

Cours offerts au Département de mathématiques

Sigle	Groupe	Titre	A24	H25	E25	A25	H26	E26	A26	H27	E27
CQP201	1	Algèbre linéaire et calcul matriciel	Hamdache			X			X		
CQP201	2	Algèbre linéaire et calcul matriciel	Blanchette								
CQP208	1	Notions fondamentales en calcul différentiel	Hamdache			X			X		
CQP208	2	Notions fondamentales en calcul différentiel	Hamdache								
CQP209	1	Notions fondamentales en calcul intégral		Hamdache			X			X	
CQP209	2	Notions fondamentales en calcul intégral		Hamdache*							
MAT099	1	Compléments de mathématiques	Hamdache			X			X		
MAT099	18	Compléments de mathématiques	Mir			X			X		
MAT111	1	Éléments de mathématiques		Blanchette		X			X		
MAT115	1	Logique et mathématiques discrètes	Frappier	Lafond		X	X		X	X	
MAT115	2	Logique et mathématiques discrètes	Frappier			X			X		
MAT115	18	Logique et mathématiques discrètes	Mir			X			X		
MAT117	1	Mathématiques I		Hamdache			X			X	
MAT118	1	Mathématiques appliquées à la chimie	Cutimanco P.			X			X		
MAT120	1	Mathématiques discrètes	Lambert			X			X		
MAT129	1	Analyse I		Kaczynski			X			X	
MAT141	1	Éléments d'algèbre	Burelle			X			X		
MAT153	1	Introduction à l'algèbre linéaire	Liu			X			X		
MAT189	1	Analyse réelle		Cutimanco P.			X			X	
MAT193	1	Algèbre linéaire	Shramchenko			X	X		X	X	
MAT199	1	Algèbre linéaire appliquée en informatique	Liu	Liu		X			X		
MAT199	2	Algèbre linéaire appliquée en informatique									
MAT199	18	Algèbre linéaire appliquée en informatique	Morissette			X			X		
MAT194	1	Calcul différentiel et intégral	Mir			X			X		
MAT217	1	Mathématiques II	Charette			X			X		
MAT221	1	Calcul différentiel et intégral	Blanchette			X			X		
MAT253	1	Algèbre linéaire		Mir			X			X	
MAT298	1	Calcul vectoriel	Lambert			X			X		
MAT324	1	Modèles mathématiques	Lambert			X			X		
MAT342	1	Théorie des anneaux	Brüistle			X			X		
MAT346	1	Analyse II	Mayrand			X			X		
MAT356	1	Géométrie analytique		pas offert			X			X	
MAT401	1	Géométrie euclidienne et non euclidienne			Charette			X			X
MAT417	1	Méthodes num. en algèbre linéaire			Lambert			X			X
MAT424	1	Fonctions complexes	Cliff/Rejeb			X			X		
MAT455	1	Analyse III			Bustamante			X			X
MAT456	1	Géométrie des transformations		Hamdache			X			X	
MAT458	1	Théorie quantique	Mayrand								
MAT504	1	Algèbre appliquée		Liu			X			X	
MAT528	1	Équations différentielles		Kaczynski			X			X	
MAT540	1	Théorie des modules et applications		Lambert			X			X	
MAT603	1	Géométrie différentielle									
MAT638	1	Calcul variationnel									
MAT641	1	Théorie des corps et des codes									
MAT644	1	Théorie des fonctions et espaces fonctionnels		Burelle							
MAT728	1	Sujets choisis en algèbre	Brüistle								
MAT729	1	Algèbre commutative et géométrie algébrique									
MAT737	1	Surfaces de Riemann	Shramchenko								
MAT745	1	Analyse fonctionnelle I									
MAT775	1	Sujets choisis en géométrie									
MAT900	99	Notions fondamentales de calcul différentiel	Shramchenko	Shramchenko	Shramchenko	X	X	X	X	X	X
MAT901	99	Notions fondamentales de calcul intégral	Burelle	Burelle	Burelle	X	X	X	X	X	X
MAT902	99	Notions fondamentales d'algèbre linéaire et de géométrie vectorielle	Cliff/Charrette	Charrette	Bustamante	X	X	X	X	X	X
ROP318	1	Optimisation mathématique		Lambert			X			X	
ROP542	1	Éléments d'optimisation		Blanchette			X			X	
ROP631	1	Optimisation non linéaire			Mir			X			X
STT290	1	Probabilités	Marchand			X			X		
STT390	1	Statistique mathématique et inférentielle	Morissette	Herrmann		X	X		X	X	
STT418	1	Statistique appliquée	Lambert		Lambert	X	X	X	X	X	X
STT418	2	Statistique appliquée	Blanchette								
STT418	18	Statistique appliquée		Morissette			X			X	
STT438	1	Statistique computationnelle	Herrmann/Ouimet			X			X		
STT489	1	Processus stochastiques			?			X			X
STT 522/STT723	1	Séries chronologiques	Bouezmarni								
STT523/STT722	1	Statistique bayésienne/Théorie de la décision	Allard			X			X		
STT563	1	Modèles statistiques linéaires		Bouezmarni			X			X	
STT564/STT707	1	Modèles statistiques multidimensionnels(Analyse de données)		Bouezmarni							
STT619	1	Introduction à la consultation statistique	and Lem. & Morissette								
STT701/MAT 712	1	Probabilités(Mesure et intégration)		Herrmann							
STT751	1	Statistique mathématique				X					
STT756	1	Introduction au calcul stochastique			MacKay						
STT760	1	Mathématiques pour l'intelligence artificielle	Valiquette			X			X		

*Ce groupe-cours est à risque d'être annulé.