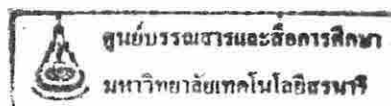


#59503

H 6704

I 11610

ข้อมูลนักศึกษาใหม่
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
ปีการศึกษา 2537



ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี


งานวิจัยสถาบันและสารสนเทศ
ส่วนแผนงาน สำนักงานอธิการบดี

คำนำ

เอกสารข้อมูลนักศึกษาใหม่ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีปีการศึกษา 2537 นี้ เป็นรายงานผลการศึกษาข้อมูลพื้นฐานด้านต่าง ๆ ของนักศึกษา ได้แก่ พื้นฐานทางการศึกษา สังคม เศรษฐกิจ และสถานภาพทางครอบครัวของนักศึกษา เก็บรวบรวมข้อมูลโดยให้นักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 ทุกคนกรอกข้อมูลตามแบบที่กำหนด แล้วจึงนำมาวิเคราะห์ข้อมูลจัดทำเป็นเอกสารรายงาน

ส่วนแผนงานหวังเป็นอย่างยิ่งว่าเอกสารฉบับนี้ จะเป็นประโยชน์ต่อผู้บริหารมหาวิทยาลัย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องสำหรับใช้ประกอบการตัดสินใจในการปฏิบัติงานของมหาวิทยาลัย ตลอดจนหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการจัดการศึกษา ปรับปรุงคุณภาพการศึกษา และกิจการนักศึกษา

การรวบรวมและศึกษาข้อมูลครั้งนี้ งานวิจัยสถาบันและสารสนเทศ ส่วนแผนงาน ได้รับความร่วมมือเป็นอย่างดีจากทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้อง จึงขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้.



ส่วนแผนงาน
สำนักงานอธิการบดี
มกราคม 2538

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

สารบัญ

รายการ	หน้า
คำนำ	
บทนำ	
หลักสูตรการศึกษา	1
การรับนักศึกษา	2
การให้ความช่วยเหลือด้านการเงิน	3
วัตถุประสงค์	4
วิธีรวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูล	4
นิยาม	4
ข้อมูลโดยสรุป	6
ข้อมูลโดยละเอียด	
วิธีการรับนักศึกษาเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	7
ข้อมูลทั่วไปของนักศึกษา	13
ข้อมูลของนักศึกษาระหว่างที่ศึกษาในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	15
ข้อมูลของนักศึกษาระหว่างเรียนอยู่ชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย	25
ข้อมูลเกี่ยวกับครอบครัวของนักศึกษา	30
ภาคผนวก	41

สารบัญตาราง

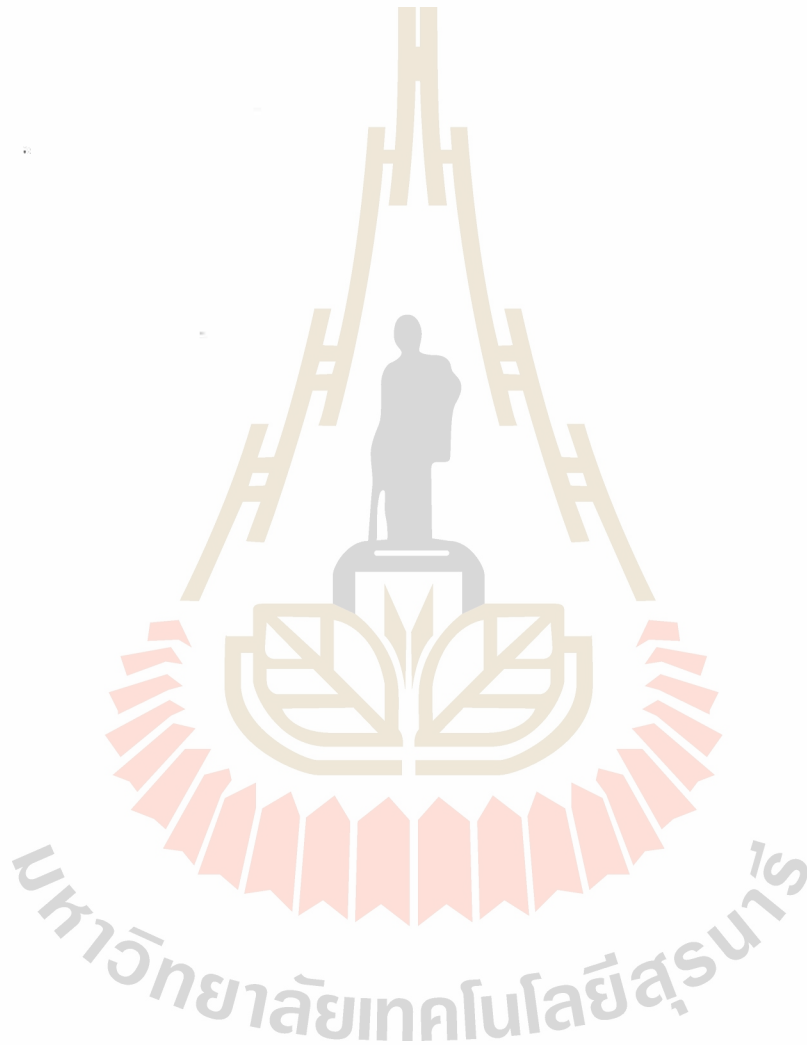
ตาราง	หน้า
1. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามวิธีการรับเข้า เป็นนักศึกษา	41
2. จำนวนนักศึกษาใหม่ ประเภทสอบคัดเลือก ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามอันดับของการเลือกมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	42
3. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามจำนวนครั้งที่ สอบคัดเลือกเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัย	43
4. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามเพศ	44
5. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามอายุ	45
6. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามเชื้อชาติ	46
7. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามสัญชาติ	47
8. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามศาสนา	48
9. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามภูมิลำเนา	49
10. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงความต้องการทุนการศึกษา	50
11. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามแหล่งเงินอุดหนุน การศึกษา	51
12. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามจำนวนเงินอุดหนุน ที่นักศึกษาได้รับต่อเดือน	52
13. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามจำนวนเงินค่าใช้จ่าย ต่อเดือน	53
14. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามประเภทของที่พัก อาศัยขณะศึกษา	54
15. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามชนิดของกิจกรรม วิชาการที่สนใจ	55
16. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามชนิดของกิจกรรม พัฒนาสังคมที่สนใจ	56
17. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามชนิดของกิจกรรม ศิลปวัฒนธรรมที่สนใจ	57
18. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามชนิดของกีฬา ที่สนใจ	58
19. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามตำแหน่งใน กลุ่มนักเรียนในชั้นมัธยมศึกษา	59

สารบัญตาราง(ต่อ)

ตาราง	หน้า
20. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามประเภทของรางวัลที่เคยได้รับ	60
21. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามประเภทของกิจกรรมที่เข้าร่วมมากที่สุดขณะศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย	61
22. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามระดับของกีฬาที่นักศึกษาเคยเข้าร่วมแข่งขันขณะศึกษาในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย	62
23. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามประเภทของปัญหาที่ประสบในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย	63
24. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามสถานภาพสมรสของบิดามารดา	64
25. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามวุฒิการศึกษาสูงสุดของบิดา	65
26. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามวุฒิการศึกษาสูงสุดของมารดา	66
27. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามวุฒิการศึกษาสูงสุดของผู้ปกครอง(กรณีไม่ใช่บิดามารดา)	67
28. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามอาชีพของบิดา(ไม่รวมบิดาที่ถึงแก่กรรมแล้ว)	68
29. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามอาชีพของมารดา(ไม่รวมมารดาที่ถึงแก่กรรมแล้ว)	69
30. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามอาชีพของผู้ปกครอง(กรณีไม่ใช่บิดามารดา)	70
31. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามรายได้ต่อเดือนของบิดา(ไม่รวมบิดาที่ถึงแก่กรรมแล้ว หรือบิดาที่ไม่มีรายได้)	71
32. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามรายได้ต่อเดือนของมารดา(ไม่รวมมารดาที่ถึงแก่กรรมแล้ว หรือมารดาที่ไม่มีรายได้)	72
33. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามรายได้ต่อเดือนของผู้ปกครอง(กรณีไม่ใช่บิดามารดา)	73
34. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามลำดับของนักศึกษาในการเป็นบุตรของครอบครัว	74

สารบัญตาราง(ต่อ)

ตาราง	หน้า
35. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามจำนวนพี่น้องร่วมบิดามารดาที่ยังมีชีวิตอยู่(รวมทั้งตนเอง)	75
36. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามจำนวนพี่น้องที่มีรายได้	76
37. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามจำนวนพี่น้องที่กำลังศึกษา(รวมทั้งตนเอง)	77



สารบัญแนกมูม

แผนกมูม	หน้า
1. จำนวนนักศกษาใหม่ ปการศกษา 2537 แจกแจงตามวธรรบเข้าเป็นนักศกษา	7
2. จำนวนนักศกษาใหม่ ปการศกษา 2537 แจกแจงตามหลักสูตร	8
3. จำนวนนักศกษาใหม่ ปการศกษา 2537 ประเภทคอวตาแจกแจงตามหลักสูตร	9
4. จำนวนนักศกษาใหม่ ปการศกษา 2537 ประเภทศอบคตเลอแอกแจกแจงตามหลักสูตร	10
5. จำนวนนักศกษาใหม่ ปการศกษา 2537 แจกแจงตามกมูมลำเนา	10
6. จำนวนนักศกษาใหม่ ปการศกษา 2537 แจกแจงตามอ้นดบของการเลอแอกมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนาร	11
7. จำนวนนักศกษาใหม่ ปการศกษา 2537 แจกแจงตามจำนวนคร้งที่ศอบคตเลอแอกเข้าศกษาในมหาวิทยาลัย	12
8. จำนวนนักศกษาใหม่ ปการศกษา 2537 แจกแจงตามหลักสูตรและเพศ	13
9. จำนวนนักศกษาใหม่ ปการศกษา 2537 แจกแจงตามอายุ	14
10. จำนวนนักศกษาใหม่ ปการศกษา 2537 แจกแจงตามแหล่งเงินอุดหนุนการศกษา	15
11. จำนวนนักศกษาใหม่ ปการศกษา 2537 แจกแจงตามจำนวนเงินอุดหนุนที่นักศกษาได้รับต่อเดือน	16
12. จำนวนนักศกษาใหม่ ปการศกษา 2537 แจกแจงตามค่าจ่ายต่อเดือน	17
13. จำนวนนักศกษาใหม่ ปการศกษา 2537 แจกแจงตามความต้องการทุนการศกษา	18
14. จำนวนนักศกษาใหม่ ปการศกษา 2537 แจกแจงตามประเภทของทุนการศกษาในภาคการศกษาที่ 1/2537 และ ภาคการศกษาที่ 2/2537	19
15. จำนวนนักศกษาใหม่ ปการศกษา 2537 แจกแจงตามที่พักอาศัยในขณะศกษาที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนาร	20
16. จำนวนนักศกษาใหม่ ปการศกษา 2537 แจกแจงตามกิจกรรมวชการที่สนใจ	21
17. จำนวนนักศกษาใหม่ ปการศกษา 2537 แจกแจงตามกิจกรรมพัฒนาสังคมที่สนใจ	22
18. จำนวนนักศกษาใหม่ ปการศกษา 2537 แจกแจงตามกิจกรรมศลปวัฒนธรรมที่สนใจ	23
19. จำนวนนักศกษาใหม่ ปการศกษา 2537 แจกแจงตามชนิดของกีฬาที่สนใจ	24

สารบัญแผนภูมิ(ต่อ)

แผนภูมิ	หน้า
20. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามตำแหน่งในชมรม กิจกรรมที่นักศึกษาเคยได้รับระหว่างการเรียนอยู่ชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย	25
21. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามรางวัลที่เคยได้รับ ขณะเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย	26
22. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามประเภทของกิจกรรม ที่เข้าร่วมขณะเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย	27
23. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามระดับกีฬาที่นักศึกษา เคยเข้าร่วมแข่งขันขณะเรียนอยู่ชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย	28
24. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามประเภทของปัญหา ที่ประสบในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย	29
25. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามสถานภาพสมรส ของบิดามารดา	30
26. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามวุฒิการศึกษาของ บิดา มารดา และ ผู้ปกครอง	32
27. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามอาชีพของ บิดา มารดา และ ผู้ปกครอง	34
28. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามรายได้ของ บิดา มารดา และ ผู้ปกครอง	36
29. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามลำดับการเป็นบุตร ในครอบครัว	37
30. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามจำนวนพี่น้อง ร่วมบิดามารดาที่ยังมีชีวิตอยู่	38
31. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามจำนวนพี่น้อง ที่มีรายได้	39
32. จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามจำนวนพี่น้อง ที่กำลังศึกษา	40

บทนำ

ปีการศึกษา 2537 เป็นปีการศึกษาที่สองที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีได้ดำเนินการจัดการเรียนการสอนในระดับปริญญาตรี นักศึกษาใหม่ในปีการศึกษานี้จึงเป็นนักศึกษารุ่นที่สองของมหาวิทยาลัย ฉะนั้น การทราบข้อมูลพื้นฐานของนักศึกษาในด้านต่าง ๆ เช่น ภูมิหลังทางครอบครัว การศึกษา เศรษฐกิจและสังคม เป็นต้น ย่อมจะเป็นประโยชน์แก่นักศึกษา คณาจารย์ ผู้บริหารของมหาวิทยาลัย และหน่วยงานอื่น ๆ ทั้งในด้านการเรียน การสอน กิจกรรมเสริมหลักสูตรและสวัสดิการ อีกทั้งยังเป็นประโยชน์สำหรับใช้ประกอบการตัดสินใจของหน่วยงานอื่น ๆ ได้อีกด้วย

หลักสูตรการศึกษา

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีมีเป้าหมายการผลิตบัณฑิตให้เป็นนักเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาประเทศ โดยมุ่งปลูกฝังและพัฒนาภูมิปัญญา ทักษะ และเจตคติที่เหมาะสมและเพียงพอในปัจจุบันมนุษย์ ปัจจัยองค์การ ปัจจัยข่าวสาร และปัจจัยเทคโนโลยี ของการเป็นพลเมืองไทย และพลโลกที่ดี มีความเพียบพร้อมด้วยคุณธรรม และจริยธรรม ฉะนั้น หลักสูตรระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี จึงมีโครงสร้างที่ประกอบด้วย

- (1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป เพื่อให้นักศึกษามีพัฒนาการรอบรู้ในเรื่อง ปัจจัยมนุษย์ (Humanware) ปัจจัยองค์การ (Orgaware) และปัจจัยข่าวสาร (Infoware)
- (2) หมวดวิชาพื้นฐานเฉพาะ เพื่อให้นักศึกษาได้ศึกษาวิชาเฉพาะ มีความรอบรู้ และมีทักษะในวิทยาการด้านเทคโนโลยีเฉพาะทาง(Technoware)
- (3) หมวดวิชาเฉพาะและสหกิจศึกษา เพื่อให้นักศึกษามีพัฒนาการในการใช้ความรู้และทักษะในเทคโนโลยีเฉพาะทางที่นักศึกษาเลือกเป็นวิชาชีพของตน ทั้งในเชิงทฤษฎีและเชิงปฏิบัติ
- (4) หมวดวิชาเลือกเสรี เพื่อให้นักศึกษาได้เลือกที่จะเรียนรู้วิทยาการเสริมเพิ่มเติมตามความต้องการของตนเอง ในวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอื่น

หลักสูตรและการเรียนการสอนในแต่ละสาขาวิชาของมหาวิทยาลัยเน้นพหุวิทยาการ(Multi-Disciplinary) และบูรณาการ (Integratory) ระหว่างศาสตร์ต่าง ๆ ในปีการศึกษา 2537 นี้ มหาวิทยาลัยได้พัฒนาหลักสูตรระดับปริญญาตรี เพิ่มเติมจากปีการศึกษา 2536 อีกจำนวน 6 หลักสูตร รวมมีหลักสูตรที่เปิดสอนในระดับปริญญาตรี ในปีการศึกษา 2537 จำนวนทั้งสิ้น 14 หลักสูตร ได้แก่

1. วิทยาศาสตร์บัณฑิต(เทคโนโลยีการผลิตพืช)
2. วิทยาศาสตร์บัณฑิต(เทคโนโลยีการผลิตสัตว์)
3. วิทยาศาสตร์บัณฑิต(เทคโนโลยีอาหาร)
4. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต(เทคโนโลยีการขนส่ง)
5. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต(วิศวกรรมเคมี)

6. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต(วิศวกรรมเครื่องกล)
7. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต(วิศวกรรมโทรคมนาคม)
8. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต(วิศวกรรมไฟฟ้า)
9. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต(วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม)
10. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต(เทคโนโลยีการพิมพ์)
11. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต(เทคโนโลยีธรณี)
12. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต(เทคโนโลยีโลหะ)
13. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต(วิศวกรรมโยธา)
14. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต(วิศวกรรมอุตสาหกรรม)

การรับนักศึกษา

การรับนักศึกษาชั้นปีที่ 1 ในแต่ละปีการศึกษา มหาวิทยาลัยมีวิธีการรับนักศึกษา 2 วิธี คือ

1. การคัดเลือกโดยวิธีให้โควตา สำหรับปีการศึกษา 2537 มหาวิทยาลัยมีการให้โควตาเฉพาะภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ซึ่งมีวิธีการคัดเลือกดังนี้ :-

1.1 โควตาโรงเรียน รับจากโรงเรียนในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายทุกโรงเรียนในเขตอีสานใต้ (จังหวัดนครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ และชัยภูมิ) นักศึกษาประเภทนี้คิดเป็นร้อยละ 25 ของนักศึกษาที่รับเข้าศึกษาทั้งหมด

1.2 โควตาจังหวัด รับจากโรงเรียนในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ยกเว้นจังหวัดนครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ และชัยภูมิ) นักศึกษาประเภทนี้คิดเป็นร้อยละ 25 ของนักศึกษาที่รับเข้าศึกษาทั้งหมด

เกณฑ์ในการคัดเลือกสำหรับวิธีให้โควตามีดังนี้

- เป็นนักเรียนที่จบชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายในแผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์
- มีระดับคะแนนเฉลี่ยในกลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ไม่ต่ำกว่า 3.00
- ต้องเรียนอยู่ในโรงเรียนเดียวกันไม่น้อยกว่า 3 ปี

การคัดเลือกโดยวิธีให้โควตาต้องดำเนินการให้เสร็จสิ้นก่อนการสอบคัดเลือกของทบวงมหาวิทยาลัย ในกรณีที่ผู้ได้รับคัดเลือกโดยวิธีดังกล่าวไม่ครบตามจำนวนที่กำหนดไว้จะนำส่วนที่ขาดไปเพิ่มให้กับจำนวนที่รับจากการสอบคัดเลือกของทบวงมหาวิทยาลัย

2. การสอบคัดเลือก โดยทบวงมหาวิทยาลัยเป็นผู้ดำเนินการ นักศึกษาประเภทนี้คิดเป็นร้อยละ 50 ของนักศึกษาที่รับเข้าศึกษาทั้งหมด

การให้ความช่วยเหลือด้านการเงิน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีเป็นมหาวิทยาลัยเฉพาะทางที่เน้นวิชาการและวิชาชีพชั้นสูงทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ดังนั้น ค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษาของมหาวิทยาลัยและค่าใช้จ่ายในการศึกษาของนักศึกษาย่อมสูงกว่าค่าใช้จ่ายของมหาวิทยาลัยและนักศึกษาที่ศึกษาด้านสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยได้ตระหนักถึงเรื่องนี้จึงได้เตรียมการเพื่อประกันโอกาสทางการศึกษาแก่ผู้ที่ขัดสนทางการเงินให้สามารถศึกษาในมหาวิทยาลัยแห่งนี้ได้ด้วยการจัดตั้งกองทุนการศึกษาสำหรับนักศึกษาขึ้นโดยมีมาตรการช่วยเหลือด้านการเงินแก่นักศึกษา ดังนี้ :-

1. **ทุนช่วยค่าอาหารและค่าครองชีพสำหรับนักศึกษา** มหาวิทยาลัยได้ดำเนินการจัดสรรทุนสำหรับเป็นค่าอาหารและค่าครองชีพ เพื่อเป็นการผ่อนคลายความเดือดร้อนสำหรับนักศึกษาโดยพิจารณาให้ความช่วยเหลือแก่นักศึกษาคนละไม่เกิน 1,000 บาทต่อ 1 ภาคการศึกษา

2. **ทุนให้เปล่าตามเงื่อนไขของผู้บริจาค**

3. **ทุนจ้างงานนักศึกษา** เป็นทุนช่วยเหลือทางการเงินแก่นักศึกษาโดยให้นักศึกษาทำงานในหน่วยงานของมหาวิทยาลัยและทางมหาวิทยาลัยจะจ่ายค่าตอบแทนให้

4. **การยกเว้นค่าธรรมเนียมการศึกษา** มหาวิทยาลัยอาจพิจารณายกเว้นค่าธรรมเนียมการศึกษาเป็นบางส่วนหรือทั้งหมดในภาคการศึกษาหนึ่ง ๆ แก่นักศึกษาที่มีความเดือดร้อนทางการเงินจนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาได้ แต่ต้องไม่เกินร้อยละ 30 ของจำนวนนักศึกษาทั้งหมด

5. **เงินยืมเพื่อการศึกษาโดยไม่คิดดอกเบี้ย** ประกอบด้วย

5.1 **เงินยืมฉุกเฉิน** เพื่อเป็นมาตรการบรรเทาปัญหาการขาดแคลนเงินค่าใช้จ่ายอย่างกะทันหันเป็นครั้งคราวของนักศึกษาในแต่ละภาคการศึกษา มหาวิทยาลัยจึงจัดเงินยืมฉุกเฉินให้นักศึกษายืมเป็นจำนวนคนละและครั้งละไม่เกิน 5,000 บาท และการชำระคืนแก่มหาวิทยาลัยจะต้องให้แล้วเสร็จก่อนวันเริ่มการสอบไล่ประจำภาคการศึกษาที่นักศึกษาได้รับเงินยืมฉุกเฉิน

5.2 **เงินยืมระยะยาว** เพื่อเป็นการช่วยเหลือนักศึกษาที่มีผลการเรียนอยู่ในระดับดีแต่ขาดแคลนทุนทรัพย์ ให้สามารถเล่าเรียนในมหาวิทยาลัยได้โดยไม่มีอุปสรรคด้านเงินค่าใช้จ่าย มหาวิทยาลัยจึงจัดเงินให้นักศึกษายืมโดยไม่คิดดอกเบี้ยเพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการศึกษาแต่ละภาคการศึกษา จำนวนเงินยืมจะต้องสอดคล้องกับความจำเป็นด้านเงินค่าใช้จ่ายในการศึกษาของผู้ยืมแต่ไม่เกิน 15,000 บาทต่อภาคการศึกษา และนักศึกษาจะต้องชำระเงินยืมให้แก่มหาวิทยาลัยให้ครบถ้วนภายใน 10 ปี นับตั้งแต่วันที่ 4 ของการพ้นสภาพเป็นนักศึกษาเป็นต้นไป

เงินช่วยเหลือในรูปแบบต่าง ๆ เหล่านี้(ยกเว้นข้อ 3)เป็นเงินที่มาจากงบบริจาคทั้งสิ้นไม่ได้ใช้งบประมาณแผ่นดินแต่อย่างใด โดยในปีการศึกษา 2536 ที่ผ่านมามหาวิทยาลัยได้ให้ความช่วยเหลือด้านการเงินในรูปของทุนการศึกษาไปแล้วทั้งสิ้น 756 ทุน (ประมาณร้อยละ 35 ของนักศึกษาในแต่ละภาคการศึกษา) รวมเป็นเงินประมาณ 7.65 ล้านบาท แยกเป็นทุนยกเว้นค่าธรรมเนียมการศึกษา 4.21 ล้านบาท และทุนเงินยืม

เพื่อการศึกษา 3.44 ล้านบาท

ในปีการศึกษา 2537(ภาคการศึกษาที่ 1 และภาคการศึกษาที่ 2) มหาวิทยาลัยได้ให้ความช่วยเหลือด้านการเงินแก่นักศึกษา ในรูปของทุนการศึกษาแล้วทั้งสิ้น 952 ทุน แบ่งเป็นทุนยกเว้นค่าธรรมเนียมการศึกษา 395 ทุน และทุนเงินยืมเพื่อการศึกษา 557 ทุน รวมเป็นเงินประมาณ 5.90 ล้านบาท โดยจัดสรรให้ในภาคการศึกษาที่ 1 จำนวน 513 ทุน(ร้อยละ 31.50 ของนักศึกษาทั้งหมด) แบ่งเป็นทุนที่ให้กับนักศึกษาชั้นปีที่ 1 จำนวน 271 ทุน และให้กับนักศึกษาชั้นปีที่ 2 จำนวน 242 ทุน รวมเป็นเงินประมาณ 3.65 ล้านบาท และจัดสรรในภาคการศึกษาที่ 2 จำนวน 439 ทุน(ร้อยละ 27.70) แบ่งเป็นทุนที่ให้กับนักศึกษา ชั้นปีที่ 1 จำนวน 224 ทุน และให้กับนักศึกษาชั้นปีที่ 2 จำนวน 215 ทุน รวมเป็นเงินประมาณ 2.25 ล้านบาท

