



Fiche Module Cycle Ingénieur

MODULE : Economie de la pêche et de l'aquaculture.

Département : RAHTA/Halieuistique

Nom Responsable Mme
Monia BOURATBINE

Année d'étude :
2 HL

Spécialité ou option : Génie
halieutique et Environnement

Pré requis, intitulé du ou des module(s) : néant

Objectifs du module : A l'issue du module, l'étudiant sera capable de :

- Aura des connaissances macro-économiques sur le secteur de la pêche et de l'aquaculture,
- Saisira la spécificité de l'entreprise de pêche et d'aquaculture aussi bien au niveau de son système de production, que de ses résultats économiques que sa situation financière,
- Saura faire un diagnostic stratégique de la grande entreprise et notamment de l'entreprise exportatrice

Contenu :

- Cours (18h)

1^{ère} Partie : Aperçu macro-économique du secteur de la pêche et de l'aquaculture

- Importance des produits de la pêche et de l'aquaculture au niveau international et national
- Commerce des produits de la pêche et de l'aquaculture au niveau international et national
- Consommation des produits de la pêche et de l'aquaculture au niveau national et international

2^{ème} Partie : L'entreprise de pêche ou aquacole et sa spécificité

- Spécificité de l'entreprise de pêche ou aquacole (approche système de production, système d'exploitation),
- Diagnostic stratégique de l'entreprise produisant pour le marché et notamment l'entreprise exportatrice,
- Résultats économiques et charges de l'entreprise de pêche ou aquacole,
- Structure et situation financière de l'entreprise de pêche ou aquacole

- TD (10h)

- Une étude de cas sur la méthodologie d'approche de l'entreprise de pêche ou d'aquaculture,
- Un exercice d'application sur la détermination des résultats économiques et des charges de l'entreprise de pêche ou d'aquaculture,
- Un exercice faisant le diagnostic de la structure et de la situation financière de l'entreprise de pêche ou d'aquaculture.

Intervenant (s) : Mme Monia Bouratbine

Planification du cours, séquence : 4

Besoin technique : • salle Info : **non** • connexion Internet : **non** • Data show : **oui**

