

บรรณานุกรม

ภาษาไทย

- กฤ ษมันต์ วัฒนาณรงค์. 2540. **ยุทธวิธีการเรียนการสอนวิชาเทคนิค**. ภาควิชาครุศาสตร์เทคโนโลยี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยีพระนครเหนือ.
- กาญจนา เกียรติประวัติ. 2542. **วิธีสอนทั่วไปและทักษะการสอน**. กรุงเทพมหานคร : สำนักพิมพ์ วัฒนาพานิช.
- กานดา พูนลาภทวี. 2539. **สถิติเพื่อการวิจัย**. กรุงเทพมหานคร : พิสิษฐ์เซ็นเตอร์การพิมพ์.
- กิดานันท์ มลิทอง. 2543. **เทคโนโลยีทางการศึกษาและนวัตกรรม**. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพมหานคร : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- กิ่งฟ้า สินธุวงษ์, สุธิดดา ลอยฟ้า. 2545. “ปฏิรูปการเรียนรู้สู่ผู้เรียนเป็นศูนย์กลาง.” **วารสารส่งเสริมประสิทธิผลการเรียนการสอนมหาวิทยาลัยขอนแก่น**. 11(มกราคม-เมษายน 2545) : 1-12.
- ชูศรี วงศ์รัตน์. 2544. **การวิจัยเพื่อการเรียนรู้**. กรุงเทพฯ : ทิปปลิเคชัน
- ชูชาติ สีเทา. 2546. **การสร้างและหาประสิทธิภาพชุดการสอนวิชาการวิเคราะห์วงจรไฟฟ้า 2** **เรื่องอนุกรมฟูเรียร์ การแปลงฟูเรียร์ การประยุกต์ใช้งานฟูเรียร์ในวงจรไฟฟ้า และวงจรสองพอร์ต** หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ พุทธศักราช 2543. วิทยานิพนธ์ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาไฟฟ้า ภาควิชาครุศาสตร์ไฟฟ้า บัณฑิตวิทยาลัย สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.
- ชม ภูมิภาค. 2524. **เทคโนโลยีทางการสอนและการศึกษา**. กรุงเทพมหานคร : ประสานมิตร.
- ชัยยงค์ พรหมวงศ์. 2523. **เอกสารประกอบการสอนชุดวิชา เทคโนโลยีและสื่อการสอน หน่วยที่ 1-5.** กรุงเทพมหานคร สาขาศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช.
- ไชยยศ เรืองสุวรรณ. 2526. **เทคโนโลยีทางการศึกษาหลักการและแนวปฏิบัติ** . กรุงเทพมหานคร : สำนักพิมพ์วัฒนาพานิช.
- ดิเรก มณีวรรณ. 2543. **"การสร้างและหาประสิทธิภาพชุดการสอน วิชาการระบบโทรคมนาคม ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง"** วิทยานิพนธ์ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาไฟฟ้า ภาควิชาครุศาสตร์ไฟฟ้า บัณฑิตวิทยาลัย สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.
- พิสิฐ เมธามัทธ และธีระพล เมธิกุล. 2529. **ยุทธวิธีการเรียนการสอนวิชาเทคนิค**. กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์พระจอมเกล้าพระนครเหนือ.

เดือนใจ อาชีวะพนิต. 2541. "การสร้างและหาประสิทธิภาพชุดการสอนวิชาการวิเคราะห์วงจรจ่าย
หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต" วิทยานิพนธ์ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต
 สาขาวิชาไฟฟ้า ภาควิชาครุศาสตร์ไฟฟ้า บัณฑิตวิทยาลัย สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า
 พระนครเหนือ.

มงคล หวังสถิตวงษ์. 2545. การพัฒนาหลักสูตรฝึกอบรมเพื่อเสริมสมรรถนะด้านการสอนวิชา
ทฤษฎีสำหรับอาจารย์ที่สอนวิชาชีพด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในระดับอุดมศึกษา .
 วิทยานิพนธ์ ครุศาสตร์อุตสาหกรรมดุสิตบัณฑิต สาขาวิชาวิจัยและพัฒนาหลักสูตร
 ภาควิชาบริหารเทคนิคศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า
 พระนครเหนือ.

รุ่งทิภา จักรกร. 2527. **วิธีการสอนทั่วไป** .__กรุงเทพมหานคร . ภาควิชาหลักสูตรและการสอน
 มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร.

ล้วน สายยศ และอังคณา สายยศ. 2538. **เทคนิคการวิจัยทางการศึกษา** .__กรุงเทพมหานคร :
 สุวีริยาสาส์น.

ลัดดา ศุขปรีดี. 25 43. **เทคโนโลยีการเรียนการสอน**. กรุงเทพมหานคร : มหาวิทยาลัย
 ศรีนครินทรวิโรฒ.

วาสนา ชาวหา. 2548. **เทคโนโลยีทางการศึกษา** .__กรุงเทพมหานคร : อักษรสยามการพิมพ์.

เสาวนีย์ สิกขาบัณฑิต. 2528. **เทคโนโลยีการศึกษา** .__กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์สถาบันเทคโนโลยี
 พระจอมเกล้าพระนครเหนือ.

สุปราณี ประยงค์พันธ์. 2544. การสร้างและหาประสิทธิภาพชุดการสอนวิชาการควบคุมหลักสูตร
อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต. วิทยานิพนธ์ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาไฟฟ้า
 ภาควิชาครุศาสตร์ไฟฟ้า บัณฑิตวิทยาลัย สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.

สุราษฎร์ พรหมจันทร์. 2531. **การพัฒนาหลักสูตรรายวิชา** . กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์สถาบัน
 เทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.

สมหญิง เจริญจิตรกรรม. 2529. **เทคโนโลยีทางการศึกษาเบื้องต้น** . กรุงเทพมหานคร : ภาควิชา
 หลักสูตรและวิธีสอน คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร.

สุนัน แก่นตัน. 2545. "การสร้างและหาประสิทธิภาพชุดการสอนวิชาวงจรไฟฟ้า 2 เรื่องวงจรไฟฟ้า
3 เฟส หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง พุทธศักราช 2540 กรมอาชีวศึกษา"

วิทยานิพนธ์ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาไฟฟ้า ภาควิชาครุศาสตร์ไฟฟ้า
 บัณฑิตวิทยาลัย สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.

อรอนงค์ วิริยานุรักษ์นคร. 2545. "การสร้างและหาประสิทธิภาพชุดการสอน วิชาการวิเคราะห์ และออกแบบวงจรดิจิทัล หลกสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล พุทธศักราช 2543." วิทยานิพนธ์ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาไฟฟ้า ภาควิชาครุศาสตร์ไฟฟ้า บัณฑิตวิทยาลัย สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.

มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี