

เอกสารอ้างอิง

1. เรียนสายอาชีพ ตอนช่างเทคนิคการผลิต
[Online], Available: <http://www.education.net/newnaew-edu/13-learning-technical-production.html>, [21 มิถุนายน 2553].
2. บรรณ เลง ศรีนิล และคณะ, 2552, “การศึกษาแนวทางการผลิตกำลังคนด้านอาชีวศึกษาและเทคโนโลยีตามความต้องการของประเทศ : กรณีศึกษาประเภทอุตสาหกรรม”, วารสารวิชาการพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, ปีที่ 19, ฉบับที่ 3 (ก.ย.-ธ.ค. 52), หน้า 415-424.
3. หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง พุทธศักราช 2546 ประเภทช่างอุตสาหกรรม กระทรวงศึกษาธิการ, หน้า 81.
4. สำเนียง ไชมุกษ์, 2549, ปัจจัยที่มีผลต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักศึกษาสาขาวิชาช่างเทคนิคการผลิตระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ชั้นปีที่ 2 วิทยาลัยเทคนิคในภาคตะวันออกเฉียงเหนือสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา, วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, หน้า 92-98.
5. อำนาจ ทองแสน, 2549, การศึกษาสภาพปัญหาการเรียนการสอนวิชา เทคโนโลยีแคด-แคม สาขาวิชาเทคนิคการผลิต ในวิทยาลัยเทคนิค ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ, วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, หน้า บทคัดย่อ.
6. ระพิน ภิญ โญ, 2550, ปัจจัยที่มีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักศึกษาสาขาวิชาช่างเทคนิคการผลิต ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ชั้นปีที่ 2 วิทยาลัยเทคนิคในภาคกลาง สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา, วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, หน้า 10, 33.

7. วรณิ อังสิทธิพูนพร, 2544, **ปัจจัยที่ส่งผลต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนิสิตคณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, วิทยานิพนธ์ปริญญาคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารอาชีวศึกษา สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง, หน้า 76-80.**
8. สุพัตรา วะยะลุน, 2548, **ปัจจัยที่มีผลต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาคอมพิวเตอร์ของนักศึกษา โปรแกรมวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ กลุ่มมหาวิทยาลัยราชภัฏเขตอีสานใต้, วิทยานิพนธ์ปริญญา ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, หน้า 90.**
9. เขาวดี รวงชัยกุล วิบูลย์ศรี, 2553, **การวัดผลและการสร้างแบบสอบผลสัมฤทธิ์, พิมพ์ครั้งที่ 9, สำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, หน้าที่ 6, 23-25, 74-75.**
10. เมืองแมน สมตน, 2550, **ปัจจัยที่มีผลต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักศึกษาสาขาวิชาเทคนิค โลหะระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ชั้นปีที่ 2 วิทยาลัยเทคนิคในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา, วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, หน้า 87.**
11. สุวิทย์ ธานีรัตน์, 2550, **การศึกษาปัจจัยที่ส่งผลต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของผู้เรียน วิชาการ วัดละเอียด กรณีศึกษา ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ วิทยาลัยในสังกัด สำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา กลุ่มภาคใต้, วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระ จอมเกล้าธนบุรี, หน้า 110.**
12. บวรศักดิ์ คงเสน, 2550, **การศึกษาปัจจัยที่ส่งผลต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียนรายวิชา เขียนแบบเทคนิคเบื้องต้น กรณีศึกษา สถานศึกษาสังกัดอาชีวศึกษาภาคใต้ 3, วิทยานิพนธ์ ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะครุศาสตร์ อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, หน้า บทคัดย่อ.**

