



Danmarks fremtidige styrkepositioner

Tid	Tirsdag den 10. maj 2022, kl. 13.00 (generalforsamling), kl. 14.00 (konference) (registrering og frokostsandwich fra kl. 12.30) Middag og networking kl. 18.00
Sted	DGI Byen, Tietgensgade 65, 1704 København V

PROGRAM

12.30 – Registrering og sandwich

13.00 – Vedtægtsbestemt del (kun for ATV-medlemmer)

1. Velkomst og valg af dirigent
2. Præsidentens beretning om Akademiets virksomhed og redegørelse for de fremtidige planer
3. Fremlæggelse af Akademiets regnskab for 2021 til godkendelse
4. Valg til Præsidiet
5. Nedsættelse af Valgkomitéen
6. Valg af revisor
7. Eventuelt

13.30 – Pause og gæster kommer

14.00 – Velkomst – ATV 2022

Interview med ATV's præsident, Anders Bjarklev, rektor for DTU og formand for Danske Universiteter
Behovet for teknologisk omstilling set i lyset af globale udfordringer (klima, sikkerhed, sundhed m.m.)

14.10 – Danmarks transformationsmotor

Charlotte Rønhof, formand for ATV's Science & Engineering-komité og formand for Bornholms Erhvervsfond
S&E-økosystemet som motor for teknologisk omstilling og økonomisk vækst

14.25 – Tre globale omstillingstrends

Tre oplæg og efterfølgende paneldebat: Hvordan bliver Danmark et resilient, biobaseret, datadrevent og fossilfrit samfund?

- *Den biobaserede udfordring v/ Mads Krogsgaard Thomsen, adm. direktør, Novo Nordisk Fonden*
- *Den datadrevne udfordring v/ Marianne Dahl, Managing Director & Partner, Digital & Sustainable Transformation, Boston Consulting Group*
- *Den fossilfrie udfordring v/ Brian Vad Mathiesen, professor, Institut for Planlægning, AAU*

15.10 – Omstilling kræver opgør med silotænkning

Bo Cerup-Simonsen, direktør, Mærsk Mc-Kinney Møller Center for Zero Carbon Shipping

Omstilling til CO₂-fri skibsfart kræver samarbejde på tværs af universiteter, erhvervsliv, fagområder og funktioner

15.30 – 16.00 – Pause

16.00 – Flydende el som dansk styrkeposition

Interview med Lars Gert Lose, Head of Global Public Affairs, Copenhagen Infrastructure Partners (CIP)

Hvorfor er Power2X en nøgleteknologi for bæredygtig omstilling globalt? Hvordan kan vi gøre Power2X til Danmarks næste vindmølleeventyr?

16.20 – Innovations- og erhvervsfremme i en omstillingstid

Interview med Anders Eldrup, formand Innovationsfonden, LORC og Danmarks Grønne Investeringsfond og Pia Gjellerup, direktør, Center for Offentlig-Privat Innovation

Hvordan kan/bør det offentlige og det private arbejde sammen om innovation i en krise-/omstillingstid?

16.40 – Workshop om Danmarks omstillingsudfordring

Borddebat i salen + input fra onlinedeltagere: Hvad er vigtigst at prioritere i Danmarks omstilling til et biobaseret, datadrevent og fossilfrit samfund?

17.10 – Danmarks fremtidige styrkepositioner

Afsluttende paneldebat på baggrund af workshoppen: Hvordan transformeres verdens teknologiske omstillingsudfordringer til danske styrkepositioner?

Panel (under udvikling):

Anders Eldrup, formand, Innovationsfonden, LORC og Danmarks Grønne Investeringsfond, Carsten Toft Bosen, adm. direktør, NIRAS A/S, Charlotte Rønhof, formand for ATV's Science & Engineering-komité og formand, Bornholms Erhvervsfond, Katrine Krogh Andersen, dekan, KU SCIENCE

17.55 – Tak for i dag

Lia Leffland, akademidirektør, ATV

18.00 – Middag og networking

Dagens moderator: Journalist Anja Bo

Kommentarer til dagsordenen for den vedtægtsbestemte del af årsmødet

1. Velkomst og valg af dirigent

Præsident, rektor Anders Bjarklev, DTU

Der vælges blandt ATV-forsamlingens medlemmer en dirigent til at forestå årsmødets valghandlinger mv.

