



รายงานผลการวิจัย

ภาวะการดำเนินงานทำของบัณฑิต หลังจากสำเร็จการศึกษา
ระดับปริญญาตรี คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์
ปีการศึกษา 2555-2556

โดย

นายณัฐ ประสิทธิ์เตสัง

โครงการวิจัยนี้ได้รับการสนับสนุนจากคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์

2557

รายงานผลการวิจัย
ภาวะการณ์มีงานทำของบัณฑิต หลังจากสำเร็จการศึกษา
ระดับปริญญาตรี คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์
ปีการศึกษา 2555-2556



โดย
นายณัฐ ประสิทธิ์เตสัง

โครงการวิจัยนี้ได้รับการสนับสนุนจากคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์

2557

กิตติกรรมประกาศ

การวิจัยนี้สำเร็จลงได้ด้วยความกรุณาจาก อาจารย์วีระ เนตราทิพย์ คณบดีคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ผู้ซึ่งให้ความรู้ คำแนะนำ คำปรึกษา จนเสร็จสมบูรณ์ ผู้เขียนขอกราบขอบพระคุณเป็นอย่างสูงไว้ ณ โอกาสนี้

ขอกราบขอบพระคุณ อาจารย์สุวัฒน์ มณีวรรณ รองคณบดีฝ่ายวิชาการ คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม และ อาจารย์วัชระ วชิรภัทรกุล รองคณบดีฝ่ายวางแผนและบริการวิชาการ คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ที่กรุณาให้คำแนะนำเป็นอย่างดีตลอดมา

ผู้วิจัยขอขอบพระคุณบัณฑิตคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและบุคคลอื่นๆที่เกี่ยวข้องทุกท่าน ที่กรุณาให้ข้อมูลอันเป็นประโยชน์และนำมาสู่ความสำเร็จของงานวิจัยนี้

ณัฐ ประสีระเตสัง

เมษายน 2557



ชื่อเรื่อง	ภาวะการมีงานทำของบัณฑิตหลังจากสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์ ปีการศึกษา 2555 -2556
ผู้วิจัย	นายณัฐ ประสิทธิ์เตสัง
หน่วยงาน	คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์
ปีงบประมาณ	2557

บทคัดย่อ

การวิจัย เรื่อง ภาวะการมีงานทำของบัณฑิตหลังจากสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์ ปีการศึกษา 2555 -2556 มีวัตถุประสงค์เพื่อติดตามผลการมีงานทำของบัณฑิตหลังจากสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีจากคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์ ปีการศึกษา 2555 -2556 เป็นเวลา 1 ปี จากการศึกษาคพบว่า บัณฑิตคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ส่วนใหญ่เป็นเพศชาย โดย บัณฑิตคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม สามารถจำแนกตามสาขาวิชาได้ ดังนี้ บัณฑิตส่วนใหญ่สำเร็จการศึกษาสาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการอุตสาหกรรม รองลงมา ได้แก่ สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ โดยสาขาวิชาที่บัณฑิตสำเร็จการศึกษามีจำนวนน้อยที่สุด ได้แก่ สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมโดยบัณฑิตคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ส่วนใหญ่ทำงานแล้ว รองลงมาได้แก่ทำงานแล้วและกำลังศึกษาต่อ เมื่อพิจารณาเป็นรายสาขาวิชา สาขาวิชาที่มีสถานภาพการทำงานแล้ว โดยเรียงจากมากไปน้อย พบว่า สาขาวิชาที่มีสถานภาพการทำงานแล้วร้อยละ 100 ได้แก่ สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม สาขาวิชาเทคโนโลยีเซรามิกส์และสาขาวิชาเทคโนโลยีสถาปัตยกรรม

ประเภทงานโดยรวมที่บัณฑิตคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ทำมากที่สุด คือ พบว่าประเภทงานโดยรวมที่บัณฑิตคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ทำมากที่สุด คือ พนักงานบริษัท/ธุรกิจเอกชน รองลงมา คือ ประกอบอาชีพอิสระ เมื่อพิจารณาเป็นรายสาขาวิชา สาขาวิชาที่ทำงานเป็นพนักงานบริษัท/ธุรกิจเอกชน มากที่สุดคือ สาขาวิชาเทคโนโลยีเซรามิกส์ รองลงมาคือ สาขาวิชาเทคโนโลยีสถาปัตยกรรม ในส่วนของความรู้ความสามารถพิเศษที่สามารถช่วยในการทำงานที่บัณฑิตคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม เห็นด้วยมากที่สุด คือ ด้านภาษาต่างประเทศ รองลงมา คือ ทักษะในการใช้คอมพิวเตอร์ ซึ่งบัณฑิตคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ทั้งหมดมีรายได้เฉลี่ยต่อเดือนอยู่ในระดับ 15,000 บาท มากที่สุด รองลงมาได้แก่ ได้รับเงินเดือนต่ำกว่า 15,000 บาท คิดเป็น อันดับสุดท้ายได้แก่ ได้รับเงินเดือนมากกว่า 15,000 บาท และพบว่า บัณฑิตคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีความพอใจต่องานที่ทำ คิดเป็น ร้อยละ 100 ของผู้ตอบแบบสอบถามทั้งหมด

สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ	ข
บทคัดย่อภาษาไทย	ค
สารบัญตาราง	ช
สารบัญแผนภูมิ	ญ
บทที่ 1 บทนำ	
1.1 ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา	1
1.2 วัตถุประสงค์	3
1.3 ขอบเขตของงานวิจัย	3
1.4 วิธีการดำเนินการวิจัย	3
1.5 เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูล	4
1.6 การเก็บรวบรวมข้อมูล	4
1.7 การวิเคราะห์ข้อมูล	4
1.8 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ	4
1.9 นิยามศัพท์เฉพาะ	5
บทที่ 2 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	
2.1 คุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์ของมหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์	7
2.2 การติดตามผลผู้สำเร็จการศึกษา	7
2.3 ระบบและกลไกประกันคุณภาพคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	13
2.4 การศึกษาเอกสารที่เกี่ยวข้อง	16

บทที่ 3	วิธีการดำเนินงานวิจัย	
3.1	การเก็บข้อมูล	18
3.2	ประชากรและกลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการวิจัย	18
3.3	เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูล	18
3.4	การเก็บรวบรวมข้อมูล	19
3.5	การวิเคราะห์ข้อมูล	19
3.6	สถิติที่ใช้ในการวิจัย	19
บทที่ 4	ผลการวิเคราะห์ภาวะการณ์มีงานทำของบัณฑิต	
4.1	การทดสอบความเชื่อมั่นของแบบสอบถาม	20
4.2	ข้อมูลทั่วไปของกลุ่มตัวอย่าง	21
4.3	สำหรับบัณฑิตที่ทำงานแล้ว	24
4.4	สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาต่อ	29
4.5	ข้อเสนอแนะ	31
บทที่ 5	สรุปผลการวิจัย	
5.1	สรุปผลที่ได้จากการศึกษา	32
5.2	สำหรับบัณฑิตที่ทำงานแล้ว	33
5.3	สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาต่อ	34
5.4	ข้อเสนอแนะ	34

บรรณานุกรม	35
ภาคผนวก	36
ก. แบบสอบถาม	40



สารบัญตาราง

ตารางที่		หน้า
2.1	สรุปผลการประเมินคุณภาพภายในประจำปีการศึกษา 2553 คณะเทคโนโลยี อุตสาหกรรมตามเกณฑ์ สกอ.และ สมศ	14
2.2	เปรียบเทียบผลการดำเนินงานการประเมินตนเอง คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ในรอบ ปีการศึกษา 2551 ปีการศึกษา 2552 และปีการศึกษา 2553	15
4.1	ผลการวิเคราะห์ความเชื่อมั่นของแบบสอบถามด้วยวิธีสัมประสิทธิ์แอลฟา	20
4.2	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา จำแนกตามสถานภาพการทำงาน และสาขาวิชา	23
4.3	จำนวนและร้อยละของประเภทงานที่ทำของบัณฑิตจากคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์ จำแนกตามสาขาวิชา	24
4.4	จำนวนและร้อยละของความรู้ความสามารถในด้านต่างๆที่สามารถช่วยให้ทำงานได้	25
4.5	จำนวนและร้อยละของบัณฑิตที่ทำงานแล้ว ระดับปริญญาตรี จำแนกตามเงินเดือน หรือรายได้เฉลี่ยต่อเดือนที่ได้รับ	25
4.6	จำนวนและร้อยละของความพอใจต่องานที่ทำของบัณฑิตคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	26
4.7	จำนวนและร้อยละของบัณฑิตที่ทำงานแล้ว ระดับปริญญาตรี จำแนกตามระยะเวลา ที่ได้งานทำหลังสำเร็จการศึกษา และสาขาวิชา	27
4.8	จำนวนและร้อยละของบัณฑิตที่ทำงานแล้ว จำแนกตามลักษณะงานที่ทำ ตรงสาขาที่สำเร็จการศึกษา	28
4.9	จำนวนและร้อยละของบัณฑิตที่ทำงานแล้ว จำแนกตามการนำความรู้จากสาขาวิชา ที่เรียนมาประยุกต์ใช้กับหน้าที่การงาน	28
4.10	ระดับการศึกษาที่กำลังศึกษาต่อ	29
4.11	สาขาที่กำลังศึกษาต่อ	29
4.12	ประเภทของสถาบันการศึกษา / มหาวิทยาลัยที่กำลังศึกษาต่อ	30
4.13	เหตุผลที่ตัดสินใจศึกษาต่อ	30
4.14	ปัญหาในการศึกษาต่อ	31

สารบัญแผนภูมิ

แผนภูมิที่		หน้า
4.1	จำนวนของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามเพศ	21
4.2	จำนวนและร้อยละของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษา จำแนกตามสาขาวิชา	21
4.3	จำนวนและร้อยละการติดตามข้อมูลข่าวสารของมหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์	22

