

# HOVEDELEMENTER I MASTERPLAN FOR DEN FYSISKE UDVIKLING AF AARHUS UNIVERSITET

# MASTERPLAN FOR AU'S FYSISKE UDVIKLING

---

- Bestyrelsen godkendte 11. april 2018 visionerne for AU's fysiske udvikling.
- Masterplanen er universitetets strategi og investeringsplan for 2018-2028, som sætter rammen for udviklingen af AU's campus de næste årtier.
- Planen er udarbejdet som følge af AU's kommende lejemål på det tidligere kommunehospitalsområde og omfatter en vision for anvendelsen af disse arealer.
- Masterplanen og visionen for fremtidens campus omfatter dog også anvendelsen af samtlige lokaliteter på AU, da den fysiske udvikling af universitetet skal ses i en helhed.

# MASTERPLAN FOR AU'S FYSISKE UDVIKLING

---

- AU ønsker med masterplanen at skabe rammerne for en fremtidssikret, byintegreret campus med studieliv og aktiviteter døgnet rundt.
- Masterplanen bygger på [10 principper](#) for den fysiske udvikling af AU og skal desuden sikre en forsvarlig bygningsøkonomi.
- For nuværende har AU ikke - samlet set - brug for flere m<sup>2</sup>, så i takt med ibrugtagning af Universitetsbyen (det tidligere kommunehospitalssområde) fraflyttes andre lejemål.

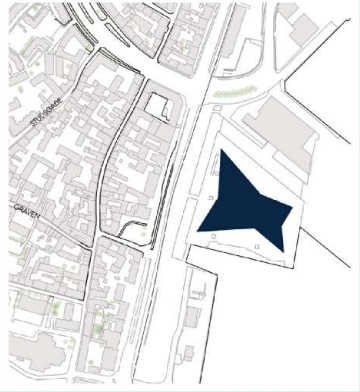
# AARHUS CAMPUS



FUGLESANGS ALLÈ



NAVITAS



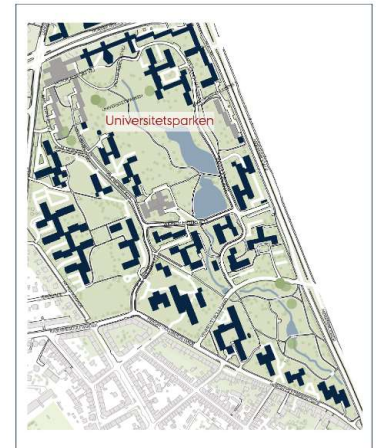
# UNIVERSITETSPARKEN

---

Universitetsparken vil fortsat være det naturlige centrum for AU's campus.

Det sker i Universitetsparken:

- Skou-bygning tages i brug i 2018.
- Laboratorierenovering forventes færdiggjort i 2021
- Der vil komme mere liv i parken, bl.a. via bedre belysning, flere studenterrelaterede aktiviteter samt etablering af tre tunneler til Universitetsbyen.
- Der vil blive fundet anvendelser til enkelte gamle bygninger, der ikke længere egner sig som laboratoriebygninger.



# UNIVERSITETSBYEN (DET TIDLIGERE KOMMUNEHOSPITAL)

---

Ibrugtagningen af Universitetsbyen kan inddeles i fem faser:

- Fase 1 (2019-2021) – Molekylærbiologi og Genetik (DNC-huset fortsætter)
- Fase 2 (ca. 2020-2021) – Etablering af studieboliger
- Fase 3 (ca. 2021-2022) – Studenterorganisationer og studenteraktiviteter
- Fase 4 (ca. 2022-2024) – Aarhus BSS flytter fra Fuglesangs Allé
- Fase 5 (ca. 2024-2025) – Arts flytter fra Kasernen



# FASE 1 (2019-2021)

---

## Molekylærbiologi og Genetik (DNC-huset fortsætter)

- På bestyrelsesmødet i oktober 2017 godkendte AU's bestyrelse, at AU indgår et lejemål med FEAS om ca. 23.000 m<sup>2</sup>. brutto.
- Lejemålet gælder for Institut for Molekylærbiologi og Genetik (MBG), som får samlet sine aktiviteter på én lokation frem for de nuværende seks lokaliteter i Aarhus, Foulum og Flakkebjerg.
- MBG bliver det første institut, som flytter ind i Universitetsbyen.
- Instituttet forventer at overtage bygningerne i den nordlige ende af hospitalsområdet i 2021. Den lokale brugerinddragelse er i fuld gang som en del af forberedelserne til indflytningen.