Præsidiet indstiller, at CEO og founder Helle Rootzén, Andhero, vælges som dirigent.

2. Præsidentens beretning om Akademiets virksomhed og redegørelse for de fremtidige planer

Præsident, rektor Anders Bjarklev, DTU

ATV's skriftlige årsrapport for 2021 kan downloades via ATV's hjemmeside www.atv.dk i slutningen af april.

3. Fremlæggelse af Akademiets regnskab for 2021 til godkendelse

Akademidirektør Lia Leffland

Resultatopgørelse 1. januar – 31. december samt balance pr. 31. december vil fremgå af årsrapporten for 2021. Det fuldstændige regnskab for 2021 kan rekvireres ved kontakt til sekretariatet.

4. Valg til Præsidiet

Dirigenten

Tiltrædende præsident og vicepræsident

Ifølge Akademiets love skal ATV-forsamlingen vælge en tiltrædende præsident, der ved årsmødet 2023 overtager præsidenthvervet.

Præsidiet indstiller, at vicepræsident, adm. direktør Carsten Toft Boesen, NIRAS A/S vælges til posten som tiltrædende præsident. Der er ikke fra medlemmene af ATV-forsamlingen indstillet andre til denne post.

Præsidiet indstiller desuden, at Carsten Toft Boesen, hvis første periode som vicepræsident udløber ved årsmødet, genvælges som vicepræsident for perioden frem til årsmødet i 2023. Der er ikke fra medlemmene af ATV-forsamlingen indstillet andre til denne post.

Præsidiemedlemmer

Ved årsmødet udløber første valgperiode for nedenstående præsidiemedlemmer. De kan alle genvælges for to år og er villige til genvalg.

Dekan Katrine Krogh Andersen

KU Science

Program Director Anne-Marie Engel
Novo Nordisk Fonden

Program Director Dorthe Lybye
Rockwool International A/S

Dekan Mogens Rysholt Poulsen
Det Ingeniør- og Naturvidenskabelige Fakultet, Aalborg Universitet

Direktør Sune Stampe Sørensen
Patent- og Varemærkestyrelsen

Præsidiets indstiller, at Katrine Krogh Andersen, Anne-Marie Engel, Dorthe Lybye, Mogens Rysholt Poulsen og Sune Stampe Sørensen genvælges som medlemmer af Præsidiets for perioden frem til årsmødet i 2024.

Der er ikke fra medlemmerne af ATV-forsamlingen indstillet andre til disse poster.

5. Nedsættelse af Valgkomitéen

Dirigenten

I henhold til Akademiets love og Vedtægt om medlemskab af Akademiet nedsættes Valgkomitéen ved Akademiets årsmøde af ATV-forsamlingen på baggrund af en indstilling fra Præsidiets.

Indstillingen fremgår af side 6.

6. Valg af revisor

Dirigenten

I henhold til Akademiets love og vedtægter skal ATV-forsamlingen vælge revisor for regnskabsåret 2022.

Præsidiets indstiller, at EY vælges som revisor for regnskabsåret 2022.

Orienteringsbilag

Præsidiets sammensætning

Nuværende sammensætning

Præsident

Rektor Anders Bjarklev
Danmarks Tekniske Universitet

Vicepræsident

Adm. direktør Carsten Toft Boesen
NIRAS A/S

Præsidiemedlemmer

Dekan Katrine Krogh Andersen
KU Science

Programme Director Anne-Marie Engel
Novo Nordisk Fonden

Direktør, Produktion og Innovation
Anne-Lise Høg Lejre
Teknologisk Institut

Programme Director Dorthe Lybye
Rockwool International A/S

Dekan Mogens Rysholt Poulsen
Det Ingeniør- og Naturvidenskabelige Fakultet,
Aalborg Universitet

