

Programme -Semaine des Mathématiques- 2023

Mardi 14 Mars 2023

08:30	Réception des invites à la Bibliothèque
09:00	Cérémonie d'ouverture : Mr le Directeur de l'École, Mme la directrice adjointe chargé de la post-graduation, Mr le Directeur adjoint chargé de la pédagogie, Mr le Directeur adjoint chargé des relations extérieures.
09:30	Importance de la fonction de Gauss en mathématiques : Pr Terbeche Mekki USTMB Oran
10:15	Pause
10:30	Applications des Transformations Révélées de Möbius : Dr Aitemrar Chafika Amel
11:00	La pratique de la statistique sur le langage R : Dr Semmar Siham
11:30	L'enseignement et l'apprentissage des mathématiques à l'ère du numérique: Dr Labeled Kaouter
12:00	La relation entre les mathématiques et l'IA: Dr Khensous Ghania
12:30	استعمال الرياضيات في التعلم الآلي: د. فاضلي فاطمة الزهراء
13:00	Pause
14:00	حوصلة التربص بالمؤسسات التربوية: طلبة السنة الرابعة رياضيات

Mercredi 15 Mars 2023

09:00	Atelier 1 : Les chatbots et l'enseignement des mathématiques: Dr Khensous Ghania
	Atelier 2 : Exemples d'outils numériques intelligents pour l'apprentissage des mathématiques: Applications, logiciels et jeux éducatifs: Dr Labeled Kaouter
	Atelier 3 : Topologie des coupes de Möbius: Dr Aitemrar Chafika Amel
	Atelier 4 : Apprendre le logiciel R : Dr Semmar Siham
10:00	Atelier 1 : Exemples d'outils numériques intelligents pour l'apprentissage des mathématiques: Applications, logiciels et jeux éducatifs: Dr Labeled Kaouter
	Atelier 2 : Les chatbots et l'enseignement des mathématiques: Dr Khensous Ghania
	Atelier 3 : Apprendre le logiciel R : Dr Semmar Siham
	Atelier 4 : Topologie des coupes de Möbius: Dr Aitemrar Chafika Amel
11:00	Pause
14:00	تعليمية الرياضيات في الطور المتوسط : د. مناد بن ذهبية
14:30	مقدمة في برنامج Scientific WorkPlace وبعض تطبيقاته في الرياضيات : د. درقاوي رفيق
15:00	Cérémonie de clôture