

Planning



Disclaimer

Dit planningsdocument is enkel ter illustratie. Annulering/leswissel/last-minute aanpassingen zijn mogelijk. Controleer dagelijks je officiële e-mail (@student.odisee.be), de desbetreffende Toledo-pagina's en je planning (dit kan via Toledo).

Raadpleeg de ECTS-fiche voor deelname/aanwezigheid/puntenverdeling.

9/1/2023

Week 1

19/09: Les (on-campus & online - zie planning).

Theoretische begrippen DB, DBMS, SQL, ERD...

Toelichting van de SQL-casus "postorder".

22/09: OLC

Gebruik van SQLite software.

9/1/2023

Week 2

26/09: Les (on-campus & online - zie planning).

Basis opzoeken via SELECT-statement, FROM, WHERE, AND/OR, IN, BETWEEN...

9/1/2023

Week 3

3/10: Les (on-campus & online - zie planning).

ORDER-BY, basisoefeningen selectie.

Permanente evaluatie 1 (PE1):

- 20% theorie
- 80% vraagstukken

9/1/2023

Week 4

10/10: Les (on-campus & online - zie planning).

JOIN-instructie, meervoudige tabellen bij selectie.

13/10: OLC

Focus op JOIN en afgeleiden.

9/1/2023

Week 5

17/10: Les (on-campus & online - zie planning).

Subquery en UNION-instructie.

Permanente evaluatie 2 (PE2):

- Inhoud = inhouden PE1 + nieuwe leerstof.
- 100% vraagstukken

20/10: OLC

Focus op subquery, JOIN, UNION.

9/1/2023

Week 6

24/10: Les (on-campus & online - zie planning).

GROUP BY-instructie, statistische functies bij SQL. Aanmaken en aanpassen tabellen.

9/1/2023

Week 7

7/11: Les (online).

Herhaling/reflectie (via hybride opstelling).

Permanente evaluatie 3 (PE3):

- Inhoud = inhouden PE1 + inhouden PE2 + nieuwe leerstof
- 20% theorie
- 80% vraagstukken

9/11: OLC

Feedback.



9/1/2023