

Comment rédiger un compte rendu de TP

Un compte rendu de TP doit permettre à quelqu'un qui n'a jamais le TP de comprendre ce que vous avez fait et pourquoi vous l'avez fait.

NOM

Prénom

L3 microbiologie S/G :

TP de TAB n° : **1. Titre du TP**

2. Introduction :

Présenter l'**objectif**, l'intérêt du TP, le (ou les) problème(s) à résoudre. Il s'agit de définir clairement ce que l'on cherche à réaliser, à montrer ou à déterminer.

3. liste du matériel

Rédiger la liste du matériel dont vous avez besoin.

4. Méthodes (Protocole = Présentation de la manipulation) :

Vous expliquez en quelques lignes la manipulation que vous allez effectuer (ne pas réécrire le texte de la feuille du TP !). L'accompagner si nécessaire et quand cela est possible, d'un petit schéma.

5. Résultats:

La présentation des résultats (*les mesures et leurs unités, écrites en respectant le nombre de chiffres significatifs*) doit être claire. Elle peut être sous la forme d'un tableau, d'un graphique, d'un schéma ou d'un court texte.

6. Discussion des résultats :

L'interprétation est une explication des résultats trouvés. Il faut mettre en relation les connaissances et les résultats afin de bien les expliquer.

7. Conclusion

- La réponse au problème doit être clairement exposée et il faut indiquer si le but du TP est réellement atteint
- Si les résultats ne viennent pas confirmer les hypothèses, rechercher si cette différence est due à une erreur de manipulation, de conception du protocole, ou du principe de l'expérience.