

AAU = VIDEN FOR VERDEN

AAU's særlige DNA bliver levende, når Volvo og andre virksomheder vælger at lægge en afdeling på en AAU-campus, eller når B&O indgår samarbejde om 20 procent professorater. AAU-modellen er en særlig problembaseret, tværfaglig og praksisorienteret tilgang til forskning, uddannelse og vidensamarbejde. Kernen i AAU's aktiviteter er, at forskning, uddannelse af kandidater samt løsning af samfundets og virksomhedernes udfordringer sker i samspil mellem forskere, studerende, virksomheder og myndigheder. I AAU-modellen udvikles ny viden og nye løsninger – på tværs af discipliner og fag – og i samskabelse mellem universitetet og omverden.

UDDANNELSE

KANDIDATER TIL TIDEN

AAU's kandidater er næsten **ti måned-er hurtigere** færdige end på alle andre danske universiteter. De bruger i gennemsnit kun halvanden måned mere end den normerede studietid.

STUDERENDE TIDLIGERE PÅ ARBEJDSMARKEDET

AAU-studerendes flotte gennemførelsestider betyder, at målt fra studie-start til første job er AAU's studerende tidligere på arbejdsmarkedet end resten af sektoren.

MANGE I PRIVAT BESKÆFTIGELSE

Knap **halvdelen af alle** afgangsprojekter på AAU er de seneste fem år gennemført i samarbejde med virksomheder. AAU får i gennemsnit **55,6 procent** af kandidaterne i privat beskæftigelse. Det er flere end de øvrige multifakultære universiteter.

I FRONT MED PBL

På baggrund af AAU-modellen er AAU blevet **udvalgt af UNESCO** til at være Centre for Problem Based Learning.

FORSKNING

NR. 7 I VERDEN PÅ ENGINEERING

AAU går frem på de internationale rankinglister. På ingeniørområdet er AAU i den **absolutte internationale top**, når det gælder elektrisk- og elektronisk ingeniørvidenskab.

I TOP HOS FORSKNINGSTUNGE VIRKSOMHEDER

De forskningstunge virksomheder rangerer **AAU som nr. 1** blandt de danske universiteter, når det gælder samarbejde.

VIRKSOMHEDERNE FLYTTER IND PÅ CAMPUS

Otte virksomheder har aktuelt valgt at etablere sig på AAU CPH's campus. Der er også otte virksomheder på campus i Aalborg – heriblandt flere fra energisektoren.

FORSKNINGSAKTIVITETER I TOP

AAU har den højeste BFI-score blandt danske universiteter pr. VIP-årsværk.

INNOVATION

FORSKNINGEN SKABER VÆRDI

I 2015 indgik AAU 77 nye licens-, salgs- og kommercialiseringsaftaler med virksomheder og myndigheder. Det svarer til **knap halvdelen af alle nye aftaler** i hele universitetssektoren.

LØFTER PRODUKTIVITETEN I VIRKSOMHEDERNE

AAU's samarbejdsvirksomheder opnår i årene 3, 4 og 5 efter samarbejdet er sat i gang en samlet mervækst på 7,8 procent.

MANGE FORSKNINGSAFTALER

Tre gange så mange forskningsaftaler med virksomheder pr. mia. kr. brugt på forskning sammenlignet med gennemsnittet for sektoren.

AAU UDDANNER INNOVATIVE MEDARBEJDERE

Knap **80 procent** af de innovationsansvarlige hos virksomhederne finder AAU's kandidater "gode" eller "meget gode".