Direktør Sune Stampe Sørensen
Patent- og Varemærkestyrelsen

Director, Smart Product Technology
Thomas Skjødeberg Toftegaard
VELUX A/S

Forslag til ny sammensætning pr. årsmødet

Præsident

Rektor Anders Bjarklev
Danmarks Tekniske Universitet

Tiltrædende præsident, vicepræsident

Adm. direktør Carsten Toft Boesen
NIRAS A/S

Præsidiemedlemmer

Dekan Katrine Krogh Andersen
KU Science

Programme Director Anne-Marie Engel
Novo Nordisk Fonden

Direktør, Produktion og Innovation
Anne-Lise Høg Lejre
Teknologisk Institut

Programme Director Dorthe Lybye
Rockwool International A/S

Dekan Mogens Rysholt Poulsen
Det Ingeniør- og Naturvidenskabelige Fakultet,
Aalborg Universitet

Direktør Sune Stampe Sørensen
Patent- og Varemærkestyrelsen

Director, Smart Product Technology
Thomas Skjødeberg Toftegaard
VELUX A/S

Forslag til Valgkomitéens sammensætning pr. 10. maj 2022**Præsidiets indstiller følgende medlemmer til valg:**

Formand, generalsekretær Thomas Sinkjær, Det Kongelige Danske Videnskaberne Selskab (genvalg)

Næstformand, direktør Nickie Spile, Boardmeter (nyvalg)

Statsgeolog, kontorchef Heidi Christiansen Barlebo, GEUS (genvalg)

Professor Jan Damsgaard, Department of Digitalization, CBS (genvalg)

CSO, Executive Vice President Claus Crone Fuglsang, Novozymes A/S (nyvalg)

Professor Kurt Vesterager Gothelf, Kemisk Institut/iNANO, AU (genvalg)

Professor, centerleder Lone Gram, DTU Bioengineering (nyvalg)

Professor, centerleder Bo Nørregaard Jørgensen, Mærsk Mc-Kinney Møller Institut, SDU (genvalg)

Chief Specialist Philip Carne Kjær, Vestas Wind Systems A/S (genvalg)

Professor Lone Kørnøv, Institut for Planlægning, AAU (nyvalg)

Professor Mads Nielsen, Datalogisk Institut, KU (nyvalg)

Selvstændig seniorrådgiver Susanne Poulsen (nyvalg)

CEO & founder Helle Rootzén, Andhero (genvalg)

Manager of fuel concepts Martin Skov Skjøth-Rasmussen, Mærsk Mc-Kinney Møller Center for Zero Carbon Shipping (nyvalg)

Vice President Anne Skriver, Chr. Hansen A/S (nyvalg)

Rektor Julie Sommerlund, Danmarks Medie- og Journalisthøjskole (genvalg)

Søren Stjernqvist, tidl. adm. direktør, TI (nyvalg)

Technical Director Carsten Steen Sørensen, COWI A/S (genvalg)

Executive Vice President Carsten Lilleholt Thomsen, NKT Photonics A/S (genvalg)

Vice President, R&D Michael Tønnes, Danfoss Silicon Power GmbH (genvalg)

Praktiske oplysninger

Sted

DGI Byen
Tietgensgade 65
1704 København V

Offentlig transport: Få minutters gang fra Københavns Hovedbanegård

Parkering: DGI Byens P-hus ligger med indkørsel fra Ingerslevsgade,
1704 København V

Tilmelding og deltagergebyr

Tilmelding foretages via tilmeldingsmodulet på ATV's hjemmeside www.atv.dk. Vi beder venligst om, at tilmeldingen er Akademiets sekretariat i hænde **senest mandag den 2. maj 2022**.

Akademi- og partnermedlemmer

Deltagelse i årsmødet er gratis. Betaling for deltagelse i den efterfølgende middag udgør 300 kr. ekskl. moms.

Øvrige gæster

Deltagelse i årsmødet er gratis. Betaling for deltagelse i den efterfølgende middag udgør 500 kr. ekskl. moms.

Afbud

Hvis du har tilmeldt dig, og det senere viser sig, at du bliver forhindret, bedes dette venligst meddelt Akademiets sekretariat ved chefsekretær Lise Thurmann, tlf. 45 88 13 11 / e-mail lt@atv.dk.