

## **SIMAC indfører digitale eksamener**

**Svendborg International Maritime Academy (SIMAC), de fire andre maskinmesterskoler samt erhvervsakademierne køber nyt, fælles it-system til 11,3 mio. kr. af aarhusiansk it-firma for at kvalitetssikre og effektivisere eksamener.**

Slut med at bruge papir og blyant, stå i kø ved printeren, reservere tid i kopicentret og bekoste indbindinger med spiralryg. Slut med at besvare og bedømme opgaver på papir. Slut med opgaver, der bliver væk i posten. Fremover vil hele papirgangen op til, under og efter eksamener på landets ni erhvervsakademier og fem maskinmesterskoler foregå digitalt.

### **Aftale til 11,3 mio.**

Mandag den 26. januar indgik de 14 uddannelsesinstitutioner en aftale med det aarhusianske firma UNIwise om levering, drift og vedligehold af det fælles it-system. Firmaet har udviklet systemet WISEflow og allerede digitaliseret eksamener på 25 uddannelsesinstitutioner i Norden, deriblandt en række universiteter i Norge, Aarhus Universitet og professionshøjskolerne i Danmark. Anskaffelsessummen er i alt 11,3 mio. kr. Heri indgår også drift af systemet i seks år. Forsknings- og Uddannelsesministeriet betaler et tilskud på 4 mio. kr. til anskaffelsen.

### **Ingen fejlekspeditioner**

Systemet vil på sigt spare uddannelsesinstitutionerne for penge. Erhvervsakademi Aarhus og Aarhus Maskinmesterskole skal pilotteste systemet i april.

Mange arbejds gange vil blive nemmere og man kan spare tid i forhold til at ekspedere det hele i papirform, ligesom man undgår fejl i selve postdistributionen.

### **Opdager snyd**

Udover en forbedret service og fleksibilitet for de studerende, vil systemet altså betyde mindre arbejde. Systemet giver samtidig administratorerne hurtigere overblik og kontrol med eksamen. Særligt bedømmerne kommer til at opleve en forandring, vurderer salgsdirektør Steffen Skovfoged fra UNIwise.

“Censor og eksaminator skal vænne sig til en ny måde at arbejde på. De er nok dem, der vil føle den største forandring, fordi de ikke længere skal arbejde med kuglepen og papir, men læse og rette opgaverne på en skærm. Samtidig bliver det lettere for en bedømmer at kontrollere, om der er blevet kopieret noget fra nettet, da systemet har en indbygget plagieringskontrol, og endelig får de mulighed for at dele kommentar og feedback med de studerende og evt. med bedømmere, hvilket åbner op for nye læringsmuligheder,” siger han.

Også studierektor Jan Askholm fra SIMAC er allerede meget begejstret for det nye system. “Det bliver langt nemmere end tidligere at opdage snyd og manglende kildehenvisninger med det nye system, ligesom arbejds gangene bliver forenklet betragteligt,” siger han.

### **For yderligere oplysninger, kontakt:**

Studierektor Jan Askholm, SIMAC, tlf. 72215522

*(Kilde: [www.danskeerhvervsakademier.dk](http://www.danskeerhvervsakademier.dk))*