

Nyheder

Bliv en del af Big Bang-konferencen

Den 22.-23. marts 2023 indtager Danmarks største naturfagskonference og -messe endnu engang Odense Congress Center med to faglige, festlige og lærerige dage.

Derfor leder Big Bang-konferencen efter inspirerende workshops og oplægsholdere med noget på hjerte. Konferencen er for alle, der underviser, formidler eller forsker inden for det naturvidenskabelige felt – både i grundskolen, på ungdomsuddannelserne og på de videregående uddannelser.

Hvis du har forskning, projektresultater eller erfaringer fra din skole eller organisation, som du brænder for at dele videre, eller hvis du har lyst til at formidle et oplæg eller afholde en workshop, så send dit forslag til programmet på bigbangkonferencen.dk.

Bidrag skal tage udgangspunkt i et af de elleve spor og skal indsendes senest 30. september. Derefter vil alle ansøgninger blive gennemgået og vurderet af oplægskomiteen, hvorefter vi vender tilbage til dig.

Hvis du har ideer til spændende aktiviteter, som du gerne vil byde ind med, så ansøg om at få et værksted. Et værksted

må ikke være kommercielt, og det skal indeholde hands-on-aktiviteter.

Tilmelding som deltager til selve konferencen, åbner d. 1. december 2022 på bigbangkonferencen.dk, lige som salget af messestand også åbner her.

Bæredygtighed i undervisningen

Ved næste års Big Bang-konference sætter MONA sammen med Friluftsrådet fokus på bæredygtighedsdidaktik i grundskolen og gymnasiet.

Her kan du høre og diskutere, hvordan du kan arbejde med grøn omstilling af din skole og i din undervisning, fx med afsæt i fascinationen for og erfaringer med naturen. Hvad er eller bør være naturfagernes bidrag til elevernes forståelse af bæredygtig udvikling og grøn omstilling? Hvilken rolle spiller faglig viden ift. at reducere klimaangst og udvikle elevernes handlekompetence?

Kom og bliv inspireret til at få bæredygtighed ind i din undervisning gennem praktiske workshops og oplæg og vær med til at diskutere, hvordan vi udvikler elevernes viden, handlekompetence og engagement i den grønne omstilling.

DASERA INVITERER

DASERA-KONFERENCE 2022

TRANSFER MELLEM UDDANNELSESSEKTOREN OG DE UFORMELLE LÆRINGSMILJØER

DASERA – Danish Science Education Research Association – inviterer igen i år til konference for det Naturfagsdidaktiske forskningsmiljø i Danmark.

I år er det overordnede tema for konferencen transfer mellem uddannelsessektoren og de uformelle læringsmiljøer, og oplæggene trækker på erfaringer fra både forskning og praksis.

KEYNOTE SPEAKER : MARIANNE ACHIAM

De eksterne læringsmiljøers rolle og værdi for undervisning i bæredygtighed

POUL KATTLER (EXPERIMENTARIUM)

7 tricks som gør et besøg på Experimentarium til en god oplevelse – om transfer mellem uddannelsesinstitutioner og Experimentarium

JULIE BØNNELYCKE (UCL), STINE MARIEGAARD (SDU) & CHUNFANG ZHOU (SDU)

Børns bæredygtige visioner for fremtiden: Samskabelse gennem kreative metoder

CONNIE SVABO (SDU)

Curating Science for Posthuman Experience

STINE MARIEGAARD (UCL) & CONNIE SVABO (SDU)

Kontinuitet i børnehavebørns erfaringer ved besøg på sanselig science-udstilling

CHUNFANG ZHOU (SDU)

Hverdagskreativitet og Leg i Naturvidenskabelig Uddannelse

RUNDBORDSSAMTALER

Evaluering | Eksterne læringsmiljøer
Science i dagtilbud | STEM-undervisning
Læs mere om samtalerne på DASERA.DK

6. OKTOBER 2022

09:30-17:00

UCN, Mylius Erichsens Vej
131, 9210 Aalborg SØ.
Lokale 3. K. 20

TILMELDING:

Skriv til HNO@ucn.dk.
Angiv hvilken
rundbordssamtale, du
ønsker at deltage i.
Deadline: 22. september.

PRIS: 200 kroner. Betales ved tilmelding på konto 9570-0012657013 (DASERA-konto, Danske Bank). Skriv "[dit navn] + DASERA konference" i feltet "Besked til modtager".

DASERA FORSKERSEMINAR 2

DASERA afholder sit andet forskerseminar – denne gang med temaet Evaluering. Seminaret strækker sig over to dage, 7. og 8. november 2022 i Vejle, og deltagelse forudsætter aktiv engagement før og efter seminaret.

Nærmere oplysninger om seminaret kan ses på DASERAs hjemmeside: www.dasera.dk.

Med oplæg fra:

PROF. MARK WILSON

Berkeley School of Education,
University of California

PROF. CHRISTINE HARRISON

King's College, London

7. -8. NOVEMBER 2022

Der er enkelte ledige pladser, som kan søges ved at kontakte Nicolai Munksby (NIMU@kp.dk).

DASERA

Danish Science Education Research Association

Har du en ide til en artikel i MONA?

Tag med på MONAs Skriveworkshop for forfattere. Du får tre timers kickoff og individuel sparring på dine artikeludkast de næste tre måneder.

To erfarne kapaciteter inden for artikel-, opgave- og lærebogsskrivning, Lotte Rienecker og Peter Stray Jørgensen, guider dig igennem fra artikelidé til aflevering til MONA. Få redskaber til strukturering af artiklen, og få feedback på udkast - alt sammen skræddersyet til MONA's profil for udgivne artikler.

Workshop og feedback forudsætter blot at du har en idé - eller et halvt manuskript - til en artikel som du gerne vil i gang med, eller vil have afsluttet, til netop MONA.

Efter workshoppen er der mulighed for i tre måneder at få individuel feedback og vejledning på dine artikeludkast.



Tilmeld dig
senest 19. september på
ind.ku.dk/mona/skriveworkshop

Det er gratis at deltage, men du betaler selv transport. Det er også muligt at deltage online, men vi anbefaler fysisk tilstedeværelse for at få det fulde udbytte.

Skriveworkshoppen er gjort mulig via en bevilling fra Novo Nordisk Fonden til MONAs arbejde med kvalitetsudvikling.

3. oktober 2022
15:00-18:00

IND, Niels Bohr Bygningen
Rådmandsgade 64, 2200 Kbh. N.