

BIGBANG-konferencen 2018 modtager nu forslag til indhold

Frem til senest 30. september kan alle indsende forslag til indhold i BIGBANG-konferencen 2018 som har ni forskellige spor med hvert deres fokus inden for naturfaglig undervisning. BIGBANG afholdes 5.-6. april i Odense Congress Center, og vi forventer igen mere end 1200 deltagere.

Tidsskriftet MONA arrangerer som altid spor 3 med et aktuelt tema. I 2018 bliver det "Tværfaglighed og faglighed". Hvad er tværfaglighed i naturvidenskab? Og hvad er det i naturfagene i skole og gymnasium? Hvordan kan man integrere fagene uden at fagene forsvinder? Hvad er erfaringerne med fælles prøver og projekter og nye fagbeskrivelser i naturfagene? Og hvad med samarbejdet med matematik – er det som det skal være? I MONA-sporet sætter vi denne gang fokus på forskelle og ligheder mellem naturfagene, på hvad vi ved fra forskning om tværfaglighed, og på hvordan man i praksis laver et godt samarbejde mellem undervisningsfagene i grundskole og ungdomsuddannelser.

Læs mere og tilmeld dit oplæg på www.bigbangkonferencen.dk.

Science i børnehøjde 2017

Laboratorium for Sammenhængende Uddannelse og Læring afholder 1. november 2017 den første konference i Science i Børnehøjde. Konferencen finder sted i Odense. Det overordnede tema for konferencen er nye måder, at arbejde med natur, naturfænomener, matematik og teknologi i dagtilbud og indskoling.

På konferencen vil der være oplæg om hvorledes praksis i samarbejde med fagdidaktisk forskning har arbejdet med en undersøgelsesbaseret tilgang til natur, naturfænomener, matematik og teknologi i dagtilbud og indskoling. Desuden vil der være oplæg om teknologi i dagtilbud ved universitetslektor Kristina Hellberg, Linnéuniversitetet, Sverige. Yderligere information på lsul.dk.