วัตถุประสงค์

1. เพื่อทราบการแจกแจงจำนวนนักศึกษาใหม่ ตามหลักสูตรระดับปริญญาตรีที่มหาวิทยาลัยเปิดสอนในปีการศึกษา 2537
2. เพื่อให้ทราบข้อมูลพื้นฐานด้านการศึกษา สังคม และเศรษฐกิจของนักศึกษาใหม่ที่มหาวิทยาลัยรับเข้าศึกษา ในปีการศึกษา 2537
3. เพื่อเป็นประโยชน์ในการวางแผนทางการผลิตบัณฑิตและพัฒนามหาวิทยาลัยในด้านต่าง ๆ

วิธีการรวบรวมข้อมูลและวิเคราะห์ข้อมูล

งานวิจัยสถาบันและสารสนเทศ ส่วนแผนงาน ได้จัดทำเอกสารระเบียบนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 โดยศูนย์บริการการศึกษาได้ให้ความร่วมมือในการให้นักศึกษาใหม่แต่ละคนกรอรายละเอียดต่าง ๆลงในแบบระเบียบประวัตินักศึกษา ส่วนแผนงานได้นำข้อมูลจากระเบียนประวัตินักศึกษาดังกล่าวมาทำการจำแนก วิเคราะห์และประมวลผลด้วยเครื่องไมโครคอมพิวเตอร์ โปรแกรม SPSS/PC สร้างแผนภูมิด้วยโปรแกรม Microsoft Excel และจัดพิมพ์เป็นรายงานด้วยโปรแกรม Microsoft Word และ Page Maker

นิยาม

1. **นักศึกษาใหม่** หมายถึง ผู้ที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีรับเข้าเป็นนักศึกษา และลงทะเบียนเรียนในหลักสูตรระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีในปีการศึกษา 2537 ซึ่งประกอบด้วยผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกโดยตรงตามวิธีให้โควตาแก่โรงเรียนและจังหวัดต่าง ๆ ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกของทบวงมหาวิทยาลัย
2. **นักศึกษาโควตา** หมายถึง ผู้ที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีรับเข้าเป็นนักศึกษาโดยวิธีให้โควตาตามวิธีการและหลักเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด

3. นักศึกษาสอบคัดเลือก หมายถึง นักศึกษาที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีรับเข้าเป็นนักศึกษา โดยการสอบคัดเลือกซึ่งทบวงมหาวิทยาลัยเป็นผู้ดำเนินการ
4. หลักสูตร หมายถึง โครงสร้างของกลุ่มวิชาของสาขาวิชา ใด ๆ ที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีดำเนินการสอน
5. ภาค หมายถึง ภาคต่าง ๆ ทางภูมิศาสตร์ของประเทศไทยอันได้แก่
- (1) ภาคกลาง (ยกเว้น กรุงเทพมหานคร) ประกอบด้วย 9 จังหวัด คือ จังหวัดชัยนาท นนทบุรี ปทุมธานี ลพบุรี สระบุรี สิงห์บุรี อ่างทอง พระนครศรีอยุธยา และอุทัยธานี
 - (2) ภาคเหนือ ประกอบด้วย 16 จังหวัด คือ จังหวัดกำแพงเพชร เชียงใหม่ เชียงราย ตาก นครสวรรค์ น่าน พิจิตร พิษณุโลก เพชรบูรณ์ แพร่ แม่ฮ่องสอน ลำปาง ลำพูน สุโขทัย และอุตรดิตถ์
 - (3) ภาคใต้ ประกอบด้วย 14 จังหวัด คือ จังหวัดกระบี่ ชุมพร ตรัง นครศรีธรรมราช พังงา นราธิวาส ปัตตานี สงขลา พัทลุง ภูเก็ต ยะลา ระนอง สตูล และสุราษฎร์ธานี
 - (4) ภาคตะวันออก ประกอบด้วย 9 จังหวัด คือ จังหวัดจันทบุรี ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ตราด นครนายก ปราจีนบุรี สระแก้ว ระยอง และสมุทรปราการ
 - (5) ภาคตะวันตก ประกอบด้วย 8 จังหวัด คือ จังหวัดกาญจนบุรี นครปฐม ประจวบคีรีขันธ์ เพชรบุรี ราชบุรี สมุทรสงคราม สมุทรสาคร และสุพรรณบุรี
 - (6) ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ หรือภาคอีสาน ประกอบด้วย 19 จังหวัด คือ จังหวัดกาฬสินธุ์ ขอนแก่น ชัยภูมิ นครพนม นครราชสีมา บุรีรัมย์ มหาสารคาม มุกดาหาร ยโสธร ร้อยเอ็ด เลย ศรีสะเกษ สกลนคร สุรินทร์ หนองคาย อำนาจเจริญ อุตรดิตถ์ หนองบัวลำภู และอุบลราชธานี
6. ปีการศึกษา หมายถึง ช่วงเวลาระหว่างเดือนพฤษภาคมถึงเดือนเมษายน ตัวอย่างเช่น ปีการศึกษา 2537 หมายถึง ช่วงเวลาตั้งแต่เดือนพฤษภาคม 2537 ถึงเดือนเมษายน 2538

ข้อมูลโดยสรุป

ในปีการศึกษา 2537 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีรับนักศึกษาเข้าศึกษาในระดับปริญญาตรี จำนวน 996 คน นับเป็นรุ่นที่สอง โดยแบ่งเป็นนักศึกษาโควตา(ทั้งโควตาโรงเรียน และจังหวัด) 286 คน และนักศึกษาสอบคัดเลือก 710 คน นักศึกษาทั้งหมดแบ่งเป็นนักศึกษาหลักสูตรวิศวกรรมศาสตร์ 799 คน และหลักสูตรเทคโนโลยีการเกษตร 197 คน นักศึกษาส่วนใหญ่มีภูมิลำเนาอยู่ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

นักศึกษาทั้งหมดแยกเป็นเพศชาย 677 คน คิดเป็นร้อยละ 68.00 และเพศหญิง 319 คน คิดเป็น ร้อยละ 32.00 มีอายุเฉลี่ย 18.6 ปี นักศึกษาเกือบทั้งหมดมีเชื้อชาติไทย สัมชาติไทย และนับถือศาสนาพุทธ

ในระหว่างที่ศึกษาในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี นักศึกษาส่วนใหญ่ได้รับเงินอุดหนุนจากบิดา มารดาโดยได้รับเงินอุดหนุนเฉลี่ยเดือนละ 2,084 บาท และค่าใช้จ่ายเฉลี่ยเดือนละ 2,012 บาท นักศึกษา ร้อยละ 64.30 ต้องการทุนในระหว่างการศึกษา สำหรับที่พักอาศัยในระหว่างการศึกษา ร้อยละ 89.50 พักอาศัย ในหอพักของมหาวิทยาลัย กิจกรรมที่นักศึกษาสวมใจมากที่สุดแบ่งเป็น 4 ประเภทคือ

- 1) กิจกรรมวิชาการ ได้แก่ กิจกรรมคอมพิวเตอร์
- 2) กิจกรรมพัฒนาสังคม ได้แก่ การอนุรักษ์ธรรมชาติ
- 3) กิจกรรมศิลปวัฒนธรรม ได้แก่ กิจกรรมดนตรีสากล
- 4) กิจกรรมกีฬา ได้แก่ กีฬาฟุตบอล

ก่อนเข้ามาศึกษาในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ซึ่งเป็นช่วงที่เรียนอยู่ชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย นักศึกษาส่วนใหญ่ไม่เคยดำรงตำแหน่งกิจกรรมชมรมและไม่เคยได้รับรางวัลในระหว่างการเรียนรู้ สำหรับกิจกรรมที่เข้าร่วมมากที่สุดคือ กิจกรรมกีฬา ส่วนระดับกีฬาที่เข้าร่วมแข่งขันส่วนใหญ่เป็นกีฬาระดับโรงเรียน และนักศึกษา ส่วนใหญ่ไม่เคยประสบปัญหาในระหว่างที่เรียนอยู่

สถานภาพทางครอบครัวของนักศึกษา บิดามารดาของนักศึกษาร้อยละ 82.50 อยู่ด้วยกัน และส่วนใหญ่ มีวุฒิการศึกษาระดับประถมศึกษา ส่วนผู้ปกครองมีวุฒิการศึกษาระดับปริญญาตรี อาชีพของบิดาและผู้ปกครอง ของนักศึกษาส่วนใหญ่รับราชการ ส่วนมารดาส่วนใหญ่มีอาชีพอิสระ รายได้บิดาของนักศึกษามีรายได้เฉลี่ย เดือนละ 12,465 บาท มารดาของนักศึกษามีรายได้เฉลี่ยเดือนละ 7,516 บาท และผู้ปกครองของนักศึกษา มีรายได้ เฉลี่ย 10,986 บาท สำหรับจำนวนพี่น้องในครอบครัวนั้น นักศึกษาร้อยละ 44.00 เป็นบุตรคนที่ 1 นักศึกษา ส่วนใหญ่มีพี่น้องที่ยังมีชีวิตอยู่ 3 คน พี่น้องของนักศึกษาส่วนใหญ่ไม่มีรายได้ และนักศึกษาร้อยละ 40.20 มีพี่น้องที่กำลังศึกษาอยู่ 2 คน

รายละเอียดของนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537

1. วิธีการรับนักศึกษาเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

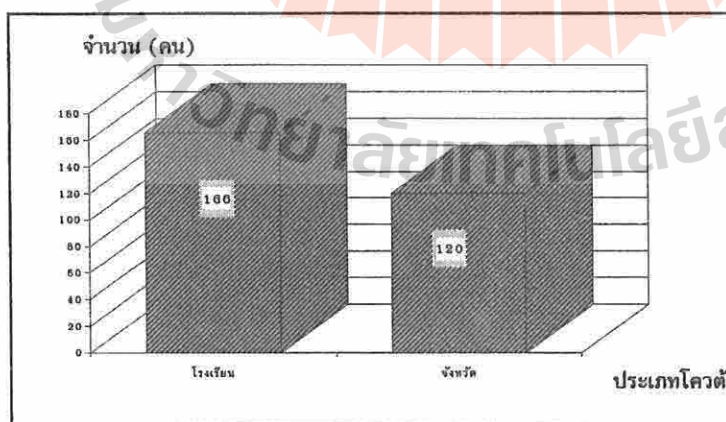
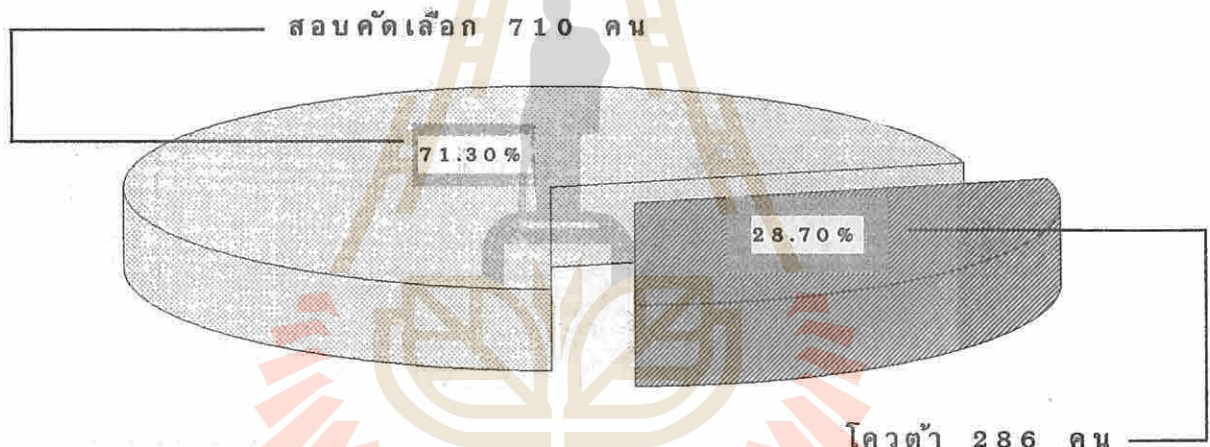
1.1 ประเภทของการคัดเลือก

ในปีการศึกษา 2537 นี้มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีได้ดำเนินการคัดเลือกนักศึกษาเข้าศึกษาจำนวนทั้งสิ้น 996 คน แบ่งตามวิธีการรับนักศึกษาเข้ามาศึกษาได้ 2 ประเภท คือ

1.1.1 นักศึกษาโควตา มีนักศึกษาจำนวน 286 คน หรือร้อยละ 28.70 ของนักศึกษาทั้งหมด โดยแบ่งเป็นโควตาโรงเรียน 166 คน หรือร้อยละ 16.70 ของนักศึกษาทั้งหมด และโควตาจังหวัด 120 คน หรือร้อยละ 12.00 ของนักศึกษาทั้งหมด

1.1.2 นักศึกษาสอบคัดเลือก มีนักศึกษาจำนวน 710 คนหรือร้อยละ 71.30 ของนักศึกษาทั้งหมด ดังรายละเอียดในตารางที่ 1 ภาคผนวก และแผนภูมิที่ 1

แผนภูมิที่ 1 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามวิธีการรับเข้าเป็นนักศึกษา

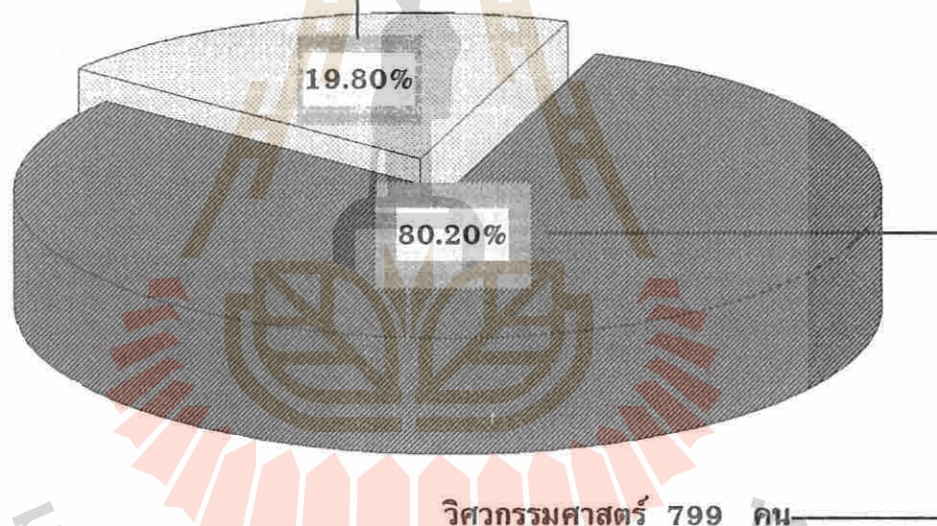


1.2 นักศึกษาใหม่และหลักสูตรการศึกษา

นักศึกษาใหม่ปีการศึกษา 2537 ซึ่งผ่านวิธีการคัดเลือกเข้ามาศึกษาในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ทั้งวิธีการให้โควต้าและการสอบคัดเลือกแบ่งตามหลักสูตรที่นักศึกษาเลือกเข้ามาศึกษาได้ดังนี้คือ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตร์ มีนักศึกษาทั้งหมด 799 คน หรือร้อยละ 80.20 และหลักสูตรเทคโนโลยีการเกษตร มีนักศึกษาทั้งหมด 197 คน หรือร้อยละ 19.80 ดังรายละเอียดในตารางที่ 1 ภาคผนวก และแผนภูมิที่ 2

แผนภูมิที่ 2 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามหลักสูตร

เทคโนโลยีการเกษตร 197 คน



วิศวกรรมศาสตร์ 799 คน

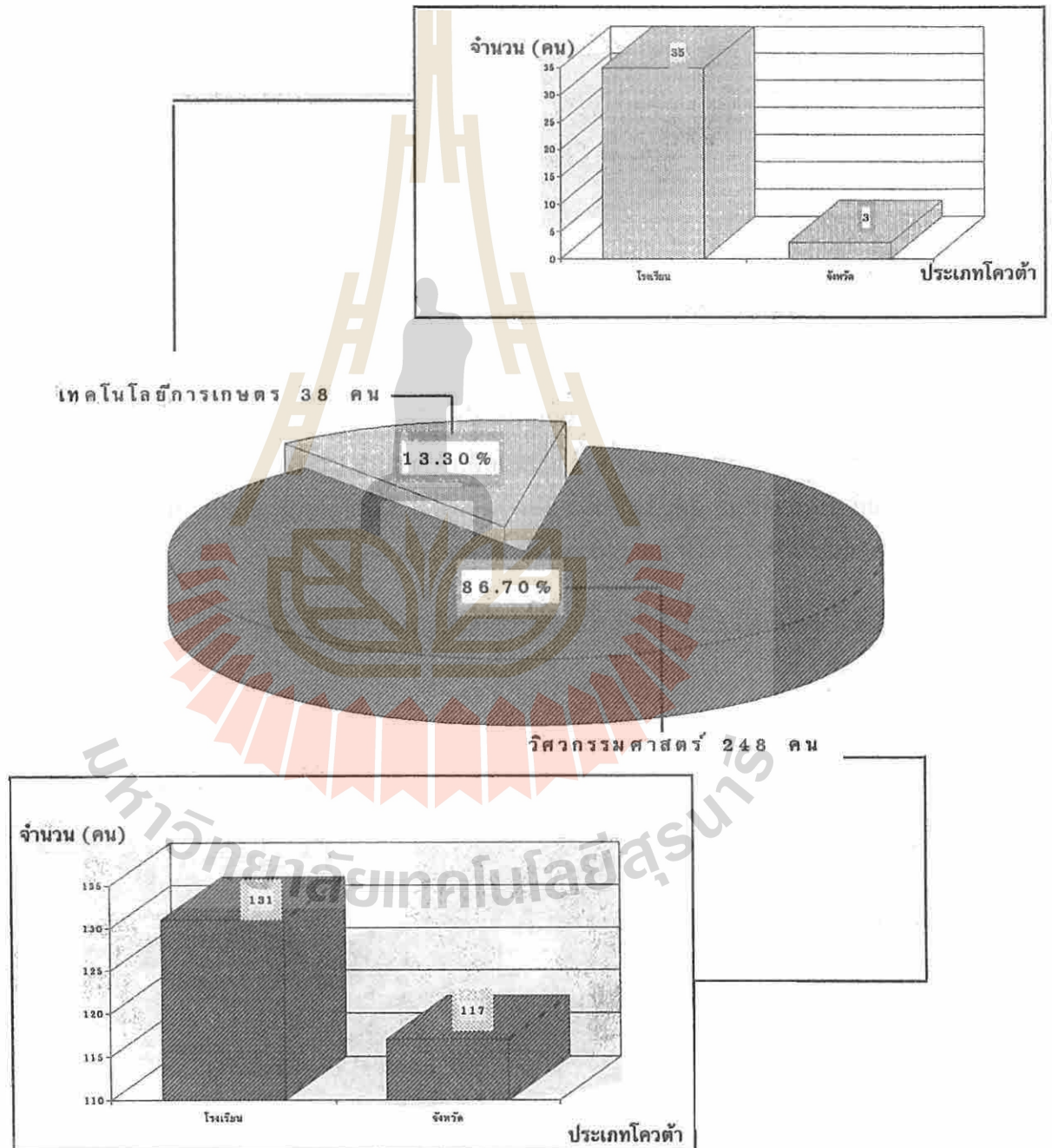
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

1.3 ประเภทการคัดเลือกและหลักสูตรการศึกษา

1.3.1 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 ประเภทนักศึกษาโควตา

นักศึกษาประเภทนี้ มีจำนวนทั้งสิ้น 286 คน แบ่งเป็นนักศึกษาหลักสูตรวิศวกรรมศาสตร์ 248 คน (ร้อยละ 86.70) และหลักสูตรเทคโนโลยีการเกษตร 38 คน (ร้อยละ 13.30) ดังรายละเอียดในตารางที่ 1 ภาคผนวก สำหรับนักศึกษาใหม่แต่ละหลักสูตรแจกแจงตามประเภทนักศึกษาโควตาได้ตั้งแผนภูมิที่ 3

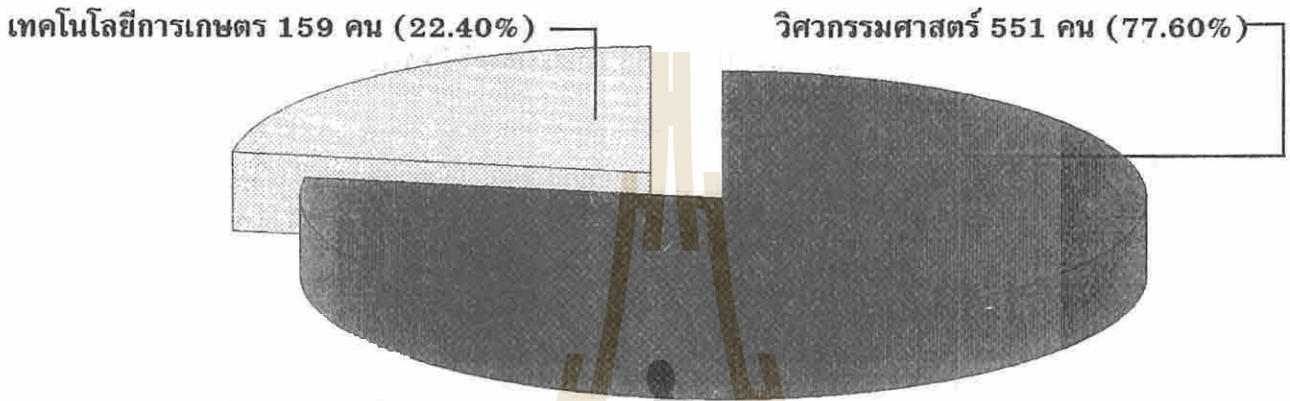
แผนภูมิที่ 3 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 ประเภทนักศึกษาโควตาแจกแจงตามหลักสูตร



1.3.2 จำนวนนักศึกษา ปีการศึกษา 2537 ประเภทนักศึกษาสอบคัดเลือก

นักศึกษาประเภทนี้มีจำนวนทั้งสิ้น 710 คน แบ่งเป็นนักศึกษาหลักสูตรวิศวกรรมศาสตร์ 551 คน (ร้อยละ 77.60) และหลักสูตรเทคโนโลยีการเกษตร 159 คน (ร้อยละ 22.40) ดังรายละเอียดในตารางที่ 1 ภาคผนวกและแผนภูมิที่ 4

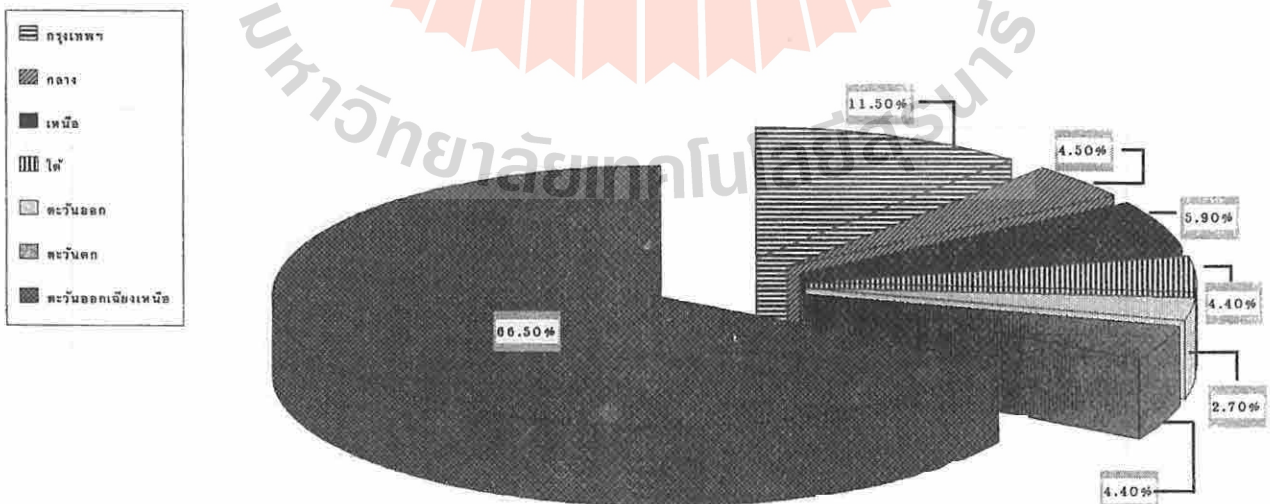
แผนภูมิที่ 4 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 ประเภทนักศึกษาสอบคัดเลือกแจกแจงตามหลักสูตร



1.4 ภูมิลำเนาของนักศึกษา

จากจำนวนนักศึกษาใหม่ทั้งหมด 996 คน มีนักศึกษาร้อยละ 66.50 หรือ 662 คน เป็นผู้ที่ภูมิลำเนาอยู่ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ส่วนที่เหลือเป็นนักศึกษาจากกรุงเทพมหานคร ภาคกลาง ภาคเหนือ ภาคใต้ ภาคตะวันออก และภาคตะวันตก คิดเป็นร้อยละ 11.50, 4.50, 5.90, 4.40, 2.70 และ 4.40 ตามลำดับ ดังรายละเอียดในตารางที่ 9 ภาคผนวกและแผนภูมิที่ 5

