



### 26. marts

Stina Daugaard

Studenterhuset i Aarhus dannede ramme om den traditionsrige fest IMV Awards, hvor studerende konkurrerer indbyrdes i deres filmprojekter. Efter screening af de deltagende film fulgte prisoverrækkelse og underholdning af pianist Lasse Kobber-smed, Aarhus Universitet Big Band samt dj-set med Miriam & Siri. Der blev uddelt priser i ti forskellige kategorier.



### 1. april

smr

Så var der endnu engang Praktidating på universitetet. Denne gang i Vandrehallen. Ved arrangementet var omkring 20 virksomheder repræsenterede. Virksomhederne havde konkrete praktikstillinger til efteråret '09 med, og flere havde også forslag til projektsamarbejde og studiejobs. Praktikdatingen viste sig at være en god mulighed for at få en uformel snak med forskellige virksomheder, der er interesserede i at samarbejde med studerende – også selvom man ikke havde et konkret projekt eller job i tankerne.



### 30. marts

smr

Der var besøg af den britiske ambassadør Nick Archer, der holdt en forelæsning for studerende og andre interesserede om britisk EU-politik. Ambassadør Archer fortalte blandt andet om Storbritanniens EU-politik i forhold til de aktuelle udfordringer på klima- og finansområdet. Forelæsningen er en del af Jean Monnet forelæsningsrækken, der hvert forår behandler historiske og aktuelle EU-emner såsom den europæiske integrations historie, EU's udenrigs- og sikkerhedspolitik, arbejdet med Lissabon-traktaten og euroens betydning regionalt og globalt.



### 15. april

123 år efter Torvald Køhl i 1886 lod Foucaults pendul svinge i Århus Domkirke for at bevise den franske fysikers teori om at jordens omdrejning ville kunne ses på et ophængt pendul (med god, lang snor), har middelalderarkæologen, lektor Jens Vellev gentaget eksperimentet sammen med Steno Museet, Skalk og Foreningen Carina Observatoriets Venner. Pendulet var i øvrigt Køhls originale fra 1886, og her fortæller Kurt Møller Pedersen, Institut for Videnskabsstudier, om mysterierne bag forsøget, mens pendulet er i sving.