



La Journée Internationale des Mathématiques - 14 mars 2023
FST/ Amphi 7

8h00-8h45	Mise en place	
9h00-9h30	Allocutions des autorités	
9h35-10h00	Exposés des lycéens	« Nombre d'or », Lycée ESIEX et CP2S Supdeco
	Chairman : Dr Coumba DIALLO	Deuxième exposé
10h05-10h15	Projection de vidéo	
10h15-12h15	Exposés (FST/UCAD) Chairman: Pr Cheikh Mbacké DIOP	
	10h15-10h25 : Pr Benjamin MAMPASSI « <i>Modélisation : Science ou Art ?</i> »	
	10h25-10h35 : Pr Papa NGOM « <i>Méthodes à noyaux et supports vecteurs machines</i> »	
	10h35-10h45 : Pr Cheikh Ahmadou Bamba GUEYE « <i>Mariage entre Informatique et Mathématiques</i> »	
	10h45-10h55 : Pr Bakary MANGA « <i>Le nombre d'Archimède : π</i> »	
	10h55-11h05 : Dr Ousmane NDIAYE « <i>L'Algèbre corrige les erreurs</i> »	
	11h05-11h15 : Dr Moussa Mory DIEDHIOU « <i>Modélisation mathématique : la nappe phréatique</i> »	
	11h15-11h25 : Dr El Hadji Abdoul Aziz DIOP « <i>Théorème des quatre couleurs</i> »	
	11h25-11h35 : M. Khabane NGOM « <i>π est-il normal ?</i> »	
	11h35-11h45 : Mme. Mbayang AMAR « <i>Les nombres hyper-complexes</i> »	
	11h45-12h15 : Questions-réponses	
12h 15-13h00	Cérémonie d'hommage en l'honneur des retraités du Personnel Enseignants-Chercheurs du Département de Mathématiques et Informatique	