แผนภูมิที่ 5 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามภูมิลำเนา



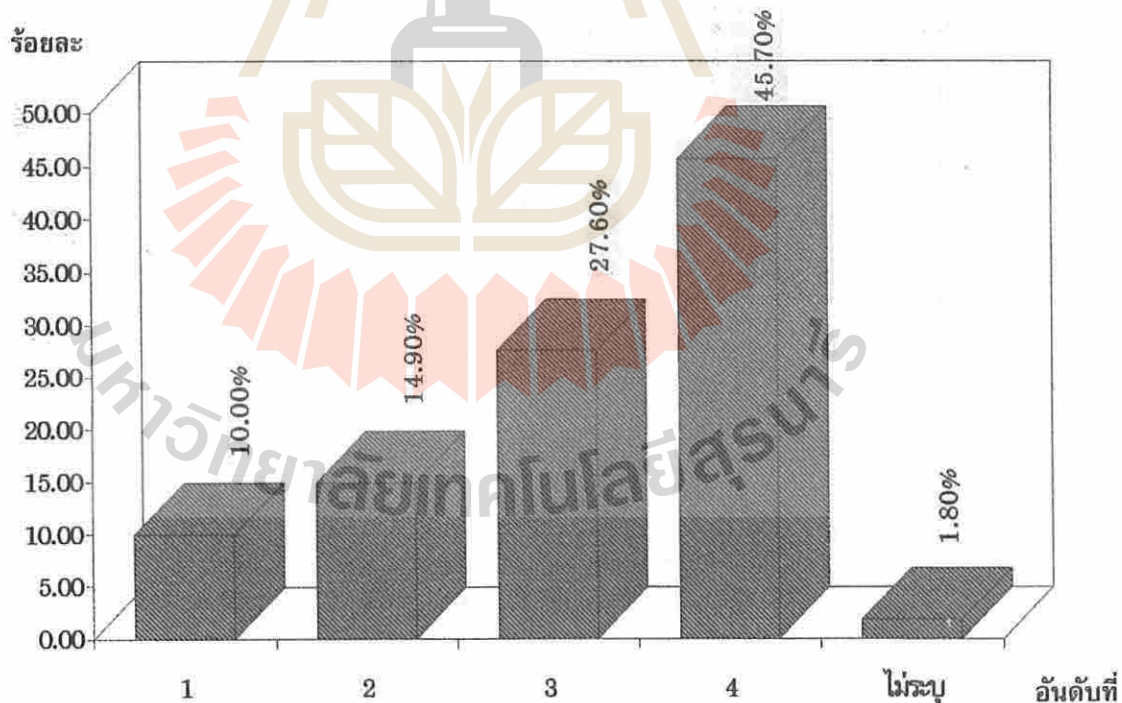
1.5 อันดับการเลือกเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

จำนวนนักศึกษาที่ผ่านการสอบคัดเลือกจากทบวงมหาวิทยาลัยทั้งหมด 710 คน แจกแจงตามอันดับการเลือกมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีดังนี้ :-

อันดับการเลือก มทส.	จำนวน(คน)	ร้อยละ
1	71	10.00
2	106	14.90
3	196	27.60
4	324	45.70
ไม่ระบุอันดับ	13	1.80
รวม	710	100.00

ตั้งรายละเอียดในตารางที่ 2 ภาคผนวก และแผนภูมิที่ 6

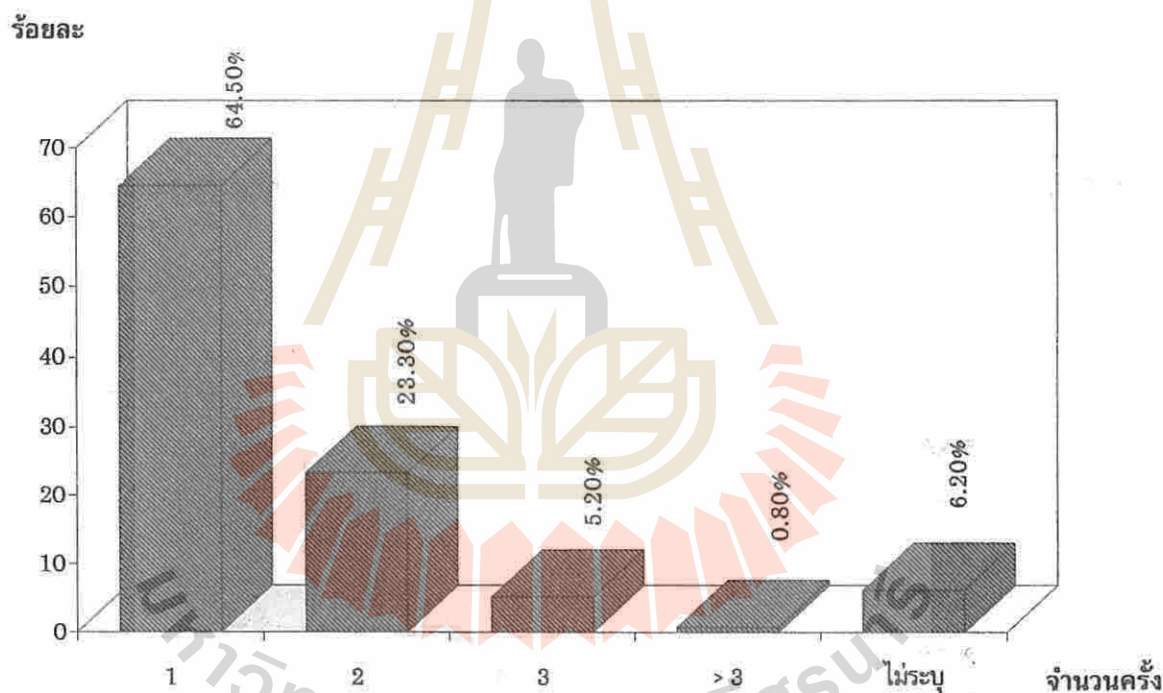
แผนภูมิที่ 6 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามอันดับของการเลือกมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี



1.6 จำนวนครั้งที่สอบคัดเลือกเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัย

นักศึกษา 642 คน (ร้อยละ 64.50) จากจำนวนทั้งหมด 996 คน สอบเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเป็นครั้งแรก รองลงมา มีนักศึกษา 232 คน (ร้อยละ 23.30) สอบเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเป็นครั้งที่สอง และส่วนที่เหลือสอบเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเป็นครั้งที่สาม และมากกว่าสามครั้งขึ้นไปคิดเป็น ร้อยละ 5.20 และ 0.80 ตามลำดับ และนักศึกษาอีกร้อยละ 6.20 ไม่ระบุจำนวนครั้งที่สอบเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัย ดังรายละเอียดในตารางที่ 3 ภาคผนวกและแผนภูมิที่ 7

แผนภูมิที่ 7 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามจำนวนครั้งที่สอบเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัย



2. ข้อมูลทั่วไปของนักศึกษา

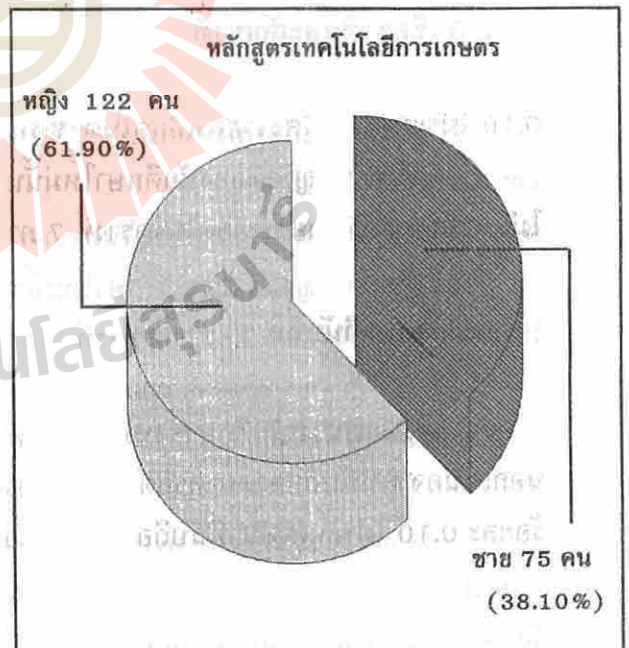
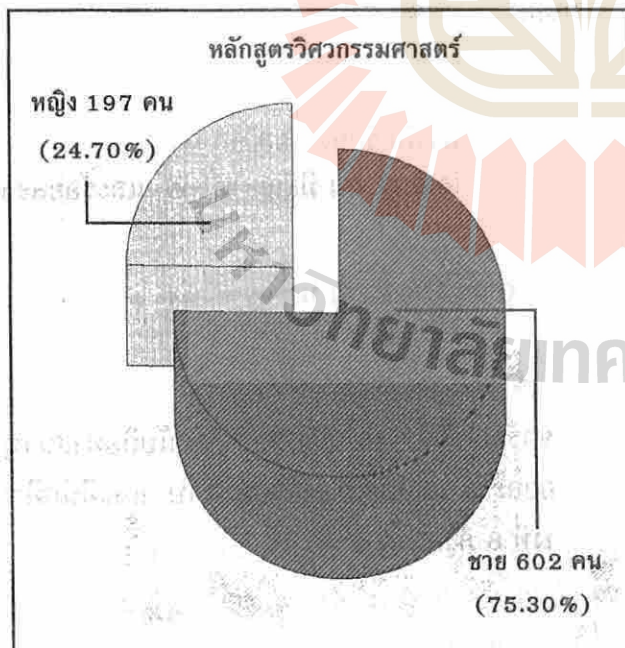
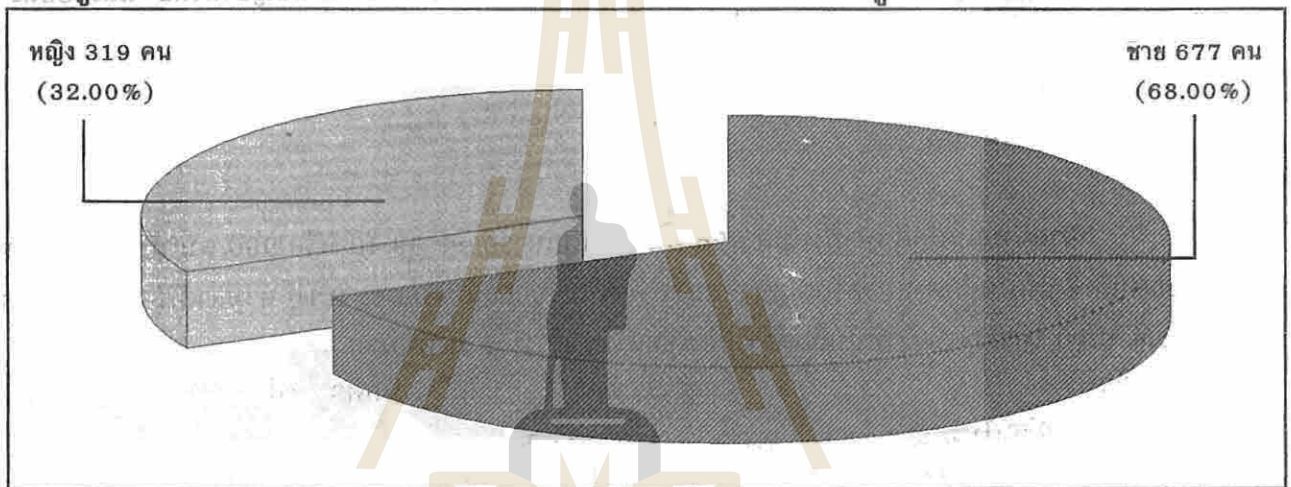
2.1 เพศ

จำนวนนักศึกษาใหม่ทั้งหมด 996 คน แบ่งเป็นเพศชาย 677 คน (ร้อยละ 68.00) และเพศหญิง 319 คน (ร้อยละ 32.00)

นักศึกษาหลักสูตรวิศวกรรมศาสตร์ แบ่งเป็นเพศชาย 602 คน (ร้อยละ 75.30) และเพศหญิง 197 คน (ร้อยละ 24.70)

นักศึกษาหลักสูตรเทคโนโลยีการเกษตร แบ่งเป็นเพศชาย 75 คน (ร้อยละ 38.10) และเพศหญิง 122 คน (ร้อยละ 61.90) สำหรับนักศึกษาแต่ละหลักสูตรแจกแจงตามเพศแสดงได้ดังแผนภูมิที่ 8

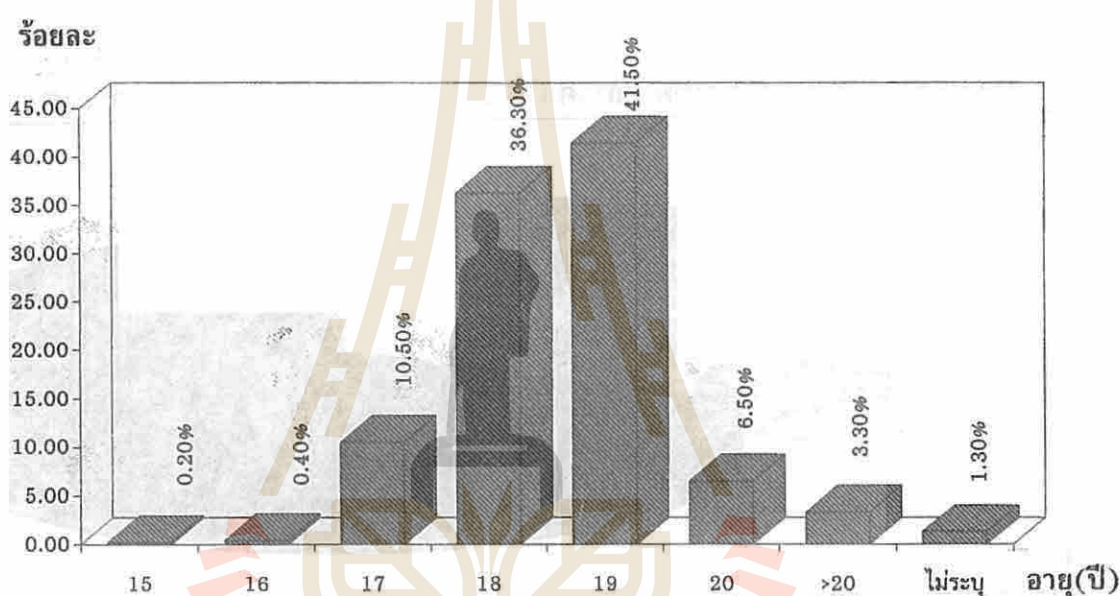
แผนภูมิที่ 8 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามหลักสูตรและเพศ



2.2 อายุ

นักศึกษาใหม่ปีการศึกษา 2537 มีอายุเฉลี่ย 18.6 ปี *นักศึกษา 412 คน (ร้อยละ 41.50) จากจำนวนนักศึกษาทั้งหมด 996 คน อยู่ในกลุ่มอายุ 19 ปี* นักศึกษา 362 คน (ร้อยละ 36.30) อยู่ในกลุ่มอายุ 18 ปี ส่วนที่เหลือนอกจากที่กล่าวข้างต้นอยู่ในกลุ่มอายุ 15 ปี 16 ปี 17 ปี 20 ปี และมากกว่า 20 ปีขึ้นไป คิดเป็น ร้อยละ 0.20, 0.40, 10.50, 6.50 และ 3.30 ตามลำดับ และมีนักศึกษาที่ไม่ระบุอายุคิดเป็นร้อยละ 1.30 ดังรายละเอียดในตารางที่ 5 ภาคผนวก และแผนภูมิที่ 9

แผนภูมิที่ 9 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามอายุ



2.3 เชื้อชาติและสัญชาติ

นักศึกษาเกือบทั้งหมดมีเชื้อชาติไทยและสัญชาติไทย กล่าวคือร้อยละ 98.80 หรือ 984 คน มีเชื้อชาติไทย และส่วนที่เหลือมีเชื้อชาติจีน และอื่นๆ คิดเป็นร้อยละ 0.90 และ 0.20 ตามลำดับ และมีนักศึกษาร้อยละ 0.10 ไม่ระบุเชื้อชาติดังรายละเอียดในตารางที่ 6 ภาคผนวก

สำหรับสัญชาติของนักศึกษาใหม่นั้น ร้อยละ 99.80 หรือ 994 คน มีสัญชาติไทย และร้อยละ 0.20 ไม่ระบุสัญชาติ ดังรายละเอียดในตารางที่ 7 ภาคผนวก

2.4 ศาสนาที่นับถือ

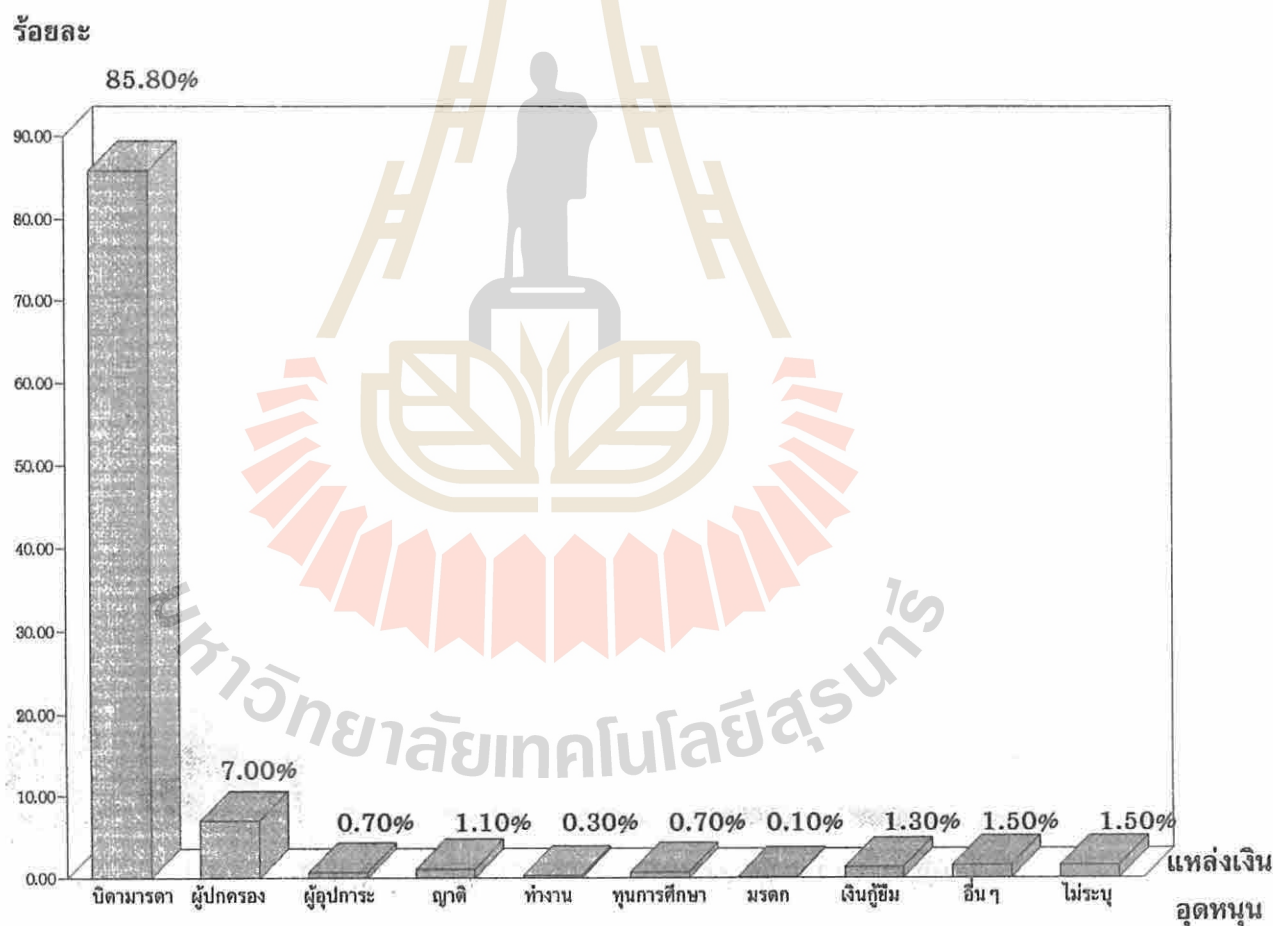
จากจำนวนนักศึกษาทั้งหมด 996 คน มีนักศึกษาร้อยละ 99.40 หรือ 990 คน นับถือศาสนาพุทธ นอกเหนือจากนี้นับถือศาสนาคริสต์ และอิสลาม คิดเป็นร้อยละ 0.40 และ 0.10 ตามลำดับ และมีนักศึกษาร้อยละ 0.10 ไม่ระบุศาสนาที่นับถือดังรายละเอียดในตารางที่ 8 ภาคผนวก

3. ข้อมูลของนักศึกษาระหว่างที่ศึกษาในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

3.1 แหล่งเงินอุดหนุนระหว่างการศึกษา

นักศึกษา 854 คน (ร้อยละ 85.80) ได้รับการอุดหนุนด้านการเงินจากบิดามารดา และนักศึกษา 70 คน (ร้อยละ 7.00) ได้รับเงินอุดหนุนจากผู้ปกครอง (กรณีที่ไม่ใช่บิดามารดา) ส่วนที่เหลือได้รับเงินอุดหนุนจากผู้อุปการะ ญาติ ทำงาน ทุนการศึกษา มรดก เงินกู้ยืม และอื่น ๆ คิดเป็นร้อยละ 0.70, 1.10, 0.30, 0.70, 0.10 1.30 และ 1.50 ตามลำดับ และมีผู้ที่ไม่ระบุแหล่งเงินอุดหนุนระหว่างการศึกษาคิดเป็นร้อยละ 1.50 ดังรายละเอียดในตารางที่ 11 ภาคผนวก และแผนภูมิที่ 10

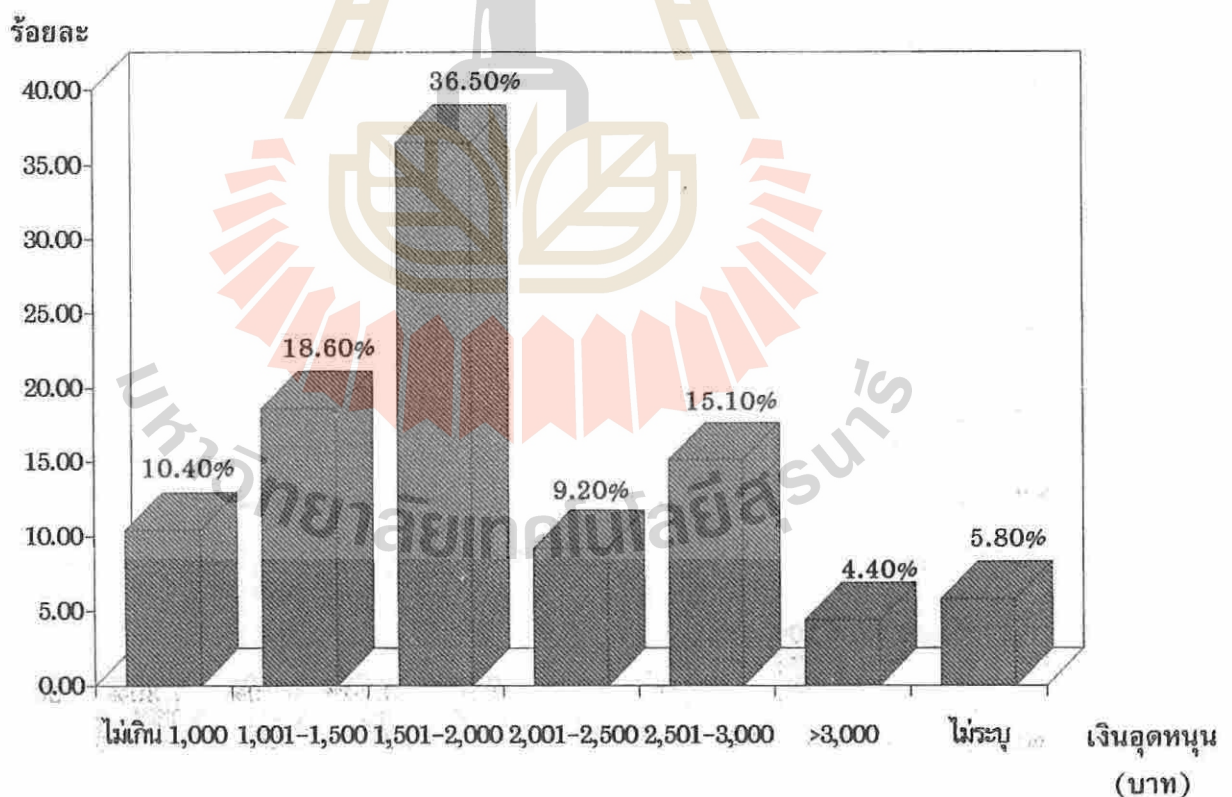
แผนภูมิที่ 10 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามแหล่งเงินอุดหนุนการศึกษา



3.2 เงินอุดหนุนระหว่างการศึกษา

นักศึกษาใหม่ปีการศึกษา 2537 นี้ได้รับเงินอุดหนุนเฉลี่ย 2,084 บาทต่อเดือน โดยนักศึกษา 104 คน (ร้อยละ 10.40) ได้รับเงินอุดหนุนไม่เกิน 1,000 บาทต่อเดือน นักศึกษา 185 คน (ร้อยละ 18.60) ได้รับเงินอุดหนุนระหว่าง 1,001-1,500 บาทต่อเดือน นักศึกษา 363 คน (ร้อยละ 36.50) ได้รับเงินอุดหนุนระหว่าง 1,501-2,000 บาทต่อเดือน นักศึกษา 92 คน (ร้อยละ 9.20) ได้รับเงินอุดหนุนระหว่าง 2,001-2,500 บาทต่อเดือน นักศึกษา 150 คน (ร้อยละ 15.10) ได้รับเงินอุดหนุนระหว่าง 2,501-3,000 บาทต่อเดือน นักศึกษา 44 คน (ร้อยละ 4.40) ได้รับเงินอุดหนุน 3,000 บาทขึ้นไปต่อเดือน และนักศึกษ่อีกร้อยละ 5.80 ไม่ระบุจำนวนเงินอุดหนุนที่ได้รับระหว่างการศึกษา รายละเอียดดังตารางที่ 12 ภาคผนวกและแผนภูมิที่ 11

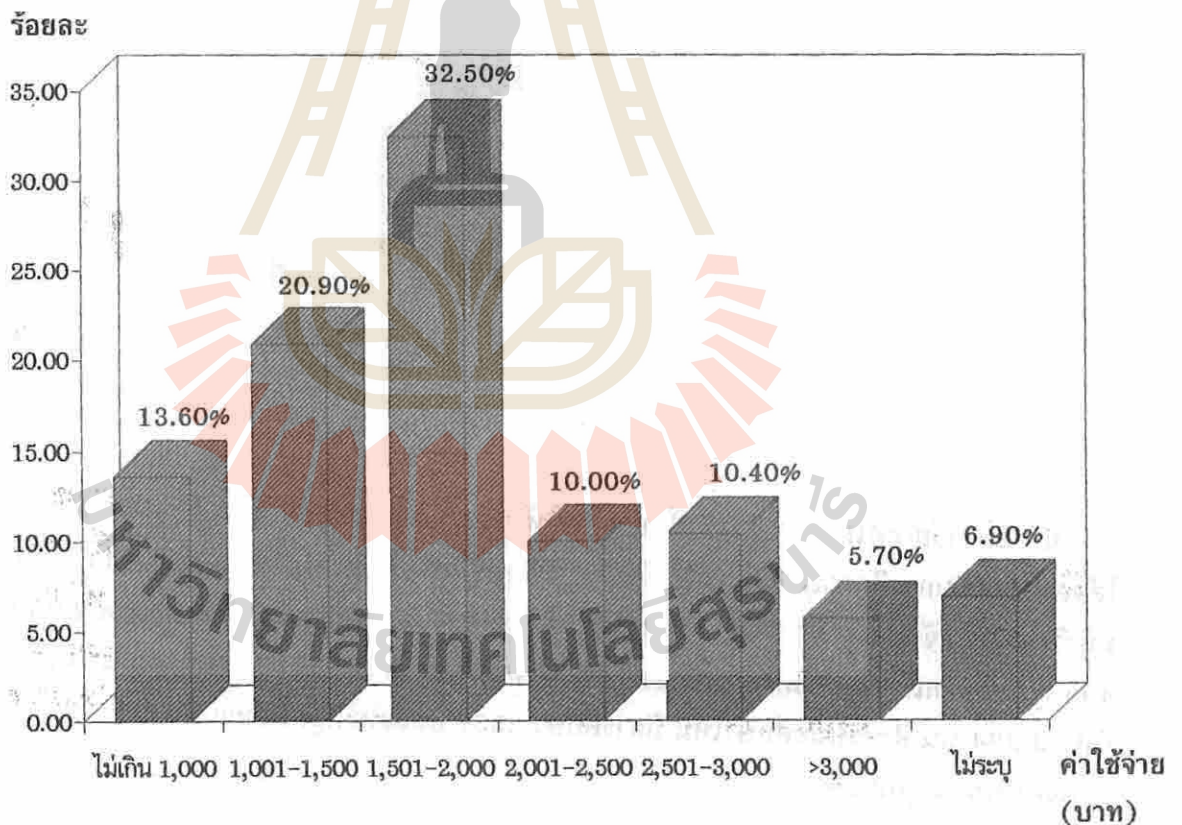
แผนภูมิที่ 11 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามจำนวนเงินอุดหนุนที่นักศึกษาได้รับต่อเดือน



3.3 ค่าใช้จ่ายระหว่างการศึกา

โดยเฉลี่ยแล้วนักศึกษาใหม่ปีการศึกษา 2537 มีค่าใช้จ่ายเฉลี่ยต่อเดือนประมาณ 2,012 บาท นักศึกษา 135 คน(ร้อยละ 13.60) มีค่าใช้จ่ายไม่เกิน 1,000 บาทต่อเดือน นักศึกษา 208 คน(ร้อยละ 20.90) มีค่าใช้จ่ายอยู่ในช่วง 1,001-1,500 บาทต่อเดือน นักศึกษา 323 คน(ร้อยละ 32.50) มีค่าใช้จ่ายอยู่ในช่วง 1,501-2,000 บาทต่อเดือน นักศึกษา 100 คน(ร้อยละ 10.00) มีค่าใช้จ่ายอยู่ในช่วง 2,001-2,500 บาทต่อเดือน นักศึกษา 104 คน(ร้อยละ 10.40) มีค่าใช้จ่ายอยู่ในช่วง 2,501-3,000 บาทต่อเดือน และนักศึกษา 57 คน (ร้อยละ 5.70) มีค่าใช้จ่ายตั้งแต่ 3,000 บาทขึ้นไปต่อเดือน ส่วนนักศึกษาอีก 69 คน (ร้อยละ 6.90) ไม่ระบุค่าใช้จ่ายต่อเดือน ดังรายละเอียดในตารางที่ 13 ภาคผนวก และแผนภูมิที่ 12

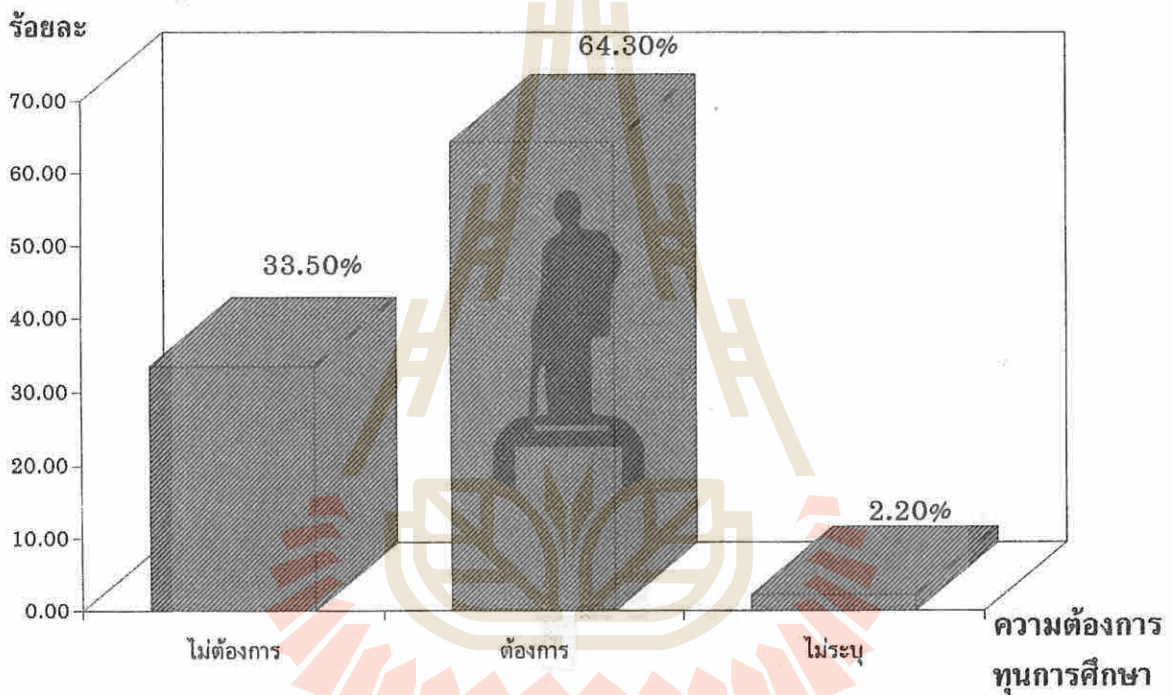
แผนภูมิที่ 12 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามค่าใช้จ่ายต่อเดือน



3.4 ทนการศึกษา

จากจำนวนนักศึกษาทั้งหมด 996 คน ปรากฏว่ามีนักศึกษา 334 คน(ร้อยละ 33.50) ไม่ต้องการทุนในการศึกษา และนักศึกษา 640 คน(ร้อยละ 64.30) ต้องการทุนในการศึกษา ส่วนนักศึกษาอีกร้อยละ 2.20 ไม่ระบุว่าต้องการทุนการศึกษาหรือไม่ในระหว่างศึกษาในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ดังรายละเอียดในตารางที่ 10 ภาคผนวก และแผนภูมิที่ 13

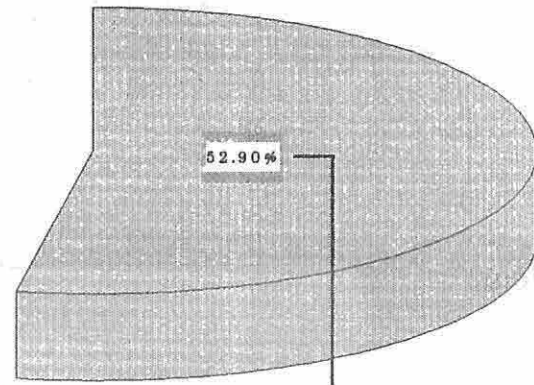
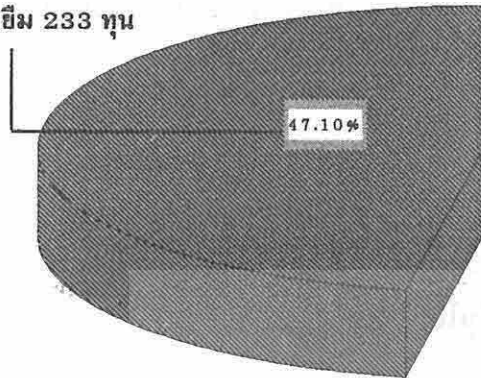
แผนภูมิที่ 13 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามความต้องการทุนการศึกษา



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีมีนโยบายการให้ความช่วยเหลือด้านการเงินแก่นักศึกษาของมหาวิทยาลัยโดยได้จัดตั้งกองทุนการศึกษาเพื่อช่วยเหลือนักศึกษาที่ขัดสนด้านการเงินในการศึกษาขึ้น ในปีการศึกษา 2537 มหาวิทยาลัยได้จัดสรรทุนการศึกษา ให้กับนักศึกษาแล้วจำนวน 952 ทุน โดยเป็นทุนสำหรับนักศึกษาใหม่จำนวน 495 ทุน ซึ่งแยกเป็นทุนการศึกษาที่จัดสรรให้ในภาคการศึกษาที่ 1 จำนวน 271 ทุน และภาคการศึกษาที่ 2 จำนวน 224 ทุน สำหรับนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แต่ละหลักสูตรแจกแจงตามประเภทของทุนการศึกษา แสดงได้ดังแผนภูมิที่ 14

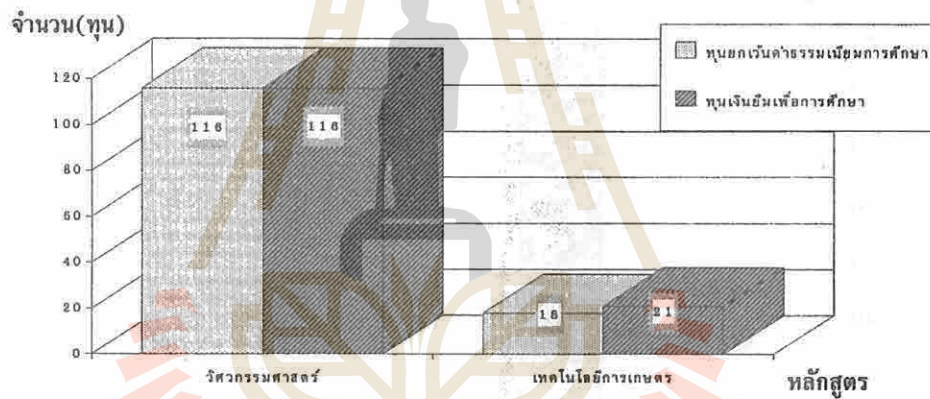
แผนภูมิที่ 14 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามประเภทของทุนการศึกษา
ในภาคการศึกษาที่ 1/2537 และภาคการศึกษาที่ 2/2537

ทุนเงินยืม 233 ทุน

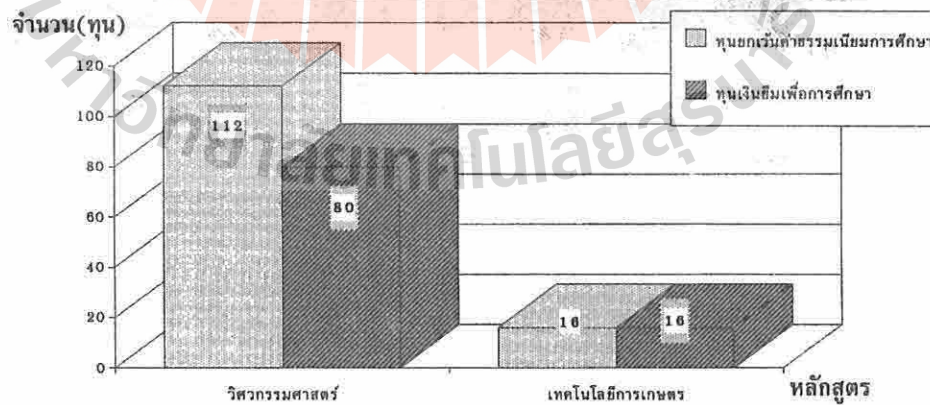


ทุนยกเว้นค่าธรรมเนียมการศึกษา 262 ทุน

จำนวนทุนการศึกษาที่นักศึกษาได้รับในภาคการศึกษาที่ 1/2537



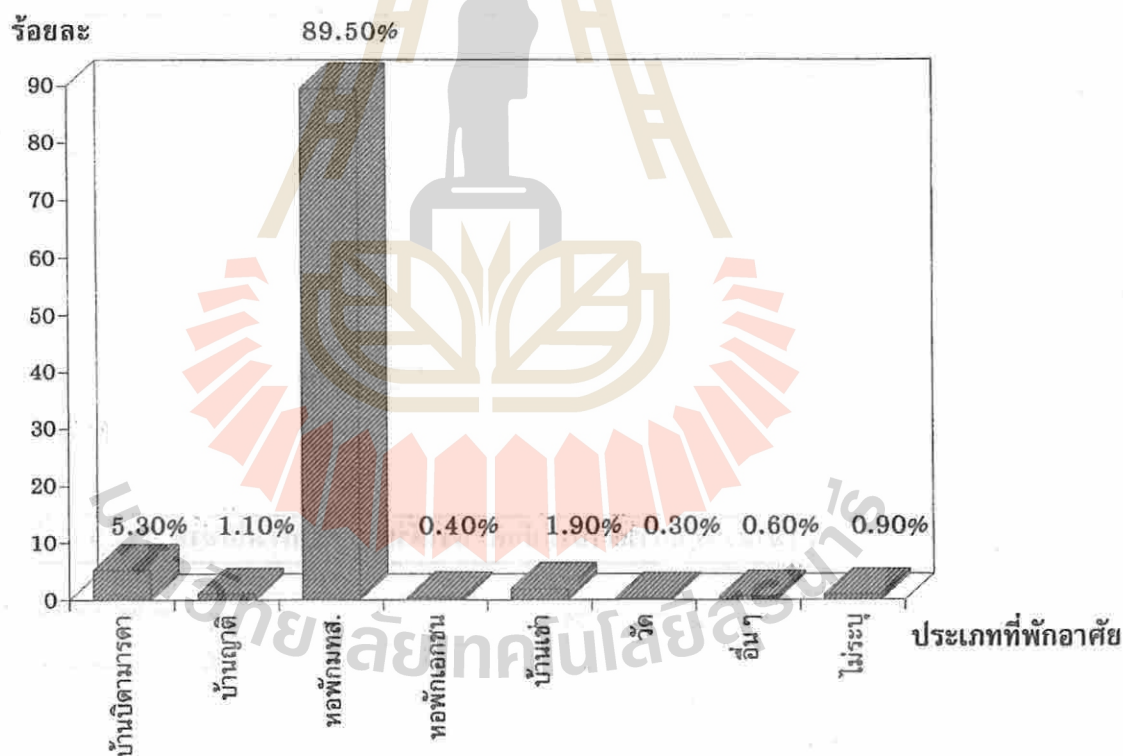
จำนวนทุนการศึกษาที่นักศึกษาได้รับในภาคการศึกษาที่ 2/2537



3.5 การพักอาศัย

นักศึกษา 891 คน(ร้อยละ89.50) พักอาศัยอยู่ในหอพักของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี และ ส่วนที่เหลือพักอยู่ที่บ้านบิดามารดา บ้านญาติ หอพักเอกชน บ้านเช่า วัด และอื่น ๆ คิดเป็นร้อยละ 5.30, 1.10, 0.40, 1.90, 0.30 และ 0.60 ตามลำดับ ส่วนนักศึกษาร้อยละ 0.90 ไม่ระบุที่พักอาศัย ในขณะที่ศึกษาอยู่ใน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี รายละเอียดดังตารางที่ 14 ภาคผนวก และแผนภูมิที่ 15

แผนภูมิที่ 15 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามที่พักอาศัยในขณะที่ศึกษาที่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

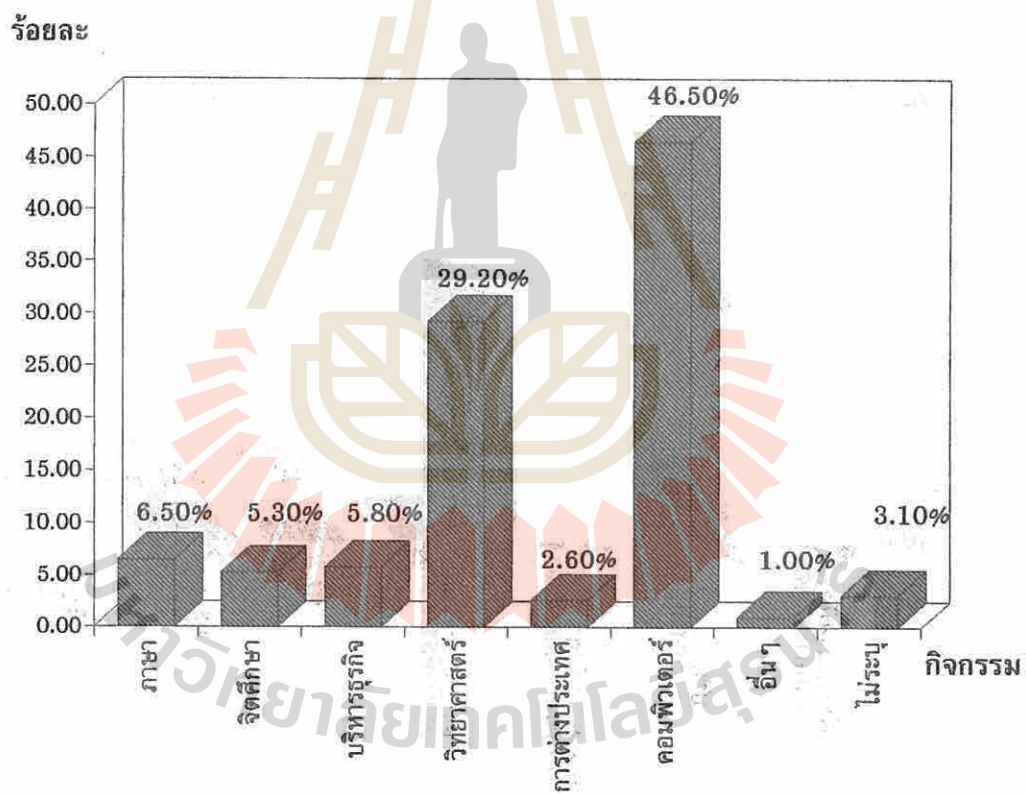


3.6 กิจกรรมที่นักศึกษาสนใจ

สำหรับกิจกรรมที่นักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 มีความสนใจในขณะที่ศึกษาอยู่ในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี แบ่งได้เป็น 4 ประเภท คือ กิจกรรมวิชาการ กิจกรรมพัฒนาสังคม กิจกรรมศิลปวัฒนธรรม และ กิจกรรมกีฬา ตามรายละเอียดดังนี้ :-

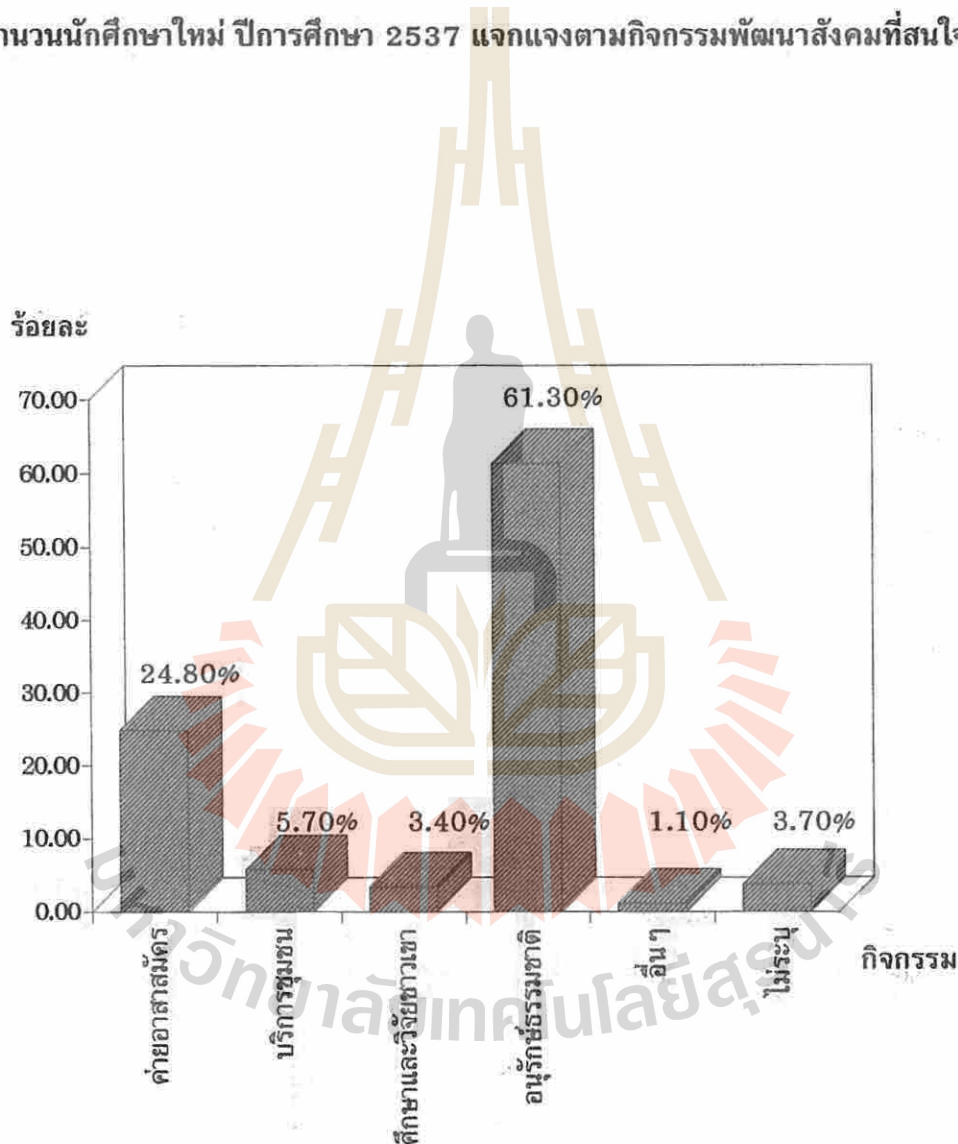
3.6.1 กิจกรรมวิชาการ นักศึกษา 462 คน(ร้อยละ 46.50) สนใจในกิจกรรมคอมพิวเตอร์ ในขณะที่นักศึกษา 291 คน(ร้อยละ 29.20) สนใจในกิจกรรมวิทยาศาสตร์ และนอกจากนี้นักศึกษาจะสนใจในกิจกรรมภาษา จิตศึกษา บริหารธุรกิจ การต่างประเทศ และอื่น ๆ คิดเป็นร้อยละ 6.50, 5.30, 5.80, 2.60 และ 1.00 ตามลำดับ ส่วนนักศึกษาอีกร้อยละ 3.10 ไม่ระบุกิจกรรมวิชาการที่สนใจ ดังรายละเอียดในตารางที่ 15 ภาคผนวก และ แผนภูมิที่ 16

