



รายงานแบบสรุปผลการดำเนินงาน ภาวะการมีงานทำของบัณฑิต
ประจำปีการศึกษา 2557
(บัณฑิตสำเร็จการศึกษาตั้งแต่ 1 มิถุนายน 2556 – 31 พฤษภาคม 2557)



จัดทำโดย
สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน
มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

สารบัญ

หน้า

สารบัญ

ตอนที่ 1	ภาพรวมภาวะการมีงานทำของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา	2
	ภาพรวมมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา	3
ตอนที่ 2	ภาพรวมภาวะการมีงานทำของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาจาก	
	มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลาแยกตามคณะ	4
	1.ภาวะการมีงานทำของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษา คณะครุศาสตร์	5
	2.ภาวะการมีงานทำของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษา คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	6
	3.ภาวะการมีงานทำของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	7
	4.ภาวะการมีงานทำของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษา คณะวิทยาการจัดการ	8
	5.ภาวะการมีงานทำของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษา คณะเทคโนโลยีการเกษตร	9
	6.ภาวะการมีงานทำของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษา คณะศิลปกรรมศาสตร์	10
	7.ภาวะการมีงานทำของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษา คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	11
ภาคผนวก ก	ผลการติดตามภาวะการมีงานทำของบัณฑิต มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ประจำปีการศึกษา 2557 (จำแนกตามประเภทนักศึกษาและสาขาวิชา)	12
ภาคผนวก ข	แบบสำรวจออนไลน์ การติดตามภาวะการมีงานทำของบัณฑิต มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ประจำปีการศึกษา 2557	17

ภาวะการมีงานทำของบัณฑิตมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ปีการศึกษา 2557

องค์ประกอบที่ 2 บัณฑิต

ตัวบ่งชี้ที่ 2.2 ร้อยละของบัณฑิตปริญญาตรีที่ใ้ทำงานทำหรือประกอบอาชีพอิสระภายใน 1 ปี

ชนิดของตัวบ่งชี้ ผลลัพธ์(O)

คำอธิบายตัวบ่งชี้

บัณฑิตปริญญาตรีที่สำเร็จศึกษาในหลักสูตรภาคปกติภาคพิเศษ และภาคนอกเวลาในสาขา
นั้นๆ ที่ใ้ทำงานทำหรือมีกิจการของตนเองที่มีรายได้ประจำภายในระยะเวลา 1 ปีนับจากวันที่
สำเร็จการศึกษาเมื่อเทียบกับบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษานั้น การนับการมีงานทำ
นับกรณีการทำงานสุจริตทุกประเภทที่สามารถสร้างรายได้เข้ามาเป็นประจำเพื่อเลี้ยงชีพ
ตนเองได้ การคำนวณร้อยละของผู้มีงานทำของผู้สำเร็จการศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนในภาค
พิเศษหรือภาคนอกเวลาให้คำนวณเฉพาะผู้ที่เปลี่ยนงานใหม่หลังสำเร็จการศึกษาเท่านั้น

สรุปผลการดำเนินงาน

การเก็บรวบรวมข้อมูลภาวะการมีงานทำของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา
มีวัตถุประสงค์เพื่อสำรวจข้อมูลภาวะการมีงานทำของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา
ประจำการศึกษา พ.ศ.2556 วันอนุมัติจบการศึกษาตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2556 ถึง 31 พฤษภาคม 2557
การเก็บรวบรวมข้อมูลครั้งนี้ ทำการเก็บรวบรวมข้อมูลจากระบบภาวะการมีงานทำของบัณฑิตบนอินเทอร์เน็ต
เว็บไซต์ http://regis.skru.ac.th/skru_job สิ้นสุดการจัดเก็บวันที่ 31 พฤษภาคม 2558

จากผู้สำเร็จการศึกษาทั้งสิ้นจำนวน 2,347 คน สามารถเก็บรวบรวมข้อมูลได้จำนวน 2,296 คน คิด
เป็นร้อยละ 97.83 ของ ผู้สำเร็จการศึกษาทั้งหมด โดยมีผลการดำเนินงานดังนี้

ตอนที่ 1

ภาพรวมภาวะการมีงานทำของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

การประเมินตนเองจากผลการดำเนินงาน :

มีบัณฑิตที่ตอบแบบสอบถามจำนวน 2,296 คน เมื่อเทียบกับจำนวนบัณฑิตที่จบจำนวน 2,347 คน เท่ากับ 97.83% โดยมีข้อมูลดังนี้

1. จำนวนผู้ตอบแบบสำรวจ ทั้งหมด 2,296 คน
2. จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาทั้งภาคปกติและภาคพิเศษ (ภาคนอกเวลาราชการ) ทั้งหมด 2,347 คน
3. จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้ทำงาน ทั้งหมด 1,042 คน
4. จำนวนนักศึกษาประกอบอาชีพอิสระ ทั้งหมด 98 คน
5. จำนวนบัณฑิตที่มีงานทำก่อนเข้าศึกษา ทั้งหมด 201 คน
6. จำนวนบัณฑิตที่ศึกษาต่อ ทั้งหมด 21 คน
7. เงินเดือนหรือรายได้ต่อเดือนของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำหรือประกอบอาชีพอิสระประมาณ 12,863 บาท

วิธีการคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนบัณฑิตปริญญาตรีที่ได้งานทำ} + \text{ประกอบอาชีพอิสระภายใน 1 ปี}}{\text{จำนวนบัณฑิตที่ตอบแบบสำรวจทั้งหมด} - (\text{มีงานก่อนเข้าศึกษา} + \text{ศึกษาต่อ})} \times 100$$

หมายเหตุ

ไม่นับรวมบัณฑิตที่มีงานทำก่อนเข้าศึกษาหรือมีกิจการของตนเองที่มีรายได้ประจำอยู่แล้วที่ไม่ได้เปลี่ยนงานใหม่ ผู้ที่ศึกษาต่อในระดับบัณฑิตศึกษา ผู้อุปสมบท และผู้ที่เกณฑ์ทหาร (หักออกทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผลการคำนวณ

$$\frac{1042 + 98}{2296 - (201 + 21)} \times 100 = 54.97\%$$

ใช้บัญญัติไตรยางศ์เทียบ กำหนดร้อยละ 100 เท่ากับ 5 คะแนน

$$= \frac{54.97 \times 5}{100} = 2.75$$

ตอนที่ 2

ภาพรวมภาวะการมีงานทำของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลาแยกตามคณะ

คณะครุศาสตร์

การประเมินตนเองจากผลการดำเนินงาน :

มีบัณฑิตที่ตอบแบบสอบถามจำนวน 360 คน เมื่อเทียบกับจำนวนบัณฑิตที่จบจำนวน 361 คน เท่ากับ 99.72% โดยมีข้อมูลดังนี้

1. จำนวนผู้ตอบแบบสำรวจ ทั้งหมด 360 คน
2. จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาทั้งภาคปกติและภาคพิเศษ (ภาคนอกเวลาราชการ) ทั้งหมด 361 คน
3. จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้ทำงาน ทั้งหมด 228 คน
4. จำนวนนักศึกษาประกอบอาชีพอิสระ ทั้งหมด 2 คน
5. จำนวนบัณฑิตที่มีงานทำก่อนเข้าศึกษา ทั้งหมด 3 คน
6. จำนวนบัณฑิตที่ศึกษาต่อ ทั้งหมด 0 คน
7. เงินเดือนหรือรายได้ต่อเดือนของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำหรือประกอบอาชีพอิสระประมาณ 12,948 บาท

วิธีการคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนบัณฑิตปริญญาตรีที่ได้งานทำ} + \text{ประกอบอาชีพอิสระภายใน 1 ปี}}{\text{จำนวนบัณฑิตที่ตอบแบบสำรวจทั้งหมด} - (\text{มีงานก่อนเข้าศึกษา} + \text{ศึกษาต่อ})} \times 100$$

หมายเหตุ

ไม่นับรวมบัณฑิตที่มีงานทำก่อนเข้าศึกษาหรือมีกิจการของตนเองที่มีรายได้ประจำอยู่แล้วที่ไม่ได้เปลี่ยนงานใหม่ ผู้ที่ศึกษาต่อในระดับบัณฑิตศึกษา ผู้อุปสมบท และผู้ที่เกณฑ์ทหาร (หักออกทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผลการคำนวณ

$$\frac{228 + 2}{360 - (3 + 0)} \times 100 = 64.43\%$$

ใช้บัญญัติไตรยางศ์เทียบ กำหนดร้อยละ 100 เท่ากับ 5 คะแนน

$$= \frac{64.43 \times 5}{100} = 3.22$$

คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

การประเมินตนเองจากผลการดำเนินงาน :

มีบัณฑิตที่ตอบแบบสอบถามจำนวน 342 คน เมื่อเทียบกับจำนวนบัณฑิตที่จบจำนวน 355 คน เท่ากับ 96.34% โดยมีข้อมูลดังนี้

1. จำนวนผู้ตอบแบบสำรวจ ทั้งหมด 342 คน
2. จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาทั้งภาคปกติและภาคพิเศษ (ภาคนอกเวลาราชการ) ทั้งหมด 355 คน
3. จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้ทำงาน ทั้งหมด 103 คน
4. จำนวนนักศึกษาประกอบอาชีพอิสระ ทั้งหมด 11 คน
5. จำนวนบัณฑิตที่มีงานทำก่อนเข้าศึกษา ทั้งหมด 71 คน
6. จำนวนบัณฑิตที่ศึกษาต่อ ทั้งหมด 6 คน
7. เงินเดือนหรือรายได้ต่อเดือนของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำหรือประกอบอาชีพอิสระประมาณ 15,906 บาท

วิธีการคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนบัณฑิตปริญญาตรีที่ได้งานทำ} + \text{ประกอบอาชีพอิสระภายใน 1 ปี}}{\text{จำนวนบัณฑิตที่ตอบแบบสำรวจทั้งหมด} - (\text{มีงานก่อนเข้าศึกษา} + \text{ศึกษาต่อ})} \times 100$$

