

Mødedato: 15. december 2023 kl. 11-12.30
Mødested: 1540-K32 Møderum
Mødeemne: Møde i Biologi Arbejdsmiljøorganisation (LAMU)

Deltagere: Hans Brix, Hans Malte, Lone Jytte Lund Ottosen, Peter Funch, Susanne Nielsen, Urs Treier, Maria Blach Nielsen, Inge Buss la Cour, Elin Ellebæk Petersen, Anne Blach Overgaard, Louise K. Poulsen (referent)

Afbud: Klaus Koren, Lars Chresten Lund-Hansen, Trine Bech Søgaard, Rasmine Andersson Nielsen, Jesper Bülow Voetmann

Referent: Louise K. Poulsen

1. Valg til LAMU

Alle de opstillede arbejdsmiljørepræsentanter er genvalgt, da ingen andre kandidater har meldt sig. Ledelsen udpeger ledelsesrepræsentanter efter mødet. Følgende udtræder af LAMU: Inge, Hans M., Maria, Lars og Peter (afløses af Jesper Givskov). Hans B. takkede for indsatsen.

Ny struktur i LAMU gør det nemmere for ansatte at gennemskue, hvor de hører til. Lone bliver både arbejdsmiljørepræsentant og arbejdsmiljøleder og sekretariatet har ikke længere egen arbejdsmiljørepræsentant, så LAMU bliver reduceret med 2 poster. Det er en misforståelse, at medlemmerne skal lave alt arbejds miljøarbejdet og ved alt - det daglige arbejde kan godt varetages af andre. Dette er vigtigt at få formidlet ud til de ansatte. Punktet tages op på næste møde, når det nye LAMU er på plads.

Der skal senere indstilles medlemmer til FAMU – Elin ønsker at fortsætte.

2. Besparelsesprocessen

a. Lokalerokeringer, hvordan går det?

Anne-Mette er tovholder og har kontakten til Jan fra BYG. Det går stærkt nu. 1535 2. sal afgives i næste uge, Herbariet er ved at være indflytningsklar og der kommer efter planen flyttefolk d. 18/12.

Mangler at afgive 1135 1. sal, men ledelsen er i dialog med Bent herom, da etagen er nødvendig for os i fortætningsprocessen for at få plads til specialestuderende.

Der er nedsat et forskønnelsesudvalg, som har mange gode ideer ift. at forbedre forholdene i kælderen og i den nye frokoststue bl.a. ønske om glasvægge. Der er lagt stort pres på Bent for at få bedre lysforhold i kælderen. Det er endnu ikke godkendt.

b. Extraordinær APV

Fortætningsprocessen er en større arbejdsmiljøpåvirkning, så det anbefales at lave en ny APV. Det er muligt at bruge nuværende Rambøll system og ændre spørgsmål. Det er vigtigt at se fremad ift. hvad der kan forbedres og få konstruktive inputs. Det blev også foreslået, at det var en god ide med tilbagemelding på processen for at de ansatte føler sig set og hørt.

Der var ros til Anne-Mette for styring af processen og informationsstrømmen og løbende møder med medarbejderne har været godt.

3. Arbejdsmiljødrøftelse 2024

Susanne og Hans B. har lavet arbejdsmiljødrøftelsen for 2024 og den er sendt ind. Den indeholder status for arbejdsmiljøarbejdet for 2023 og fokus for 2024.

Fokus 2023:

Energibesparende tiltag – arbejdes der fortsat med.

Opfølgning APV – Erfaringen viser at vi har for mange handleplaner og vi kan ikke nå at følge op på dem alle.

Arbejdspladskultur/psykologisk tryghed – Der har været nedsat forskellige arbejdsgrupper – nogle grupper har været sat på pause pga. besparelserprocessen. Der var enighed om at arbejdet i grupperne skal fortsætte/færdiggøres. Konkrete forslag skal skrives ned og regler/politikker skal være mere synlig for ansatte. Skal være tydelige (nemmere at finde) på hjemmesiden fx på forsiden. Dialog med Louise Kruse herom når hun er retur fra barsel.

Bedre trivsel og mindre stress blandt medarbejdere – ingen særlig indsats pga. besparelserunde, men arbejdet fortsætter.

Laboratoriesikkerhed

Fokus 2024:

Fortætning og omrokering af medarbejdere – allerede i gang.

Energibesparende tiltag - fakultetet har besluttet at temperaturen skal være på 20 grader i år. Laboratorieåbningstider er ikke så strenge fx udvidede åbnings-tider i 1540 bl.a. undervisning. Stinkskabe skal stadig være slukket om natten.

Opfølgning APV – samle op på handleplaner.

Klima/bæredygtighed – Alle skal sortere affald for at mindste klimaaftrykket. Det er pt. i udbud og herefter kommer der containere op. Susanne fortalte, at BYG har fået Stena til at sætte en stor container op, hvor plast fra laboratorier samles og genanvendes. Det er en udfordring med forskellige leverandører og forskellige plastsorter. Det er dog positivt at flere firmaer anvender mindre flamingo. Elin beredte, at deres minus 80 grader er skiftet ud med en skabsfryser.

