringar, säkerhetsgenomgångar.

12. Uppföljning av handlingsplaner för systematiskt arbetsmiljöarbete

GK: Skyddsronder planeras till april, och ska kombineras med psykosociala skyddsronder, baserade på ny enkät (via Webropol).

GK/KD: den nya enkäten är väl genomtänkt och man har försökt undvika svävande formuleringar – vilket man i en prel. version verkar ha lyckats ganska bra med.

Utfallet ska ssm. analyseras baserat på personalkategori.

Vi förväntas titta igenom den preliminära enkäten och inkomma med synpunkter till GK.

LU:s stora enkät: inte aktuell än.

KD: Datum för planerad tillsynsinspektion av Miljöinspektionen måste justeras. Också oklart om den gäller hela Fysikinstitutionen eller bara Nanolab.

13. Aktuell situation betr. arbetsorganisation och arbetsbelastning

KD: VR:s nya ansökningssystem är extremt arbetskrävande, och kräver orimligt mycket extraarbete vad gäller t.ex. upplägandet av div. uppgifter (CV m.m.) i VR:s databaser, som sedan ändå inte finns lätt tillgängliga för div. dokument. Detta drabbar alla forskare hårt.

14. Övriga frågor

GT: Astronomi/Kansli N har väldigt torr luft vintertid. En mätning gav en rel. luftfuktighet på c:a 20 %, att jämföras med rekommenderade värden på 30–60 %.

GK: Kompetensportalens automatiska information till prefekter ang. medarbetares deltagande i div. utbildningar (HLR-kurser etc.) verkar inte fungera. IE ska kolla upp vad som gått fel.

GK: Det råder viss förvirring ang. HMS-kommittéers uppgifter, och dessa bör klarifieras.

OJ klargjorde syftet med handlingsplaner för arbetsmiljöarbetet på institutionsnivå, som enligt Arbetsmiljöverkets terminologi ska vara ett löpande dokument, där man tar upp brister och avvikelser som kommer upp vid skyddsronder, arbetsplatsträffar, tillsyner, från skyddsombud etc., och som man inte kan åtgärda omedelbart – snarare än att vara en lokal kopia av LU:s centrala styrdokument.

GK tog åter upp de oklara reglerna för avskärmning av laserutrustning.

15. Mötet avslutas

Vid protokollet:

Ordf. sign.

Justeras:



Bo Söderberg



Knut Deppert



Eva Jurlander