13. มนูญ เกงขุนทด, 2552, **ศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียนสาขาวิชา เครื่องมือกลและซ่อมบำรุง ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ชั้นปีที่ 2 วิทยาลัยเทคนิคในภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ 5 สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา, วิทยานิพนธ์ปริญญา ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, หน้า บทคัดย่อ.**
14. เมธี ธรรมวัฒนา, 2544, **ปัจจัยที่ส่งผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักศึกษาโปรแกรมวิชาเทคโนโลยี สถาปัตยกรรม สถาบันราชภัฏ, วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า เจ้าคุณทหารลาดกระบัง, หน้า 76-79.**
15. ธนาศักดิ์ กู้สุจริต, 2545, **ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักศึกษาวิชาช่างยนต์ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ชั้นปีที่ 2 ของวิทยาลัยเทคนิคสังกัดกรมอาชีวศึกษาเขต การศึกษา5, วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, หน้า 89-99.**
16. สำรวน ชินจันทิก, 2547, **การศึกษาปัจจัยเชิงสาเหตุที่มีอิทธิพลต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชา คณิตศาสตร์ของนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลายโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น, วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการวัดและประเมินผลการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น, หน้า 129-134.**
17. ชัยวัฒน์ แน่นอุดร, 2547, **การศึกษาปัจจัยที่ส่งผลต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียนระดับ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ สาขาวิชาช่างไฟฟ้า ตามความคิดเห็นของนักเรียน ครู และผู้บริหาร กรณีศึกษาโรงเรียนเกษมโปลีเทคนิค, วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาครุศาสตร์ไฟฟ้า คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า พระนครเหนือ, 198-199.**

18. พัชรภรณ์ วรรณพุด, 2541, **ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักศึกษา สาขาวิชาเลขานุการ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) วิทยาลัยพาณิชยการสังกัดกรม อาชีวศึกษา, วิทยาลัยพาณิชยการอุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรม อุตสาหกรรม คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ธนบุรี, หน้า บทคัดย่อ.**
19. นภภรณ์ จันทรสัทพ์, 2548, **“ความสัมพันธ์ระหว่างพฤติกรรมการเรียนกับผลสัมฤทธิ์ทางการ เรียนต่ำของนักศึกษา มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต”, รายงานการวิจัย, มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต, หน้า 68-71.**
20. บัญชา ศิริเรืองชัย, 2551, **ปัจจัยการบริหารที่ส่งผลต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักศึกษาใน โรงเรียนเขตตรวจราชการที่ 6, วิทยาลัยปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา การบริหารการศึกษา ภาควิชาการบริหารการศึกษา มหาวิทยาลัยศิลปากร, หน้า 57.**
21. กำพล พลเยี่ยม, 2537, **การพัฒนาแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์สำหรับนักเรียนที่มีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน วิชา คณิตศาสตร์ต่ำโดยใช้เบียร์รถรถเป็นการเสริมแรง, วิทยาลัยปริญญาการศึกษา มหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารการศึกษา มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ มหาสารคาม, หน้า 3.**
22. ขนิษฐา บุญภักดี, 2552, **การศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักศึกษา ระดับ ปริญญาตรี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ธนบุรี, วิทยาลัยพาณิชยการอุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาครุศาสตร์เทคโนโลยี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, หน้า 10.**
23. สรัญญา สุทธิมาลา, 2542, **การศึกษาปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักศึกษา ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ สังกัดกรมอาชีวศึกษาในเขต กรุงเทพมหานคร, วิทยาลัยพาณิชยการอุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยี เทคนิคศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, หน้า 26.**

24. อเนก นรสาร, 2547, ความสัมพันธ์ระหว่างความถนัดที่เกี่ยวกับช่างไฟฟ้า ความมีวินัยในตนเอง แรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ และ เจตคติต่อวิชาการโปรแกรมควบคุมไฟฟ้ากับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน วิชาการโปรแกรมควบคุมไฟฟ้า ของนักศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ปีที่ 3 ในสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 2 สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ3, วิทยานิพนธ์ปริญญาการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชาวิจัยการศึกษา มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, หน้า 41 - 98.
25. พลดี อินทรประเสริฐ, 2553, ปัจจัยที่มีผลต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โรงเรียนสตรีประเสริฐศิลป์ สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษารัตถ, วิทยานิพนธ์ปริญญาการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา, หน้า 50.
26. นพรัตน์ ชัยเรือง, 2551, พหุระดับปัจจัยที่ส่งผลต่อความสำเร็จในการพัฒนาจริยธรรมนักเรียนของโรงเรียนต้นแบบวิถีพุทธ สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน, วิทยานิพนธ์ปริญญาการศึกษาคุญณ์บัณฑิต สาขาวิชาการบริหารการศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยบูรพา, หน้า 73.
27. สุดา สงเดช, 2546, การศึกษาสัมพันธภาพในครอบครัว การอบรมเลี้ยงดู โครงสร้างครอบครัว การเห็นคุณค่าในตนเองและผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียนมัธยมศึกษาตอนปลาย, วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาจิตวิทยา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง, หน้า 53, 109-119.
28. วิวัตร์ พงษ์สุภา, 2544, การศึกษาเปรียบเทียบปัจจัยที่ส่งผลต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 สังกัดสำนักงานการประถมศึกษาอำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา, วิทยานิพนธ์ปริญญาการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารการศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพา, หน้า 16.
29. พรธณี ช.เจนจิต, 2550, จิตวิทยาการเรียนการสอน, สำนักพิมพ์ศูนย์ส่งเสริมวิชาการ, กรุงเทพฯ, หน้า 6, 292, 331.

