

Hold E

Tidspunkt	Mandag: Besøg på Science Museerne	Tirsdag: Nanoscience	Onsdag: Geoscience	Torsdag: Fælles dag
9-10	<p>9:00 Ankomst og registrering i vandrehallen på Institut for Matematik, bygning 1531. Herefter velkomst i Auditorie E, bygning 1533.</p> <p>9:30: I fordeles på to hold. Hold 1 følges med en medarbejder til Steno Museet og hold 2 følge med en medarbejder til Væksthusene.</p>	<p>9:00: Vi mødes i Auditorie E (Bygning 1533) og følges til vores lokaler.</p> <p>9:20: Introduktion til Nanoscience uddannelsen og programmet</p> <p>Herefter inspirerende oplæg om Nanoscience og rundvisning i iNANO huset</p>	<p>9:00: Vi mødes i Auditorie E (Bygning 1533) og følges til vores lokaler på Geoscience.</p> <p>9:20: Vulkaner og pladetektonik</p>	<p>9.00 Velkomst og introduktion til dagens program i Auditorie E (Bygning 1533)</p> <p>9:15: Workshops (inddeling i tre hold)</p> <p>Hør om enten Teleskoper, Mennesket og epidemierne eller hvad skønhedsideal kan gøre ved din krop.</p>
10-11	Aktiviteter på Steno Museet eller i Væksthusene.	Oplæg og rundvisning fortsat	<p>10:10: Pause</p> <p>10:30: Klimadialog</p>	Workshops fortsat
11-12	Aktiviteter på Steno Museet eller i Væksthusene.	11:30: Frokost - Spis medbragt mad i foyeren eller køb i kantinen	11:30: Frokost - Spis medbragt mad i GeoLAB	<p>11:15: Frokost (medbring madpakke eller køb i kantinen)</p> <p>11:45: Mod to forskere og hør om deres forskning</p>
12-13	Frokost og gåtur til ny lokalitet (Væksthusene eller Steno Museet). Medbring madpakker.	12:15: Laboratorieøvelse med Grätzel-solceller	12:15: Laboratorieøvelse	12:45: pause
13-14	Aktiviteter på Steno Museet eller i Væksthusene	Laboratorieøvelse med Grätzel-solceller fortsat	Laboratorieøvelse fortsat	<p>13:00: Fagdating - et kort møde med en række uddannelser</p> <p>14:00: Pause</p>
14-15	Aktiviteter på Steno Museet eller i Væksthusene	<p>14:45: Evaluering</p> <p>15:00: Tak for i dag</p>	<p>14:45: Evaluering</p> <p>15:00: Farvel og tak for i dag</p>	<p>14:15: Quiz og Evaluering</p> <p>14:45: Tak for idag</p>