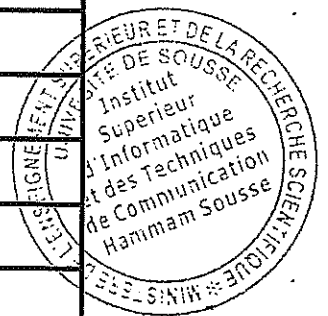


Répartition des Salles: DS S1 2023-2024

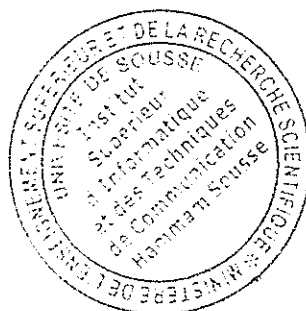
| Horaire | Niveau | Capacité | Salle |
|----------------|------------|----------|---------|
| 10h30 14h00 | 1LM (142) | 47 | Amphi I |
| | | 47 | Amphi T |
| | | 36 | S.Lec |
| | | 12 | PAQ 3 |
| | 1LT (135) | 20 | ED10 |
| | | 26 | ED11 |
| | | 26 | ED22 |
| | | 26 | ED23 |
| | | 25 | ED24 |
| | | 12 | L.Lang |
| | 1IOT (129) | | |
| | | 22 | A11 |
| | | 22 | A12 |
| | | 22 | A13 |
| | | 22 | A21 |
| | | 22 | A22 |
| | | 19 | A23 |
| | 2LT (75) | 12 | A10 |
| | | 21 | A31 |
| | | 21 | A32 |
| 21 | | A33 | |
| 3LT (75) | 26 | ED25 | |
| | 25 | ED26 | |
| | 12 | LI1 | |
| | 12 | LI2 | |



المدير
وجدي كراباعة

Répartition des Salles: DS S1 2023-2024

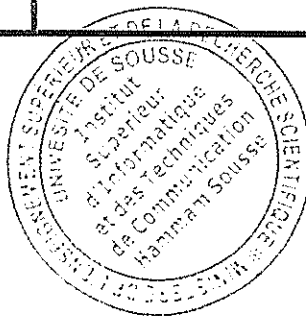
| Horaire | Niveau | Capacité | Salle |
|---------------|------------|----------|---------|
| 9h00 12h30 | 1 ING (44) | 44 | Amphi I |
| | 2ING (49) | 49 | Amphi T |
| | 3ING (41) | 41 | S.Lec |
| | 2IOT (124) | 23 | ED10 |
| | | 26 | ED11 |
| | | 25 | ED22 |
| | | 25 | ED23 |
| | | 25 | ED24 |
| | 2LM (115) | 15 | A10 |
| | | 20 | A11 |
| | | 20 | A12 |
| | | 20 | A13 |
| | | 20 | A21 |
| | | 20 | A22 |
| | 3IOT (93) | 27 | ED25 |
| | | 27 | ED26 |
| | | 13 | L.Lang |
| | | 13 | LH11 |
| | | 13 | LH12 |
| | 3LM (97) | 22 | A23 |
| | | 21 | A31 |
| | | 21 | A32 |
| | | 21 | A33 |
| 12 | | A41 | |