# FASE 2 (CA. 2020-2021)

---

## Etablering af studieboliger

- AU vil indrette studieboliger i Universitetsbyen.
- Universitetsparken rummer i dag knap 500 studieboliger, og AU har en ambition om, at omfanget af studieboliger på campus skal være betydeligt højere.
- De studerendes tilknytning til universitetet styrkes gennem boliger på campus og er med til at skabe flere aktiviteter på campus døgnet rundt.
- AU vil omdanne det tidligere sygeplejekollegium og nuværende patienthotel til studieboliger.
- Endvidere vil AU indrette boliger til ph.d.-studerende og postdoc'er samt et kollegium, der især målrettes internationale studerende.



# FASE 3 (CA. 2021-2022)

---

## Studenterorganisationer og studenteraktiviteter

- Det er et ønske at sikre, at de studerende får faciliteter stillet til rådighed til deres organisationer, studenterdrevne aktiviteter mv.
- De vil blive udviklet i tæt dialog med studerende.

# FASE 4 (CA. 2022-2024)

---

## Aarhus BSS flytter fra Fuglesangs Allé

- Aarhus BSS' aktiviteter flyttes fra Fuglesangs Allé (virksomhedsledelse og økonomi) til Universitetsbyen.
- Hermed får Aarhus BSS samlet sine aktiviteter på FSA med fakultetets øvrige aktiviteter i Aarhus (statskundskab, jura og psykologi) i det nordøstlige hjørne af Universitetsparken.
- Fakultetets businessaktiviteter vil bidrage til at styrke AU's fokus på innovation og entrepreneurship – desuden vil fakultetets mange studerende endvidere bidrage til at skabe liv på det samlede campusområde.

# FASE 5 (CA. 2024-2025)

---

## Arts flytter fra Kasernen

- AU vil flytte Arts' aktiviteter fra Kasernen (bl.a. dramaturgi/musikvidenskab, litteraturhistorie/retorik, samt kunsthistorie/æstetik & kultur/museologi) til Universitetsbyen.
- Aktiviteterne vil bidrage til at skabe en aktiv og levende campus.
- Arts skal i Universitetsbyen kunne råde over en teatersal og kulturfaciliteter, som også skal kunne anvendes af eksterne aktører og dermed være med til at trække den omgivende by ind i Universitetsbyen.

# KATRINEBJERG

---

## Navitas søges fraflyttet, og ingeniøraktiviteter samles primært på Katrinebjerg

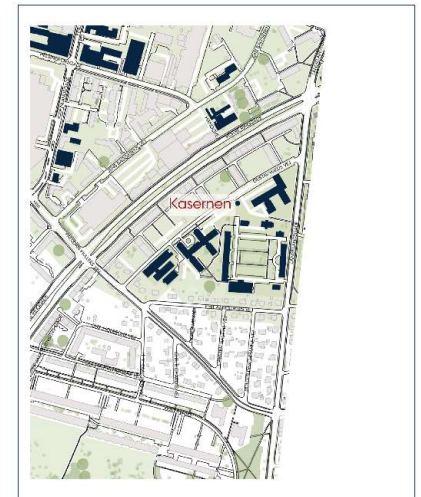
- Katrinebjerg er AU's centrum for digitalisering, digital design, informationsvidenskab og ingeniøraktiviteter.
- Med flytningen af ingeniøraktiviteterne fra Navitas til Katrinebjerg ønsker AU at styrke og videreudvikle området. Planerne for den fysiske udvikling af Katrinebjerg skal ses i sammenhæng med og understøtte universitetets digitaliseringsstrategi og ingeniørsatsning.
- Lokalplanen for Katrinebjerg omfatter etablering af boliger og erhvervsvirksomheder samt grønne opholdsarealer.



