

Referat fra Arbejdsmiljømøde ved Institut for Idræt og Biomekanik fredag den 10. februar 2023

Deltagere: Jens Troelsen (JT), Thomas Bredahl (TB), Dorte Mengers Flindt (DMF), Mette Jensen Stochkendahl (MJS), Henrik Wulff Christensen (HWC)

Referent: Jette Tromborg (JTrom)

1. Vedtagelse af dagsorden og referatform fremover (sidste møde 27/6-22)

Udkast til Dagsorden, indeholdende 3 faste punkter: 1. Godkendelse af dagsorden og referat, 2. Meddelelser/opfølgning fra sidst og et altid sidste punkt: Evt., rundsendes til alle for input ca. 2 uger før et møde, og endelig dagsorden udsendes ca. 1 uge før.

Der tages beslutningsreferat, som inden for en uge rundsendes til alle for godkendelse/bemærkninger – det endelige referat lægges efterfølgende på nettet.

Aktion: JTrom kontakt til Karina Lindhus Larsen.

2. Personaletrivsel ift. Nedskæringer

Der er fra ledelsens side fokus på personaletrivsel i forhold til KOP23, SDU's tiltag om Kontrolleret OPbremsning, og den utryghed, det kan skabe, at man ikke ved, hvilke besparelser/nedskæringer der kan ramme og hvor. For at skabe en høj grad af transparens har JT på de seneste IOB-infomøder orienteret detaljeret om KOP23. Et nøglepunkt bliver medio marts, hvor antal af kvote-2 ansøgere bliver tilgængeligt, og studenteroptaget her vil være definerende i forhold til den videre proces. JT har på møderne også understreget, at vi på IOB allerede er godt i gang med processen og har været det siden september 2022. Eksempelvis er det besluttet at hæve overhead på ekstern finansiering gældende fra 1. januar 2023.

3. Affaldssortering

Det nye affaldssystem er uden låg. Især hvad angår affaldsspande med Bioaffald, er det vigtigt, at disse tømmes dagligt i forhold til lugtgener. P.t. har der ikke været noget at bemærke, men der følges op på dette ved næste møde.

4. Kulde i kontorer og påvirkning af medarbejdere

Der er kuldeproblemer i bygning 39, især på 2. sal, og det blev drøftet, om det ligefrem kan være medvirkende til, at folk arbejder mere hjemmefra. Der var enighed om, at der skal spørges ind til dette ved de kommende MUS-samtaler her i foråret. Aktion JT: kontakt til forskningsledere og andre MUS-ansvarlige ledere om denne beslutning.

I lyset af kuldeproblemerne kunne det være interessant at vide, om SDU's forskellige tiltag pr. 01.10.22 i forhold til at nedbringe elforbruget, eks. "kun 19 grader på kontorerne", har gjort en forskel. Er der nogle tilgængelige kurver/resultater fra 4. kvartal 2022, man kan evaluere på? Aktion JT: kontakt til vores klimaambassadører, Rikke Berg Frimodt-Møller og René Engelhardt.

5. Tjek op på beredskabsområder og Falck-kasser

6. Tjek op på laboratorier og flugtveje

Vedr. punkt 5 og 6 skal der i nærmeste fremtid gås nogle runder på IOB, hvorunder både udstyr, beredskabsområder og flugtveje tjekkes. Aktion: TB, DMF og JT.

7. Førstehjælps-/hjertestarter kursus

Flere forskningsenheder har efterspurgt afholdelse af et Førstehjælps-/hjertestarter kursus. I december 2021 blev der afholdt et "komprimeret" kursus af en varighed på ca. 3 timer, og tilbagemeldingerne efter kurset var meget positive. JT gav grønt lys til at undersøge mulighederne (og pris) for afholdelse af et lignende kursus i april-maj 2023. Aktion: TB.

8. Linoleum i bygning 39

9. Akustik i frokoststuen bygning 34

Punkt 8 og 9 blev behandlet under ét.

JT er allerede i dialog med Teknisk afdeling vedrørende problemer med linoleum i bygning 39 og vil tage problematikken om dårlig akustik i Frokoststuen i bygning 34 med i samme ombæring. Aktion: JT.

10. Evt.

10a. Lyset i flere af mødelokalerne/kontorerne i bygning 34 er utilstrækkeligt/for gult. Loftslamperne er gamle designlamper, og så vidt vides, kan rør og glas på lamperne ikke umiddelbart skiftes til andre og bedre. Dette følges op på sammen med punkterne 8 og 9. Aktion: JT.

10b. Der skal findes 3 nye datoer for afholdelse af Arbejdsmiljømøder i 2023; der afholdes som udgangspunkt 4 møder om året - et i hvert kvartal – naturligvis med mulighed for ad-hoc møder ved pludseligt opståede problematikker. Næste møde afholdes i maj 2023. Aktion: JTrom.