



Til
medlem af instituttets arbejdsmiljøorganisation.
(se vedlagte oversigt)

Fraværende (iflg. Oracle-kalenderen):
Laborant Anny Bang

Biologisk Institut

Preben Jensen

administrationsleder

Dato: 10. september 2010

Direkte tlf.: 89422729

Fax: 89422722

E-mail:

preben.jensen@biology.au.dk

Afs. CVR-nr.: 31119103

Side 1/4

MØDE I ARBJEDSMILJØORGANISATIONEN

Der indkaldes hermed til møde i instituttets arbejdsmiljøorganisation

tirsdag den 14. september 2010 kl. 09.00
i lokale 2.29, bygning 1540, Ny Munkegade 114

DAGSORDEN:

1. Evt. opfølgning fra forrige møde i arbejdsmiljøorganisationen tirsdag den 1. juni 2010.

2. Meddelelser.

- a. AU-hjemmeside om sikkerhedsorganisation m.v.: Opmærksomheden henledes på, at Aarhus Universitet har en særlig hjemmeside om arbejdsmiljø og arbejdet med sikkerhedsspørgsmål på Aarhus Universitet. Her findes bl.a. informationer om arbejdet med APV på Aarhus Universitet og status herfor. Læs nærmere på linket:
<http://www.arbejdsmiljo.au.dk/index.jsp>

Fra deres seneste Nyhedsbrev bl.a. følgende:

Sygefraværstatistik 2008 og 2009

Arbejdsmiljøsektionen har undersøgt sygefraværet på Aarhus Universitet for år 2008 og 2009. Oplysningerne om sygefraværet er baseret på universitetets indberetning af sygefravær til Personalestyrelsen. Fraværet er opdelt på hovedområdeniveau og opgjort ud fra forskellige krite-



rier som stillingstyper, køn og længden af sygdomsperioderne. Opgørelsen viser, at der har været et fald i sygefraværet fra 2008 til 2009 på fire hovedområder, at sygefraværet er størst i vinterhalvåret, samt at der er registreret væsentligt mere fravær blandt TAP end hos VIP.

Indenfor universitetets ministerområde 'Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling' var fraværet i 2009 5,9 dag, mens det gennemsnitlige sygefravær på AU var 5,6 dag. Fem hovedområder have et sygefravær på mindre end 5,9 dag pr. medarbejder, mens medarbejderne på fire hovedområder havde mindre end 6,6 sygedag. I 2009 havde ni hovedområder således et sygefravær, der var over to dage mindre end statens gennemsnitlige fravær på 8,9 dag, hvorimod fraværet i gennemsnit var på 9,7 dag på et enkelt hovedområde.

Sygefraværet blandt de Ph.d. studerende er ikke klarlagt, da 'Personalekategori 553 ph.d-studerende' ikke har været indberetningspligtig før 1. januar 2010.

- b. Brug af isotoper: brug af åbne radioaktive kilder: Biologisk Institut har – som opfølgning på instituttets samelde redegørelse 21. april 2010 til Statens Institut for Strålebeskyttelse – ved skr. af 7. september 2010 videre sendt foretagne målinger i DNA-laboratoriet, idet det samtidigt er oplyst, at der ikke længere er behov for tilladelse til brug af isotoper ved laboratoriet.

Endvidere har Biologisk Institut ved skr. af 7. september 2010 til Statens Institut for Strålebeskyttelse fremsendt foretagne målinger ved Marin Økologi, Finlandsgade 12 – 14, 8200 Århus N, som instituttet nu er fraflyttet.

- c. Evt. skimmelsvamp i lokale 316, bygning 1540, Ny Munkegade: I forbindelse med frigivelse af kontormodulet 316 på 3. etage, bygning 1540, hidtil benyttet af professor Donald J. Macintosh, er der i vindueskarmen konstateret mistanke om skimmelsvampe, som p.t. undersøges nærmere.

3. **Kortlægning af det fysiske og æstetiske undervisningsmiljø (UMV) 2010**

Bilag: Skr. af 26. maj 2010 fra Det Naturvidenskabelige Fakultet
Skrivelsen blev udsendt til medlemmerne ved mail af 29. juni 2010.

4. **Status vedr. revision af instituttets "Sikkerhedsmanual for arbejde i laboratorier ved Biologisk Institut, Aarhus Universitet" fra 2003.**

Sikkerhedsmanualen kan ses på instituttets hjemmeside under "Information til" > "Medarbejdere" > "Intern information" og med navnet:
<http://mit.biology.au.dk/sikkerhed/sikkerhedsmanual.doc>



Det nedsatte udvalg består af: Lars Peter Nielsen og Mai-Britt B.G. Hemmingsen.

5. Evt. arbejdsulykker eller uheld ved sikkerhedsgrupperne siden sidst.

Arbejdsmiljøsektionen, Aarhus Universitet, har fastlagt, at anmeldelse af arbejdsskader sker via det elektroniske system, EASY, varetaget af Arbejdsmiljøsektionen. Er der en medarbejder, der kommer ud for en arbejdsulykke, skal vedkommende udfylde et anmeldingsskema, der kan hentes på Arbejdsmiljøsektionens hjemmeside på adressen:

<http://www.arbejdsmiljo.au.dk/videnom/anmeldskade>

Herefter varetager Arbejdsmiljøsektionen det videre arbejde hermed.

Der har i perioden været indberetning om flg. arbejdsulykker eller – skader ved Biologisk Institut:

- 5.1. Arbejdsskadestyrelsens afgørelse af 14. juli 2010 med anerkendelse af den indrapporterede ulykke for postdoc Lars Ditlev Mørck Ottosen, Mikrobiologi, den 15. september 2009 (ved åbning af vindue blæser glas omkuld og knækker, hvorved Lars Ditlev Mørch Ottosen skærer sig på højre hånds pegefingre, lædering af sener/nerver, da han ville gribe efter glasset).

6. Arbejdsmiljøgennemgang: resultat af sikkerhedsgruppernes gennemgang af sikkerhedsforhold, herunder status vedr. serviceeftersyn af stinkskabe og førelse af logbog herfor.

Fast punkt på dagsordenen for at sikre, at sikkerhedsgrupperne har foretaget det lovmæssige eftersyn af stinkskabene og ført logbog herfor. Dette skal finde sted 4 gange om året, ligesom det skal sikres, at Teknisk Forvaltning har foretaget deres eftersyn mindst én gang om året, hvilket også skal fremgå af logbogen.

7. Møder i sikkerhedsorganisationen efteråret 2010:

tirsdag den 14. september 2010 kl. 09. 00

tirsdag den 30. november 2010 kl. 09. 00



7. Evt.

Med venlig hilsen
P. I. V.

Michael Møller Hansen,
instituteder

/Preben Jensen,
administrationsleder

Til orientering vedlægges:

Oversigt over instituttets arbejdsmiljøorganisation 1. februar 2010 – 31. januar 2014 af april 2010.