30. ขวัญชัย สงวนพงษ์, 2546, **ตัวแปรที่ส่งผลต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนนักศึกษาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง**, วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาหลักสูตรและการสอน อาชีวศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าคุณทหารลาดกระบัง, หน้า 21- 23, 71- 79.
31. ประยูทธ ไทยธานี, 2550, **จิตวิทยาการศึกษา โปรแกรมจิตวิทยาการศึกษา**, มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา, หน้า 128, 140-154.
32. ฌนัท ธาตุทอง, 2554, **การจัดการเรียนรู้เพื่อพัฒนาการคิด**, ศูนย์หนังสือจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, กรุงเทพฯ , หน้า 121.
33. วันเพ็ญ จันทร์เจริญ, 2542, **การเรียนการสอนปัจจุบัน**, พิมพ์ครั้งที่ 2, ฝ่ายโครงการเอกสารและตำรา สถาบันราชภัฏสกลนคร, หน้า 6-7.
34. อัสดา จิตต์ปรารพ, 2543, “**การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักศึกษาโควตากับนักศึกษาที่ผ่านการสอบ คัดเลือก คณะวิชาบริหารธุรกิจ ของสถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตภาคพายัพ**”, รายงานการวิจัย, สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตภาคพายัพ, หน้า 48-49.
35. วีรพันธ์ สิทธิพงษ์, 2540, **ปรัชญาอาชีวศึกษาและเทคนิคการศึกษา**, เอ.พี. กราฟฟิคดีไซน์และการพิมพ์, กรุงเทพฯ, หน้า 51, 108, 110.
36. กนกรัตน์ สุขะวัฒนะ, 2534, **ความสัมพันธ์ระหว่างการเปิดรับสื่อเกี่ยวกับโรคเอดส์ กับความรู้ทัศนคติ และพฤติกรรมในการป้องกันโรคเอดส์ของโสภณี กรณีศึกษาที่หน่วยควบคุมกามโรค อ.หาดใหญ่ ศูนย์กามโรคเขต 12 จ. สงขลา**, วิทยานิพนธ์ปริญญาวารสารศาสตรมหาบัณฑิต สาขาการบริหารและสื่อมวลชน คณะวารสารศาสตร์และสื่อสารมวลชน มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, หน้า 19.
37. ทศนีย์ ชาติชาย, 2535, **จิตวิทยาและสังคมวิทยาพื้นฐานเพื่อวัดและการประเมินผลการศึกษา**, โรงพิมพ์มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช, หน้า 469.

38. วรณทิพย์ ปานบำรุง, 2548, “การพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนเกี่ยวกับความรับผิดชอบของนักศึกษาชั้น ปวช. 1/7 สาขาวิชาพาณิชยการ โดยวิธีการทำงานกลุ่มในรายวิชาภาษาไทยเพื่ออาชีพ 1”, งานวิจัยในชั้นเรียน, วิทยาลัยเกษตรเทคโนโลยีชลบุรี, หน้า 4.
39. ปริญญา จิตตินันท์, 2552, ปัจจัยที่มีผลต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียนในรายวิชาการเชื่อมและโลหะแผ่นเบื้องต้น ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ วิทยาลัยเทคนิคสังกัดสถาบันการอาชีวศึกษา ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 5 สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา, วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, หน้า บทคัดย่อ.
40. ประยูร วงศ์จันทร์, 2555, วิทยาศาสตร์สุขภาพและสิ่งแวดล้อม, พิมพ์ครั้งที่ 1, สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, หน้า 23.
41. วิฑูรย์ สิมะโชคดี และคณะ, 2555, วิศวกรรมและความปลอดภัยในโรงงาน, พิมพ์ครั้งที่ 30, สำนักพิมพ์ ซีเอ็ดยูเคชั่น, กรุงเทพฯ, หน้า 133.