

# Fiche de préparation de TP

## Solutions acides et basiques

**Prof :** Alexandre  
Jedrecy

**Matière :** Physique-  
Chimie

**Niveau :** Première  
ST2S

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
8h30	-----	-----	-----	-----	-----
9h30	-----	-----	-----	-----	-----
10h40	1ST2S1-1	-----	-----	-----	-----
11h40	A103	-----	-----	-----	-----
12h40	-----	-----	-----	-----	-----
13h40	-----	-----	-----	-----	-----
14h40	1ST2S1-2	-----	-----	-----	-----
15h50	A108	-----	-----	-----	-----
16h50	-----	-----	-----	-----	-----
17h50	-----	-----	-----	-----	-----

### Matériel élève

**Effectif :** 12

→ **6 groupes** de 2 élèves

- ▶ 1 papier pH
- ▶ 3 tubes à essais
- ▶ 3 pipettes pasteur
- ▶ 1 coupelle de pesée

### À préparer

- ▶ 1 pH-mètre
- ▶ 1 pipette jaugée de 10 mL
- ▶ 1 solution de bleu de bromothymol
- ▶ 1 bouteille de vinaigre blanc
- ▶ 1 solution d'eau de javel
- ▶ 1 fiole jaugée de 100 mL
- ▶ 3 béchers de 100 mL