

บรรณานุกรม

ภาษาไทย

กานดา พูนลาภทวี. การประเมินผลการศึกษา. กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์สถาบันเทคโนโลยี

พระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2528.

กรองกาญจน์ อรุณรัตน์. “ชุดการเรียนรู้การสอน” เชียงใหม่ : ภาควิชาเทคโนโลยีการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2536. (อัครำเนา)

กัมพล ทองเรือง. “การสร้างชุดการสอน วิชาอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม 2.” วิทยานิพนธ์ปริญญา

ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต ภาควิชาครุศาสตร์ไฟฟ้า บัณฑิตวิทยาลัย สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2537.

ไชยยศ เรื่องสุวรรณ. เทคโนโลยีการสอน : การออกแบบและพัฒนา. กรุงเทพมหานคร : โอเอส

พริ้นติ้งเฮาส์, 2533.

ศุภชัย ปลายเนตร. “การสร้างและหาประสิทธิภาพชุดสถิติการควบคุม แพลนท์ผสมคอนกรีตด้วย PLC.” สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ. กรุงเทพฯ, คอม.

ทรงชัย จันทร์ประเสริฐ. “การสร้างและหาประสิทธิภาพชุดประลองการวัดอุตสาหกรรมและการ

ควบคุมระบบ” วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต ภาควิชาครุศาสตร์ไฟฟ้า สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2536.

นิธิมา ไชยศรีชลธาร. การสร้างและหาประสิทธิภาพชุดการสอน เรื่องวิชาจิตตอลมัตติเพลิกซ์ ส่วน

การฝึกอบรม องค์การโทรศัพท์แห่งประเทศไทย.

<http://202.28.17.1/thes/educat/MTM>

/mtm0151t.html. ครุศาสตร์ไฟฟ้า, 2541.

ประกาศิต ดันตือลงกร. “การสร้างและหาประสิทธิภาพชุดประลองวงจรไฟฟ้ากระแสสลับ”

วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต ภาควิชาครุศาสตร์ไฟฟ้า

- บัณฑิตวิทยาลัย สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2535.
- วีระพันธ์ ดิย์พเสน. “การสร้างและหาประสิทธิภาพชุดการสอนเรื่องการออกแบบงานกริดขึ้นรูป”
 วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต ภาควิชาครุศาสตร์ไฟฟ้า
 บัณฑิตวิทยาลัย สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2531.
- พวงรัตน์ ทวีรัตน์. วิธีการวิจัยทางพฤติกรรมศาสตร์และสังคมศาสตร์. กรุงเทพมหานคร :
 สำนักทดสอบทางการศึกษาและจิตวิทยา มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, 2538.
 เก้าพระนครเหนือ, 2528.
- วัลลภ จันทร์ตระกูล. “การเลือกใช้สื่อการเรียนการสอน” วารสารครุศาสตร์เทคโนโลยี
 (มิถุนายน 2532) : 44-46.
- ล้วน สายยศ, อังคณา สายยศ. เทคนิคการวิจัยทางการศึกษา. กรุงเทพฯ. สุวีริยาสาส์น, 2538.
- สมเกียรติ ทองแก้ว. การสร้างและหาประสิทธิภาพชุดการสอน วิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า หลักสูตร
 ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง <http://202.28.17.1/thes/educat/MTM/mtm0151t.html>.
 ครุศาสตร์ไฟฟ้า, 2540.
- สุวิธาน มนแพวงสานนท์. วิเคราะห์ข้อมูลทางสถิติด้วย SPSS for Windows. กรุงเทพฯ. ซี
 เอ็ด
 ยูเคชั่น, 2547.
- สุวิทย์ สานติพิบูล. “การสร้างชุดประลองเรื่องการทำความเย็น ตามหลักสูตรปริญญาตรี
 อุตสาหกรรมศาสตร์บัณฑิต สาขาวิศวกรรมเครื่องกล วิทยาลัยเอเชียอาคเนย์
 พุทธศักราช
 2532” วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต ภาควิชาครุศาสตร์
 ไฟฟ้า
 คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2528.
- อาภรณ์ ใจเที่ยง. “หลักการสอน.” กรุงเทพมหานคร : โอเอส พรินติ้งเฮ้าส์, 2540.
- อรอนงค์ วิริยานุรักษ์นคร. “การวิจัยสร้างและหาประสิทธิภาพชุดการสอนวิชาการวิเคราะห์และ
 ออกแบบวงจรดิจิทัล วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต
 ภาควิชา
 ครุศาสตร์ไฟฟ้า บัณฑิตวิทยาลัย สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า พระนครเหนือ,
 2543.

อุทุมพร จาจรมาน. สถิติที่ใช้เพื่อการวิจัยและการวัดผลการศึกษา. เอกสารการสอนชุดวิชา
สถิติ วิจัย และการประเมินผลการศึกษา, หน่วยที่ 8. นนทบุรี : โรงพิมพ์
มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมราชา, 2539.

พันธ์ศักดิ์ พุฒิมานิตพงศ์ งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น สำนักพิมพ์ ศูนย์ส่งเสริม
อาชีพ 2547

บุญสืบ โพธิ์ศรี, โกมล ศิริสมบูรณเวช และกิตติภพ ปานคณิน งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์
เบื้องต้น สำนักพิมพ์ ศูนย์ส่งเสริมอาชีพ 2550



มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY



ภาคผนวก

มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY