

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