4. Status på arbejdsmiljø/sikkerhed i de enkelte arbejdsmiljøgrupper (bordet rundt)

Inge/Akvatisk: Går godt. Fint med indflytning af nye folk. Ved at rykke lidt rundt på laboratorier, så der er plads til Gunnar. Fokus på at komme af med affald.

Susanne/Mikrobiologi: Udfordringer med 2 stinkskebe – BYG er i gang med gennemgang og justerer dem.

Elin/Zoofys: Stinkskebe fungerer fint. Afgivet et rum til Akvatisk.

Maria/Sekretariat: Vi er flyttet godt ind på Akvatisk og er ved at falde ind i rutinerne. Der er indkaldt til en TAP dag.

Peter/Genetik, Økologi og Evolution: Oplever larm, men der afholdes sektionssmøder og aktiviteter som normalt. Måske lidt mere hjemmearbejde.

Anne/Urs Økoinformatik og Biodiversitet: Flytning fylder, men Wolf gør et stort stykke arbejde for at informere folk. Kontorpladser i høring på sektionen så medarbejderne føler sig inddraget. Afholder deres årlige arbejdsmiljødag på sektionen i februar – konceptet kan evt. udrulles på hele instituttet.

Brandalarmerne gik i gang for nogle uger siden og evakueringen gik ikke optimalt, da de ansatte ikke påtager sig roller.

Der var enighed i LAMU om at alle ansatte skal kunne påtage sig rollerne og ikke afvente at fx arbejdsmiljørepræsentanten ankommer. Der har været en del alarmer i år, så det er lidt ulven kommer. Ønsket om en alarm i 1540 har lange udsigter og forskellige løsningsmuligheder blev drøftet bl.a. apps, teams, telefonkæde, talesystem. Elin tager dette på næste FAMU møde.

5. Arbejdsulykker og nærvedulykker - siden sidst

Den tidligere anmeldte tandskade er i proces. Derudover er en medarbejder blevet påkørt bagfra.

6. Arbejdsmiljø statistik, Power BI –Arbejdsmiljøstatistik for Aarhus Universitet (au.dk)

Arbejdsmiljøstatistikken er blevet færdig før tid. Statistikken, der viser sygefravær 22/23, arbejdsulykker og psykologindmeldinger, blev kort gennemgået. Statistikken er overvejende nedadgående/faldende, hvilket er positivt.

7. Status evakueringsøvelser

Lone bettede, at evakueringsøvelse i Biologiens hus gik godt - 70 studerende ud på 4 min. Vil gerne afholde evakueringsøvelse igen næste år.

Instituttet afholder en del evakueringsøvelser sammenlignet med andre steder på AU og hyppigheden/behovet blev drøftet i LAMU og der var enighed om at afholde øvelserne hvert 2. år på akvatisk og zoofys (der har alarmsystem) og i Biologiens hus afholdes det igen næste år, samt i 1540 der har været igennem en ombygning og ikke har alarm.

Der har været en diskussion om fredagsbare på fakultetet efter at en brandalarm blev aktiveret. Det blev besluttet, at eventuelle restriktioner skal besluttes lokalt. BFU og Fredagsbaren er meget opmærksom på problemstillingen.

8. Supplerende arbejdsmiljøuddannelse/kompetenceudviklingsplan – har nogen været på kursus eller planlagt at deltage på et kursus (online)?

Der afholdes AMO temadag den 22. april 2024. Alle LAMU-medlemmer opfordres til at tilmelde sig.

9. Orientering fra opfølgning på seneste FAMU

Lone og Else Staalsen har lavet en evakueringsinstruks for kørestolsbrugere. Den skal på hjemmesiden og distribueres til hele instituttet.

Ny guide til gravide og ammende i lab kommer også på hjemmesiden.

Kemisk APV er ved at blive oversat til engelsk, inden den lægges på hjemmesiden.

10. Eventuelt

Der afholdes førstehjælpskurser i marts på dansk og engelsk og der tilbydes ligeledes et opfølgingskursus til dem, som var afsted for 2 år siden.

Der har været udfordringer med opdatering af computere bl.a. nedlukning i 4t, plugins som ikke virker osv. Det blev påpeget, at det er vigtigt at man giver feedback til IT hvis det ikke virker. Hvis løsninger ikke er tilfredsstillende, så kontakt Urs.

Peter har bemærket, at lyset ikke tænder om aftenen ved trappegangen 1540-41. U hensigtsmæssigt da der kan ske ulykker. BYG kan kontaktes og kan indstille tiden for lystænding. Lone tilføjede, at et nyt system Dalux FM HelpDesk er ved at blive udrullet, hvor man via QR-koder på døre kan indberette fejl.