

KONFERENCE ONSDAG 13.03

Fokus på teknologiforståelse



8.55-9.45	Velkomst og Keynote om Computational Thinking Thomas Fredenslund, direktør i Styrelsen for It og Læring, byder velkommen til Danmarks Læringsfestival 2019 og keynote Dr. Chris Stephenson, leder af Computer Science Education Strategy hos Google fortæller om Computational Thinking					
TID/SPOR	DAGTILBUD	GRUNDSKOLE	DE GYMNASIALE UDDANNELSER	LEDELSE	ERHVERVSUDDANNELSER	ORDBLINDE-NETVÆRKET
10.00-10.45	Digitale dagtilbud – udfordringer for læringsmiljøet? Ved Imran Rashid	Teknologiforståelse – en ny faglighed i folkeskolen ved Birgitte Hansen, Stefan Hermann, Ole Sejer Iversen og Michael E. Caspersen	Digital (Ud)Dannelse - D.U.D.E ved Camilla Mehlsen og Anders Moe	Fra teori til praksis – Rejsen mod en velfungerende Læringsplatform ved Anne Raaholt, Jesper Tejstø og Lone Nielsen	Informationssikkerhed på EUD – hvorfor? Og hvordan? ved Hanne Søgaard & Jørgen Theibel Østergaard	Talegenkendelse i praksis ved Martin Richardt, IT- og ordblindkonsulent og Forfatter. VUC Roskilde <i>Oplægget starter kl. 10.15</i>
11.00-11.30	Undervisningsminister Merete Riisager og uddannelses- og forskningsminister Tommy Ahlers i samtale med Christiane Vejlø					
11.30-12.00	Frokost og besøg i udstilling. Bemærk at frokost er åbent fra 11.00 - 14.00					
12.15-13.00		Aula - på vej mod en god anvendelsesstrategi ved Christina Thenning Hansen og Camilla Hoffmann	Digitalt understøttet faglighed og almindelse (DUF) ved Jesper Tække, Michael Paulsen, Anne Lise Bennedsen og Allan Jensen	Internet of Things (IoT) - projektet ved Claus Hjortdal og deltagende skoler	Hvordan skaber vi læring med it i undervisningen? ved Center for anvendelse af it i erhvervsuddannelserne	Strategisk læsning med læseteknologi – otte strategier til en mere strategisk læsning af digitale fagtekster ved Signe Elmstrøm, cand.pæd i didaktik (dansk), underviser UC Syd <i>Oplægget starter kl. 11.15</i>
13.15-14.00	Den styrkede pædagogiske læreplan og digital dannelse i dagtilbud Ved Signe Bohm	ProfessionsKapacitet – nationalt kapacitetsløft i tæt samarbejde mellem kommuner og professionshøjskoler ved Eva Petropouleas, Søren Bøgh Knudsen, Tobias Heiberg og skolepædagoger fra Kulsbjerg Skolen	Humanistisk teknologipraksis: Om teknologiforståelse og Computational Thinking i de humanistiske fag ved Rikke Toft Nørgård	Digitale kompetencer og digital skolekultur (DIDAK) ved Christian Dalsgaard, Mette Brinck Thomsen og skoleledere.	Teknologiforståelse i erhvervsuddannelserne ved Eva Petropouleas Christensen, Bjarne Andersen og Jeppe Egdal	Teknologiforståelse som forudsætning for deltagelse i læringsfællesskaber ved Gitte Skipper & Jakob Skriver
14.15-15.00	Digitale dagtilbud – praksiserfaringer, fra Hjørring til Helsingør Ved Eva Meyer og Karina Tougaard Poulsen	Create - learn – inspire ved Hywel Roberts	Fake news – so what is new? ved Lars-Martin Sørensen og Chris Holmsted Larsen	Hvad er adaptiv læring? Forstå principperne bag hypet ved Sahra-Josephine Hjorth	Digitale undervisningsforløb på LMS ved Peter Holmboe og Martin Havgaard Seehagen	Personaliseret og adaptiv tekstsimplicering med Lexi ved Joachim Bingel
15.15-16.00	Keynote: Paneldebat Hvordan kommer vi videre med digital dannelse? ved Ole Sejer Iversen, Anne Boie Johannesson, Sahra-Josephine Hjorth, Abdel Aziz Mahmoud og moderator Camilla Mehlsen					
16.15-17.00	Gratis oplæg: Ordet Fanger ved Michael Ejstrup					