

Module Bac Pro / BTS – 27/11/14

# Etaient présents :

# Mme Dubest, Mme Debelle, M. Cantaloube, Mme Buge, Mme Pacaille, Mme Bonnet, M. Pautrot, M. Vézine, M. Olender, M. Dreuil, M. Landes

1. **Rappel du constat de départ donnant lieu à cette expérimentation :**

La transition est difficile pour les élèves bacheliers professionnels qui intègrent un BTS : peu d’autonomie développée alors que ce qui est attendu d’un étudiant de BTS.

1. **L’expérimentation**

10 élèves de Te Bac Pro ELEEC ont été retenus, après un conseil de professeurs, afin de participer à un module de deux semaines, du 05/01/15 au 16/01/15, qui leur donnera à voir les enseignements en BTS Electrotechnique.

20 heures d’enseignement général et technologique leur seront proposées par des enseignants de Bac Pro ELEEC et BTS ET qui travailleront essentiellement en co-enseignement .

Un emploi du temps pour ces deux semaines a été construit avec les enseignants. Voir en annexe

Brive, le 28 novembre 2014

**EMPLOI DU TEMPS - MODULE " Aide à l'intégration en BTS"**

**- année scolaire 2014-2015 - Filière Electrotechnique -**

**Semaine 1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **LUNDI** | **MARDI** | **MERCREDI** | **JEUDI** | **VENDREDI** |
| **8h-9h** |  |  | **FRANÇAIS**  *C. Buge*  *L. Bonnet* | **FRANÇAIS**  *C. Buge* | **FRANÇAIS**  *C. Buge* |
| **9h-10h** |  | **MATHEMATIQUES**  *J-P. Vézine*  *T. Pautrot* | **ELECTROTECHNIQUE**  *B. Dreuil* |
| **10h-11h** |  |  | **PHYSIQUE**  *C. Landes* |
| **11h-12h** |  |  |  |  |
| **12h-13h** |  |  |  |  |  |
| **13h-14h** | **ELECTROTECHNIQUE**  *B. Dreuil*  *F. Olender* | **ELECTROTECHNIQUE**  *F. Olender*  *J-C. Lachaud* | **VISITE ENTREPRISE**  Allard | **ELECTROTECHNIQUE**  *B. Dreuil*  *M. Olender* |  |
| **14h-15h** |  |
| **15h-16h** | **ANGLAIS**  *V. Pacaille*  *M. Montalescot* |  |
| **16h-17h** |  |  |  |  |  |
| **17h-18h** |  |  |  |  |  |

20h d’enseignement et 3h de visite

**Semaine 2**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **LUNDI** | **MARDI** | **MERCREDI** | **JEUDI** | **VENDREDI** |
| **8h-9h** |  |  |  | **FRANÇAIS**  *C. Buge* | **FRANÇAIS**  *C. Buge* |
| **9h-10h** |  | **MATHEMATIQUES**  *J-P. Vézine*  *T. Pautrot* | **RESTITUTION** |
| **10h-11h** |  | **PHYSIQUE**  *C. Landes* |  |
| **11h-12h** | **ANGLAIS**  *V. Pacaille* |  |  |  |
| **12h-13h** |  |  |  |  |  |
| **13h-14h** | **ELECTROTECHNIQUE**  *B. Dreuil*  *F. Olender* | **ELECTROTECHNIQUE**  *F. Olender*  *J-C. Lachaud* |  | **ELECTROTECHNIQUE**  *B. Dreuil*  *M. Olender* |  |
| **14h-15h** | VISITE ENTREPRISE |  |
| **15h-16h** | Allard  Alexis Cantaloube et AED | **ANGLAIS**  *V. Pacaille*  *M. Montalescot* |  |
| **16h-17h** |  |  |  |  |  |
| **17h-18h** |  |  |  |  |  |

18h d’enseignement et 3h de visite