

## Matière de l'examen partiel 1

L'examen a lieu le mardi 30 septembre de 11 h 30 à 12 h 45 (local à déterminer). Il compte pour 20 % de la note.

### Théorie

- Hamilton, chapitre 1
  - §1.1 : idée générale
  - §1.2 : oui — y compris la notion de fonction booléenne
  - §1.3 : la proposition 1.9 seulement (et démonstration)
  - §1.4 : la notion de FND et de FNC ; idée de la méthode de l'exemple 1.19
  - §1.5 : la notion d'ensemble « adéquat » de connecteurs ; démonstration de la proposition 1.24
  - §1.6 : oui
- Document sur la conséquence sémantique

### Exercices

- Hamilton §1.1 : ## 4, 5, 6, 7
- Hamilton §1.6 : # 21
- Document sur la conséquence sémantique : ## 1, 2
- Exercices série 1
- FORPROP est dénombrable