

เอกสารอ้างอิง

- ทรงศักดิ์ ศรีบุญจิตต์. 2547. เศรษฐมิตี: ทฤษฎีและการประยุกต์. เชียงใหม่: คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- ดิเรก พงศ์มพัฒน์. 2542. เศรษฐศาสตร์มหภาค: ทฤษฎี นโยบาย และการวิเคราะห์สมัยใหม่. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- รมชิต สมมิตร. 2550. บทบาทการใช้จ่ายของภาครัฐต่อตัวแปรทางเศรษฐศาสตร์มหภาคของประเทศไทย. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- รังสรรค์ หทัยเสรี. 2538. “Cointegration and Error Correction Approach: ทางเลือกใหม่ในการประยุกต์ใช้กับแบบจำลองทางเศรษฐกิจมหภาคของไทย.” วารสารเศรษฐศาสตร์ ธรรมศาสตร์ 13, 3 (กันยายน 2538): 20 – 55.
- วรรณ โสภณดาลสุข. 2530. การศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างรายจ่ายของรัฐบาลกับผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศและผลิตภัณฑ์ภาค. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- สุจิต สันนิธิลาวัณย์. 2545. ความสัมพันธ์ระหว่างผลผลิตและปัจจัยแรงงานจำแนกตามระดับการศึกษาของไทย. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
- สุนิสา ไชยเยี่ยม. 2538. บทบาททางการศึกษาต่อการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจ. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต คณะเศรษฐศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. 2553. ข้อมูลผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศเบื้องต้น สต็อกทุน อัตราการนำเข้าของการลงทุน และการใช้จ่ายของภาครัฐบาลในด้านการศึกษา ปี 2530 – 2552. แหล่งที่มา: <http://www.nesdb.go.th> (1 พฤษภาคม 2553)
- สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. 2553. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 1 – 10. แหล่งที่มา: <http://www.nesdb.go.th> (15 พฤษภาคม 2553)

- สำนักงานสถิติแห่งชาติ. 2553. ข้อมูลจำนวนผู้มีงานทำ จำแนกตามระดับการศึกษาที่สำเร็จ
อุตสาหกรรม และเพศ ทศวรรษอาณัติกร ปี 2530 – 2552. แหล่งที่มา: www.nso.go.th
(20 มกราคม 2553)
- สำนักงานสถิติแห่งชาติ. 2553. ข้อมูลจำนวนประชากรอายุ 15 ปีขึ้นไป จำแนกตามระดับการศึกษา
ที่สำเร็จ ของประเทศไทย ปี พ.ศ. 2552. แหล่งที่มา: www.nso.go.th (10 พฤษภาคม 2553)
- Engle, R.F. and Granger, C.W.J. “Cointegration and Error-Correction Representation,
Estimation and Testing.” *Econometrica* 55 (1987): 251 – 276.
- Musibau Adetunji Babatunde and Rasak Adetunji Adefabi. 20005. “Long Run Relationship
between Education and Economic Growth in Nigeria: Evidence from the Johansen’s
Cointegration Approach.” Paper Presented at the Regional Conference on Education in
West Africa: Constraints and Opportunities Dakar, Senegal, November 1st – 2nd, 2005.
Cornell University / CREA
- Philippe Aghion and Peter Howitt “The Harrod-Domar Model and Neoclassical Growth
Theory.” *The Economics of Growth* (2009): 21 – 49.

ประวัติผู้เขียน

ชื่อ - นามสกุล

นายอนุพันธ์ สมบูรณ์วงศ์

วัน เดือน ปี เกิด

วันอาทิตย์ ที่ 29 พฤษภาคม 2526

ประวัติการศึกษา

ปี พ.ศ. 2540 สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น
จากโรงเรียนปรินส์รอยแยลส์วิทยาลัย จังหวัดเชียงใหม่

ปี พ.ศ. 2543 สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย
จากโรงเรียนปรินส์รอยแยลส์วิทยาลัย จังหวัดเชียงใหม่

ปี พ.ศ. 2547 สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ปี พ.ศ. 2553 สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท
เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต คณะเศรษฐศาสตร์
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved