Kickstart-kursus i programmering 2022

Daniel Spikol & Martin Dybdal ds@di.ku.dk

DIKU Københavns Universitet

9. august 2022

Daglig plan

- kl. 9:00-12:00 Mini-lektion, kode, kode, kode
- kl. 12:00 frokost
- kl. 13:00-14:40 kode, kode, kode
- kl. 14:40-15:00 opsamling på dagen
- kl. 15:00-? Arbejd eventuelt videre, hjælp hinanden, slap af til næste dag



2/8

Internetadgang

Aktiver KU-bruger

- Log på http://mit.ku.dk med NemID og find midlertidig pinkode.
- Gå til http://kunet.dk og tryk "Første gang du logger på".
- Log på med den midlertidige kode og CPR nummer uden bindestreg.
- Aflæs KU brugernavn (fx abc123) og angiv password.

eduroam WiFi

- Kræver KU bruger og password
- Log på med brugernavn: abc123@ku.dk

Alternativt: KU Guest WiFi

- Opret 24 timers konto ved at indtaste navn, mail, mobilnummer.
- Modtag kode via SMS.



Spørgeskema

- Log på http://absalon.ku.dk
- Gå ind på kursussiden
- Klik på "Tests" / "Quizzes"
- Brug de næste 15 min på at udfylde spørgeskemaundersøgelsen



4/8

Socialt

- Lær hinanden at kende
- Spørg hinanden før i spørger en underviser.
- Hjælp andre hvis I er hurtige. Man lærer også ved at sætte ord på og forklare videre.
- Skriv et navneskilt.

Arrangementer

- Torsdag kl. 17: Studenterrådet afholder rusarrangement for alle nye studerende (her i bygningen). Mød rusvejledere, mentorer m.m.
- Fredag: hygge ved vandet ved Islands Brygge?



Tema for kurset

Hvordan kan vi få borgerne til at ændre adfærd i forhold til at bruge grøn energi?



Installation af Processing.py

- Hent og installer Processing fra http://processing.org/download/
- Installer Python Mode via



7/8

Processings koordinatsystem



