

CALENDRIER DES EXAMENS Janvier 2023 (Semestre 1) A.U 2022/2023

| DATE | HORAIRE | Mastere | | | | | | Cycle Ingenieur | | |
|--------------------------|-------------|---------------------------------|----------------------------------|--|----------------------------|-----------------------|---------------------------------|--|-----------------------------------|-------------------------|
| | | 1ière Année | | | 2ième Année | | | 1ière année | 2ième année | 3ième année |
| | | SSR | SWM | MRID | SSR | SWM | MRID | | | |
| Mardi 03 Janvier 2023 | 09h00-10h30 | Fondement de sécurité | | Algo & complexité | | | | Probabilité | | |
| | 11h00-12h30 | | | | | | | Algorithmique Avancée | | |
| | 13h00-14h30 | | | | | | | Théorie des Graphes | | Réseaux 3G et 4G |
| | 15h00-16h30 | | | | Service Int Sécurisés | Réalité Virtuelle | | | Recherche Opérationnelle | |
| Mercredi 04 Janvier 2023 | 09h00-10h30 | POO-JAVA Avancé | Meth Concep | Graphes et Applications | | | Arch Orientées Services | Analyse Hilbertienne | | |
| | 11h00-12h30 | | | | | | | | Antennes et Hyperfréquences | |
| | 13h00-14h30 | | | | Services Web | Big Data | | | | Big Data |
| | 15h00-16h30 | Culture Entrepreneuriale | codage et compression multimédia | Modelisation Probabiliste | | | Optimisation et heuristique | | Système d'Information | |
| Jeudi 05 Janvier 2023 | 09h00-10h30 | Réseaux de Telecoms | BD Avancée | | | | Traitement des données massives | Semi Conducteur | | |
| | 11h00-12h30 | | | Protocoles de Com° des Syst distribués | | | | | Réseaux de Telecoms | |
| | 13h00-14h30 | | | | Sécurité Adm des Rés | IOT | | | | Data Mining |
| | 15h00-16h30 | Administration Systèmes Windows | Traitement Num d'image | | | | Algo distribués | | Théorie de l'inf et de la Com | |
| Vendredi 06 Janvier 2023 | 09h00-10h30 | Algo Avancée | POO | Réseaux IP | | | Syst d'inf° distribués | Programmation JAVA | | |
| | 11h00-12h30 | | | | | | | | Evaluation de Performance | |
| | 13h00-14h30 | | | | Concep° audit des réseaux | Web Social sémantique | | | | Web Sémantique |
| | 15h00-16h30 | Professional English | communication écrite et oral | Arch syst évolués | | | Web Semantique | | Théorie des Langages et Automates | |
| | | | | | | | | | | |
| Lundi 09 Janvier 2023 | 09h00-10h30 | | | Cryptographie | | | | Microprocesseurs et Interfaces | | Réseaux NGN et tout IP |
| | 11h00-12h30 | | | | | | | | Systèmes d'exp Avancés (LINUX) | |
| | 13h00-14h30 | Administration Réseaux | | | Cybersecurity | Cloud Computing | | Théories des Ensembles et Arithmétique | | |
| | 15h00-16h30 | | | | | | | | | |
| Mardi 10 Janvier 2023 | 09h00-10h30 | Com° Num | | | | | | Communications Numériques | | |
| | 11h00-12h30 | | | Prog IA | Protocoles de sécurité IOT | | | | Analyse Numérique | |
| | 13h00-14h30 | | | | | Prog° Mobile | | | | Objets Connectés et IoT |
| | 15h00-16h30 | | | | Tech sécurité des Com° M2M | | | | | |