

Abithya Satchithananthan	Workshop 2: Se dit hjerte slå - lav din egen EKG måler (Ingeniøruddannelserne)
Ahmed Reza Azizi	Workshop 2: Se dit hjerte slå - lav din egen EKG måler (Ingeniøruddannelserne)
Aksel Laust Schæfer Andersen	Workshop 4: Superledere (Fysik)
Alberte Merling Pedersen	Workshop 5: Løsninger på klimaproblemerne (Geoscience)
Alberte Toft Brøndum	Workshop 1: Knæklys - ikke kun til fest (kemi)
Alberte Ølholm Jørgensen	Workshop 5: Løsninger på klimaproblemerne (Geoscience)
Alexander Nørrevang Løland	Workshop 4: Superledere (Fysik)
Alma Guldager Hoppe	Workshop 1: Knæklys - ikke kun til fest (kemi)
Amal Saeed	Workshop 4: Superledere (Fysik)
Amalie Overgaard Larsen	Workshop 2: Se dit hjerte slå - lav din egen EKG måler (Ingeniøruddannelserne)
Anders Kjær Thomsen	Workshop 3: Byg din egen nano-solcelle (iNano)
Ane Marie Hvidkjær Nielsen	Workshop 1: Knæklys - ikke kun til fest (kemi)
Anna Braad Haugaard	Workshop 4: Superledere (Fysik)
Anna Ida Holmberg Andersen	Workshop 3: Byg din egen nano-solcelle (iNano)
Anna Lau Gorridsen	Workshop 2: Se dit hjerte slå - lav din egen EKG måler (Ingeniøruddannelserne)
Annizette Skjoldhammer	Workshop 2: Se dit hjerte slå - lav din egen EKG måler (Ingeniøruddannelserne)
Arin Leo Sørensen	Workshop 5: Løsninger på klimaproblemerne (Geoscience)
Aslan Theodor Fønss	Workshop 3: Byg din egen nano-solcelle (iNano)
Asta Skjelborg Bubandt	Workshop 4: Superledere (Fysik)
Athena Ghawiya Grada	Workshop 2: Se dit hjerte slå - lav din egen EKG måler (Ingeniøruddannelserne)
August Viktor Dybendal Skov	Workshop 4: Superledere (Fysik)
Ayoe Mohrsen Busted	Workshop 1: Knæklys - ikke kun til fest (kemi)
Bertil Bernt Skibsholt	Workshop 4: Superledere (Fysik)
Boryana Valerieva Vasileva	Workshop 1: Knæklys - ikke kun til fest (kemi)
Caroline Maria Christensen	Workshop 1: Knæklys - ikke kun til fest (kemi)
Cecilie Brøndum Søndergaard	Workshop 3: Byg din egen nano-solcelle (iNano)
Christian Seidel Aarslev	Workshop 5: Løsninger på klimaproblemerne (Geoscience)
Christian Thulstrup Bruhn	Workshop 3: Byg din egen nano-solcelle (iNano)
Christopher Klitgaard Sørensen	Workshop 4: Superledere (Fysik)
Emil Korsholm Kjeldsen	Workshop 2: Se dit hjerte slå - lav din egen EKG måler (Ingeniøruddannelserne)

Emma Bjørholm Hedegaard	Workshop 1: Knæklys - ikke kun til fest (kemi)
Emma Bondrup Nørregaard	Workshop 1: Knæklys - ikke kun til fest (kemi)
Frederik Nystrup Frost	Workshop 5: Løsninger på klimaproblemerne (Geoscience)
Gabriel Charon Correia	Workshop 2: Se dit hjerte slå - lav din egen EKG måler (Ingeniøruddannelserne)
Hannah Emilie Rhod Mikkelsen	Workshop 4: Superledere (Fysik)
Hannah Odgaard Jakobsen	Workshop 1: Knæklys - ikke kun til fest (kemi)
Helene Anna Kristin Gudjohnsen Brøndberg	Workshop 2: Se dit hjerte slå - lav din egen EKG måler (Ingeniøruddannelserne)
Huaibo Yang	Workshop 3: Byg din egen nano-solcelle (iNano)
Ida Augusta Press Mathiasen	Workshop 5: Løsninger på klimaproblemerne (Geoscience)
Ida Bertelsen	Workshop 1: Knæklys - ikke kun til fest (kemi)
Ida Elgaard Jensen	Workshop 5: Løsninger på klimaproblemerne (Geoscience)
Jacob Berthold Frost	Workshop 5: Løsninger på klimaproblemerne (Geoscience)
Jeppe Homann Gorming	Workshop 3: Byg din egen nano-solcelle (iNano)
Jeppe Kamp Pedersen	Workshop 3: Byg din egen nano-solcelle (iNano)
Johannes Emil Wiis Villadsen	Workshop 3: Byg din egen nano-solcelle (iNano)
Johannes Jakob Meineche	Workshop 1: Knæklys - ikke kun til fest (kemi)
Jonas Dalum Ellefsen	Workshop 5: Løsninger på klimaproblemerne (Geoscience)
Julie Søgaard Hansen	Workshop 5: Løsninger på klimaproblemerne (Geoscience)
Kajan Mathavarajah	Workshop 1: Knæklys - ikke kun til fest (kemi)
Karoline Smidt Hedegaard	Workshop 5: Løsninger på klimaproblemerne (Geoscience)
Katrine Rosendal Mørk-Hansen	Workshop 3: Byg din egen nano-solcelle (iNano)
Kira Sloth Brandbyge	Workshop 2: Se dit hjerte slå - lav din egen EKG måler (Ingeniøruddannelserne)
Lasse Mohr Thuesen	Workshop 1: Knæklys - ikke kun til fest (kemi)
Laurits Lolck	Workshop 4: Superledere (Fysik)
Laurits Aagaard Ellegaard	Workshop 2: Se dit hjerte slå - lav din egen EKG måler (Ingeniøruddannelserne)
Liv Tarp Jensen	Workshop 5: Løsninger på klimaproblemerne (Geoscience)
Louise Hjeds Strange	Workshop 1: Knæklys - ikke kun til fest (kemi)
Lærke Marie Larsen	Workshop 5: Løsninger på klimaproblemerne (Geoscience)
Magnus Malthe Andsbjerg Kristensen	Workshop 1: Knæklys - ikke kun til fest (kemi)
Magnus Pugholm Busborg	Workshop 1: Knæklys - ikke kun til fest (kemi)
Malte Aurelius Rasmussen	Workshop 4: Superledere (Fysik)
Mathilde Broch Rasmussen	Workshop 5: Løsninger på klimaproblemerne (Geoscience)
Mathilde Skak Thomsen	Workshop 1: Knæklys - ikke kun til fest (kemi)
Maya Frank Fenger	Workshop 4: Superledere (Fysik)
Maya Ribeiro Nielsen	Workshop 3: Byg din egen nano-solcelle (iNano)
Melike Gülec	Workshop 5: Løsninger på klimaproblemerne (Geoscience)

Mikkel Hansen	Workshop 2: Se dit hjerte slå - lav din egen EKG måler (Ingeniøruddannelserne)
Mille Schleicher Platz	Workshop 2: Se dit hjerte slå - lav din egen EKG måler (Ingeniøruddannelserne)
Mille-Sofia Harlev	Workshop 2: Se dit hjerte slå - lav din egen EKG måler (Ingeniøruddannelserne)
Nicklas Aaberg Warncke	Workshop 4: Superledere (Fysik)
Ninna Vinter Bruhn	Workshop 4: Superledere (Fysik)
Oskar Leckband Laustsen	Workshop 5: Løsninger på klimaproblemerne (Geoscience)
Palle Odgaard Jakobsen	Workshop 5: Løsninger på klimaproblemerne (Geoscience)
Sara Kristine Merrild Østergaard	Workshop 3: Byg din egen nano-solcelle (iNano)
Sarah Moesgaard Thers	Workshop 2: Se dit hjerte slå - lav din egen EKG måler (Ingeniøruddannelserne)
Sarah Vejborg	Workshop 5: Løsninger på klimaproblemerne (Geoscience)
Sebastian Clemmesen Krarup	Workshop 4: Superledere (Fysik)
Sheila Broberg Jakobsen	Workshop 2: Se dit hjerte slå - lav din egen EKG måler (Ingeniøruddannelserne)
Silas Thyge Triel	Workshop 5: Løsninger på klimaproblemerne (Geoscience)
Sofie Flaskgaard Andreasen	Workshop 2: Se dit hjerte slå - lav din egen EKG måler (Ingeniøruddannelserne)
Sverre Dahl Porsgaard	Workshop 1: Knæklys - ikke kun til fest (kemi)
Thea Skovsbjerg	Workshop 3: Byg din egen nano-solcelle (iNano)
Theo Valbjørn	Workshop 5: Løsninger på klimaproblemerne (Geoscience)
Tobias Bendix Nielsen	Workshop 4: Superledere (Fysik)
Tobias Byrgiel Bach	Workshop 3: Byg din egen nano-solcelle (iNano)
Valdemar Friis Heger	Workshop 3: Byg din egen nano-solcelle (iNano)
Vicki Monberg Jensen	Workshop 2: Se dit hjerte slå - lav din egen EKG måler (Ingeniøruddannelserne)
Victoria Kirkegaard Kehlet	Workshop 4: Superledere (Fysik)
Zara Bauer Pedersen	Workshop 5: Løsninger på klimaproblemerne (Geoscience)