

## Välkommen till C3L och Vård & omsorg på distans

### Uppstartsträff

Dina studier startar med en obligatorisk uppstartsträff onsdag den 11/1 kl. 13.00 – 16.00 i sal A34. Då finns möjlighet till frågor om utbildningens kurser, lärplattform, inlämningsuppgifter, prov m.m.

Använd den nedre ingången till C3L. Kod: 1878. **Kom i tid!**

Elev som inte medverkar på uppstartsträffen blir inte registrerad på utbildningen.

### Schema

Information om tider får du på uppstartstämman.

### Ditt konto

Du kan själv välja ett lösenord om du har Bank-ID via **Välj lösenord** på [Elevportalen](#). Där hittar du även ingångar till Google Classroom och din skolmejl. När du väljer lösenord ser du vilket ditt användarnamn är. Användarnamn och lösenord är dina inloggningsuppgifter.

### Lärplattform

Studier på C3L bedrivs med hjälp av lärplattformen Classroom. Där finns digitala kursytur för dina kurser. Inloggning till Classroom sker via [Elevportalen](#), länk till den finns på [www.c3l.se](http://www.c3l.se). **Observera** att iordningsställande av kursytur inte är färdiga förrän i slutet på vecka 2.

### Kurslitteratur

Till uppstartsträffen ska du ha dig med kurslitteratur (i fysisk eller digital form):

Anatomi och fysiologi 1 (och 2) 50 (+ 50p):

- **Anatomi och fysiologi 1+2**, *Gleerups*, ISBN: 978-91-51-10535-2

Omvårdnad 100p:

- **Omvårdnad 1**, *Gleerups*, ISBN: 978-91-51-10641-0
- **Social omsorg 1**, *Gleerups*, ISBN: 978-91-51-10538-3

Psykologi 1 50p:

- **Psykologi 1**, *Gleerups*, ISBN:51103273
- **Gerontologi och geriatrik**, *Gleerups*, ISBN: 978-91-51-10445-4

### Övrig information

Svar på de flesta frågor om studier på C31 hittar du på vår hemsida:

<https://c31.se/komvux/for-studerande.html>

Titta också gärna på vår introduktionsfilm för studerande:

[https://youtu.be/SZn\\_AEMPo1Q](https://youtu.be/SZn_AEMPo1Q)

Välkommen!

Hälsningar,

Johan Lennström och Sonia Lennartsson

[johan.lennstrom@tyreso.se](mailto:johan.lennstrom@tyreso.se)

[sonja.lennartsson@tyreso.se](mailto:sonja.lennartsson@tyreso.se)