المدير
وحدة كبرياء

CALENDRIER DES DS S1: A.U 2023/2024

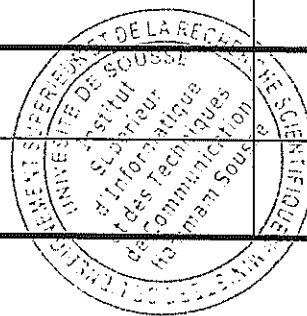
| DATE | HORAIRE | 1ère Année Licence | | | 2ème ANNEE Licence | | |
|------------------------------|---------|----------------------------|--|------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|--|
| | | LT | LM | IOT | LT | LM | IOT |
| Lundi 30 Octobre 2023 | 09h | | | | | Services des réseaux | Graphe et Optimisation |
| | 10h30 | Mécanique du point | Algo- structure des données I | Algo & structure des données | Syst d'exp° 2 | | |
| | 12h30 | | | | | Prog° JAVA | Fondements des Bases de Données |
| | 14h00 | Analyse I | Analyse I | Analyse I | Fondement des réseaux | | |
| Mardi 31 Octobre 2023 | 09h | | | | | Probabilité et Statistiques | Evaluation des performances |
| | 10h30 | Systèmes d'exploitation I | Systèmes d'exploitation I | Systèmes d'exploitation I | CEM | | |
| | 12h30 | | | | | Théorie des Langages et des Automates | Probabilité et Statistique |
| | 14h00 | Algo et Programmation | Technologies Multimédias | Onde & Propagation | Antennes et lignes de transmission | | |
| Mercredi 01 Novembre 2023 | 09h | | | | | Conception Systèmes d'inf° | Prog° Python |
| | 10h30 | Circuits Electriques | Syst-Logiques & Architecture des ordinateurs | Electricité Electronique | Traitement du signal | | |
| | 12h30 | | | | | Ing des bases de données | Réseaux locaux |
| | 14h00 | Anglais 1 | Anglais 1 | Anglais 1 | Fonctions Electronique | | |
| Jeudi 02 Novembre 2023 | 09h | | | | | Graphes - Optimisation | Methodologie de conception de logiciel |
| | 10h30 | Algèbre I | Algèbre I | Algèbre I | Transmission des données | | |
| | 12h30 | | | | | Anglais 3 | Anglais 3 |
| | 14h00 | Electro et Magnétostatique | At.Prog° I | Prog° I | Anglais 3 | | |
| Vendredi 03 Novembre 2023 | 09h | | | | Microprocess et Microcontrolleurs | | Technologies MM |
| | 10h30 | | Logique formelle | | | Design graphique | |
| | 12h30 | | | | | | Protocoles Internet |
| | 14h00 | | | | | | |
| Samedi 04 Novembre 2023 | 09h | | | | | | |
| | 10h30 | | | | | | |



وحيدي كريمة

CALENDRIER DES DS S1: A.U 2023/2024

| DATE | HORAIRE | 3ième année Licence | | | Cycle Ingenieur | | |
|---------------------------------|---------|------------------------------------|---------------------------------------|---|--|-----------------------------------|-------------------------|
| | | LM | LT | IOT | 1ère année | 2ème année | 3ème année |
| lundi 30 Octobre 2023 | 09h | Dev d'aplication web et MM | | IA et Machine Learning | Probabilité | Algorithmique Avancée | Big Data |
| | 10h30 | | Réseaux émergents | | | | |
| | 12h30 | Virtualisation et Cloud | | Cloud & virtualisation | Théorie des Graphes | Systèmes d'exp Avancés (LINUX) | Réseaux 3G et 4G |
| | 14h00 | | Virtualisation et Cloud Computing | | | | |
| Mardi 31 Octobre 2023 | 09h | Réalité Virtuelle | | Big Data | Communications Numériques | Antennes et Hyperfréquences | Data Mining |
| | 10h30 | | Cryptographie & Protocoles | | | | |
| | 12h30 | Anglais 5 | | Anglais 5 | Analyse Hilbertienne | Système d'Information | English Training |
| | 14h00 | | Anglais 5 | | | | |
| Mercredi 01 Novembre 2023 | 09h | Architectures SOA et Service Web | | Adm- Sécurité des Réseaux | Théories des Ensembles et Arithmétique | Réseaux de Télécoms | Web Sémantique |
| | 10h30 | | Sécurité des réseaux | | | | |
| | 12h30 | Maillage 2D/3D | | Architecture IOT | Microprocesseurs et Interfaces | Théorie de l'inf et de la Com | Objets Connectés et IoT |
| | 14h00 | | Adm° et QoS des Réseaux | | | | |
| Jeudi 02 Novembre 2023 | 09h | Techniques d'indexation | | Sécurité IOT | Programmation JAVA | Evaluation de Performance | Réseaux NGN et tout IP |
| | 10h30 | | Syst embarqués | | | | |
| | 12h30 | Framework et Technologies Big data | | Systèmes temps réel | technical English | Théorie des Langages et Automates | |
| | 14h00 | | Architecture et Programmation des DSP | | | | |
| Vendredi 03 Novembre 2023 | 09h | | | Conception d'objets connectés (Co-design) | Semi Conducteurs | Analyse Numérique | |
| | 10h30 | | Machine Learning | | | | |
| | 12h30 | | | Technologie des Réseaux sans Fil pour l'IoT | | English Presentation | |
| | 14h00 | | | | | | |
| Samedi 04 Novembre 2023 | 09h | | | | | | |
| | 10h30 | | | | | | |



المدير
وجبة
الدراسة