|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | FICHE DE SUIVI  DES COURS ACADEMIQUES |  |

SEMAINE N° 21 :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| INTITULE COURS | NOTIONS ETUDIEES | NIVEAU | COMMENTAIRE |
| **Anglais** | * Étude de la partie 1,2 et 3 de la partie compréhension oral |  |  |
| **Supervision** | * TD bus CAN   + principe du bus   + recherche de format de trame en fonction de cas concrets |  |  |
| **Soutenances projet électronique** | * Soutenances des différents projets de 4ème année en électronique |  |  |
| **Soutenances contexte industrielle** | * Soutenance sur la conduite de projet en entreprise |  |  |
| **Processeur Spécialisé** | * Étude d'un DSP (avantages, inconvénients, domaine d'application) |  |  |
| **Java** | * Reprise des bases du langage |  |  |
| **Traitement du signal** | * Début de la partie numérique * Rappel sur la transformé en Z * Transformé de Fourier discret |  |  |
| **Sûreté** | * Courbe baignoire * Calcul de sûreté * Calcul de maintenance * Étude FDMS |  |  |
| **Séminaire Captronics** | * Introduction au monde de l'embarqué (choix technologie, système d'exploitation,…) |  |  |