

# Grille de Rotation TP 1er semestre 2018/2019 4GE Alternance

| semaines | 36                                  | 36      | 39      | 39      | 40     | 40     | 43     | 43     | 45     | 45     | 48     | 48     | 49     | 49     |
|----------|-------------------------------------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| séances  | 0                                   | 1       | 2       | 3       | 4      | 5      | 6      | 7      | 8      | 9      | 10     | 11     | 12     | 13     |
| dates    | 05-sept                             | 06-sept | 27-sept | 28-sept | 04-oct | 05-oct | 25-oct | 26-oct | 08-nov | 09-nov | 29-nov | 30-nov | 06-déc | 07-déc |
| binômes  |                                     |         |         |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 1        | Accueil - Distribution photocopiés. | UC      | TP1     | M3      | TS1    | TP2    | M2     | TC1    | TP3    | TS2    | TT1    | TP4    | TT2    | M4     |
| 2        |                                     | UC      | TP1     | M2      | TS1    | TP2    | M1     | TC1    | TP3    | TS2    | TT1    | TP4    | TT2    | M3     |
| 3        |                                     | UC      | TP1     | M4      | TS1    | TP2    | TC1    | M1     | TP3    | TS2    | M2     | TP4    | TT1    | TT2    |
| 4        |                                     | UC      | TP1     | M1      | TS1    | TP2    | TC1    | M2     | TP3    | TS2    | M3     | TP4    | TT1    | TT2    |
| 5        |                                     | TS1     | UC      | TP1     | M1     | TC1    | TP2    | M4     | TT1    | TP3    | TS2    | M2     | TP4    | TT2    |
| 6        |                                     | TS1     | UC      | TP1     | M2     | TC1    | TP2    | M3     | TT2    | TP3    | TS2    | M1     | TP4    | TT1    |
| 7        |                                     | TS1     | UC      | TP1     | M4     | TC1    | TP2    | TT2    | M1     | TP3    | TS2    | M3     | TP4    | TT1    |
| 8        |                                     | TS1     | UC      | TP1     | M3     | TC1    | TP2    | TT1    | M2     | TP3    | TS2    | M4     | TT2    | TP4    |
| 9        |                                     | TS1     | UC      | TP1     | TT1    | M1     | TP2    | TC1    | TS2    | TP3    | M4     | TT2    | M3     | TP4    |
| 10       |                                     | TP1     | TS1     | UC      | TP2    | M2     | TC1    | TP3    | TT1    | TS2    | M1     | TT2    | M4     | TP4    |
| 11       |                                     | TP1     | TS1     | UC      | TP2    | M4     | TC1    | TP3    | TS2    | M1     | TT2    | TT1    | M2     | TP4    |
| 12       |                                     | TP1     | TS1     | UC      | TP2    | M3     | TC1    | TP3    | TS2    | M2     | TT2    | TT1    | M1     | TP4    |
| 13       |                                     | TP1     | TS1     | UC      | TP2    | TC1    | M3     | TP3    | TS2    | M4     | TT1    | TT2    | TP4    | M2     |
| 14       |                                     | TP1     | TS1     | UC      | TP2    | TC1    | M4     | TP3    | TS2    | M3     | TT2    | TT1    | TP4    | M1     |

Présentation par emplacement (plate-forme) :

## Plate-forme MESURE-AUTOMATIQUE-PRODUCTIQUE (MAP)

- M1** Robot – suiveur de ligne
- M2** Régulation de vitesse d'un moteur asynchrone
- M3** Asservissement de vitesse d'une antenne - suite
- M4** Identification d'un processus

Les apprentis ne font que 3TP sur 4

- TT1** Rayonnement VLSI
- TT2** Instrumentation

## Plate-forme ELECTRONIQUE, INFORMATIQUE, TC INDUSTRIELLE (ENII)

- TP1** Prise en main de la plateforme ISE etude d'un chronomètre (EC-3)
- TP2** Etude d'un digicode (EC-3)
- TP3** OS embarqué sur FPGA (EC-3)
- TP4** OS embarqué sur FPGA (EC-3)
- TS1** Analyse spectrale (TS)
- TS2** Filtrage numérique (TS)
- UC** Microcontrôleur (IF-3)

