



## Programme des Examens

Niveau : 1<sup>ère</sup> année Master en Electronique des Systèmes Embarqués

Semestre : 01

Année Univ. : 2023/2024

| Matière       | Radio identification | Systèmes à microcontrôleurs | Programmation C++ Embarquée | Traitement avancé du signal | Actionneurs Industriels | Electronique numérique avancée: FPGA et VHDL | Systèmes asservis numériques | Anglais technique et terminologie |
|---------------|----------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------|--|------------------------------|-----------------------------------|
| Responsable   | Dr. N. HADROUG       | Dr. D. DJENDAOUI            | Dr. H. MADJIDI              | Dr.E. MEHALLEL              | Dr. N.DIF               | Dr. B. LATRECH                               | Dr. B. KHALDI                | Dr. S. A. AISSAT                  |
| Salle         | Salle 26 et 27       | Salle 26 et 27              | Salle 26 et 27              | Salle 26 et 27              | Salle 26 et 27          | Salle 26 et 27                               | Salle 26 et 27               | Salle 26 et 27                    |
| Date et heure | 20/01/2024<br>10h30  | 21/01/2024<br>10h30         | 22/01/2024<br>10h30         | 23/01/2024<br>10h30         | 24/01/2024<br>10h30     | 24/01/2024<br>14h30                          | 25/01/2024<br>10h30          | 25/01/2024<br>14h30               |

Niveau : 2<sup>ème</sup> année Master en Electronique des Systèmes Embarqués

Semestre : 03

Année Univ. : 2023/2024

| Matière       | Systèmes Temps Réel | Systèmes embarqués  | Vision artificielle | Compatibilité Electromagnétique | Langage JAVA        | Automates programmables | Systèmes énergétiques autonomes | Recherche documentaire et conception de mémoire |
|---------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------------------|---------------------|-------------------------|---------------------------------|---|
| Responsable   | Dr. S. A. AISSAT    | Dr. M. LINANI       | Mme.S. LARBI        | Dr. H. HAMEURLAINE              | Mr. A.BELKHIRAT     | Dr. D. GOZIM            | Pr. L. BESSISSA                 | Pr. L. BESSISSA                                 |
| Salle         | Salle 28 et 29      | Salle 28 et 29      | Salle 28 et 29      | Salle 28 et 29                  | Salle 28 et 29      | Salle 28 et 29          | Salle 28 et 29                  | Salle 28 et 29                                  |
| Date et heure | 20/01/2024<br>10h30 | 21/01/2024<br>10h30 | 22/01/2024<br>10h30 | 22/01/2024<br>14h30             | 23/01/2024<br>10h30 | 24/01/2024<br>10h30     | 25/01/2024<br>10h30             | 25/01/2024<br>14h30                             |