

Année Académique: 2023/2024      Domaine: Sciences et Technologies  
Filière: Electronique  
Spécialité: électronique des systèmes embarqués  
Niveau: Master 1      Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: N°1384 du 09/08/2016

**PV de délibération dette - Semestre 1 - 2023/2024**

|                               |              | A00D0001M                 |           |            |           | A00F0001M   |                                |                             |            | A00F0002M |                              |                             |            | A00M0001M |                            |                                    |   |  |                                | A00T0001M                                   |            |           | Moyenne du Semestre | Moyenne du Semestre |                                   |            |           |      |
|-------------------------------|--------------|---------------------------|-----------|------------|-----------|---|--------------------------------|-----------------------------|------------|-----------|------------------------------|-----------------------------|------------|-----------|----------------------------|------------------------------------|---|--|--------------------------------|---|------------|-----------|---------------------|---------------------|-----------------------------------|------------|-----------|------|
|                               |              | radio-identification rfid | robotique | Moyenne UE | Crédit UE | conception des systèmes à microprocesseurs : fpga et vhdl | electronique numérique avancée | systèmes à microcontrôleurs | Moyenne UE | Crédit UE | systèmes asservis numériques | traitement avancé du signal | Moyenne UE | Crédit UE | programmation ++ embarquée | programmation orientée objet en ++ | hp conception des systèmes à microprocesseurs | tp électronique numérique avancée : fpga et vhdl | tp systèmes à microcontrôleurs | tp traitement avancé du signal /tp systèmes | Moyenne UE | Crédit UE |                     |                     | anglais technique et terminologie | Moyenne UE | Crédit UE |      |
| 1 - GACIOUI Sid ali           | 191931050480 | 17.5                      | 10.0      |            | 13.75     | 02  |                                | 3.0                         | 9.8        | 7.08      | 00                           | 6.5                         | 10.0       | 8.25      | 04                         | 11.35                              |   |  | 12.0                           | 8.0   | 10.86      | 10.71     | 09                  | 13.0                | 13.0                              | 01         | 16        | 9.56 |
| 2 - GUENOUCHE Mohamed - salim | 171731096919 |                           | 11.0      | 14.0       | 12.5      | 02  | 10.5                           | 4.85                        |            | 8.24      | 06                           | 4.9                         | 5.3        | 5.1       | 00                         |                                    | 11.67   | 13.75  | 14.4                           |   | 11.64      | 12.63     | 09                  | 11.0                | 11.0                              | 01         | 18        | 9.46 |

Nombre total des étudiants: 3

Nombre total étudiants admis: 0

Nombre des étudiants n'ayant pas validé 3

Le: 08-07-2024

Nom,Prénom et Signature des enseignants:

1-.....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

10-.....

11-.....

12-.....