หมายเหตุ

ไม่นับรวมบัณฑิตที่มีงานทำก่อนเข้าศึกษาหรือมีกิจการของตนเองที่มีรายได้ประจำอยู่แล้วที่ไม่ได้เปลี่ยนงานใหม่ ผู้ที่ศึกษาต่อในระดับบัณฑิตศึกษา ผู้อุปสมบท และผู้ที่เกณฑ์ทหาร (หักออกทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผลการคำนวณ

$$\frac{103 + 11}{342 - (71 + 6)} \times 100 = 43.02\%$$

ใช้บัญญัติไตรยางศ์เทียบ กำหนดร้อยละ 100 เท่ากับ 5 คะแนน

$$= \frac{43.02 \times 5}{100} = 2.15$$

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

การประเมินตนเองจากผลการดำเนินงาน :

มีบัณฑิตที่ตอบแบบสอบถามจำนวน 337 คน เมื่อเทียบกับจำนวนบัณฑิตที่จบจำนวน 341 คน เท่ากับ 98.83% โดยมีข้อมูลดังนี้

1. จำนวนผู้ตอบแบบสำรวจ ทั้งหมด 337 คน
2. จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาทั้งภาคปกติและภาคพิเศษ (ภาคนอกเวลาราชการ) ทั้งหมด 341 คน
3. จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้ทำงาน ทั้งหมด 148 คน
4. จำนวนนักศึกษาประกอบอาชีพอิสระ ทั้งหมด 7 คน
5. จำนวนบัณฑิตที่มีงานทำก่อนเข้าศึกษา ทั้งหมด 15 คน
6. จำนวนบัณฑิตที่ศึกษาต่อ ทั้งหมด 2 คน
7. เงินเดือนหรือรายได้ต่อเดือนของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำหรือประกอบอาชีพอิสระประมาณ 10,246 บาท

วิธีการคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนบัณฑิตปริญญาตรีที่ได้งานทำ} + \text{ประกอบอาชีพอิสระภายใน 1 ปี}}{\text{จำนวนบัณฑิตที่ตอบแบบสำรวจทั้งหมด} - (\text{มีงานก่อนเข้าศึกษา} + \text{ศึกษาต่อ})} \times 100$$

หมายเหตุ

ไม่นับรวมบัณฑิตที่มีงานทำก่อนเข้าศึกษาหรือมีกิจการของตนเองที่มีรายได้ประจำอยู่แล้วที่ไม่ได้เปลี่ยนงานใหม่ ผู้ที่ศึกษาต่อในระดับบัณฑิตศึกษา ผู้อุปสมบท และผู้ที่เกณฑ์ทหาร (หักออกทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผลการคำนวณ

$$\frac{148 + 7}{337 - (15 + 2)} \times 100 = 48.44\%$$

ใช้บัญญัติไตรยางศ์เทียบ กำหนดร้อยละ 100 เท่ากับ 5 คะแนน

$$= \frac{48.44 \times 5}{100} = 2.42$$

คณะวิทยาการจัดการ

การประเมินตนเองจากผลการดำเนินงาน :

มีบัณฑิตที่ตอบแบบสอบถามจำนวน 813 คน เมื่อเทียบกับจำนวนบัณฑิตที่จบจำนวน 834 คน เท่ากับ 97.48% โดยมีข้อมูลดังนี้

1. จำนวนผู้ตอบแบบสำรวจ ทั้งหมด 813 คน
2. จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาทั้งภาคปกติและภาคพิเศษ (ภาคนอกเวลาราชการ) ทั้งหมด 834 คน
3. จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้ทำงาน ทั้งหมด 368 คน
4. จำนวนนักศึกษาประกอบอาชีพอิสระ ทั้งหมด 47 คน
5. จำนวนบัณฑิตที่มีงานทำก่อนเข้าศึกษา ทั้งหมด 67 คน
6. จำนวนบัณฑิตที่ศึกษาต่อ ทั้งหมด 10 คน
7. เงินเดือนหรือรายได้ต่อเดือนของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำหรือประกอบอาชีพอิสระประมาณ 12,780 บาท

วิธีการคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนบัณฑิตปริญญาตรีที่ได้งานทำ} + \text{ประกอบอาชีพอิสระภายใน 1 ปี}}{\text{จำนวนบัณฑิตที่ตอบแบบสำรวจทั้งหมด} - (\text{มีงานก่อนเข้าศึกษา} + \text{ศึกษาต่อ})} \times 100$$

หมายเหตุ

ไม่นับรวมบัณฑิตที่มีงานทำก่อนเข้าศึกษาหรือมีกิจการของตนเองที่มีรายได้ประจำอยู่แล้วที่ไม่ได้เปลี่ยนงานใหม่ ผู้ที่ศึกษาต่อในระดับบัณฑิตศึกษา ผู้อุปสมบท และผู้ที่เกณฑ์ทหาร (หักออกทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผลการคำนวณ

$$\frac{368 + 47}{813 - (67 + 10)} \times 100 = 56.39\%$$

ใช้บัญญัติไตรยางศ์เทียบ กำหนดร้อยละ 100 เท่ากับ 5 คะแนน

$$= \frac{56.39 \times 5}{100} = 2.82$$

คณะเทคโนโลยีการเกษตร

การประเมินตนเองจากผลการดำเนินงาน :

มีบัณฑิตที่ตอบแบบสอบถามจำนวน 43 คน เมื่อเทียบกับจำนวนบัณฑิตที่จบจำนวน 47 คน เท่ากับ 91.49% โดยมีข้อมูลดังนี้

