Université Ibn Khaldoun de Tiaret

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie

Département de Biologie.

Master I : Toxicologie et Sécurité Alimentaire.

Module : Mécanisme Moléculaire de la Digestion.

Consultation Mercredi 31/01/2024 à 13h00 salle 1 pavillon B.

Mme boudali S.

**Corrigé type**

Pour rédiger la synthèse, il faut suivre les étapes suivantes et éviter au maximum les fautes d’orthographes :

1. Commencer la synthèse par une introduction. (rappel sur l’anatomie et la physiologie du système digestif)
2. Traiter le mécanisme moléculaire de la digestion des protéines, des lipides et des glucides. (enzymes responsables).
3. Passer à l’absorption des petites molécules (monosaccharides, acides aminés et acide gras) à travers les membranes cellulaires. (transport passif et actif).
4. Traiter une des pathologies qui peuvent affecter le système digestif.
5. Pour conclure, comment peut-on prévenir l’apparition des maladies digestives ou le dysfonctionnement de ce système (donner quelques conseils).