

**Mécanique analytique**  
**PHY-2000**  
**Département de Physique, génie physique et optique, Université Laval**  
SESSION: AUTOMNE 2017  
Calendrier des travaux et épreuves

---

**Calendrier:** *Vérifiez régulièrement les dates de remise des travaux; elles sont sujet à changement.*

	Date	Pondération/note finale	Matériel couvert
<b>Exercices–Série 1</b>	: 21 SEPTEMBRE 2017	4%	Ch. 1 et 2 de MA
<b>Exercices–Série 2</b>	: 12 OCTOBRE 2017	4%	Ch. 2 de MA
<b>Exercices–Série 3</b>	: 23 OCTOBRE 2017	4%	Ch. 1,2,3 de MA
<b>Examen 1</b>	: 26 OCTOBRE 2017	40%	Ch. 1,2,3 de MA
<b>Exercices–Série 4</b>	: 23 NOVEMBRE 2017	4%	Ch. 4,5 de MA
<b>Exercices–Série 5</b>	: 11 DÉCEMBRE 2017	4%	Ch. 6 de MA
<b>Examen 2</b>	: 14 DÉCEMBRE 2017	40%	Ch. 4,5,6 de MA

**Attention:**

- *Vérifiez régulièrement les énoncés; il peut y avoir des corrections de dernière minute et les devoirs sont ajoutés en cours de session.*
- *Tout retard dans la remise des travaux sera pénalisé de 10% par jour de retard.*
- La collaboration est encouragée. Vous pouvez remettre un solutionnaire par équipe de 3 personnes (maximum). Un solutionnaire individuel est aussi accepté.
- Les travaux doivent être remis sous forme papier. Veuillez imprimer (s'il y a lieu), numérotter les pages, et brochez vos solutionnaires!
- 5% des points seront réservés à la qualité de la présentation et à l'exactitude de la langue.
- MA: *Mécanique analytique*, Notes de cours, P. Amiot, L. Marleau. Le document est disponible en deux versions pdf pouvant être téléchargées du site internet  
<http://feynman.phy.ulaval.ca/marleau/cours.htm>  
1- Version pdf publique mais non-imprimable  
2- Version pdf imprimable non publique (mot de passe nécessaire)

---

**Exercices–Série 1:** À remettre au plus tard le 21 septembre 2017  
MA: Problèmes [1.1](#), [1.5](#), [1.10](#)

---

**Exercices–Série 2:** À remettre au plus tard le 12 octobre 2017  
MA: Problèmes : [2.3](#), [2.6](#), [2.13](#), [2.14](#), [2.8](#), [2.11](#)

---

**Exercices–Série 3:** À remettre au plus tard le 23 octobre 2017  
MA: Problèmes [2.12](#), [2.15](#), [2.16](#)

---

**Exercices–Série 4:** À remettre au plus tard le 23 novembre 2017  
MA: Problèmes [4.1](#), [4.10](#), [4.14](#), [4.15](#), [5.3](#), [5.4](#)

---

**Exercices–Série 4:** À remettre au plus tard le 11 décembre 2017  
MA: Problèmes [6.1](#), [6.3](#), [6.5](#), [6.7](#)