



Fiche Module Cycle Ingénieur
MODULE : THEORIE DE LA CROISSANCE

Département : ... Economie –gestion agricole et agroalimentaire
.....

Nom
Responsable...Mohamed
Salah Bachta.....

Année d'étude :2^{ème}
année CI

Spécialité:
Economie –gestion agricole et
agroalimentaire

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

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

- Poser la problématique de la croissance
- saisir les théories de la croissance
- établir la comptabilité de la croissance

Contenu :

- I- Introduction
 - II- Chapitre I : le modèle classique
 - 21- Population et alimentation
 - 22- La dynamique de la productivité du travail
 - 23- L'excédent de travail
 - III- Le modèle Keynésien
 - 31- la croissance agricole et l'accumulation du capital
 - 32- croissance agricole et efficacité du capital
 - IV- Le modèle classique
 - 41- les sources de la croissance
 - 42- productivité globale des facteurs et progrès technique
 - V- le modèle néoclassique e la prise en compte du progrès technique
 - 52- le modèle de Solow
 - 53- calcul de la PGF et comptabilité de la croissance
- TD / TP
- Exercices d'illustration

Intervenant (s) :

Mohamed Salah Bachta

Planification du cours, séquence : 1 , 2 , 3 ou 4

Besoin technique : • salle Info (non) • connexion Internet (non) • Data show (non)