

## Planning de la semaine d'ouverture 2023-2024

	Proposé par	Titre	Salle
A01	Safa BHAR	<a href="#"><u>Ingénierie des Systèmes de Santé : Défis et Perspectives</u></a>	762
A02	Aida BEN CHEHIDA & Imène ELLOUMI	<a href="#"><u>Réseaux, 5G et Cloud Computing</u></a>	761
A03	Jamel NEJI	<a href="#"><u>Smart transportation</u></a>	110
A04	Ali FRIHIDA	<a href="#"><u>Spatial Computing</u></a>	124
A05	Hasna RIAHI	<a href="#"><u>Quelques Applications des Mathématiques</u></a>	LAATIRI
A06	SOTUVER	<a href="#"><u>"Du Sable à la Transparence : Un Voyage dans l'Industrie verrière"</u></a>	745
A07	Jean Claude SETIER (TOTAL) & Hatem KANFOUDI (ENIT)	<a href="#"><u>Changement climatique et transition énergétique</u></a>	780
A08	Jamila GUIZA	<a href="#"><u>ÉTHIQUE ET DÉONTOLOGIE DU MÉTIER D'INGÉNIEUR</u></a> <a href="#"><u>La clarté des conduites au service de l'excellence</u></a>	766
A09	Khaled JELASSI	<a href="#"><u>Atelier flexible et industrie 4.0</u></a>	CIIP
A10	Wafa MEFTEH	<a href="#"><u>Introduction à l'Intelligence Artificielle</u></a>	111
A11	STMICROELECTRONICS	<a href="#"><u>Développement C/C++ sur STM32 avec l'écosystème open-source de ST</u></a>	217
A12	Sana BEN THABET	<a href="#"><u>Développement personnel</u></a>	781
A13	Fairouz SLAMA & Emna GARGOURI	<a href="#"><u>Accélération des Changements Climatiques : Les Défis Émergents pour l'Ingénieur dans un Monde en Mutation</u></a>	782
A14	Meyssa BEN SAAD	<a href="#"><u>Éléments d'Histoire des Sciences</u></a>	785
A15	Integration Objects	<a href="#"><u>Automation Fundamentals</u></a>	720
A16	Patrick CREHAN	<a href="#"><u>Energy and Climate Driven Transformation of the Economy</u></a>	760
A17	Hejer KHLIF	<a href="#"><u>Tour d'Horizon dans le monde de la qualité</u></a>	748
A18	Sabrina Hamroun	<a href="#"><u>Initiation aux sciences cognitives et comportementales</u></a>	783
A19	Sofiatech	<a href="#"><u>Cloud Computing (AWS essentials)</u></a>	317 A
A20	Sofiatech	<a href="#"><u>Embedded Labs</u></a>	212B
A21	Hamza HAMMAMI	<a href="#"><u>Maîtrise de la Gestion de Base de Données Oracle avec le Schéma HR</u></a>	317 B
A22	Jamel NEJI	<a href="#"><u>Initiation au BIM</u></a>	612