

1A 5.2 – 6.2.2018

CO2 386 – 841

°C 17,9 – 23,8

RH 20,1 – 25,1

1B 6.2 – 7.2.2018

CO2 389 - 908

°C 19,2 – 22,00

RH 20,1 – 20,1

2A 29.1 – 30.1.2018

CO2 379 – 908

°C 17,2 – 20,5

RH 19,8 – 37,4

2B 29.1 – 30.1.2018

CO2 379 - 903

°C 17,0 – 21,2

RH 20,1 – 41,2

3A 30.1 – 31.1.2018

CO2 394 – 824

°C 18,5 – 21,4

RH 20,1 – 26,4

3B 1.2 – 2.2.2018

CO2 387 - 849

°C 18,6 – 22,3

RH 20,1 – 26,6

4A 31.1 – 1.2.2018

CO2 387 – 892

°C 17,8 – 21,2

RH 20,1 – 20,1

4B 8.2 – 9.2.2018

CO2 405 - 1061

°C 18,4 – 20,8

RH 19,8 – 19,8

Timantit 4.2 – 5.2.2018

CO2 420 – 931

°C 17,0 – 20,8

RH 19,8 – 24,8

Turkoosit 4.2 – 5.2.2018

CO2 421 - 1017

°C 16,4 – 20,5

RH 20,1 – 20,1

Safiirit 5.2 – 6.2.2018

CO2 394 – 944

°C 17,9 – 22,1

RH 19,8 – 24,8

PR 3 – 4 30.1 – 31.1.2018

CO2 400 - 998

°C 19,7 – 21,8

RH 19,8 – 29,5

EO 1 – 2 1.2 – 2.2.2018

CO2 392 – 673

°C 17,1 – 20,8

RH 19,8 – 19,8

Tekstiilityö 7.2 – 12.2.2018

CO2 391 - 674

°C 18,3 – 21,1

RH 20,1 – 28,6

Rehtorin kanslia 12.2 – 13.2.2018

CO2 414 – 639

°C 18,5 – 21,0

RH 20,1 – 31,3