

| Tid   | Mandag   | Tirsdag | Onsdag   | Torsdag   | Fredag |
|---|--|---------|--|---|--------|
| 08:15 - 09:00                               |  |         |  | <b>Datastudier og visualisering</b><br>H820008201<br>Samlæst: -<br>Underviser: Andrea Valente |        |
| 09:15 - 10:00                               |  |         |  | <b>Datastudier og visualisering</b><br>H820008201<br>Samlæst: -<br>Underviser: Andrea Valente |        |
| 10:15 - 11:00                               | <b>Programmering</b><br>H810030201<br>Samlæst med:<br>Underviser: Anne Buhl Bjerre |         | <b>Teknologi i interaktion</b><br>H810032201<br>Samlæst med:<br>Underviser: Kristian Mortensen | <b>Datastudier og visualisering</b><br>H820008201<br>Samlæst: -<br>Underviser: Andrea Valente |        |
| 11:15 - 12:00                               | <b>Programmering</b><br>H810030201<br>Samlæst med:<br>Underviser: Anne Buhl Bjerre |         | <b>Teknologi i interaktion</b><br>H810032201<br>Samlæst med:<br>Underviser: Kristian Mortensen | <b>Datastudier og visualisering</b><br>H820008201<br>Samlæst: -<br>Underviser: Andrea Valente |        |
| <b>Frokostpause</b><br><b>12:00 - 12:45</b> |  |         |  |   |        |
| 12:45 - 13:30                               | <b>Programmering</b><br>H810030201<br>Samlæst med:<br>Underviser: Anne Buhl Bjerre |         | <b>Teknologi i interaktion</b><br>H810032201<br>Samlæst med:<br>Underviser: Kristian Mortensen |   |        |
| 13:45 - 14:30                               | <b>Programmering</b><br>H810030201<br>Samlæst med:<br>Underviser: Anne Buhl Bjerre |         | <b>Teknologi i interaktion</b><br>H810032201<br>Samlæst med:<br>Underviser: Kristian Mortensen |   |        |
| 14:45 - 15:30                               |  |         |  |   |        |
| 15:45 - 16:30                               |  |         |  |   |        |
| 16:45 - 17:30                               |  |         |  |   |        |
| 17:45 - 18:30                               |  |         |  |   |        |

**Skemaet er med forbehold for ændringer!**

**Semesterstart:** mandag den 2. september

**Semesterslut:** fredag den 13. december

**Undervisningsfri:**

Efterårsferie i uge 42 (mandag den 14 oktober til og med fredag den 18. oktober)

Fredag den 25. oktober fra kl. 12 pga. SDU Årsfest

Mellem jul og nytår

Der er 13 undervisningsuger – datoer for undervisningsgange vil fremgå af semesterplaner på SDU's online platform.

Nogle kurser er ordinært skemalagt med flere lektioner end der står i fagbeskrivelsen. Det betyder at dagene vil være længere også vil der være færre af dem. I kommer ikke til at få flere lektioner end I skal.