

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة البليدة -02-

كلية: العلوم الاقتصادية والعلوم التجارية وعلوم التسيير

قسم: العلوم الاقتصادية

تأثير المتغيرات الاقتصادية الكلية على ظاهرة النمو الاقتصادي في الجزائر

للفترة 1990-2015

أطروحة مقدمة لنيل درجة الدكتوراه ل. م. د في: العلوم الاقتصادية

تخصص: اقتصاد كلي ومالية دولية

نوقشت يوم: 2017/01/19

إشراف الدكتور:

بوشامة مصطفى

إعداد الطالب:

العوادي ساعد

السنة الجامعية: 2016 / 2017

الملخص:

استهدفت هذه الدراسة تحديد تأثير أهم المؤشرات الاقتصادية الكلية على النمو الاقتصادي بصفة عامة، مثلما تم عرض مختلف النماذج القياسية التي تناولت هذا الموضوع. بما أن الدراسة تطبيقية وتدخل في إطار الاقتصاد الكلي التطبيقي، فبعد البحث النظري كان لزاما البحث عن ميدان للتطبيق أين كان الاقتصاد الجزائري محل اهتمام، فمن أجل معرفة أثر المتغيرات الاقتصادية الكلية على النمو الاقتصادي في الجزائر فقد تم الاستعانة بدراسة قياسية، حيث تم استعمال نماذج VAR ونماذج SVAR. تم تقسيم الدراسة القياسية إلى ثلاث أقسام وهي جانب الطلب، جانب النقود أما القسم الأخير فتم اختبار مدى ملائمة نموذج Augmented Solow المعروف بنموذج MRW للاقتصاد الجزائري، ولقد توصلت الدراسة إلى العديد من النتائج أهمها هو نجاعة نماذج VAR على مستوى الاقتصاد الجزائري التي يمكن أن تستعمل في بناء نماذج كلية من أجل التنبؤ ومنه بناء سياسة اقتصادية، ما أثبت ذلك جانب الطلب من خلال تأثير النمو الاقتصادي بالاستثمار الذي يمكن التأثير عليه عن طريق الاستهلاك. كما شددت الدراسة على ضرورة مراقبة التضخم من طرف السلطات النقدية التي لها القدرة في التحكم في عرض النقود كمحدد أساسي للتضخم الذي يؤثر على النمو الاقتصادي بعلاقة متعدية. أما بالنسبة لاختبار مدى ملائمة نماذج النمو للاقتصاد الجزائري، فقد بينت الدراسة أنه يمكن الاعتماد على نموذج MRW الذي يبين أثر رأس المال البشري، المادي والعمل على النمو الاقتصادي.

الكلمات المفتاحية: النمو الاقتصادي، محددات، نماذج، التكامل المشترك، نماذج

الانحدار الذاتي VAR و SVAR، الاقتصاد الجزائري.

The abstract:

This study aimed to determine the main overall determinants of economic growth, and it concerns with the main determinants of economic growth in the Algerian economy. In order to show the effect of these variables, we did an empirical study where the main econometric tools that have been used are the Vector Autoregressive (VAR) and Structural Vector Autoregressive models.

This empirical study has been divided into three blocks. The demand block, the money block, and the third part was dedicated to estimate the Augmented Solow model which is known as (MRW model) in applied way in the Algerian economy. This study showed the validity of the built VAR model and its credibility which is considered as a good model to rely upon, and it could be used to build a macroeconomic policy. Through this model and according to the demand block, it appeared many interrelationships among the macroeconomic variables, where the investment can affect the economic growth and could be affected by the consumption. Besides, this study stressed enough to control the inflation rate through the central bank because of the side effects of inflation on the whole economy, and on the indices of macro-economy. The MRW model in regard of this study was considered as an appropriate model to represent the Algerian economy; it showed the effect of material and human capital as well as the labor on the economic growth.

Key words: economic growth, determinants, models, Cointegration, Vector (structural) Autoregressive VAR and SVAR, the Algerian economy.