แผนภูมิที่ 16 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามกิจกรรมวิชาการที่สนใจ



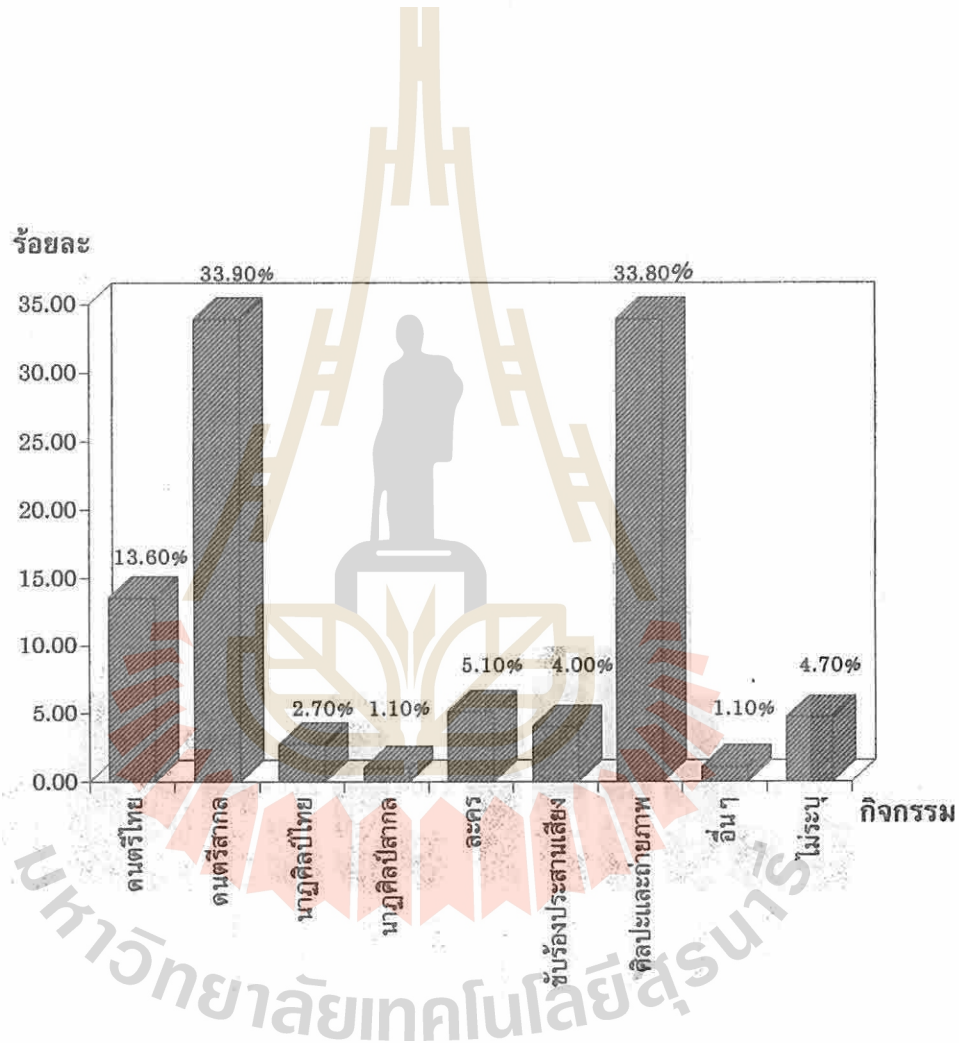
3.6.2 กิจกรรมพัฒนาสังคม นักศึกษา 610 คน(ร้อยละ 61.30) สนใจในกิจกรรมอนุรักษ์ธรรมชาติ ในขณะที่นักศึกษา 247 คน(ร้อยละ 24.80) สนใจในกิจกรรมค่ายอาสาสมัคร ส่วนนักศึกษาที่เหลือสนใจในกิจกรรมประเภท บริการชุมชน ศึกษาและวิจัยชาวเขา และอื่น ๆ คิดเป็นร้อยละ 5.70, 3.40 และ 1.10 ตามลำดับ ส่วนนักศึกษ่อีกร้อยละ 3.70 ไม่ระบุกิจกรรมพัฒนาสังคมที่สนใจ รายละเอียดดังตารางที่ 16 ภาคผนวก และแผนภูมิที่ 17

แผนภูมิที่ 17 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามกิจกรรมพัฒนาสังคมที่สนใจ



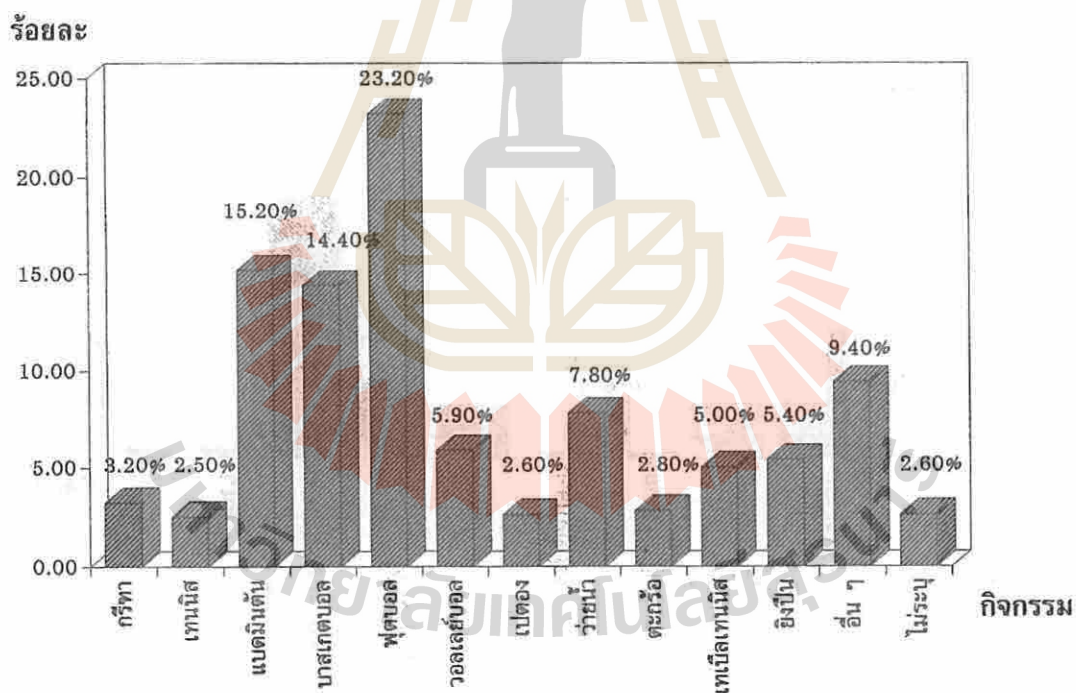
3.6.3 กิจกรรมศิลปวัฒนธรรม นักศึกษา 338 คน(ร้อยละ 33.90) สนใจในกิจกรรมดนตรีสากล นักศึกษา 337 คน(ร้อยละ 33.80) สนใจในกิจกรรมศิลปะและถ่ายภาพ ส่วนนักศึกษาที่เหลือสนใจในกิจกรรมดนตรีไทย นาฏศิลป์ไทย นาฏศิลป์สากล ละคร ชั้บร้องประสานเสียง และอื่นๆ คิดเป็นร้อยละ 13.60, 2.70, 1.10, 5.10, 4.00, และ 1.10 ตามลำดับ และนักศึกษ่อีกร้อยละ 4.70 ไม่ระบุกิจกรรมศิลปวัฒนธรรมที่สนใจ ดังรายละเอียดในตารางที่ 17 ภาคผนวก และแผนภูมิที่ 18

แผนภูมิที่ 18 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามกิจกรรมศิลปวัฒนธรรมที่สนใจ



3.6.4 กิจกรรมกีฬา สำหรับกีฬาที่นักศึกษาสนใจในระหว่างการศึกษาอยู่ในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีมากที่สุด คือกีฬาฟุตบอลซึ่งมีนักศึกษานใจ 230 คน(ร้อยละ 23.20) รองลงมาคือกีฬาแบดมินตัน มีนักศึกษานใจ 151 คน(ร้อยละ 15.20) และกีฬาบาสเกตบอลมีนักศึกษานใจ 143 คน(ร้อยละ14.40) ส่วนที่เหลือนักศึกษานใจในกีฬาประเภทกรีฑา เทนนิส วอลเลย์บอล เปตอง ว่ายน้ำ ตะกร้อ เทเบิลเทนนิส ยิงปืน และอื่น ๆคิดเป็นร้อยละ 3.20, 2.50, 5.90, 2.60, 7.80, 2.80, 5.00, 5.40, 9.40 ตามลำดับ ส่วนนักศึกษาก็ร้อยละ 2.60 ไม่ระบุชนิดของกีฬาที่สนใจ ดังรายละเอียดในตารางที่ 18 และแผนภูมิที่ 19

แผนภูมิที่ 19 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามชนิดของกีฬาที่สนใจ

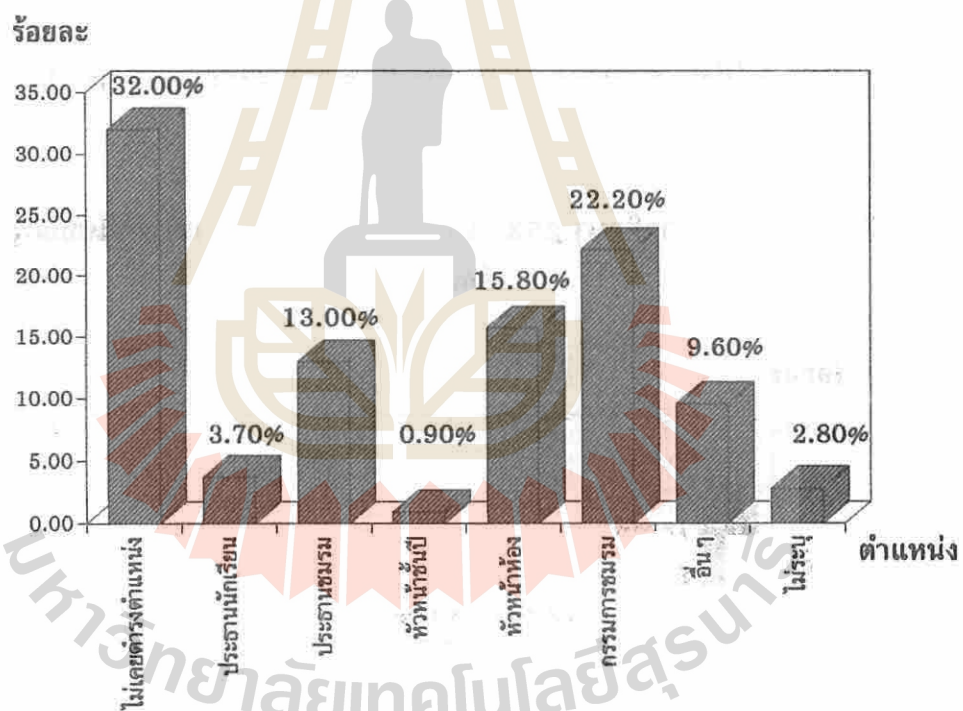


4. ข้อมูลของนักศึกษาระหว่างเรียนอยู่ชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย

4.1 ตำแหน่งในชมรมกิจกรรม

นักศึกษาร้อยละ 32.00 ไม่เคยดำรงตำแหน่งในระหว่างเรียนอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย นักศึกษาร้อยละ 22.20 เคยดำรงตำแหน่งกรรมการชมรม และส่วนที่เหลือเคยดำรงตำแหน่งประธานนักเรียน ประธานชมรม หัวหน้าชั้นปี หัวหน้าห้อง และอื่น ๆ คิดเป็นร้อยละ 3.70, 13.00, 0.90, 15.80 และ 9.60 ตามลำดับ และนักศึกษาอีกร้อยละ 2.80 ไม่ระบุตำแหน่งที่เคยได้รับ ดังรายละเอียดในตารางที่ 19 ภาคผนวก และแผนภูมิที่ 20

แผนภูมิที่ 20 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามตำแหน่งในชมรมกิจกรรมที่นักศึกษาเคยได้รับระหว่างเรียนอยู่ชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย



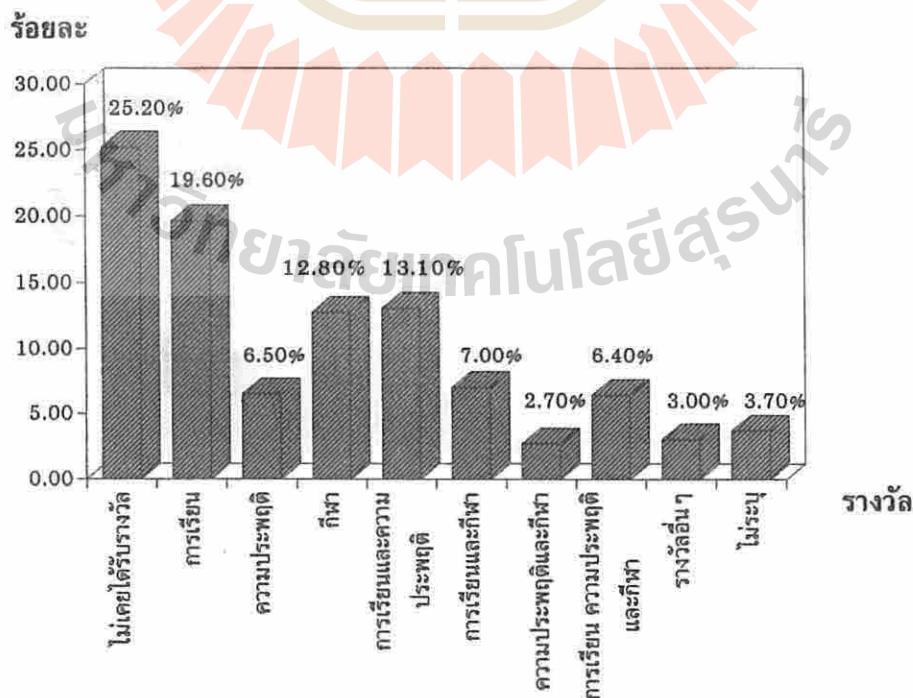
4.2 รางวัลที่เคยได้รับ

นักศึกษาร้อยละ 25.20 ไม่เคยได้รับรางวัลในขณะที่เรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย สำหรับ นักศึกษาผู้ที่เคยได้รับรางวัลนั้นมีรายละเอียดดังนี้

รางวัลที่เคยได้รับ	ร้อยละ
การเรียน	19.60
ความประพฤติ	6.50
กีฬา	12.80
การเรียนและความประพฤติ	13.10
การเรียนและกีฬา	7.00
ความประพฤติและกีฬา	2.70
ทั้งการเรียน ความประพฤติและกีฬา	6.40
รางวัลอื่นๆ	3.00

และนักศึกษาร้อยละ 3.70 ไม่ระบุรางวัลที่เคยได้รับในขณะที่เรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย รายละเอียดดัง ตารางที่ 20 ภาคผนวก และแผนภูมิที่ 21

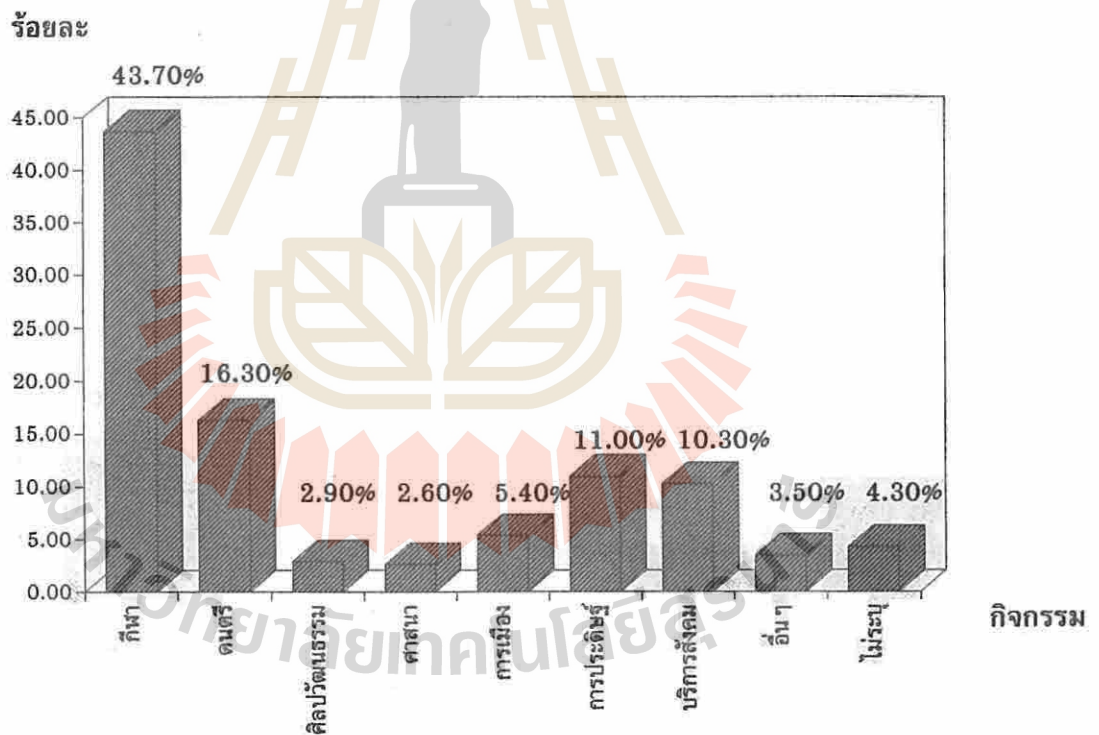
แผนภูมิที่ 21 นักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามรางวัลที่เคยได้รับในขณะที่เรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย



4.3 กิจกรรมที่เข้าร่วมในขณะที่เรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย

กิจกรรมที่นักศึกษาเข้าร่วมมากที่สุดในขณะเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายคือ กิจกรรมกีฬา ซึ่งคิดเป็นร้อยละ 43.70 รองลงมาคือกิจกรรมดนตรีคิดเป็นร้อยละ 16.30 ส่วนที่เหลือคือกิจกรรมศิลปวัฒนธรรม ศาสนา การเมือง การประดิษฐ์ บริการสังคม และอื่น ๆ มีนักศึกษาเข้าร่วมกิจกรรมคิดเป็นร้อยละ 2.90, 2.60, 5.40, 11.00, 10.30, และ 3.50 ตามลำดับ ส่วนนักศึกษาอีกร้อยละ 4.30 ไม่ระบุกิจกรรมที่เข้าร่วม ในขณะที่เรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย รายละเอียดดังตารางที่ 21 ภาคผนวก และ แผนภูมิที่ 22

แผนภูมิที่ 22 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามประเภทของกิจกรรมที่เข้าร่วมในขณะที่เรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย



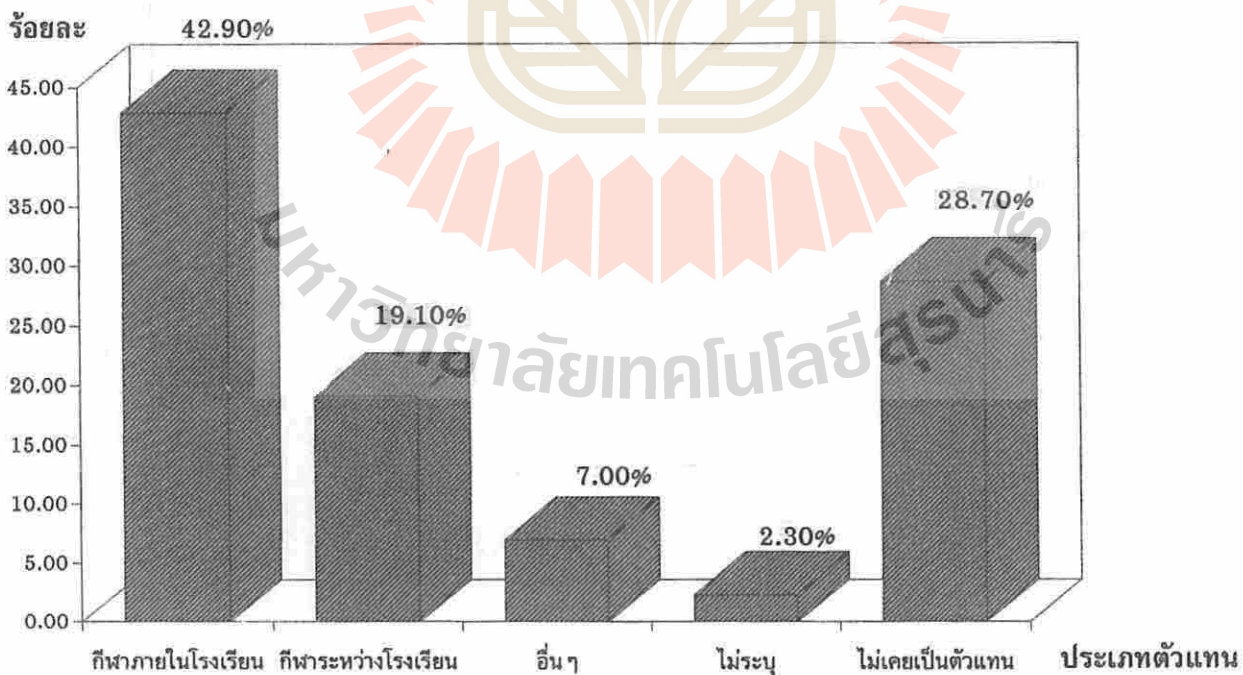
4.4 ระดับกีฬาที่เคยร่วมแข่งขัน

นักศึกษาส่วนใหญ่เคยเป็นตัวแทนในการแข่งขันกีฬาในขณะเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย และมีนักศึกษาบางส่วนที่ไม่เคยเข้าร่วมแข่งขันกีฬาในขณะเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายแจกแจงรายละเอียดได้ดังนี้ :-

ระดับของกีฬา	ร้อยละ
กีฬาภายในโรงเรียน	42.90
กีฬาระหว่างโรงเรียน	19.10
อื่นๆ	7.00
ไม่ระบุระดับของกีฬาที่เข้าร่วม	2.30
ไม่เคยเป็นตัวแทน	28.70
รวม	100.00

รายละเอียดดังตารางที่ 22 ภาคผนวกและแผนภูมิที่ 23

แผนภูมิที่ 23 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามระดับของกีฬาที่นักศึกษาเคยเข้าร่วมแข่งขันในขณะเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย



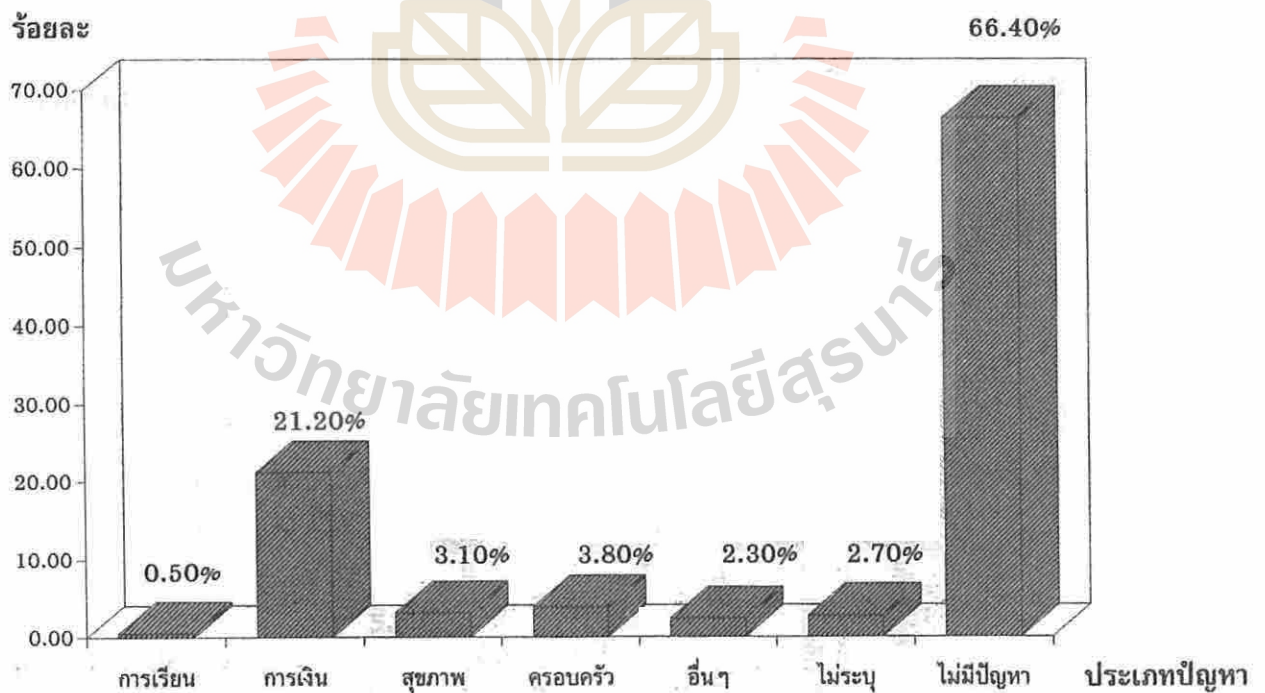
4.5 ปัญหาที่ประสบในขณะที่เรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย

