

ELECTRONIQUE ET SYS EMBARQUES-MECA-MULTIMEDIA



Liste des enseignements

| | Nature | CM | TD | TP | Crédits |
|--|--------|----|----|----|---------|
| Département Electronique Sciences spécifiques | UE | | | | 3 |
| Mécatronique : l'approche performance | UE | | | | |
| Multimédia: apport du traitement son et vidéo | UE | | | | |
| Syst. embarqués: Défis du nomadisme num et de l'IOT | UE | | | | |
| Département Electronique Sciences de support | UE | | | | 3 |
| Electronique de puissance : les défis du 21è s | UE | | | | |
| La mutation numérique pour traiter les datas | UE | | | | |