# KASERNEN/FORSKERPARKEN

---

- Molekylær Biologi og Genetik flytter til Universitetsbyen (ca. 2021).
- Fraflyttede bygninger anvendes til udvidelse af ingeniøraktiviteter.
- Arts flytter til Universitetsbyen (ca. 2025).
- ST kan overtage disse bygninger.



# DESUDEN SKAL DER GØRES PLADS TIL:

---

- En central innovationshub til studenteriværksættereri og -entrepreneurship
- Interdisciplinære aktiviteter
- Idrætsfaciliteter
- Erhvervsaktiviteter

# AU UDEN FOR AARHUS

---

- Der vil blive etableret en ny bygning i Agro Food Park i Skejby, hvor AU vil samle sine fødevareaktiviteter fra hhv. Foulum og Årslev. Det betyder, at lejemålet i Årslev opsiges senest ved udgangen af 2019, ligesom de dele af Foulum, der omfatter fødevareaktiviteter, ligeledes opsiges (aktiviteterne vedr. husdyrvidenskab og agroøkologi fortsætter dog i Foulum).
- Aktiviteter i Silkeborg og Kalø samles i Aarhus.
- AU forbliver i Roskilde.
- Fortsat udvikling af campus i Herning og Emdrup.

# TIDLIGERE IDÉINDSAMLING

---

- I efteråret 2016 gennemførte AU en idéindsamlingsproces. Her blev input til den fremtidige anvendelse af bygningerne og arealerne på Nørrebrogade (det tidligere kommunehospitalsområde) indsamlet fra interne og eksterne interessenter via to workshops, via hjemmesiden [www.nycampus.au.dk](http://www.nycampus.au.dk) og via AU's informationsvogn AUtocampus.
- Input dannede baggrund for de 10 overordnede principper, der skal guide den strategiske udvikling af universitetets campus de kommende år.
- Desuden indgår de mange input i arbejdet med lokalplanen for området og i AU's fremadrettede arbejde.



# MULIGHED FOR MEDINDFLYDELSE

---

- Alle studerende og medarbejdere opfordres nu til at komme med input til masterplanen og dermed være med til at kvalificere visionerne og sikre, at undervisning, forskning, studiemiljø mv. får så gode rammer som muligt.

# MULIGHED FOR MEDINDFLYDELSE

---

- Beslutningen om, hvem som skal flytte, er taget. Det, universitetets ledelse gerne vil have input til, er fx:
  - Hvordan skaber vi det gode studiemiljø?
  - Hvilke studenteraktiviteter skal være til stede?
  - Hvilke typer af undervisningslokaler har I brug for?
  - Hvordan skaber vi det bedste undervisningsmiljø?
  - Hvordan kan vi understøtte samarbejdet med erhvervslivet og nye virksomheder?
  - Hvordan skaber vi gode kontormiljøer?
  - Hvilke ønsker er der til kantiner og caféer?
  - Hvilke særlige udendørsarealer har I brug for?
  - Skal der være idrætsfaciliteter på campus?

# MULIGHED FOR MEDINDFLYDELSE

---

- Desuden vil de enkelte fakulteter afholde lokale møder og indsamle input til masterplanen.
- Alle input vil blive samlet sammen og tænkt ind i forhold til de overordnede synergier i arbejdet med AU's fysiske udvikling.
- De samlede input vil blive præsenteret for bestyrelsen i forbindelse med den endelige vedtagelse af masterplanen i december 2018.
- Ud over hvad der foregår på de enkelte fakulteter, vil det igennem hele processen være muligt at sende input til [nycampus@au.dk](mailto:nycampus@au.dk)

## Medindflydelse senere i processen

- Når flytteplanerne bliver konkrete, og det bliver fastlagt, hvem der skal flytte ind i den enkelte bygning, etage, lokale, vil der blive igangsat lokale brugerinddragelser.