1. จำนวนผู้ตอบแบบสำรวจ ทั้งหมด 43 คน
2. จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาทั้งภาคปกติและภาคพิเศษ (ภาคนอกเวลาราชการ) ทั้งหมด 47 คน
3. จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้ทำงาน ทั้งหมด 17 คน
4. จำนวนนักศึกษาประกอบอาชีพอิสระ ทั้งหมด 4 คน
5. จำนวนบัณฑิตที่มีงานทำก่อนเข้าศึกษา ทั้งหมด 1 คน
6. จำนวนบัณฑิตที่ศึกษาต่อ ทั้งหมด 2 คน
7. เงินเดือนหรือรายได้ต่อเดือนของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำหรือประกอบอาชีพอิสระประมาณ 10,402 บาท

วิธีการคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนบัณฑิตปริญญาตรีที่ได้งานทำ} + \text{ประกอบอาชีพอิสระภายใน 1 ปี}}{\text{จำนวนบัณฑิตที่ตอบแบบสำรวจทั้งหมด} - (\text{มีงานก่อนเข้าศึกษา} + \text{ศึกษาต่อ})} \times 100$$

หมายเหตุ

ไม่นับรวมบัณฑิตที่มีงานทำก่อนเข้าศึกษาหรือมีกิจการของตนเองที่มีรายได้ประจำอยู่แล้วที่ไม่ได้เปลี่ยนงานใหม่ ผู้ที่ศึกษาต่อในระดับบัณฑิตศึกษา ผู้อุปสมบท และผู้ที่เกณฑ์ทหาร (หักออกทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผลการคำนวณ

$$\frac{17 + 4}{43 - (1 + 2)} \times 100 = 51.22\%$$

ใช้บัญญัติไตรยางศ์เทียบ กำหนดร้อยละ 100 เท่ากับ 5 คะแนน

$$= \frac{51.22 \times 5}{100} = 2.56$$

คณะศิลปกรรมศาสตร์

การประเมินตนเองจากผลการดำเนินงาน :

มีบัณฑิตที่ตอบแบบสอบถามจำนวน 105 คน เมื่อเทียบกับจำนวนบัณฑิตที่จบจำนวน 108 คน เท่ากับ 97.22% โดยมีข้อมูลดังนี้

1. จำนวนผู้ตอบแบบสำรวจ ทั้งหมด 105 คน
2. จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาทั้งภาคปกติและภาคพิเศษ (ภาคนอกเวลาราชการ) ทั้งหมด 108 คน
3. จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้ทำงาน ทั้งหมด 59 คน
4. จำนวนนักศึกษาประกอบอาชีพอิสระ ทั้งหมด 12 คน
5. จำนวนบัณฑิตที่มีงานทำก่อนเข้าศึกษา ทั้งหมด 5 คน
6. จำนวนบัณฑิตที่ศึกษาต่อ ทั้งหมด 2 คน
7. เงินเดือนหรือรายได้ต่อเดือนของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำหรือประกอบอาชีพอิสระประมาณ 11,788 บาท

วิธีการคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนบัณฑิตปริญญาตรีที่ได้งานทำ} + \text{ประกอบอาชีพอิสระภายใน 1 ปี}}{\text{จำนวนบัณฑิตที่ตอบแบบสำรวจทั้งหมด} - (\text{มีงานก่อนเข้าศึกษา} + \text{ศึกษาต่อ})} \times 100$$

หมายเหตุ

ไม่นับรวมบัณฑิตที่มีงานทำก่อนเข้าศึกษาหรือมีกิจการของตนเองที่มีรายได้ประจำอยู่แล้วที่ไม่ได้เปลี่ยนงานใหม่ ผู้ที่ศึกษาต่อในระดับบัณฑิตศึกษา ผู้อุปสมบท และผู้ที่เกณฑ์ทหาร (หักออกทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผลการคำนวณ

$$\frac{59 + 12}{105 - (5 + 2)} \times 100 = 72.45\%$$

ใช้บัญญัติไตรยางศ์เทียบ กำหนดร้อยละ 100 เท่ากับ 5 คะแนน

$$= \frac{72.45 \times 5}{100} = 3.62$$

คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

การประเมินตนเองจากผลการดำเนินงาน :

มีบัณฑิตที่ตอบแบบสอบถามจำนวน 296 คน เมื่อเทียบกับจำนวนบัณฑิตที่จบจำนวน 301 คน เท่ากับ 98.34% โดยมีข้อมูลดังนี้

1. จำนวนผู้ตอบแบบสำรวจ ทั้งหมด 296 คน
2. จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาทั้งภาคปกติและภาคพิเศษ (ภาคนอกเวลาราชการ) ทั้งหมด 301 คน
3. จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้ทำงาน ทั้งหมด 119 คน
4. จำนวนนักศึกษาประกอบอาชีพอิสระ ทั้งหมด 15 คน
5. จำนวนบัณฑิตที่มีงานทำก่อนเข้าศึกษา ทั้งหมด 39 คน
6. จำนวนบัณฑิตที่ศึกษาต่อ ทั้งหมด 0 คน
7. เงินเดือนหรือรายได้ต่อเดือนของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำหรือประกอบอาชีพอิสระประมาณ 12,696 บาท

วิธีการคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนบัณฑิตปริญญาตรีที่ได้งานทำ} + \text{ประกอบอาชีพอิสระภายใน 1 ปี}}{\text{จำนวนบัณฑิตที่ตอบแบบสำรวจทั้งหมด} - (\text{มีงานก่อนเข้าศึกษา} + \text{ศึกษาต่อ})} \times 100$$

หมายเหตุ

ไม่นับรวมบัณฑิตที่มีงานทำก่อนเข้าศึกษาหรือมีกิจการของตนเองที่มีรายได้ประจำอยู่แล้วที่ไม่ได้เปลี่ยนงานใหม่ ผู้ที่ศึกษาต่อในระดับบัณฑิตศึกษา ผู้อุปสมบท และผู้ที่เกณฑ์ทหาร (หักออกทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผลการคำนวณ

$$\frac{119 + 15}{296 - (39 + 0)} \times 100 = 52.14\%$$

ใช้บัญญัติไตรยางศ์เทียบ กำหนดร้อยละ 100 เท่ากับ 5 คะแนน

$$= \frac{52.14 \times 5}{100} = 2.61$$

ภาคผนวก ก

ผลการติดตามภาวะการมีงานทำของบัณฑิต
มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ประจำปีการศึกษา 2557
(จำแนกตามประเภทบัณฑิตศึกษาและ สาขาวิชา)

ชื่อสาขาวิชา / รหัสสาขาวิชา		ประเภท	บัณฑิตจบ	จำนวนตอบ	ตอบแบบ คิดเป็น (%)	มีงานก่อน	ไม่มีงานก่อน	ได้งานทำ	อาชีพอิสระ	เรียนต่อ	ไม่มีงาน	บัญชีได้งานทำ คิดเป็น (%)	ระดับคะแนน	รายได้เฉลี่ย
ภาษาไทย	101	ปกติ	72	72	100	0	72	49	1	0	22	69.44	3.47	13,399
ภาษาอังกฤษ	102	ปกติ	47	47	100	0	47	29	0	0	18	61.7	3.09	13,495
สังคมศึกษา	110	ปกติ	58	58	100	2	56	32	1	0	23	58.93	2.95	12,212
คณิตศาสตร์	143	ปกติ	56	55	98.21	0	55	39	0	0	16	70.91	3.55	14,540
วิทยาศาสตร์ทั่วไป	148	ปกติ	76	76	100	0	76	38	0	0	38	50	2.50	12,511
การศึกษาระดับมัธยม	186	ปกติ	52	52	100	1	51	41	0	0	10	80.39	4.02	11,638
รวม คณะครุศาสตร์			361	360	99.72	3	357	228	2	0	127	64.43	3.22	12,948

ภาษาไทย	301	ปกติ	27	27	100	0	27	17	1	1	8	69.23	3.46	10,780
ภาษาอังกฤษ	302	ปกติ	13	13	100	1	12	8	0	0	4	66.67	3.33	13,589
การพัฒนาชุมชน	305	ปกติ	62	61	98.39	1	60	14	1	1	44	25.42	1.27	9,843
รัฐประศาสนศาสตร์	330	ปกติ	69	69	100	1	68	28	3	1	36	46.27	2.31	15,576
การพัฒนาชุมชน	305	กศ.บป.	84	72	85.71	33	39	14	2	2	21	43.24	2.16	16,668
รัฐประศาสนศาสตร์	330	กศ.บป.	100	100	100	35	65	22	4	1	38	40.63	2.03	18,477
รวม มนุษศาสตร์และสังคมศาสตร์			355	342	96.34	71	271	103	11	6	151	43.02	2.15	15,906

คณิตศาสตร์และคอมพิวเตอร์ (วิทยาการคอมพิวเตอร์)	244	ปกติ	49	49	100	0	49	15	2	0	32	34.69	1.73	11,391
วิทยาศาสตร์สุขภาพ(การส่งเสริมสุขภาพเด็ก)	245	ปกติ	27	27	100	0	27	12	1	0	14	48.15	2.41	9,611
คณิตศาสตร์และคอมพิวเตอร์(คณิตศาสตร์)	246	ปกติ	2	2	100	0	2	2	0	0	0	100	5.00	9,000
วิทยาศาสตร์(ฟิสิกส์)	247	ปกติ	43	43	100	0	43	30	1	0	12	72.09	3.60	8,335
วิทยาศาสตร์(เทคโนโลยีชีวภาพ)	249	ปกติ	5	5	100	0	5	1	1	0	3	40	2.00	10,000
คหกรรมศาสตร์	251	ปกติ	24	24	100	1	23	10	0	0	13	43.48	2.17	12,778
วิทยาศาสตร์(วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม)	273	ปกติ	37	37	100	0	37	10	0	0	27	27.03	1.35	10,029
วิทยาศาสตร์(เคมี)	275	ปกติ	18	18	100	0	18	10	0	0	8	55.56	2.78	9,063