นักศึกษาส่วนใหญ่เคยประสบปัญหาในขณะที่เรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย และมีนักศึกษาบางส่วนที่ไม่เคยประสบปัญหาในขณะที่เรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายดังแจกแจงรายละเอียดได้ดังนี้:-

ปัญหาที่เคยประสบ	ร้อยละ
การเรียน	0.50
การเงิน	21.20
สุขภาพ	3.10
ครอบครัว	3.80
อื่นๆ	2.30
ไม่ระบุปัญหา	2.70
ไม่เคยประสบปัญหา	66.40
รวม	100.00

รายละเอียดดัง ตารางที่ 23 ภาคผนวก และแผนภูมิที่ 24

แผนภูมิที่ 24 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามประเภทของปัญหาที่ประสบ
ในขณะที่เรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย



5. ข้อมูลเกี่ยวกับครอบครัวของนักศึกษา

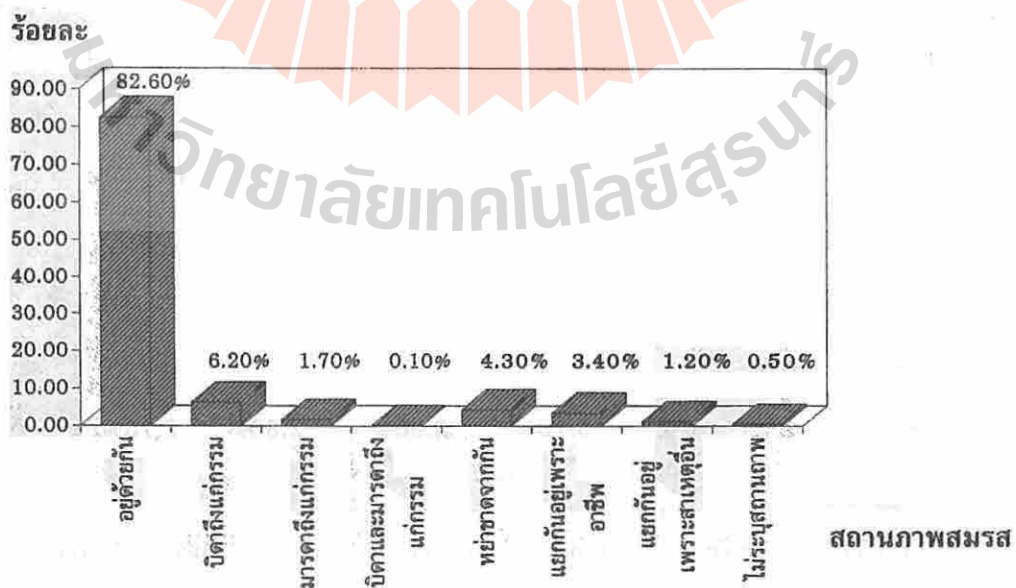
5.1 สถานภาพสมรสของบิดามารดา

นักศึกษาส่วนใหญ่บิดามารดาอยู่ด้วยกัน และมีนักศึกษาบางส่วนที่สถานภาพสมรสของบิดามารดาไม่ได้อยู่ด้วยกันเนื่องจากสาเหตุต่าง ๆ ดังรายละเอียดต่อไปนี้:-

สถานภาพสมรส	ร้อยละ
บิดามารดาอยู่ด้วยกัน	82.60
บิดาถึงแก่กรรม	6.20
มารดาถึงแก่กรรม	1.70
บิดาและมารดาถึงแก่กรรม	0.10
บิดาและมารดาหย่าขาดจากกัน	4.30
บิดาและมารดาแยกกันอยู่เพราะอาชีพ	3.40
บิดาและมารดาแยกกันอยู่เพราะสาเหตุอื่น	1.20
ไม่ระบุสถานภาพสมรสของบิดามารดา	0.50
รวม	100.00

รายละเอียดดังตารางที่ 24 ภาคผนวก และแผนภูมิที่ 25

แผนภูมิที่ 25 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามสถานภาพสมรสของบิดามารดา



5.2 วุฒิการศึกษาของบิดา มารดา และผู้ปกครอง

5.2.1 วุฒิการศึกษาของบิดา

บิดาของนักเรียนร้อยละ 36.50 มีวุฒิการศึกษาระดับประถมศึกษา และร้อยละ 21.20 มีวุฒิการศึกษาระดับปริญญาตรี นอกจากนี้บิดามีวุฒิการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น มัธยมศึกษาตอนปลาย อาชีวศึกษา อนุปริญญาหรือเทียบเท่า ปริญญาโท และปริญญาเอก คิดเป็นร้อยละ 6.50, 12.20, 3.80, 7.30, 3.60 และ 1.10 ตามลำดับ และนักศึกษาอีกร้อยละ 7.80 ไม่ระบุวุฒิการศึกษาของบิดา รายละเอียดดังตารางที่ 25 ภาคผนวก

5.2.2 วุฒิการศึกษาของมารดา

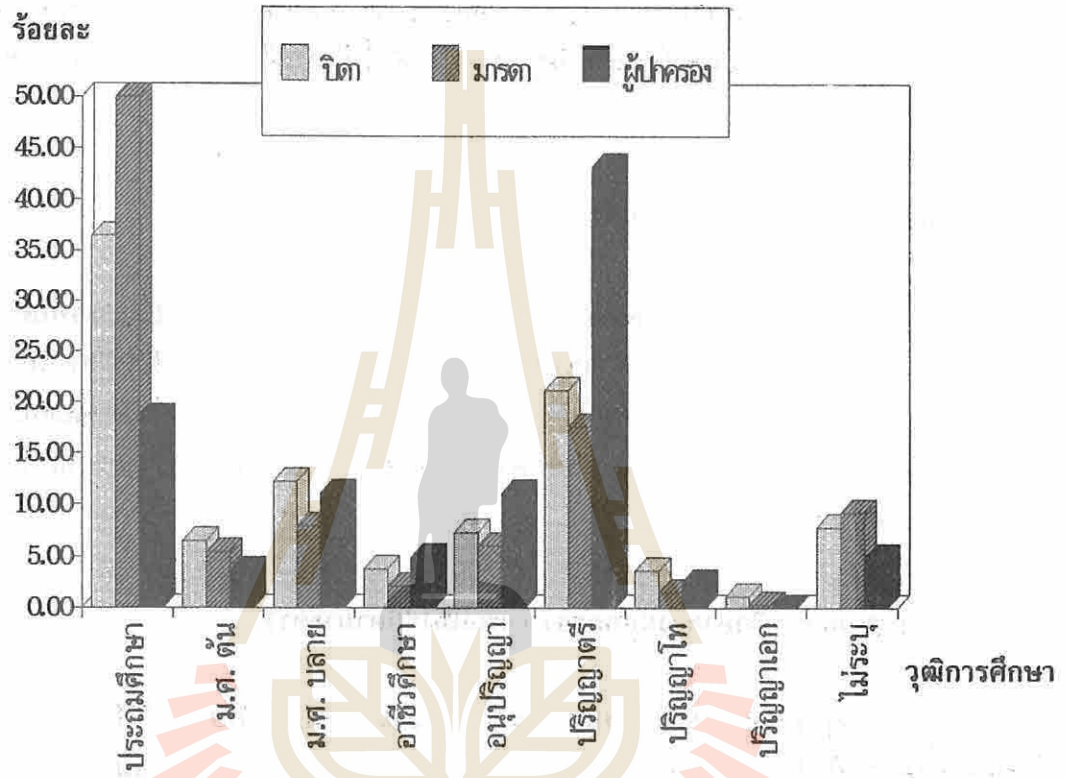
มารดาของนักเรียนร้อยละ 50.00 มีวุฒิการศึกษาระดับประถมศึกษา และร้อยละ 17.60 มีวุฒิการศึกษาระดับปริญญาตรี นอกจากนี้มารดามีวุฒิการศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนต้น มัธยมศึกษาตอนปลาย อาชีวศึกษา อนุปริญญาหรือเทียบเท่า ปริญญาโท และปริญญาเอกคิดเป็นร้อยละ 5.40, 7.90, 2.10, 6.00, 1.50 และ 0.30 ตามลำดับ และนักศึกษาอีกร้อยละ 9.20 ไม่ระบุวุฒิการศึกษาของมารดา รายละเอียดดังตารางที่ 26 ภาคผนวก

5.2.3 วุฒิการศึกษาของผู้ปกครอง (กรณีไม่ใช่บิดามารดา)

ผู้ปกครองของนักเรียนร้อยละ 43.30 มีวุฒิการศึกษาระดับปริญญาตรี และร้อยละ 18.50 มีวุฒิการศึกษาระดับประถมศึกษา นอกจากนี้ผู้ปกครองมีวุฒิการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น มัธยมศึกษาตอนปลาย อาชีวศึกษา อนุปริญญาหรือเทียบเท่าและปริญญาโท คิดเป็นร้อยละ 3.70, 11.10, 4.90, 11.10 และ 2.50 ตามลำดับ และนักศึกษาอีกร้อยละ 4.90 ไม่ระบุวุฒิการศึกษาของผู้ปกครอง รายละเอียดดังตารางที่ 27 ภาคผนวก

สำหรับวุฒิการศึกษาของบิดา มารดา และผู้ปกครอง แสดงได้ดังแผนภูมิที่ 26

แผนภูมิที่ 26 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามวุฒิการศึกษาของ บิดา มารดา และ ผู้ปกครอง



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

5.3 อาชีพของบิดา มารดา และผู้ปกครอง

5.3.1 อาชีพของบิดา

บิดาของนักเรียนร้อยละ 33.70 มีอาชีพรับราชการ รองลงมาในอัตราส่วนที่ใกล้เคียงกันคือ อาชีพอิสระและธุรกิจส่วนตัว ซึ่งคิดเป็นร้อยละ 26.30 และ 26.00 ตามลำดับ ส่วนที่เหลือมีอาชีพเป็นพนักงาน รัฐวิสาหกิจ ลูกจ้างเอกชน อื่น ๆ และไม่ประกอบอาชีพคิดเป็นร้อยละ 2.90, 4.90, 3.60, และ 1.30 ตามลำดับ และนักศึกษาอีกร้อยละ 1.30 ไม่ระบุอาชีพของบิดา รายละเอียดดังตารางที่ 28 ภาคผนวก

5.3.2 อาชีพของมารดา

มารดาของนักเรียนร้อยละ 26.30 มีอาชีพอิสระ รองลงมาในอัตราส่วนที่ใกล้เคียงกันคือ ธุรกิจส่วนตัวและข้าราชการ คิดเป็นร้อยละ 24.20 และ 23.90 ตามลำดับ ส่วนที่เหลือมีอาชีพเป็นพนักงาน รัฐวิสาหกิจ ลูกจ้างเอกชน อื่น ๆ และไม่ประกอบอาชีพคิดเป็นร้อยละ 1.20, 2.70, 2.70 และ 15.30 ตามลำดับ และนักศึกษาอีกร้อยละ 3.70 ไม่ระบุอาชีพของมารดา รายละเอียดดังตารางที่ 29 ภาคผนวก

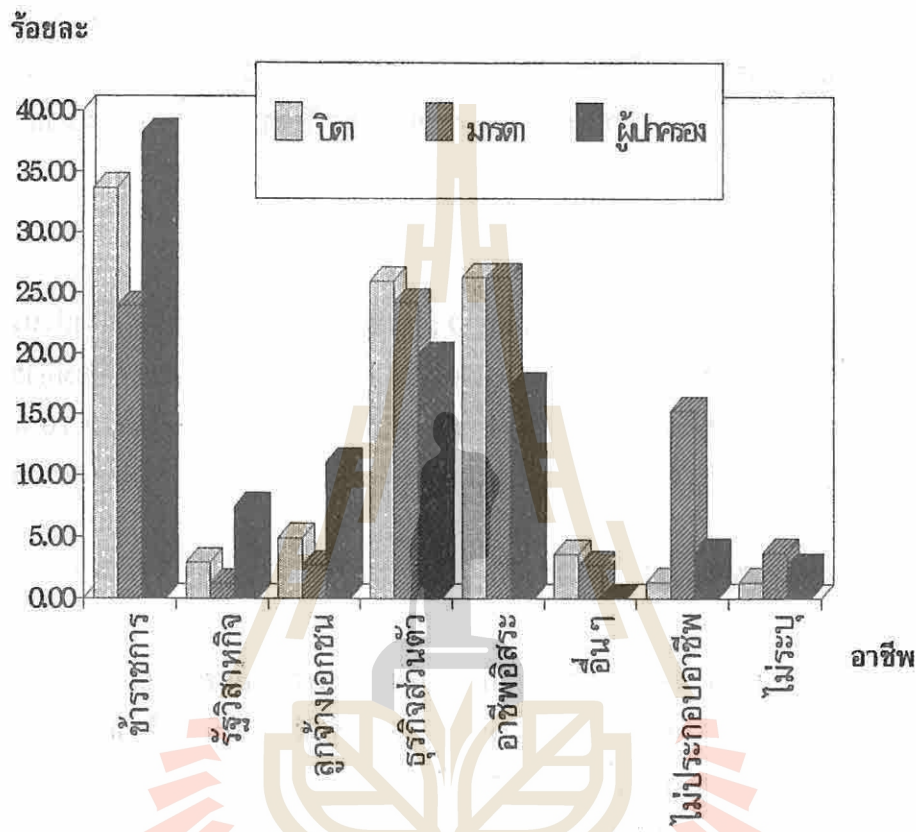
5.3.3 อาชีพของผู้ปกครอง

ผู้ปกครองของนักศึกษา(กรณีที่ไม่ใช่บิดามารดา) ร้อยละ 38.20 มีอาชีพรับราชการ รองลงมา ในอัตราส่วนที่ใกล้เคียงกันคือ ธุรกิจส่วนตัวและอาชีพอิสระ คิดเป็นร้อยละ 19.80 และ 17.30 ตามลำดับ ส่วนที่เหลือมีอาชีพเป็นพนักงานรัฐวิสาหกิจ ลูกจ้างเอกชน และไม่ประกอบอาชีพคิดเป็นร้อยละ 7.40, 11.10 และ 3.70 ตามลำดับ และนักศึกษาอีกร้อยละ 2.50 ไม่ระบุอาชีพของผู้ปกครอง รายละเอียดดังตารางที่ 30 ภาคผนวก

สำหรับการเปรียบเทียบอาชีพของบิดา มารดา และผู้ปกครองแสดงได้ดังต่อไปนี้

อาชีพ	ร้อยละ		
	บิดา	มารดา	ผู้ปกครอง
รับราชการ	33.70	23.90	38.20
พนักงานรัฐวิสาหกิจ	2.90	1.20	7.40
ลูกจ้างเอกชน	4.90	2.70	11.10
ธุรกิจส่วนตัว	26.00	24.20	19.80
อาชีพอิสระ	26.30	26.30	17.30
อื่น ๆ	3.60	2.70	0.00
ไม่ประกอบอาชีพ	1.30	15.30	3.70
ไม่ระบุอาชีพ	1.30	3.70	2.50
รวม	100.00	100.00	100.00

แผนภูมิที่ 27 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามอาชีพของบิดา มารดา และผู้ปกครอง



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

วันที่ ๑๕/๑๒/๒๕๓๗
 ๓๑.๐๐๐
 ๐๐.๐๐๐

5.4 รายได้ของบิดา มารดา และผู้ปกครอง

5.4.1 รายได้ของบิดา

บิดาของนักศึกษาร้อยละ 21.60 มีรายได้ตั้งแต่ 16,001 บาทขึ้นไป รองลงมาร้อยละ 16.80 มีรายได้ในช่วง 8,501-11,000 บาท นอกจากนี้ที่กล่าวข้างต้นบิดาของนักศึกษามีรายได้ไม่เกิน 1,000 บาท ช่วง 1,001-3,500 บาท ช่วง 3,501-6,000 บาท ช่วง 6,001-8,500 บาท ช่วง 11,001-13,500 บาท ช่วง 13,501-16,000 บาท และตั้งแต่ 16,001 บาทขึ้นไป คิดเป็นร้อยละ 13.90, 11.00, 5.40, 7.80, 6.60, และ 9.30 ตามลำดับ รายละเอียดดังตารางที่ 32 ภาคผนวก

5.4.2 รายได้ของมารดา

มารดาของนักศึกษาร้อยละ 30.60 มีรายได้ไม่เกิน 1,000 บาท รองลงมาร้อยละ 15.40 มีรายได้ในช่วง 8,501-11,000 บาท นอกจากนี้ที่กล่าวข้างต้นมารดาของนักศึกษามีรายได้ในช่วง 1,001-3,500 บาท ช่วง 6,001-8,500 บาท ช่วง 11,001-13,500 บาท ช่วง 13,501-16,000 บาท และตั้งแต่ 16,001 บาทขึ้นไป คิดเป็นร้อยละ 13.90, 11.00, 5.40, 7.80, 6.60 และ 9.30 ตามลำดับ รายละเอียดดังตารางที่ 32 ภาคผนวก

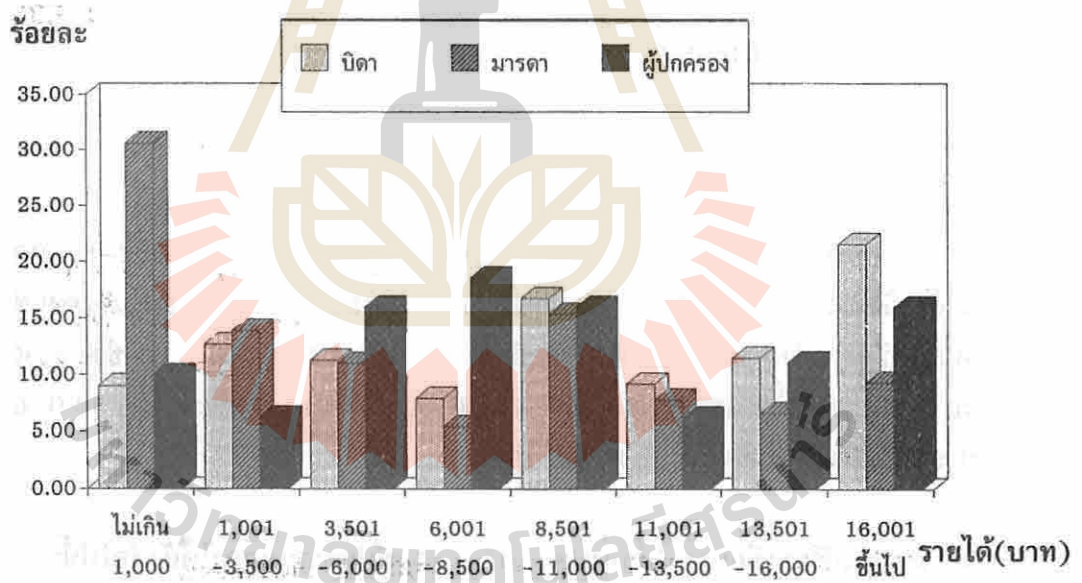
5.4.3 รายได้ของผู้ปกครอง

ผู้ปกครองของนักศึกษาร้อยละ 18.60 มีรายได้ในช่วง 6,001-8,500 บาท รองลงมา ร้อยละ 16.00 มีรายได้ในช่วง 3,501-6,000 บาท ช่วง 8,501-11,000 บาท และตั้งแต่ 16,001 บาท ขึ้นไป นอกจากนี้ที่กล่าวข้างต้นผู้ปกครองของนักศึกษามีรายได้ไม่เกิน 1,000 บาท ช่วง 1,001-3,500 บาท ช่วง 11,001-13,500 บาท และช่วง 13,501-16,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 9.90, 6.20, 6.20 และ 11.10 ตามลำดับ รายละเอียดดังตารางที่ 33 ภาคผนวก

สำหรับการเปรียบเทียบรายได้ของบิดา มารดา และผู้ปกครองแสดงได้ดังต่อไปนี้:-

รายได้ (บาท)	ร้อยละ		
	บิดา	มารดา	ผู้ปกครอง
ไม่เกิน 1,000	9.00	30.6	9.90
1,001- 3,500	12.70	13.9	6.20
3,501- 6,000	11.30	11.00	16.00
6,001- 8,500	7.90	5.40	18.60
8,501-11,000	16.80	15.40	16.00
11,001-13,500	9.20	7.80	6.20
13,501-16,000	11.50	6.60	11.10
16,001 ขึ้นไป	21.60	9.30	16.00
รวม	100.00	100.00	100.00

แผนภูมิที่ 28 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามรายได้ของบิดา มารดา และผู้ปกครอง

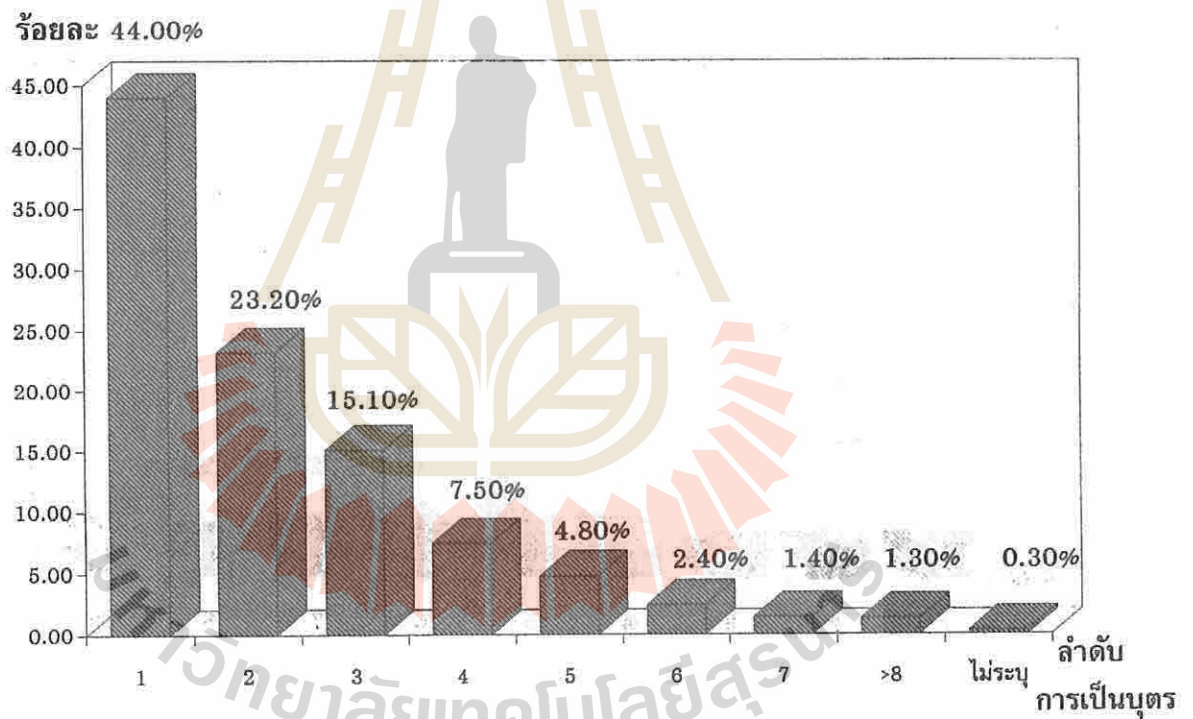


5.5 จำนวนพี่น้องในครอบครัว

5.5.1 ลำดับการเป็นบุตรในครอบครัว

นักศึกษา ร้อยละ 44.00 เป็นบุตรคนที่ 1 ของครอบครัว รองลงมาร้อยละ 23.20 เป็นบุตรคนที่ 2 นอกจากนี้นักศึกษาที่เป็นบุตรคนที่ 3, 4, 5, 6, 7 และ 8 ขึ้นไป คิดเป็นร้อยละ 15.10, 7.50, 4.80, 2.40, 1.40 และ 1.30 ตามลำดับ และนักศึกษาอีกร้อยละ 0.30 ไม่ระบุลำดับที่การเป็นบุตรของครอบครัว รายละเอียดดังตารางที่ 34 ภาคผนวก และแผนภูมิที่ 29

