

**Mødedato:** 17-11-2021

**Mødested:** 1540 K32

**Mødeemne:** Ekstraordinært LSU møde

**Deltagere:** Hans Brix (HB), Kai Finster (KF), Maya Jepsen (MAJ), Tenna Riis (TR), Karina Bomholt Oest (KBO), Peter Funch (PF), Kathrine Kofoed Jensen (KKJ) og Louise K. Poulsen

**Afbud:** Jesper Bülow Voetmann

**Referent:** Louise K. Poulsen

## 1. AU's planer for udflytning og reduktion af studiepladser, herunder dimensionering af Biologi-uddannelsen

HB orienterede om baggrunden for indkaldelsen af det ekstraordinære møde i udvalget: På baggrund af en politisk aftale om flere og bedre uddannelsesmuligheder i hele Danmark (udflytning af uddannelsespladser og lavere optag i de største byer), vedtaget d. 25. juni, er institutioner, herunder Aarhus Universitet, blevet bedt om at udarbejde forslag til en reduktion i antal studiepladser på 10% ift. optagstallet i oktober 2019 med en lineær udfasning frem mod 2030.

AU's plan herfor er i fredags blevet sendt ud til høring i forskellige fora. Modtagne høringssvar bliver blive fremlagt for bestyrelsen, som udarbejder AU's endelige institutionsplan, der sendes til ministeriet senest d. 31. december 2021.

Opfylder AU's institutionsplan ikke ministeriets forventninger, vil der blive en fase 2, hvor AU vil bedt om at beskrive yderligere bidrag op til 10%.

Ministeriet udarbejder på baggrund af institutionsplanerne en sektorplan, som fremlægges aftalepartierne i foråret 2022.

AU's udkast til institutionsplan har strategien 2025 som det bærende element. Optaget i 2019 på 12.446 studiepladser skal udflyttes eller reduceres med op til 1.245 pladser fordelt på de 5 fakulteter. I alt er der, med ekspansion af nogle uddannelser, beregnet med en reduktion på 6%. AU håber, at det, med ekspansionen, er nok til at opfylde ministerets krav 10%.

På Nat er der ingen udflytninger eller lukning af uddannelser, men en reduktion på 191 pladser og ekspansion på 106 pladser. Hårdest ramt på reduktion er Molekylærbiologi og Biologi blandt andet pga. deres høje dimittendledighed. På Biologi skal antal studiepladser reduceres med 33% i alt over de kommende år. Uddannelsesindtægter 2021 er 38. mio. og med en reduktion på 33% og basisindtægterne også vil falde, vil Biologi blive udfordret økonomisk i de kommende år.

Der var en drøftelse i udvalget af AU's institutionsplan og Biologis strategiske indsats:



Der var en undren over, at netop Biologi bliver dimensioneret med det nuværende store fokus på grøn omstilling og andre undersøgelser viser, at mange biologer kommer i arbejde efter et par år – den høje dimittendledighed er derfor et svagt argument.

Strategiske indsatser som blev drøftet:

- Sørge for at kandidater kommer hurtigere i job ved at øget fokus på karrierespæktiver og generiske kompetencer i uddannelsen. Dette tages op på det kommende VIP retreat.
- Alliere os med (private) aflagere i en offentlig debat
- Eventuel hjemtag af undervisning
- Postdocs kan eventuelt bidrage til undervisning
- Skabe fokus på solidaritet i fakultetsledelsen og på tværs af institutter

Trods strategiske tiltag så vil disse ikke være nok i sig selv og Biologi vil skulle spare i de kommende år. Der kommer ingen afskedigeler nu og her, men det er svært at vide på sigt. Indfasningen af reduktionen er lang og det giver mulighed for at tilpasse økonomien fx ved hjælp af naturlige afgang. Dog er det uheldsmæssigt, hvis en presset økonomi ikke giver mulighed for at rekruttere fx ved akutopstæede behov.

Reduktionen set i et positivt lys betyder, at Biologi får færre men bedre studerende. Det er også vigtigt at huske på, at 63% af vores dimittender får job med det samme. Flere af vores kandidater får også job ved kommunen, men starter i jobtræning og er i denne periode stadig registreret som ledig, hvorfor de ikke tæller med i statistikken før efter et halvt år.