

Läsårsplanering 2022/2023

Avdelning: Datavetenskap

Program: Civilingenjör i Datateknik, 300 hp

Studieort: Jönköping

År 1 (start hösten 2022) Programkod: TGCD1

| Termin 1 (2022-08-22—2023-01-15) | | | | | | | | | | | | | | Termin 2 (2023-01-16---2023-06-04) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|----|----|----|----|----|----|------------------------------------|----|----|----|----|----|----|------------------------------------|----|----|----|----|----|----|----------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| Diskret matematik (civ.ing), 7,5 hp | | | | | | | Envariabelanalys (civ.ing), 7,5 hp | | | | | | | Linjär algebra (civ.ing), 7,5 hp | | | | | | | Flervariabelanalys, 7,5 hp | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Funktionell programmering, 7,5 hp | | | | | | | Programmeringsteknik 7,5 hp | | | | | | | Datastrukturer, 7,5 hp | | | | | | | Algoritmer, 7,5 hp | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

År 2 (start hösten 2021) Programkod: TGCD1

| Termin 3 (2022-08-22—2023-01-15) | | | | | | | | | | | | | | Termin 4 (2023-01-16---2023-06-04) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|----|----|----|----|----|---------------------------|----|----|----|----|----|----|------------------------------------|----|----|----|----|----|----|-----------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| Databasteknik, 7,5 hp | | | | | | | Datakommunikation, 7,5 hp | | | | | | | Matematisk statistik, 7,5 hp | | | | | | | Digitalteknik, 7,5 hp | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Objektorienterad programutveckling 7,5 hp | | | | | | | Teknisk fysik, 7,5 hp | | | | | | | Mjukvaruutveckling, 7,5 hp | | | | | | | Elektronik, 7,5 hp | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Kursiv stil innebär att kursen ges på engelska.