

| | | |
|------------------------------------|---|--|
| DOMAINE SCIENCES ET TECHNOLOGIE | PROGRAMME "TP Physique2" Code: M211 Volume horaire semestriel 22h30min Volume horaire hebdomadaire 1h30min (1h30min TP) Semestre 2 -15 semaines- | 1 ^{ère} ANNEE SOCLE COMMUN |
| | | Coef : 01 Crédits : 02 |

| Programme | Nombre de semaines |
|---|--------------------|
| 5 manipulations au minimum (3H00 / 15 jours) : <ul style="list-style-type: none"> - Présentation d'instruments de mesure (Voltmètre, ampèremètre, rhéostat, oscilloscopes, générateur, ... etc. - Les surfaces équipotentiellles en électrostatique. - Association et Mesure de résistances - Association et Mesure de capacités - Diviseurs de tension et de courant - Charge et décharge d'un condensateur - Oscilloscope - TP sur le magnétisme | 15 |