

MTH2210A-CALCUL SCIENTIFIQUE POUR INGÉNIEURS

Les Laboratoires

À la fin de chaque séance de travaux pratiques, vous devez remettre un court rapport de laboratoire qui résumera les résultats de vos expériences numériques. Il y aura *cinq rapports de laboratoire* pour un total de *10% de votre note finale*.

À moins d'un avis contraire, les séances de laboratoire seront divisées en deux parties. La première partie sera une séance dirigée de travaux pratiques. Dans la deuxième partie de la séance, vous devez résoudre un problème et remettre un court rapport de laboratoire. L'énoncé du problème à remettre sera seulement disponible pendant la séance de laboratoire. La présence aux séances est donc obligatoire.

Instructions pour les rapports de laboratoire

- À moins d'un avis contraire, les travaux et les rapports doivent être réalisés pendant les séances de laboratoires. La présence aux séances est donc obligatoire;
- Vous pouvez travailler par équipe de 2 au maximum. Vous ne remettez qu'un seul rapport par équipe;
- À moins d'un avis contraire, vous devez remettre la version PDF de votre rapport sur Moodle à la fin de chaque séance de laboratoire;
- Chaque rapport doit contenir les noms, matricules, numéros de groupe de chaque membre de l'équipe et le numéro du laboratoire;
- Il faut répondre seulement aux questions indiquées dans les directives du laboratoire;
- Donner des réponses brèves et complètes;
- Vous devez utiliser les fonctions de la bibliothèque numérique du cours et le logiciel MATLAB;
- Vous devez rédiger et présenter votre rapport en utilisant la fonction `publish` du logiciel MATLAB.