

ANNEE UNIVERSITAIRE 2015 / 2016

SEMESTRE 5 - SESSION 2

3ème ANNEE DE LICENCE AES Parcours AGE

Matière : Macroéconomie

Responsable de la matière : A. Dudzinski

Aucun document autorisé.

I. Déduisez, en vous basant sur le modèle de Solow, quel est le taux de croissance tendanciel d'une économie sans progrès technique. Quelle est l'hypothèse qui doit être levée pour introduire le progrès technique et passer au modèle « AK » ?

Une hausse du taux d'épargne « s » a-t-elle le même effet à long terme sur le taux de croissance « g » dans une économie sans et dans une économie avec progrès technique ?

II. Expliquez pourquoi, dans l'optique Harrod-Domar, la croissance est potentiellement instable. Quel est le rôle joué par les anticipations ? Quelles sont les limites à cette instabilité selon Hicks ?