

Université de Bejaia
Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie
Département de Microbiologie
3^{ème} année Licence Microbiologie

**Compte rendu de TP de
Techniques d'analyses Biologiques**

1. Quelles sont les propriétés des solutions tampon en énumérant deux manières de les préparer ?
2. A 20 mL de la solution tampon phosphate que vous avez préparé, 1mL de HCL 0,1M lui a été additionné. Calculer le pH pH final obtenu ?
3. Il arrive que la valeur du pH de la solution tampon demandée soit différente de celle obtenue après préparation de celle-ci interprétez cette différence ?