ชื่อสาขาวิชา / รหัสสาขาวิชา	ประเภท	บัณฑิตจบ	จำนวนตอบ	ตอบแบบ คิดเป็น (%)	มีงานก่อน	ไม่มีงานก่อน	ได้งานทำ	อาชีพอิสระ	เรียนต่อ	ไม่มีงาน	บัญชีได้งานทำ คิดเป็น (%)	ระดับคะแนน	รายได้เฉลี่ย
วิทยาศาสตร์(เทคโนโลยีทางและพอลิเมอร์)	ปกติ	14	14	100	0	14	11	0	0	3	78.57	3.93	11,500
สาธารณสุขศาสตร์(สาธารณสุขชุมชน)	ปกติ	23	23	100	0	23	7	2	0	14	39.13	1.96	12,225
คณิตศาสตร์และคอมพิวเตอร์(เทคโนโลยีสารสนเทศ)	ปกติ	21	21	100	0	21	10	0	0	11	47.62	2.38	10,255
วิทยาศาสตร์(ชีววิทยา)	ปกติ	53	53	100	1	52	23	0	1	28	45.1	2.26	9,414
วิทยาศาสตร์(จุลชีววิทยา)	ปกติ	3	3	100	0	3	3	0	0	0	100	5.00	13,300
สาธารณสุขศาสตร์(สาธารณสุขชุมชน)	ปกติ	2	2	100	0	2	1	0	1	0	100	5.00	9,000
สาธารณสุขศาสตร์(สาธารณสุขชุมชน)	กศ.บป.	20	16	80	13	3	3	0	0	0	100	5.00	11,614
รวม คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		341	337	98.83	15	322	148	7	2	165	48.44	2.42	10,246
อุตสาหกรรมท่องเที่ยว	ปกติ	3	3	100	0	3	0	1	0	2	33.33	1.67	9,000
การบริหารธุรกิจ(การบริหารทรัพยากรมนุษย์)	ปกติ	1	1	100	0	1	0	1	0	0	100	5.00	9,000
การบริหารธุรกิจ(การตลาด)	ปกติ	2	1	50	1	0	0	0	0	0	0	0.00	30,000
อุตสาหกรรมท่องเที่ยว	ปกติ	101	100	99.01	1	99	48	4	0	47	52.53	2.63	12,133
คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	ปกติ	88	87	98.86	3	84	36	3	1	44	46.99	2.35	11,323
การบริหารทรัพยากรมนุษย์	ปกติ	78	78	100	0	78	36	5	2	35	53.95	2.70	11,219
การบัญชี	ปกติ	81	81	100	1	80	61	4	0	15	81.25	4.06	10,312
การตลาด	ปกติ	83	82	98.8	0	82	40	6	1	35	56.79	2.84	10,670
การจัดการทั่วไป	ปกติ	1	1	100	0	1	1	0	0	0	100	5.00	11,000
เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ	ปกติ	1	1	100	0	1	0	1	0	0	100	5.00	9,000
การจัดการ	ปกติ	136	136	100	4	132	61	4	1	66	49.62	2.48	12,445
นิเทศศาสตร์ (แขนงวารสารศาสตร์)	ปกติ	4	4	100	0	4	2	1	0	1	75	3.75	17,500
นิเทศศาสตร์ (แขนงวิทยุกระจายเสียงและวิทยุโทรทัศน์)	ปกติ	11	11	100	0	11	8	0	0	3	72.73	3.64	12,248
นิเทศศาสตร์ (แขนงวิชาการสื่อสารเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น)	ปกติ	20	19	95	0	19	11	3	1	4	77.78	3.89	14,000

ชื่อสาขาวิชา / รหัสสาขาวิชา	ประเภท	บัณฑิตจบ	จำนวนตอบ	ตอบแบบ คิดเป็น (%)	มีงานก่อน	ไม่มีงานก่อน	ได้งานทำ	อาชีพอิสระ	เรียนต่อ	ไม่มีงาน	บัญชีได้งานทำ คิดเป็น (%)	ระดับคะแนน	รายได้เฉลี่ย
เศรษฐศาสตร์	ปกติ	45	45	100	2	43	19	3	1	20	52.38	2.62	11,927
นิติศาสตร์	กศ.บป.	14	14	100	2	12	7	1	1	3	72.73	3.64	14,113
การบริหารธุรกิจ(การบริหารทรัพยากรมนุษย์)	กศ.บป.	5	5	100	0	5	1	1	0	3	40	2.00	9,000
การบริหารธุรกิจ(การบัญชี)	กศ.บป.	1	1	100	1	0	0	0	0	0	0	0.00	31,660
การบริหารธุรกิจ(คอมพิวเตอร์ธุรกิจ)	กศ.บป.	1	1	100	1	0	0	0	0	0	0	0.00	12,010
อุตสาหกรรมท่องเที่ยว	กศ.บป.	14	14	100	1	13	3	0	0	10	23.08	1.15	11,151
การบริหารทรัพยากรมนุษย์	กศ.บป.	12	9	75	2	7	2	3	0	2	71.43	3.57	10,750
การจัดการทั่วไป	กศ.บป.	75	62	82.67	32	30	13	2	2	13	53.57	2.68	21,142
นิติศาสตร์ (แขนงวารสารศาสตร์)	กศ.บป.	21	21	100	4	17	4	2	0	11	35.29	1.76	17,201
การบัญชี(เทียบโอน)	กศ.บป.	36	36	100	12	24	15	2	0	7	70.83	3.54	11,423
รวม คณะวิทยาการจัดการ		834	813	97.48	67	746	368	47	10	321	56.39	2.82	12,780

