

# Structure des labos

Jean-Thomas Baillargeon `jean-thomas.baillargeon@ift.ulaval.ca`

Université Laval — Hiver 2019

## 1 Survol par semaine

- Semaine 1 - 23 janvier: Présentaiton + Docker
- Semaine 2 - 30 janvier: ligne de commande, Docker, script sql
- Semaine 3 - 6 février: Retour sur docker, sauvegarde des bds, script sql
- Semaine 4 - 13 février: Programmation SQL, script d'initialisation [Annulé]
- Semaine 5 - 20 février: Réseautique -p, script python
- EXAMEN
- SEMAINE LECTURE
- Semaine 6 - 13 mars: Requetes HTTP / Flask / Request / Template HTML
- Semaine 7 - 20 mars: Docker Network / REST / Mysql Driver / Best Practice
- Semaine 8 - 27 mars: Sécurité / Docker File / Docker compose
- Semaine 9- 3 avril: Clean Code Presenter la remise
- Semaine 10- 10 avril: GUI (DataGrip?), ORM
- DERNIER LABO AVANT LA REMISE
- Semaine 11- 17 avril: [? Retour sur la matière ?]
- Semaine 12- 24 avril: [Déjà passé ]