

Plan du Cours: Mathématiques (Math 206)

Enseignant: Dr. Mouhamed Abdulla

Email: ma14@ieee.org

Site-Web: <http://DrMoe.org/s>

Horaires: Lundi (9-10am); Mercredi (8-10am); Vendredi (9-10am; 11:15am-12:15pm)

Manuel: D. Boivin, I. Gendron, A. Ledoux, *Panoramath: Manuel B, vol. 1.* (ISBN: 978-2-7617-2162-2)
D. Boivin, I. Gendron, A. Ledoux, *Panoramath: Manuel B, vol. 2.* (ISBN: 978-2-7617-2163-2)

Calendrier: (tentative)

Chapitre	Sujet	No. de Semaines	Durée
Ch.9	<i>Des tables de valeurs aux représentations graphiques</i>	5 semaines	Sep.03 – Oct.01
Ch.10	<i>Des formules d'aire à l'algèbre</i>	4 semaines	Oct.08 – Oct.31
Ch.11	<i>Des rapports aux figures semblables</i>	5 semaines	Nov.05 – Déc.05
Ch.12	<i>Des polygones aux polyèdres</i>	4 semaines	Déc.08 – Jan.16
Ch.13	<i>De l'inconnue à la résolution d'équations</i>	5 semaines	Jan.19 – Fév.20
Ch.14	<i>Du cercle aux corps ronds</i>	4 semaines	Mar.09 – Avr.03
Ch.15	<i>De l'expérience aléatoire au jeu de hasard</i>	4 semaines	Avr.08 – Mai.01
Ch.16	<i>Des pourcentages pour les sondages</i>	4 semaines	Mai.04 – Mai.29

Devoirs: Vous avez 5 heures d'éducation mathématique par semaine. Donc, vous aurez des devoirs pour environ 5 heures par semaine, ou **1hr/jour**.

Calculatrice: Vous êtes autorisé à utiliser la calculatrice pour vérifier votre travail. Donner la réponse finale à l'aide d'une calculatrice ne sera pas accepté à l'examen. **Vous devez montrer toutes vos démarches.**

Évaluation: (tentative)

Bulletin	Évaluation	Matériel	Date	Valeur de l'étape	Valeur de la note finale
Étape#1 (20%)	<i>Test#1</i> (1hr)	<i>Ch.9</i>	<i>Oct.08</i>	25.0%	5.0%
	<i>Test#2</i> (1hr)	<i>Ch.10</i>	<i>Oct.31</i>	25.0%	5.0%
	Examen synthèse (2hr)	Ch.9,10	Nov.10	50.0%	10.0%
Étape#2 (20%)	<i>Test#1</i> (1hr)	<i>Ch.11</i>	<i>Déc.05</i>	15.0%	3.0%
	<i>Test#2</i> (1hr)	<i>Ch.12</i>	<i>Jan.16</i>	15.0%	3.0%
	<i>Test#3</i> (1hr)	<i>Ch.13</i>	<i>Fév.20</i>	20.0%	4.0%
	Examen synthèse (2hr)	Ch.11,12,13	Fév.25	50.0%	10.0%
Étape#3 (60%)	<i>Test#1</i> (1hr)	<i>Ch.14</i>	<i>Avr.03</i>	15.0%	9.0%
	<i>Test#2</i> (1hr)	<i>Ch.15</i>	<i>Mai.01</i>	20.0%	12.0%
	<i>Test#3</i> (1hr)	<i>Ch.16</i>	<i>Mai.29</i>	15.0%	9.0%
	Examen finale compréhensive (3hr)	Ch.9,10,11,12,13,14,15,16	Juin.12	50.0%	30.0%
Total = 100%					

Système de classement:

Note (n)	Remarque
$n < 60\%$	** Échec **
$60\% \leq n < 70\%$	* Faites attention *
$70\% \leq n < 80\%$	Bon!
$80\% \leq n < 90\%$	Très bon!
$n \geq 90\%$	Excellent!