

**Économie internationale, politiques macroéconomiques et conjoncture**  
(Master 2 – EIPMC)

**CROISSANCE ET ACCUMULATION**  
**Cours de formation à la recherche**  
**Françoise LARBRE**

**Objet :** comportements d'accumulation et répercussions sur l'évolution des économies.

**Pré-requis :** théories de la croissance et des fluctuations

**Déroulement du cours :**

1. Revue critique des modèles (diversification des explications de la croissance)
2. Présentation des bases de données en accès libre
3. Les faits et les questions (rôle des ressorts traditionnels de la croissance, accumulation de connaissances et transfert de savoir-faire, éducation et croissance du capital humain, nature et augmentation du volume des échanges et diffusion des techniques, répartition de la richesse et croissance, libéralisation des marchés et accumulation du capital ...)
4. Définition des sujets de recherche et des bibliographies correspondantes.  
Présentation par chaque participant d'un article de référence pour son mémoire.

**Indications bibliographiques**

● **Manuels**

- Aghion, P. et Howitt, P. (1998), *Endogenous Growth Theory*, MIT Press.  
Arrous, J. (1999), *Les théories de la croissance*, Seuil, collection Points.  
Barro, R. J. et Sala-i-Martin, X. (1996), *La croissance économique*, Ediscience, paru en anglais chez McGraw-Hill en 1995.  
Romer, D (1997), *Macroéconomie approfondie*, Ediscience, paru en anglais chez McGraw-Hill en 1996.  
Weil, David N. (2005), *Economic Growth*, Addison Wesley.

● **Articles**

- Aghion, P., Caroli, E. et García-Péñalosa, C. (1999), «Inequality and Economic Growth : The Perspective of the New Growth Theories», *Journal of Economic Literature*, Vol. XXXVII, December, 1615-1660.  
Bankenau, W.F et Simpson, N.B. (2004), «Public education expenditures and growth», *Journal of Development Economics*, 73, 583-605.  
Becker, G. (1962), «Investment in Human Capital : a Theoretical Analysis», *Journal of Political Economy*, 70, October, 9-49.  
Dar, A.A. et AmirKhalkhali, S. (2002), «Government size, factor accumulation, and economic growth : evidence for OECD countries», *Journal of Policy Modeling*, 24.  
Mankiw, N.G., Romer, D. et Weil, D.N. (1992), «A Contribution to the Empirics of Economic Growth», *Quarterly Journal of Economics*, 107(2), 407-437.  
Park, J. (2006), «Dispersion of human capital and economic growth», *Journal of Macroeconomics*, 28, 520-539.  
Wasmer, E (2001), «Measuring human capital in the labor market supply in 8 OECD countries», *European Economic Review*, Papers and Proceedings, vol. 45, n° 4-6, 861-874.