

Fiche de préparation de TP

Combustion d'une bougie

Prof :

Alexandre
Jedrecy

Matière :

Physique-
Chimie

Niveau :

Terminale
ST2S

| | Lundi | Mardi | Mercredi | Jeudi | Vendredi |
|-------|--------------|-------------------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| 8h30 | - | - | - | - | - |
| 9h30 | - | - | - | - | - |
| 10h40 | - | - | - | - | - |
| 11h40 | - | - | TST2S1-2 A103 | - | - |
| 12h40 | - | - | - | - | - |
| 13h40 | - | - | - | - | - |
| 14h40 | - | - | - | - | - |
| 15h50 | - | - | - | - | - |
| 16h50 | - | TST2S1-1 A104 | - | - | - |
| 17h50 | - | - | - | - | - |

À préparer

- Un cristallisoir.
- Deux bougies.
- Une boite d'allumettes ou un briquet.
- Une éprouvette graduée de 500 mL.