

D A S E R A

Danish Science Education Research Association

DASERA KONFERENCE 2024

Tid/dato: mandag d. 30. september, VIA i Horsens, kl. 09:30-17:30

Sted: VIA, Campus i Horsens, Banegårdsgade 2, 8700 Horsens (v. siden af banegården)

Indhold og program

Konferencedagen kan inddeltes i tre delelementer.

1) Forskellige oplæg omhandlende stedbaseret naturfaglig læring – lige fra mere praksisnære eksempler til mere forskningsforankrede. Vi forholder os sammen til spørgsmålet om hvordan man som didaktikere fra eksterne læringsmiljøer, universiteter og pædagog- og læreruddannelser kan skabe en øget analytisk opmærksomhed, på de steder og omgivelser vi inddrager og benytter i forskellige læringssituationer? Dertil stedets særlige læringspotentialer, samt hvordan det kan spille sammen med et fagligt indhold? Vi glæder os meget!

2) Rundbordssamtaler/SIGS med afsæt i whitepaper-udkast (tilsendes tilmeldte separat forud for konferencen). SIG-grupperne er: a) early childhood, b) eksterne læringsmiljøer, c) naturforbundethed, og d) evaluering. Vores ambition er, at vi gennem vores rundbordssamtaler over tid vil kunne opnå politisk indflydelse. Vi ser frem til produktive og konstruktive samtaler med afsæt i diverse udkast.

3) Generalforsamling for DASERAs medlemmer (for hurtig indmeldelse kan du overføre 100 kr. med mobilepay til 5247BK). Nye tiltag er på vej og med dit medlemskab får du stemmeret og dermed mulighed for indflydelse.

Konferencens program:

Tidspunkt	Program
09:30-10:00	Kaffe og brød
10:00-10:15	Velkomst og introduktion til dagen og programmet
10:15-11:15	<p>Keynote speaker: *Marie Fridberg, Kristianstad Universitet, Sverige</p> <p><i>Marie will discuss education for sustainable development in relation to STEM and place-based learning in early years. Previous and ongoing research projects will serve as examples of how:</i></p> <p><i>children's use of Augmented Reality technology in different local places can help their learning about the sustainable development goals.</i></p> <ul style="list-style-type: none">- <i>puppets can be used during interviews with children about their view of, and connection to, nature.</i>- <i>children's movie-making about a science phenomenon on computer tablets can promote their learning in STEM.</i> <p><small>*Marie Fridberg is Associate Professor in Science Education at Kristianstad University in Sweden. She is a preschool teacher with a PhD in Medical Science and teaches science and</small></p>

D A S E R A

Danish Science Education Research Association

	<i>digital technology at the Preschool Teacher Programme. She is deputy dean of the Faculty of Education and research leader of the Research platform Learning in Cooperation, at Kristianstad University. Marie's research interest involves children's and teachers' communication about science and education for sustainable development.</i>	
11:15-11:30	Pause	
11:30-12:00	SPOR 1A: Praktisk og sanselig undervisning i eksterne læringsmiljøer Oplægsholdere: Konsulent Lars Volf Jensen. Skoletjenesten – videnscenter for eksterne læringsmiljøer	SPOR 2A: Oplevelse, arter og æstetik på Molslaboratoriet Oplægsholdere: Lektor Mette H. Hansen, VIA et al
12:05-12:35	SPOR 1B: Fysiske læringsmiljøer i dagtilbud med undersøgende og legende tilgang. Oplægsholdere: Lektor Linda Ahrenkiel, UCL et al	SPOR 2B: Stedsbaseret praksis i naturfagene i et forskningsperspektiv. Oplægsholdere: Docent Karen Barfod, VIA UC et al
12:35-13:15	Frokost	
13:15-14:45	Rundbordssamtaler med kaffepause – ca. fire parallelle	
14:45-15:15	Naturforbundethedens fem dimensioner og deres betydning for undervisning Oplægsholdere: Lektor Liv Kondrup Hardahl, PH Absalon	
15:15-15:45	Natur/dannelse – musisk og praktisk indslag v. Forfatter Nikolaj Voldum Ahlborg	
15:45-16:15	SPOR 1C: Fastholdelse af studerendes læring og didaktiske refleksioner i uderummet med pædagogstuderende i valgfaget Natur og udeliv. Oplægsholdere: Adjunkt Gitte Eriksen, VIA UC	SPOR 2C: Undersøgelse af uddannede pædagogers arbejde med at inddrage natur- og udelivsaktiviteter i den pædagogiske praksis Oplægsholdere: Lektor Camilla Finsterbach Kaup, UCN
16:15-16:30	Fælles afrunding inden generalforsamlingen	
16:30-17:30	Generalforsamling – (dagsorden vil fremgå af DASERAs nyhedsbrev) Fysiskmøde, men dog med mulighed for online deltagelse.	

D A S E R A

Danish Science Education Research Association

<https://kpdk.zoom.us/j/67565824346?pwd=cp93mNfobD6aOXhXpuThfkzAkh6nax.1>

Møde ID: 675 6582 4346

Adgangskode: 458040

Vel mødt,

DASERA i VIA