เกษตรศาสตร์	ปกติ	12	11	91.67	1	10	4	1	1	4	55.56	2.78	9,907
การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	ปกติ	5	5	100	0	5	2	0	0	3	40	2.00	15,500
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	ปกติ	14	14	100	0	14	6	1	0	7	50	2.50	8,743
เทคโนโลยีการเกษตร	ปกติ	16	13	81.25	0	13	5	2	0	6	53.85	2.69	11,500
รวม คณะเทคโนโลยีการเกษตร		47	43	91.49	1	42	17	4	1	20	51.22	2.56	10,402

ดนตรี	ปกติ	8	8	100	0	8	5	1	0	2	75	3.75	17,480
นาฏศิลป์และการละคร	ปกติ	17	17	100	0	17	13	1	0	3	82.35	4.12	10,100
ศิลปกรรม	ปกติ	1	1	100	0	1	0	1	0	0	100	5.00	9,400
ออกแบบประยุกต์ศิลป์	ปกติ	41	40	97.56	2	38	17	5	0	16	57.89	2.89	11,844
ดนตรีสากล	ปกติ	9	9	100	1	8	5	1	0	2	75	3.75	9,434

ชื่อสาขาวิชา / รหัสสาขาวิชา	ประเภท	บัณฑิตจบ	จำนวนตอบ	ตอบแบบ สอบถาม คิดเป็น (%)	มี งาน ก่อน	ไม่มี งาน ก่อน	ได้ งาน ทำ	อาชีพ อิสระ	เรียน ต่อ	ไม่มี งาน	บัญชีที่ได้ งานทำ คิดเป็น (%)	ระดับ คะแนน	รายได้ เฉลี่ย
นาฏยรังสรรค์	ปกติ	16	16	100	0	16	14	1	1	0	100	5.00	12,777
ทัศนศิลป์	ปกติ	10	10	100	0	10	5	1	1	3	66.67	3.33	11,705
ศิลปกรรม	กศ.บป.	1	1	100	0	1	0	1	0	0	100	5.00	9,400
ออกแบบประยุกต์ศิลป์	กศ.บป.	5	3	60	2	1	0	0	0	1	0	0.00	12,000
รวม คณะศิลปกรรมศาสตร์		108	105	97.22	5	100	59	12	2	27	72.45	3.62	11,788

เทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม	ปกติ	2	1	50	0	1	0	1	0	0	100	5.00	12,930
เทคโนโลยีการจัดการอุตสาหกรรม	ปกติ	1	1	100	0	1	0	1	0	0	100	5.00	9,430
เทคโนโลยีการผลิต	ปกติ	1	1	100	0	1	0	1	0	0	100	5.00	8,500
เทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม	ปกติ	48	46	95.83	0	46	20	1	0	25	45.65	2.28	9,430
เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อุตสาหกรรม	ปกติ	28	28	100	0	28	19	3	0	6	78.57	3.93	9,516
เทคโนโลยีการผลิต	ปกติ	33	33	100	1	32	17	0	0	15	53.13	2.66	10,813
เทคโนโลยีการจัดการอุตสาหกรรม	ปกติ	43	43	100	1	42	19	0	0	23	45.24	2.26	12,926
เทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม	กศ.บป.	9	9	100	0	9	6	1	0	2	77.78	3.89	10,250
เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อุตสาหกรรม	กศ.บป.	17	16	94.12	4	12	4	1	0	7	41.67	2.08	16,500
เทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม	กศ.บป.	30	30	100	10	20	10	3	0	7	65	3.25	15,129
เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อุตสาหกรรม	กศ.บป.	3	3	100	1	2	0	0	0	2	0	0.00	15,000
เทคโนโลยีการผลิต	กศ.บป.	10	9	90	4	5	1	0	0	4	20	1.00	11,250
เทคโนโลยีการจัดการอุตสาหกรรม	กศ.บป.	76	76	100	18	58	23	3	0	32	44.83	2.24	13,432
รวม คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม		301	296	98.34	39	257	119	15	0	123	52.14	2.61	12,696

รวม มหาวิทยาลัย		2347	2296	97.83	201	2095	1042	98	21	934	54.97	2.75	12,863
------------------------	--	-------------	-------------	--------------	------------	-------------	-------------	-----------	-----------	------------	--------------	-------------	---------------

ภาคผนวก ข

แบบสำรวจการติดตามภาวะการมีงานทำของบัณฑิต มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

ประจำปีการศึกษา 2557



แบบติดตามผลผู้สำเร็จการศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร ประจำปีการศึกษา 2557

คำชี้แจง

1. แบบติดตามผลผู้สำเร็จการศึกษานี้ มี 4 ตอน ดังนี้
 - ตอนที่ 1. ข้อมูลทั่วไป
 - ตอนที่ 2. การสมัครงานและการทำงาน (สำหรับผู้มีงานทำแล้ว)
 - ตอนที่ 3. การสมัครงานและการทำงาน (สำหรับผู้ที่ยังไม่ได้ทำงาน)
 - ตอนที่ 4. ข้อเสนอแนะเพื่อการปรับปรุงการเรียนการสอน
2. ให้ท่านกรอกข้อมูล หรือทำเครื่องหมาย ✓ ลงในช่อง ตามความเป็นจริง

ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป (กรุณาตอบตอนที่ 1 ทุกข้อ)

1. ชื่อ (นาย/นาง/นางสาว)สกุล.....
 รหัสนักศึกษา

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

 วันเดือนปีเกิด อายุ.....ปี
 รหัสประจำตัวตามบัตรประชาชน

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
2. ที่อยู่ที่สามารถติดต่อ บ้านเลขที่ถนน.....หมู่/ซอย.....
 ตำบล/แขวงอำเภอ/เขต.....จังหวัด.....
 รหัสไปรษณีย์

--	--	--	--	--

 โทรศัพท์บ้าน.....มือถือ.....
 E-mail.....
3. สำเร็จการศึกษา ภาคปกติ ภาคศ.บป.
4. สำเร็จการศึกษาหลักสูตร โปรแกรมวิชาได้คะแนนเฉลี่ย.....
5. สังกัดคณะ

<input type="checkbox"/> วิทยาศาสตร์	<input type="checkbox"/> มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	<input type="checkbox"/> วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
<input type="checkbox"/> เทคโนโลยีการเกษตร	<input type="checkbox"/> เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	<input type="checkbox"/> วิทยาการจัดการ
<input type="checkbox"/> ศิลปกรรมศาสตร์		
6. สภาพการมีงานทำ ณ ปัจจุบัน

<input type="checkbox"/> ทำงานแล้วหรือประกอบการอื่น ๆ ที่มีรายได้	<input type="checkbox"/> ทำงานแล้วและกำลังศึกษาต่อ
<input type="checkbox"/> ยังไม่ได้ทำงานและมีได้ศึกษาต่อ (ข้ามไปตอบตอนที่ 3)	<input type="checkbox"/> กำลังศึกษาต่อ (ข้ามไปตอบตอนที่ 4)

ตอนที่ 2 การสมัครงานและการทำงาน (สำหรับผู้มีงานทำแล้ว)

7. ประเภทงานที่ทำ

<input type="checkbox"/> 1.ข้าราชการ/เจ้าหน้าที่หน่วยงานภาครัฐ
<input type="checkbox"/> 2.รัฐวิสาหกิจ
<input type="checkbox"/> 3.พนักงานบริษัท/องค์กรธุรกิจเอกชน
<input type="checkbox"/> 4.ดำเนินธุรกิจอิสระ/เจ้าของกิจการ โปรดระบุ.....
<input type="checkbox"/> 5.พนักงานองค์กรต่างประเทศ/ระหว่างประเทศ
<input type="checkbox"/> 6.อื่นๆ(ระบุ).....

8. ชื่อหน่วยงานหรือสถานที่ทำงาน.....ตั้งอยู่ ณ บ้านเลขที่.....
 ถนน..... หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... อำเภอ/เขต.....
 จังหวัด..... รหัสไปรษณีย์..... โทรศัพท์..... โทรสาร.....
 ชื่อหัวหน้างานที่สามารถติดต่อได้.....

9. เงินเดือนหรือรายได้เฉลี่ยต่อเดือน บาท

10. หลังสำเร็จการศึกษาแล้ว ท่านได้งานทำในระยะเวลาเท่าไร

- ได้งานทันที 1-2 เดือน 3-6 เดือน 7-9 เดือน
 10-12 เดือน มากกว่า 1 ปี ได้งานระหว่างศึกษา

11. งานที่ทำในปัจจุบัน ตรงสาขาที่เรียนมาหรือไม่

- ตรงสาขาที่เรียน มีความสอดคล้องกับที่เรียน ไม่ตรงกับสาขาที่เรียน

ตอนที่ 3 การสมัครงานและการทำงาน (สำหรับ ผู้ที่ยังไม่ได้ทำงาน)

12. สาเหตุที่ยังไม่ได้ทำงาน โปรดระบุสาเหตุที่สำคัญ 1 ข้อ ต่อไปนี้

- ยังไม่ประสงค์ทำงาน รอฟังคำตอบจากหน่วยงาน
 หางานทำไม่ได้ อื่นๆ(ระบุ).....

13. ท่านมีปัญหาในการหางานทำหลังสำเร็จการศึกษาหรือไม่ ไม่มีปัญหา มีปัญหา

ถ้า มีปัญหา โปรดระบุปัญหาที่สำคัญที่สุด 1 ข้อ

- ไม่ทราบแหล่งงาน งานที่ดูใจไม่ได้ ต้องสอบจึงไม่ยอมสมัคร
 ขาดคนสนับสนุน ขาดคนหรือเงินค้ำประกัน หน่วยงานไม่ต้องการ
 เงินเดือนน้อย สอบเข้าทำงานไม่ได้ อื่นๆ (ระบุ).....

ตอนที่ 4 ข้อเสนอแนะเพื่อการปรับปรุงการเรียนการสอน

14. ท่านคิดว่าในหลักสูตรของมหาวิทยาลัย ควรเพิ่มรายวิชาหรือความรู้เรื่องใดที่จะเอื้อประโยชน์ต่อการประกอบอาชีพของท่านได้มากยิ่งขึ้น (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ภาษาอังกฤษ คอมพิวเตอร์ บัญชี
 การใช้งานอินเทอร์เน็ต การฝึกปฏิบัติจริง เทคนิคการวิจัย
 อื่นๆ(ระบุ).....

15. ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับหลักสูตร.....

16. ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการจัดการเรียนการสอน

17. ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับกิจกรรมพัฒนานักศึกษา.....

18. อื่นๆ

ขอขอบคุณที่ให้ความร่วมมือ
 มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา