

บรรณานุกรม

หนังสือ

กุศล สุนทรธาดา และวรชัย ทองไทย. ลักษณะผู้ใช้บริการและปัจจัยกำหนดการให้บริการ
รักษาพยาบาลในภาคเอกชน. นครปฐม : สถาบันวิจัยประชากรและสังคม
มหาวิทยาลัยมหิดล, 2539.

ชยันต์ ตันติวิธดาการ. เศรษฐศาสตร์จุลภาค : ทฤษฎีและการประยุกต์ พิมพ์ครั้งที่ 1 กรุงเทพฯ :
สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2550.

ประพันธ์ เสวตนันท์ และไพศาล เล็กอุทัย. หลักเศรษฐศาสตร์. กรุงเทพฯ : ศูนย์หนังสือจุฬาฯ, 2535.

ประสิทธิ์ ตงยั้งศิริ. การวางแผนและการวิเคราะห์โครงการ พิมพ์ครั้งที่ 5 กรุงเทพฯ : สำนักวิจัยสถาบัน
บัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์, 2535.

เยาวเรศ ทับพันธุ์. การประเมินโครงการตามแนวทางเศรษฐศาสตร์ พิมพ์ครั้งที่ 3 กรุงเทพฯ :
สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2551.

สมชาย สุขสิริเสวีกุล. เศรษฐศาสตร์สุขภาพ พิมพ์ครั้งที่ 1 กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์
มหาวิทยาลัย, 2551.

โรบิน เบด และไมเคิล ปาร์กิน. เศรษฐศาสตร์จุลภาค พิมพ์ครั้งที่ 1 กรุงเทพฯ : เพียร์สัน เอ็ดดูเคชั่น อิน
โดไชน่า, 2548.

Keith J. Dreyer and David S. Hirschorn. PACS: A Guide to the Digital Revolution, 2005.

เอกสารอื่นๆ

นพพนิต ภาระกุล. (2549) “การรับรู้ภาพลักษณ์ของธนาคารไทยธนาคาร จำกัด (มหาชน) ในความคิดเห็นของผู้ใช้บริการยงเหนือ” โครงการเฉพาะบุคคล วารสารศาสตรมหาบัณฑิต (การบริหารสื่อสารมวลชน) มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, คณะวารสารศาสตร์และสื่อสารมวลชน.

นิตา ศीलแสน. (2544) “การจัดการน้ำยาหยุดภาพฟิล์มเอกซเรย์ที่หมดสภาพแล้วของโรงพยาบาลในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ” วิทยานิพนธ์วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม) จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, คณะวิศวกรรมศาสตร์.

นิพนธ์ พัวพงศกร และประภัสสร เลี้ยวไพโรจน์. (2530) “เศรษฐศาสตร์ว่าด้วยโรงพยาบาล” บทความทางวิชาการ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, คณะเศรษฐศาสตร์.

ปาริชาติ ศีคชา. (2544) “การรับรู้ภาพลักษณ์เบียร์ลีโอเปรียบเทียบกับเบียร์ช้างของผู้บริโภคในเขตกรุงเทพมหานคร” วิทยานิพนธ์ วารสารศาสตรมหาบัณฑิต (สื่อสารมวลชน) มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, คณะวารสารศาสตร์และสื่อสารมวลชน.

พัชรา เลิศวันสมบัติ. (2547) “การวิเคราะห์ต้นทุนการสวนหัวใจในเด็ก กรณีศึกษา สถาบันสุขภาพเด็กแห่งชาติมหาราชินี” งานวิจัยเฉพาะเรื่อง เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ) มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, คณะเศรษฐศาสตร์.

ภาควิชารังสีวิทยา. (2549) “โครงการพัฒนาระบบจัดเก็บข้อมูลภาพเอกซเรย์ด้วยระบบดิจิทัล : PACS และระบบสารสนเทศ (RIS)” มหาวิทยาลัยมหิดล, คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี.

- รับพร หงสกุล. (2551) “การรับรู้ภาพลักษณะโสตถาบันอาหาร ของผู้ใช้บริการองค์กรภาครัฐและเอกชน.”
โครงการเฉพาะบุคคล วารสารศาสตรมหาบัณฑิต (สื่อสารมวลชน)
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, คณะวารสารศาสตร์และสื่อสารมวลชน.
- วัฒนา วณิชภักดีเดชา. (2550) “คุ่มค่าในการนำระบบโลตัสไนต์มาใช้ในองค์กร กรณีศึกษา : แผนก
มาร์เก็ตติ้งและแผนกเซลล์ บริษัทผู้จำหน่ายอุปกรณ์สำนักงานสารสนเทศ” งานค้นคว้า
อิสระ วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, วิทยาลัยนวัตกรรมการอุดมศึกษา.
- ศุภชาติ แสงเรืองอ่อน. (2551) “การประเมินทางเศรษฐศาสตร์ของการควบคุมคุณภาพเครื่องเอกซเรย์
ทั่วไประหว่างการใช้อุปกรณ์อ่านและแปลงสัญญาณภาพเอกซเรย์เป็นดิจิทัลและการใช้
ฟิล์ม” วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต (เวชศาสตร์ป้องกันและสังคม) จุฬาลงกรณ์
มหาวิทยาลัย, คณะแพทยศาสตร์.
- สมยศ เจริญอร่าม. (2548) “เอกสารประกอบการอบรม Basic Radiology & Artifacts on films ครั้งที่
ที่ 17.
- สุวลี เหมวงษ์. (2545) “การประเมินความสามารถในการแยกรายละเอียดของวัตถุที่มีความหนาแน่น
ใกล้เคียงกัน ของเครื่องเอกซเรย์คอมพิวเตอร์” วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต
(วิทยาศาสตร์รังสี) มหาวิทยาลัยมหิดล, คณะวิทยาศาสตร์.
- ศศิธร ตั้งธโนปจัย. (2546) “ต้นทุนต่อหน่วยการให้บริการผู้ป่วยนอกสถาบันออร์โธปิดิกส์ใน
โรงพยาบาลเลิดสิน” งานวิจัยเฉพาะเรื่อง เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์
ธุรกิจ) มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, คณะเศรษฐศาสตร์.

สื่ออิเล็กทรอนิกส์

กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ www.dmsc.moph.go.th

การไฟฟ้านครหลวง www.mea.or.th

คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร www.ahs.nu.ac.th

รังสีวิทยา รังสีเทคนิค www.xraythai.com

สถาบันโรคทรวงอก www.cdi.thaigov.net

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง www.bmekmitl.org

สมาคมโรงพยาบาลเอกชน www.thaiph.org

สมาคมศิษย์เก่ารังสีเทคนิครามธิบดี www.rtrama.net

CR - DR - PACS - Computed / Digital Radiography / PACS www.e-radiography.net