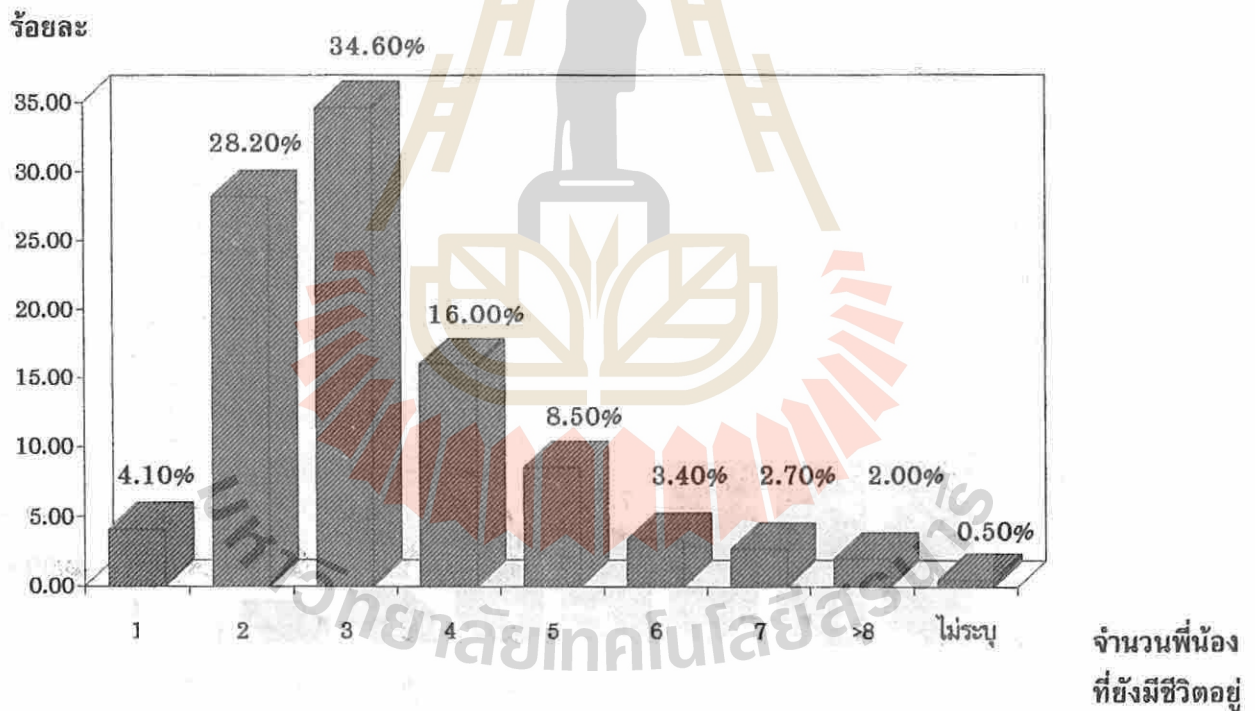
แผนภูมิที่ 29 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามลำดับการเป็นบุตรในครอบครัว



5.5.2 จำนวนพี่น้องร่วมบิดามารดาที่ยังมีชีวิตอยู่

นักศึกษาที่มีพี่น้องที่ยังมีชีวิตอยู่ 3 คน มีร้อยละ 34.60 รองลงมาที่มีพี่น้องที่ยังมีชีวิตอยู่ 2 คน มีร้อยละ 28.20 นอกจากนี้มีพี่น้องที่ยังมีชีวิตอยู่ 1 คน, 4 คน, 5 คน, 6 คน, 7 คน และ 8 คนขึ้นไป คิดเป็นร้อยละ 4.10, 16.00, 8.50, 3.40, 2.70 และ 2.00 ตามลำดับ และนักศึกษาอีกร้อยละ 0.50 ไม่ระบุจำนวนพี่น้อง รายละเอียดดังตารางที่ 35 ภาคผนวก และแผนภูมิที่ 30

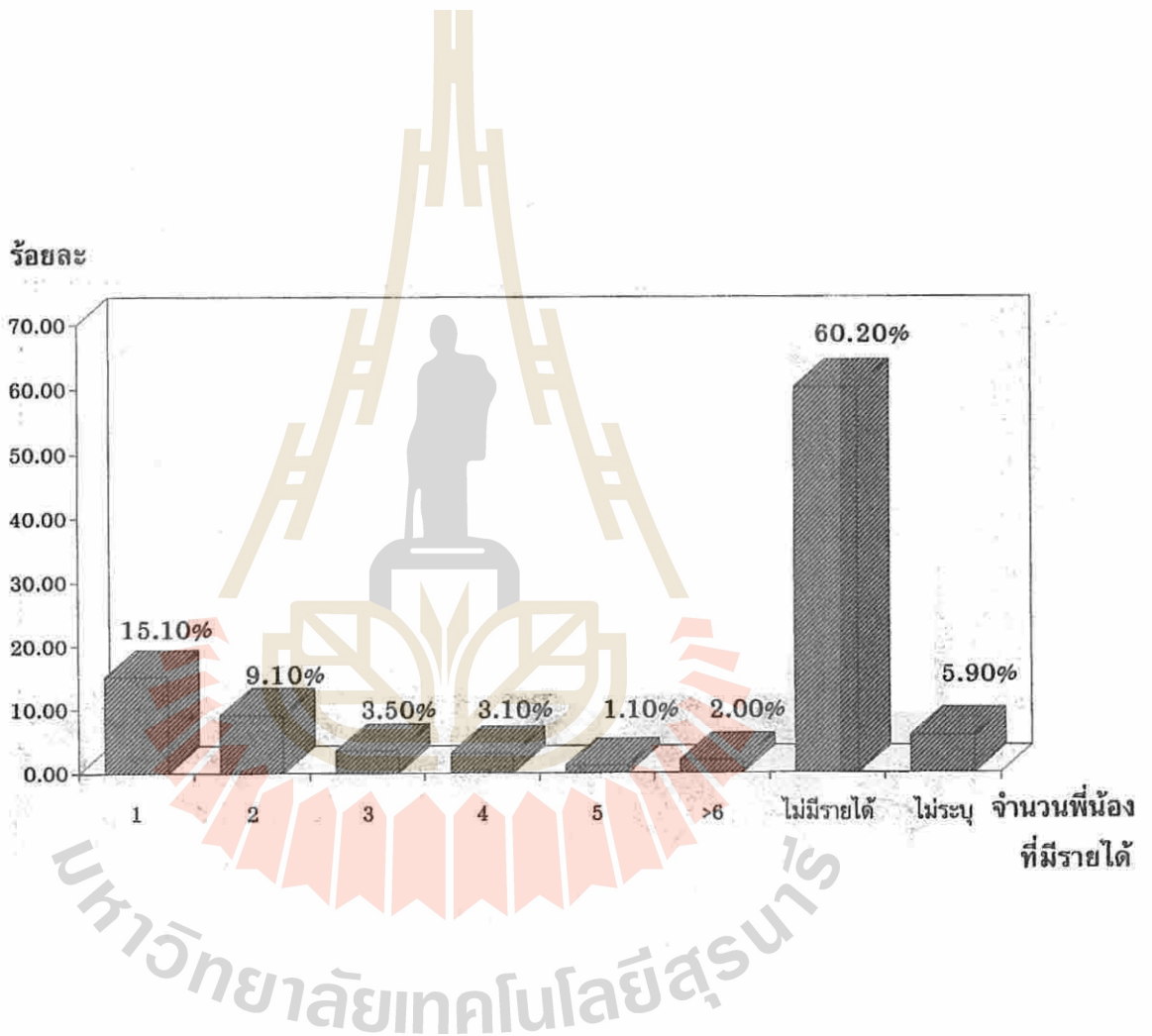
แผนภูมิที่ 30 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามจำนวนพี่น้องร่วมบิดามารดาที่ยังมีชีวิตอยู่



5.5.3 จำนวนพี่น้องที่มีรายได้

นักศึกษาร้อยละ 60.20 มีพี่น้องที่ไม่มีรายได้ และนอกจากนี้มีพี่น้องที่มีรายได้จำนวน 1 คน, 2 คน, 3 คน, 4 คน, 5 คน และตั้งแต่ 6 คนขึ้นไปคิดเป็นร้อยละ 15.10, 9.10, 3.50, 3.10, 1.10 และ 2.00 ตามลำดับ ส่วนนักศึกษาอีกร้อยละ 5.90 ไม่ระบุจำนวนพี่น้องที่มีรายได้ รายละเอียดดังตารางที่ 36 ภาคผนวก และแผนภูมิที่ 31

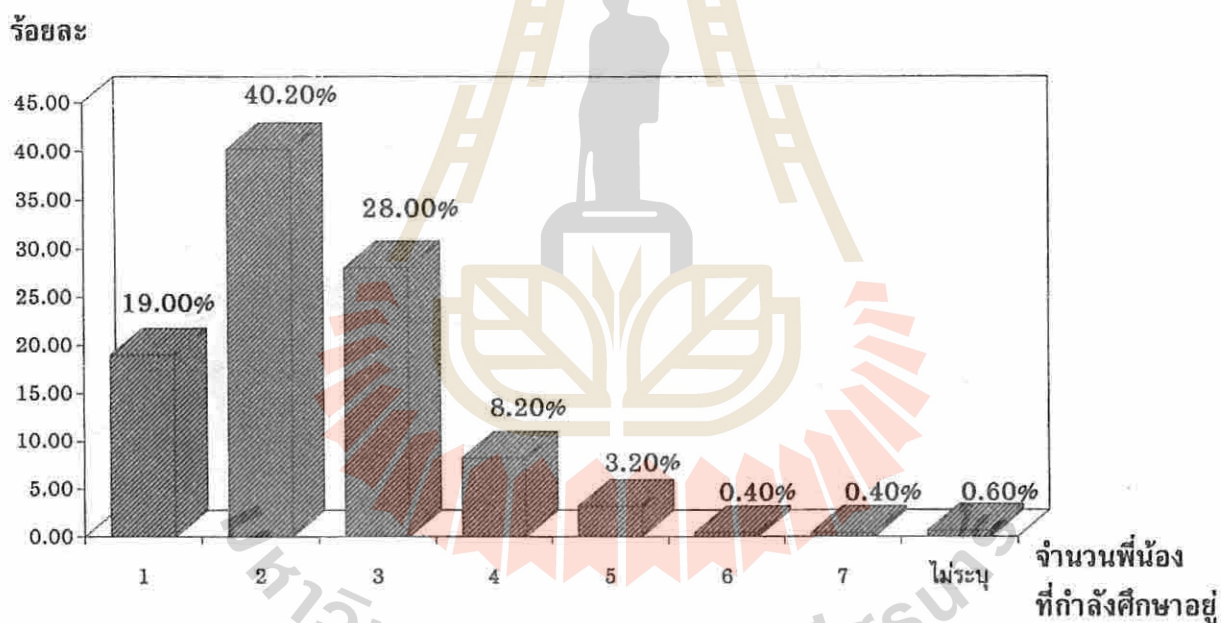
แผนภูมิที่ 31 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามหลักสูตรและจำนวนพี่น้องที่มีรายได้



5.5.4 จำนวนพี่น้องที่กำลังศึกษา

นักเรียนร้อยละ 40.20 มีพี่น้องกำลังศึกษาอยู่ 2 คน รองลงมาร้อยละ 28.00 มีพี่น้องกำลังศึกษาอยู่ 3 คน นอกจากนี้ที่กล่าวข้างต้นนักเรียนมีพี่น้องกำลังศึกษาอยู่ 1 คน, 4 คน, 5 คน, 6 คน และ 7 คน คิดเป็นร้อยละ 19.00, 8.20, 3.20, 0.40 และ 0.40 ตามลำดับ และนักเรียนอีกร้อยละ 0.60 ไม่ระบุจำนวนพี่น้องที่กำลังศึกษา รายละเอียดดังตารางที่ 37 และแผนภูมิที่ 32

แผนภูมิที่ 32 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามจำนวนพี่น้องที่กำลังศึกษา



ภาคผนวก



ตารางที่ 1 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามวิธีการรับเข้าเป็นนักศึกษา

หลักสูตร	สอบคัดเลือก		โควตา		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
วิศวกรรมศาสตร์	551	69.0	248	31.0	799	100
เทคโนโลยีการเกษตร	159	80.7	38	19.3	197	100
รวม	710	71.3	286	28.7	996	100

ตารางที่ 2 จำนวนนักศึกษาใหม่ประเภทสอบคัดเลือก ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามอันดับของการเลือกมหาวิทยาลัย-
เทคโนโลยีสุรนารี

หลักสูตร และ วิธีรับเข้าเป็นนักศึกษา	1		2		3		4		ไม่ระบุ		รวมทั้งสิ้น	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์	58	10.5	94	17.1	161	29.2	227	41.2	11	2.0	551	100
2. เทคโนโลยีการเกษตร	13	8.2	12	7.5	35	22.0	97	61.0	2	1.3	159	100
SJU	71	10.0	106	14.9	196	27.6	324	45.7	13	1.8	710	100

ตารางที่ 3 จำนวนนักศึกษารุ่นใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามจำนวนครั้งที่สอบคัดเลือกเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัย

หลักสูตร และ วิธีรับเข้าเป็นนักศึกษา	ครั้งแรก		ครั้งที่สอง		ครั้งที่สาม		มากกว่าสามครั้ง		ไม่ระบุ		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์	503	63.0	193	24.2	47	5.9	7	0.9	49	6.1	799	100
(1) สอบคัดเลือก	323	58.6	176	31.9	43	7.8	4	0.7	5	0.9	551	100
(2) โดวท์	180	72.6	17	6.9	4	1.6	3	1.2	44	17.7	248	100
- โดวท์โรงเรียน	93	71.0	11	8.4	3	2.3	0	0.0	24	18.3	131	100
- โดวท์จังหวัด	87	74.4	6	5.1	1	0.9	3	2.6	20	17.1	117	100
2. เทคโนโลยีการเกษตร	139	70.6	39	19.8	5	2.5	1	0.5	13	6.6	197	100
(1) สอบคัดเลือก	116	73.0	37	23.3	5	3.1	1	0.6	0	0.0	159	100
(2) โดวท์	23	60.5	2	5.3	0	0.0	0	0.0	13	34.2	38	100
- โดวท์โรงเรียน	21	60.0	2	5.7	0	0.0	0	0.0	12	34.3	35	100
- โดวท์จังหวัด	2	66.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	33.3	3	100
3. รวมทุกกลุ่มสาขาวิชา	642	64.5	232	23.3	52	5.2	8	0.8	62	6.2	996	100
(1) สอบคัดเลือก	439	61.8	213	30.0	48	6.8	5	0.7	5	0.7	710	100
(2) โดวท์	203	71.0	19	6.6	4	1.4	3	1.0	57	19.9	286	100
- โดวท์โรงเรียน	114	68.7	13	7.8	3	1.8	0	0.0	36	21.7	166	100
- โดวท์จังหวัด	89	74.2	6	5.0	1	0.8	3	2.5	21	17.5	120	100

ตารางที่ 4 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามเพศ

หลักสูตร และ วิธีรับเข้าเป็นนักศึกษา	ชาย		หญิง		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์	602	75.3	197	24.7	799	100
(1) สอบคัดเลือก	471	85.5	80	14.5	551	100
(2) โควต้า	131	52.8	117	47.2	248	100
- โควต้าโรงเรียน	61	46.6	70	53.4	131	100
- โควต้าจังหวัด	70	59.8	47	40.2	117	100
2. เทคโนโลยีการเกษตร	75	38.1	122	61.9	197	100
(1) สอบคัดเลือก	61	38.4	98	61.6	159	100
(2) โควต้า	14	36.8	24	63.2	38	100
- โควต้าโรงเรียน	12	34.3	23	65.7	35	100
- โควต้าจังหวัด	2	66.7	1	33.3	3	100
3. รวมทุกกลุ่มสาขาวิชา	677	68.0	319	32.0	996	100
(1) สอบคัดเลือก	532	74.9	178	25.1	710	100
(2) โควต้า	145	50.7	141	49.3	286	100
- โควต้าโรงเรียน	73	44.0	93	56.0	166	100
- โควต้าจังหวัด	72	60.0	48	40.0	120	100

ตารางที่ 5 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แยกแยะตามอายุ

หลักสูตร และ วิธีรับเข้าเป็นนักศึกษา	15 ปี		16 ปี		17 ปี		18 ปี		19 ปี		20 ปี		21 ปีขึ้นไป		ไม่ระบุ		รวม		อายุ เฉลี่ย
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
1. วิศวกรรมศาสตร์	2	0.3	4	0.5	90	11.3	276	34.5	337	42.2	53	6.6	30	3.8	7	0.9	799	100	18.6
(1) สอบคัดเลือก	2	0.4	4	0.7	80	14.5	200	36.3	184	33.4	46	8.3	30	5.4	5	0.9	551	100	18.6
(2) โควต้า	0	0.0	0	0.0	10	4.0	76	30.6	153	61.7	7	2.8	0	0.0	2	0.8	248	100	18.6
- โควต้าโรงเรียน	0	0.0	0	0.0	8	6.1	48	36.6	70	53.4	5	3.8	0	0.0	0	0.0	131	100	18.5
- โควต้าจังหวัด	0	0.0	0	0.0	2	1.7	28	23.9	83	70.9	2	1.7	0	0.0	2	1.7	117	100	18.7
2. เทคโนโลยีการเกษตร	0	0.0	0	0.0	15	7.6	86	43.7	75	38.1	12	6.1	3	1.5	6	3.0	197	100	18.4
(1) สอบคัดเลือก	0	0.0	0	0.0	15	9.4	72	45.3	52	32.7	11	6.9	3	1.9	6	3.8	159	100	18.4
(2) โควต้า	0	0.0	0	0.0	0	0.0	14	36.8	23	60.5	1	2.6	0	0.0	0	0.0	38	100	18.6
- โควต้าโรงเรียน	0	0.0	0	0.0	0	0.0	13	37.1	21	60.0	1	2.9	0	0.0	0	0.0	35	100	18.6
- โควต้าจังหวัด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	33.3	2	66.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	100	18.6
3. รวมทุกกลุ่มสาขาวิชา	2	0.2	4	0.4	105	10.5	362	36.3	412	41.5	65	6.5	33	3.3	13	1.3	996	100	18.6
(1) สอบคัดเลือก	2	0.3	4	0.6	95	13.4	272	38.3	236	33.2	57	8.0	33	4.6	11	1.5	710	100	18.6
(2) โควต้า	0	0.0	0	0.0	10	3.5	90	31.5	176	61.5	8	2.8	0	0.0	2	0.7	286	100	18.6
- โควต้าโรงเรียน	0	0.0	0	0.0	8	4.8	61	36.7	91	54.8	6	3.6	0	0.0	0	0.0	166	100	18.6
- โควต้าจังหวัด	0	0.0	0	0.0	2	1.7	29	24.2	85	70.8	2	1.7	0	0.0	2	1.7	120	100	18.7

ตารางที่ 6 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามเชื้อชาติ

หลักสูตร และ วิธีรับเข้าเป็นนักศึกษา	ไทย		จีน		อื่น ๆ		ไม่ระบุ		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์	791	99.0	5	0.6	2	0.3	1	0.1	799	100
(1) สอบคัดเลือก	544	98.7	4	0.7	2	0.4	1	0.2	551	100
(2) โควต้า	247	99.6	1	0.4	0	0.0	0	0.0	248	100
- โควต้าโรงเรียน	130	99.2	1	0.8	0	0.0	0	0.0	131	100
- โควต้าจังหวัด	117	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	117	100
2. เทคโนโลยีการเกษตร	193	98.0	4	2.0	0	0.0	0	0.0	197	100
(1) สอบคัดเลือก	155	97.5	4	2.5	0	0.0	0	0.0	159	100
(2) โควต้า	38	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	38	100
- โควต้าโรงเรียน	35	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	35	100
- โควต้าจังหวัด	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	100
3. วมทุกกลุ่มสาขาวิชา	984	98.8	9	0.9	2	0.2	1	0.1	996	100
(1) สอบคัดเลือก	699	98.5	8	1.1	2	0.3	1	0.1	710	100
(2) โควต้า	285	99.7	1	0.3	0	0.0	0	0.0	286	100
- โควต้าโรงเรียน	165	99.4	1	0.6	0	0.0	0	0.0	166	100
- โควต้าจังหวัด	120	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	120	100

ตารางที่ 7 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แยกแ่งตามสัญชาติ

หลักสูตร และ วิธีรับเข้าเป็นนักศึกษา	ไทย		ไม่ระบุ		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์	797	99.7	2	0.3	799	100
(1) สอบคัดเลือก	549	99.6	2	0.4	551	100
(2) โควต้า	248	100.0	0	0.0	248	100
- โควต้าโรงเรียน	131	100.0	0	0.0	131	100
- โควต้าจังหวัด	117	100.0	0	0.0	117	100
2. เทคโนโลยีการเกษตร	197	100.0	0	0.0	197	100
(1) สอบคัดเลือก	159	100.0	0	0.0	159	100
(2) โควต้า	38	100.0	0	0.0	38	100
- โควต้าโรงเรียน	35	100.0	0	0.0	35	100
- โควต้าจังหวัด	3	100.0	0	0.0	3	100
3. รวมทุกกลุ่มสาขาวิชา	994	99.8	2	0.2	996	100
(1) สอบคัดเลือก	708	99.7	2	0.3	710	100
(2) โควต้า	286	100.0	0	0.0	286	100
- โควต้าโรงเรียน	166	100.0	0	0.0	166	100
- โควต้าจังหวัด	120	100.0	0	0.0	120	100

ตารางที่ 8 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แยกแยะตามศาสนา

หลักสูตร และ วิธีรับเข้าเป็นนักศึกษา	พุทธ		คริสต์		อิสลาม		ไม่ระบุ		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์	795	99.5	2	0.3	1	0.1	1	0.1	799	100
(1) สอบคัดเลือก	547	99.3	2	0.4	1	0.2	1	0.2	551	100
(2) โควต้า	248	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	248	100
- โควต้าโรงเรียน	131	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	131	100
- โควต้าจังหวัด	117	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	117	100
2. เทคโนโลยีการเกษตร	195	99.0	2	1.0	0	0.0	0	0.0	197	100
(1) สอบคัดเลือก	157	98.7	2	1.3	0	0.0	0	0.0	159	100
(2) โควต้า	38	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	38	100
- โควต้าโรงเรียน	35	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	35	100
- โควต้าจังหวัด	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	100
3. รวมทุกกลุ่มสาขาวิชา	990	99.4	4	0.4	1	0.1	1	0.1	996	100
(1) สอบคัดเลือก	704	99.2	4	0.6	1	0.1	1	0.1	710	100
(2) โควต้า	286	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	286	100
- โควต้าโรงเรียน	166	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	166	100
- โควต้าจังหวัด	120	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	120	100

ตารางที่ 9 จำนวนบัณฑิตศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แยกแ่งตามภูมิภาค

หลักสูตร และ วิธีรับเข้าเป็นนักศึกษา	กรุงเทพฯ		ภาคกลาง		ภาคเหนือ		ภาคใต้		ภาคตะวันออก		ภาคตะวันตก		ภาคอีสาน		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์	106	13.3	31	3.9	53	6.6	42	5.3	23	2.9	38	4.8	506	63.3	799	100
(1) สอนคัดเลือก	106	19.2	30	5.4	53	9.6	42	7.6	23	4.2	38	6.9	259	47.0	551	100
(2) โควต้า	0	0.0	1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	247	99.6	248	100
- โควต้าโรงเรียน	0	0.0	1	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	130	99.2	131	100
- โควต้าจังหวัด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	117	100.0	117	100
2. เทคโนโลยีการเกษตร	9	4.6	14	7.1	6	3.0	2	1.0	4	2.0	6	3.0	156	79.2	197	100
(1) สอนคัดเลือก	9	5.7	14	8.8	6	3.8	2	1.3	4	2.5	6	3.8	118	74.2	159	100
(2) โควต้า	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	38	100.0	38	100
- โควต้าโรงเรียน	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	35	100.0	35	100
- โควต้าจังหวัด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	100.0	3	100
3. รวมทุกกลุ่มสาขาวิชา	115	11.5	45	4.5	59	5.9	44	4.4	27	2.7	44	4.4	662	66.5	996	100
(1) สอนคัดเลือก	115	16.2	44	6.2	59	8.3	44	6.2	27	3.8	44	6.2	377	53.1	710	100
(2) โควต้า	0	0.0	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	285	99.7	286	100
- โควต้าโรงเรียน	0	0.0	1	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	165	99.4	166	100
- โควต้าจังหวัด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	120	100.0	120	100

ตารางที่ 10 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามความต้องการทุนการศึกษา

หลักสูตร และ วิธีรับเข้าเป็นนักศึกษา	ไม่ต้องการทุนการศึกษา		ต้องการทุนการศึกษา		ไม่ระบุ		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์	263	32.9	518	64.8	18	2.3	799	100.0
(1) สอบคัดเลือก	221	40.1	314	57.0	16	2.9	551	100
(2) โควต้า	42	16.9	204	82.3	2	0.8	248	100
- โควต้าโรงเรียน	29	22.1	101	77.1	1	0.8	131	100
- โควต้าจังหวัด	13	11.1	103	88.0	1	0.9	117	100
2. เทคโนโลยีการเกษตร	71	36.0	122	61.9	4	2.0	197	100
(1) สอบคัดเลือก	66	41.5	89	56.0	4	2.5	159	100
(2) โควต้า	5	13.2	33	86.8	0	0.0	38	100
- โควต้าโรงเรียน	5	14.3	30	85.7	0	0.0	35	100
- โควต้าจังหวัด	0	0.0	3	100.0	0	0.0	3	100
3. รวมทุกกลุ่มสาขาวิชา	334	33.5	640	64.3	22	2.2	996	100
(1) สอบคัดเลือก	287	40.4	403	56.8	20	2.8	710	100
(2) โควต้า	47	16.4	237	82.9	2	0.7	286	100
- โควต้าโรงเรียน	34	20.5	131	78.9	1	0.6	166	100
- โควต้าจังหวัด	13	10.8	106	88.3	1	0.8	120	100

ตารางที่ 11 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แยกแยะตามแหล่งเงินอุดหนุนการศึกษา

หลักสูตร และ วิธีรับเข้าเป็นนักศึกษา	บัณฑิต		ผู้ปกครอง		ญาติ		ทำงาน		ทุนการศึกษา		บรรดก		เงินกู้ยืม		อื่น ๆ		ไม่ระบุ		รวม			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
1. วิศวกรรมศาสตร์	680	85.1	56	7.0	6	0.8	10	1.3	2	0.3	6	0.8	1	0.1	13	1.6	13	1.6	12	1.5	799	100
(1) สอบคัดเลือก	473	85.8	42	7.6	3	0.5	3	0.5	2	0.4	4	0.7	1	0.2	3	0.5	10	1.8	10	1.8	551	100
(2) โควต้า	207	83.5	14	5.6	3	1.2	7	2.8	0	0.0	2	0.8	0	0.0	10	4.0	3	1.2	2	0.8	248	100
- โควต้าโรงเรียน	115	87.8	5	3.8	1	0.8	3	2.3	0	0.0	1	0.8	0	0.0	3	2.3	2	1.5	1	0.8	131	100
- โควต้าจังหวัด	92	78.6	9	7.7	2	1.7	4	3.4	0	0.0	1	0.9	0	0.0	7	6.0	1	0.9	1	0.9	117	100
2. เทคโนโลยีการเกษตร	174	88.3	14	7.1	1	0.5	1	0.5	1	0.5	1	0.5	0	0.0	0	0.0	2	1.0	3	1.5	197	100
(1) สอบคัดเลือก	140	88.1	12	7.5	1	0.6	1	0.6	1	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	1.3	2	1.3	159	100
(2) โควต้า	34	89.5	2	5.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.6	38	100
- โควต้าโรงเรียน	31	88.6	2	5.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.9	35	100
- โควต้าจังหวัด	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	100
3. วนนุศาสตร์	854	85.8	70	7.0	7	0.7	11	1.1	3	0.3	7	0.7	1	0.1	13	1.3	15	1.5	15	1.5	996	100
(1) สอบคัดเลือก	613	86.3	54	7.6	4	0.6	4	0.6	3	0.4	4	0.6	1	0.1	3	0.4	12	1.7	12	1.7	710	100
(2) โควต้า	241	84.3	16	5.6	3	1.0	7	2.4	0	0.0	3	1.0	0	0.0	10	3.5	3	1.0	3	1.0	286	100
- โควต้าโรงเรียน	146	88.0	7	4.2	1	0.6	3	1.8	0	0.0	2	1.2	0	0.0	3	1.8	2	1.2	2	1.2	166	100
- โควต้าจังหวัด	95	79.2	9	7.5	2	1.7	4	3.3	0	0.0	1	0.8	0	0.0	7	5.8	1	0.8	1	0.8	120	100

ตารางที่ 12 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แยกแยะตามจำนวนเงินอุดหนุนที่นักศึกษาได้รับต่อเดือน

หลักสูตร และ วิธีรับเข้าเป็นนักศึกษา	จำนวนเงินอุดหนุนต่อเดือน (บาท)																		เฉลี่ย
	1,000 ลงมา		1,001-1,500		1,501-2,000		2,001-2,500		2,501-3,000		3,000 ขึ้นไป		ไม่ระบุ		รวม				
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			
1. วิศวกรรมศาสตร์	83	10.4	144	18.0	278	34.8	79	9.9	131	16.4	37	4.6	47	5.9	799	100	2,104		
(1) สอบคัดเลือก	34	6.2	79	14.3	182	33.0	66	12.0	121	22.0	36	6.5	33	6.0	551	100	2,287		
(2) โควต้า	49	19.8	65	26.2	96	38.7	13	5.2	10	4.0	1	0.4	14	5.6	248	100	1,700		
- โควต้าโรงเรียน	24	18.3	37	28.2	51	38.9	4	3.1	5	3.8	0	0.0	10	7.6	131	100	1,664		
- โควต้าจังหวัด	25	21.4	28	23.9	45	38.5	9	7.7	5	4.3	1	0.9	4	3.4	117	100	1,739		
2. เทคโนโลยีการเกษตร	21	10.7	41	20.8	85	43.1	13	6.6	19	9.6	7	3.6	11	5.6	197	100	2,000		
(1) สอบคัดเลือก	10	6.3	28	17.6	73	45.9	13	8.2	19	11.9	7	4.4	9	5.7	159	100	2,131		
(2) โควต้า	11	28.9	13	34.2	12	31.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	5.3	38	100	1,452		
- โควต้าโรงเรียน	10	28.6	12	34.3	11	31.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	5.7	35	100	1,448		
- โควต้าจังหวัด	1	33.3	1	33.3	1	33.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	100	1,500		
3. รวมทุกกลุ่มสาขาวิชา	104	10.4	185	18.6	363	36.5	92	9.2	150	15.1	44	4.4	58	5.8	996	100	2,084		
(1) สอบคัดเลือก	44	6.2	107	15.1	255	35.9	79	11.1	140	19.7	43	6.1	42	5.9	710	100	2,252		
(2) โควต้า	60	21.0	78	27.3	108	37.8	13	4.5	10	3.5	1	0.3	16	5.6	286	100	1,667		
- โควต้าโรงเรียน	34	20.5	49	29.5	62	37.3	4	2.4	5	3.0	0	0.0	12	7.2	166	100	1,618		
- โควต้าจังหวัด	26	21.7	29	24.2	46	38.3	9	7.5	5	4.2	1	0.8	4	3.3	120	100	1,733		

ตารางที่ 13 จำนวนบัณฑิตศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แยกแยะตามจำนวนเงินค่าใช้จ่ายต่อเดือน

หลักสูตร และ วิธีรับเข้าเป็นนักศึกษา	จำนวนเงินค่าใช้จ่ายต่อเดือน (บาท)																		เฉลี่ย
	1,000 ลงมา		1,001-1,500		1,501-2,000		2,001-2,500		2,501-3,000		3,000 ขึ้นไป		ไม่ระบุ		รวม				
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			
1. วิศวกรรมศาสตร์	108	13.5	159	19.9	252	31.5	90	11.3	89	11.1	45	5.6	56	7.0	799	100	2,038		
(1) สอบคัดเลือก	56	10.2	95	17.2	179	32.5	72	13.1	77	14.0	38	6.9	34	6.2	551	100	2,152		
(2) โดวตา	52	21.0	64	25.8	73	29.4	18	7.3	12	4.8	7	2.8	22	8.9	248	100	1,775		
- โดวตาโรงเรียน	29	22.1	39	29.8	33	25.2	8	6.1	10	7.6	4	3.1	8	6.1	131	100	1,840		
- โดวตาจังหวัด	23	19.7	25	21.4	40	34.2	10	8.5	2	1.7	3	2.6	14	12.0	117	100	1,699		
2. เทคโนโลยีการเกษตร	27	13.7	49	24.9	71	36.0	10	5.1	15	7.6	12	6.1	13	6.6	197	100	1,908		
(1) สอบคัดเลือก	22	13.8	33	20.8	61	38.4	7	4.4	15	9.4	11	6.9	10	6.3	159	100	1,966		
(2) โดวตา	5	13.2	16	42.1	10	26.3	3	7.9	0	0.0	1	2.6	3	7.9	38	100	1,663		
- โดวตาโรงเรียน	4	11.4	16	45.7	10	28.6	2	5.7	0	0.0	0	0.0	3	8.6	35	100	1,584		
- โดวตาจังหวัด	1	33.3	0	0.0	0	0.0	1	33.3	0	0.0	1	33.3	0	0.0	3	100	2,500		
3. รวมทุกกลุ่มสาขาวิชา	135	13.6	208	20.9	323	32.5	100	10.0	104	10.4	57	5.7	69	6.9	996	100	2,012		
(1) สอบคัดเลือก	78	11.0	128	18.0	240	33.8	79	11.1	92	13.0	49	6.9	44	6.2	710	100	2,110		
(2) โดวตา	57	19.9	80	28.0	83	29.0	21	7.3	12	4.2	8	2.8	25	8.7	286	100	1,760		
- โดวตาโรงเรียน	33	19.9	55	33.1	43	25.9	10	6.0	10	6.0	4	2.4	11	6.6	166	100	1,787		
- โดวตาจังหวัด	24	20.0	25	20.8	40	33.3	11	9.2	2	1.7	4	3.3	14	11.7	120	100	1,721		

ตารางที่ 14 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามประเภทของที่พักอาศัยและศึกษา

หลักสูตร และ วิธีรับเข้าเป็นนักศึกษา	บ้านบิดามารดา		บ้านญาติ		หอพักเอกชน		บ้านเช่า		วัด		อื่น ๆ		ไม่ระบุ		รวม			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
1. วิศวกรรมศาสตร์	32	4.0	10	1.3	723	90.5	3	0.4	16	2.0	3	0.4	4	0.5	8	1.0	799	100
(1) สอบคัดเลือก	25	4.5	7	1.3	493	89.5	3	0.5	12	2.2	1	0.2	3	0.5	7	1.3	551	100
(2) โควต้า	7	2.8	3	1.2	230	92.7	0	0.0	4	1.6	2	0.8	1	0.4	1	0.4	248	100
- โควต้าโรงเรียน	7	5.3	1	0.8	116	88.5	0	0.0	4	3.1	2	1.5	0	0.0	1	0.8	131	100
- โควต้าจังหวัด	0	0.0	2	1.7	114	97.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.9	0	0.0	117	100
2. เทคโนโลยีการเกษตร	21	10.7	1	0.5	168	85.3	1	0.5	3	1.5	0	0.0	2	1.0	1	0.5	197	100
(1) สอบคัดเลือก	19	11.9	1	0.6	132	83.0	1	0.6	3	1.9	0	0.0	2	1.3	1	0.6	159	100
(2) โควต้า	2	5.3	0	0.0	36	94.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	38	100
- โควต้าโรงเรียน	2	5.7	0	0.0	33	94.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	35	100
- โควต้าจังหวัด	0	0.0	0	0.0	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	100
3. รวมทุกกลุ่มสาขาวิชา	53	5.3	11	1.1	891	89.5	4	0.4	19	1.9	3	0.3	6	0.6	9	0.9	996	100
(1) สอบคัดเลือก	44	6.2	8	1.1	625	88.0	4	0.6	15	2.1	1	0.1	5	0.7	8	1.1	710	100
(2) โควต้า	9	3.1	3	1.0	266	93.0	0	0.0	4	1.4	2	0.7	1	0.3	1	0.3	286	100
- โควต้าโรงเรียน	9	5.4	1	0.6	149	89.8	0	0.0	4	2.4	2	1.2	0	0.0	1	0.6	166	100
- โควต้าจังหวัด	0	0.0	2	1.7	117	97.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.8	0	0.0	120	100

ตารางที่ 15 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แยกแยะตามชนิดของกิจกรรมวิชาการที่สนใจ

หลักสูตร และ วิธีรับเข้าเป็นนักศึกษา	ภาษา		จิตศึกษา		บริการธุรกิจ		วิทยาศาสตร์		การต่างประเทศ		คอมพิวเตอร์		อื่นๆ		ไม่ระบุ		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์	45	5.6	33	4.1	44	5.5	244	30.5	18	2.3	382	47.8	8	1.0	25	3.1	799	100
(1) สอนกึ่งเลือก	28	5.1	23	4.2	35	6.4	159	28.9	14	2.5	265	48.1	7	1.3	20	3.6	551	100
(2) โควต้า	17	6.9	10	4.0	9	3.6	85	34.3	4	1.6	117	47.2	1	0.4	5	2.0	248	100
- โควต้าโรงเรียน	9	6.9	7	5.3	4	3.1	50	38.2	2	1.5	57	43.5	1	0.8	1	0.8	131	100
- โควต้าจังหวัด	8	6.8	3	2.6	5	4.3	35	29.9	2	1.7	60	51.3	0	0.0	4	3.4	117	100
2. เทคโนโลยีการเกษตร	20	10.2	20	10.2	14	7.1	47	23.9	8	4.1	80	40.6	2	1.0	6	3.0	197	100
(1) สอนกึ่งเลือก	13	8.2	16	10.1	10	6.3	40	25.2	7	4.4	67	42.1	2	1.3	4	2.5	159	100
(2) โควต้า	7	18.4	4	10.5	4	10.5	7	18.4	1	2.6	13	34.2	0	0.0	2	5.3	38	100
- โควต้าโรงเรียน	7	20.0	4	11.4	4	11.4	7	20.0	1	2.9	11	31.4	0	0.0	1	2.9	35	100
- โควต้าจังหวัด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	66.7	0	0.0	1	33.3	3	100
3. รวมทุกกลุ่มสาขาวิชา	65	6.5	53	5.3	58	5.8	291	29.2	26	2.6	462	46.5	10	1.0	31	3.1	996	100
(1) สอนกึ่งเลือก	41	5.8	39	5.5	45	6.3	199	28.0	21	3.0	332	46.8	9	1.3	24	3.4	710	100
(2) โควต้า	24	8.4	14	4.9	13	4.5	92	32.2	5	1.7	130	45.5	1	0.3	7	2.4	286	100
- โควต้าโรงเรียน	16	9.6	11	6.6	8	4.8	57	34.3	3	1.8	68	41.0	1	0.6	2	1.2	166	100
- โควต้าจังหวัด	8	6.7	3	2.5	5	4.2	35	29.2	2	1.7	62	51.7	0	0.0	5	4.2	120	100

ตารางที่ 16 จำนวนบัณฑิตศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามชนิดของกิจกรรมพัฒนาสังคมที่สนใจ

หลักสูตร และ วิธีรับเข้าเป็นนักศึกษา	ค่าयाสาสมัคร		บริการชุมชน		ศึกษาและวิจัยชาวเขา		อนุรักษ์ธรรมชาติ		อื่นๆ		ไม่ระบุ		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์	199	24.9	47	5.9	28	3.5	483	60.5	10	1.3	32	4.0	799	100
(1) สอบคัดเลือก	125	22.7	34	6.2	18	3.3	338	61.3	10	1.8	26	4.7	551	100
(2) โควต้า	74	29.8	13	5.2	10	4.0	145	58.5	0	0.0	6	2.4	248	100
- โควต้าโรงเรียน	34	26.0	7	5.3	6	4.6	82	62.6	0	0.0	2	1.5	131	100
- โควต้าจังหวัด	40	34.2	6	5.1	4	3.4	63	53.8	0	0.0	4	3.4	117	100
2. เทคโนโลยีการเกษตร	48	24.4	10	5.1	6	3.0	127	64.5	1	0.5	5	2.5	197	100
(1) สอบคัดเลือก	35	22.0	8	5.0	5	3.1	107	67.3	1	0.6	3	1.9	159	100
(2) โควต้า	13	34.2	2	5.3	1	2.6	20	52.6	0	0.0	2	5.3	38	100
- โควต้าโรงเรียน	13	37.1	2	5.7	0	0.0	19	54.3	0	0.0	1	2.9	35	100
- โควต้าจังหวัด	0	0.0	0	0.0	1	33.3	1	33.3	0	0.0	1	33.3	3	100
3. รวมทุกกลุ่มสาขาวิชา	247	24.8	57	5.7	34	3.4	610	61.3	11	1.1	37	3.7	996	100
(1) สอบคัดเลือก	160	22.5	42	5.9	23	3.2	445	62.7	11	1.5	29	4.1	710	100
(2) โควต้า	87	30.4	15	5.2	11	3.8	165	57.7	0	0.0	8	2.8	286	100
- โควต้าโรงเรียน	47	28.3	9	5.4	6	3.6	101	60.8	0	0.0	3	1.8	166	100
- โควต้าจังหวัด	40	33.3	6	5.0	5	4.2	64	53.3	0	0.0	5	4.2	120	100

ตารางที่ 17 จำนวนบัณฑิตศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามชนิดของกิจกรรมศิลปะวัฒนธรรมที่สนใจ

หลักสูตร และ วิธีรับเข้าเป็นบัณฑิตศึกษา	ดนตรีไทย		ดนตรีสากล		นาฏศิลป์ไทย		นาฏศิลป์สากล		ละคร		ขับร้องประสานเสียง		ศิลปะและ ถ่ายภาพ		อื่นๆ		ไม่ระบุ		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์	105	13.1	286	35.8	20	2.5	8	1.0	34	4.3	32	4.0	272	34.0	9	1.1	33	4.1	799	100
(1) สอนคัดเลือก	52	9.4	225	40.8	8	1.5	2	0.4	24	4.4	17	3.1	192	34.8	4	0.7	27	4.9	551	100
(2) โควต้า	53	21.4	61	24.6	12	4.8	6	2.4	10	4.0	15	6.0	80	32.3	5	2.0	6	2.4	248	100
- โควต้าโรงเรียน	37	28.2	32	24.4	8	6.1	2	1.5	2	1.5	9	6.9	38	29.0	2	1.5	1	0.8	131	100
- โควต้าจังหวัด	16	13.7	29	24.8	4	3.4	4	3.4	8	6.8	6	5.1	42	35.9	3	2.6	5	4.3	117	100
2. เทคโนโลยีการเกษตร	30	15.2	52	26.4	7	3.6	2	1.0	17	8.6	8	4.1	65	33.0	2	1.0	14	7.1	197	100
(1) สอนคัดเลือก	20	12.6	43	27.0	4	2.5	2	1.3	16	10.1	6	3.8	56	35.2	2	1.3	10	6.3	159	100
(2) โควต้า	10	26.3	9	23.7	3	7.9	0	0.0	1	2.6	2	5.3	9	23.7	0	0.0	4	10.5	38	100
- โควต้าโรงเรียน	8	22.9	9	25.7	3	8.6	0	0.0	1	2.9	2	5.7	9	25.7	0	0.0	3	8.6	35	100
- โควต้าจังหวัด	2	66.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	33.3	3	100
3. รวมทุกกลุ่มสาขาวิชา	135	13.6	338	33.9	27	2.7	10	1.0	51	5.1	40	4.0	337	33.8	11	1.1	47	4.7	996	100
(1) สอนคัดเลือก	72	10.1	268	37.7	12	1.7	4	0.6	40	5.6	23	3.2	248	34.9	6	0.8	37	5.2	710	100
(2) โควต้า	63	22.0	70	24.5	15	5.2	6	2.1	11	3.8	17	5.9	89	31.1	5	1.7	10	3.5	286	100
- โควต้าโรงเรียน	45	27.1	41	24.7	11	6.6	2	1.2	3	1.8	11	6.6	47	28.3	2	1.2	4	2.4	166	100
- โควต้าจังหวัด	18	15.0	29	24.2	4	3.3	4	3.3	8	6.7	6	5.0	42	35.0	3	2.5	6	5.0	120	100

ตารางที่ 18 จำนวนบัณฑิตศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แยกแยะตามชนิดของที่ฟังที่สนใจ

หลักสูตร และ วิธีรับเข้าเป็นบัณฑิตศึกษา	ครีธา		เทบนิส		เบบดบับดับ		บาสเกด- บอล		ฟุตบอล		วอลเลย์- บอล		เปลดอง		ว้ายน้า		ตะกร้อ		เทบนิส- เทบนิส		ยิงปืน		อื่บง		บ่บะบู่		รวง	
	จ้บง	ร้บง	จ้บง	ร้บง	จ้บง	ร้บง	จ้บง	ร้บง	จ้บง	ร้บง	จ้บง	ร้บง	จ้บง	ร้บง	จ้บง	ร้บง	จ้บง	ร้บง	จ้บง	ร้บง	จ้บง	ร้บง	จ้บง	ร้บง	จ้บง	ร้บง	จ้บง	ร้บง
1. บิทธกรรมบาสบดร์	25	3.1	23	2.9	116	14.5	118	14.8	200	25.0	37	4.6	20	2.5	58	7.3	25	3.1	45	5.6	37	4.6	75	9.4	20	2.5	799	100
(1) สบยบดเลือก	13	2.4	17	3.1	65	11.8	83	15.1	154	27.9	16	2.9	12	2.2	43	7.8	14	2.5	31	5.6	27	4.9	60	10.9	16	2.9	551	100
(2) โดวค้	12	4.8	6	2.4	51	20.6	35	14.1	46	18.5	21	8.5	8	3.2	15	6.0	11	4.4	14	5.6	10	4.0	15	6.0	4	1.6	248	100
- โดวค้บงเรอบ	6	4.6	3	2.3	27	20.6	20	15.3	20	15.3	9	6.9	6	4.6	7	5.3	6	4.6	9	6.9	8	6.1	8	6.1	2	1.5	131	100
- โดวค้บงบงบด	6	5.1	3	2.6	24	20.5	15	12.8	26	22.2	12	10.3	2	1.7	8	6.8	5	4.3	5	4.3	2	1.7	7	6.0	2	1.7	117	100
2. เบคบบโสบิทธกรรมเบยบดร์	7	3.6	2	1.0	35	17.8	25	12.7	30	15.2	22	11.2	6	3.0	20	10.2	3	1.5	5	2.5	17	8.6	19	9.6	6	3.0	197	100
(1) สบยบดเลือก	7	4.4	2	1.3	26	16.4	22	13.8	26	16.4	11	6.9	5	3.1	19	11.9	2	1.3	5	3.1	17	10.7	13	8.2	4	2.5	159	100
(2) โดวค้	0	0.0	0	0.0	9	23.7	3	7.9	4	10.5	11	28.9	1	2.6	1	2.6	1	2.6	0	0.0	0	0.0	6	15.8	2	5.3	38	100
- โดวค้บงเรอบ	0	0.0	0	0.0	9	25.7	3	8.6	4	11.4	11	31.4	1	2.9	0	0.0	1	2.9	0	0.0	0	0.0	5	14.3	1	2.9	35	100
- โดวค้บงบงบด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	33.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	33.3	1	33.3	3	100
3. รวงบทุกบงบงบงบงบงบงบง	32	3.2	25	2.5	151	15.2	143	14.4	230	23.2	59	5.9	26	2.6	78	7.8	28	2.8	50	5.0	54	5.4	94	9.4	26	2.6	996	100
(1) สบยบดเลือก	20	2.8	19	2.7	91	12.8	105	14.8	180	25.4	27	3.8	17	2.4	62	8.7	16	2.3	36	5.1	44	6.2	73	10.3	20	2.8	710	100
(2) โดวค้	12	4.2	6	2.1	60	21.0	38	13.3	50	17.5	32	11.2	9	3.1	16	5.6	12	4.2	14	4.9	10	3.5	21	7.3	6	2.1	286	100
- โดวค้บงเรอบ	6	3.6	3	1.8	36	21.7	23	13.9	24	14.5	20	12.0	7	4.2	7	4.2	7	4.2	9	5.4	8	4.8	13	7.8	3	1.8	166	100
- โดวค้บงบงบด	6	5.0	3	2.5	24	20.0	15	12.5	26	21.7	12	10.0	2	1.7	9	7.5	5	4.2	5	4.2	2	1.7	8	6.7	3	2.5	120	100

ตารางที่ 19 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แยกแยะตามตำแหน่งในกลุ่มนักเรียนในชั้นมัธยมศึกษา

หลักสูตร และ วิธีรับเข้าเป็นนักศึกษา	ไม่เคยดำรง		ประธาน นักเรียน		ประธาน ชมรม		หัวหน้า ชั้นปี		หัวหน้า ห้อง		กรรมการ ชมรม		อื่นๆ		ไม่ระบุ		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์	257	32.2	33	4.1	108	13.5	7	0.9	131	16.4	171	21.4	67	8.4	25	3.1	799	100
(1) สอบคัดเลือก	225	40.8	10	1.8	56	10.2	5	0.9	104	18.9	94	17.1	34	6.2	23	4.2	551	100
(2) โควต้า	32	12.9	23	9.3	52	21.0	2	0.8	27	10.9	77	31.0	33	13.3	2	0.8	248	100
- โควต้าโรงเรียน	20	15.3	8	6.1	25	19.1	2	1.5	14	10.7	46	35.1	15	11.5	1	0.8	131	100
- โควต้าจังหวัด	12	10.3	15	12.8	27	23.1	0	0.0	13	11.1	31	26.5	18	15.4	1	0.9	117	100
2. เทคโนโลยีการเกษตร	62	31.5	4	2.0	21	10.7	2	1.0	26	13.2	50	25.4	29	14.7	3	1.5	197	100
(1) สอบคัดเลือก	54	34.0	3	1.9	16	10.1	1	0.6	25	15.7	36	22.6	21	13.2	3	1.9	159	100
(2) โควต้า	8	21.1	1	2.6	5	13.2	1	2.6	1	2.6	14	36.8	8	21.1	0	0.0	38	100
- โควต้าโรงเรียน	8	22.9	1	2.9	5	14.3	1	2.9	1	2.9	11	31.4	8	22.9	0	0.0	35	100
- โควต้าจังหวัด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	100.0	0	0.0	0	0.0	3	100
3. รวมทุกกลุ่มสาขาวิชา	319	32.0	37	3.7	129	13.0	9	0.9	157	15.8	221	22.2	96	9.6	28	2.8	996	100
(1) สอบคัดเลือก	279	39.3	13	1.8	72	10.1	6	0.8	129	18.2	130	18.3	55	7.7	26	3.7	710	100
(2) โควต้า	40	14.0	24	8.4	57	19.9	3	1.0	28	9.8	91	31.8	41	14.3	2	0.7	286	100
- โควต้าโรงเรียน	28	16.9	9	5.4	30	18.1	3	1.8	15	9.0	57	34.3	23	13.9	1	0.6	166	100
- โควต้าจังหวัด	12	10.0	15	12.5	27	22.5	0	0.0	13	10.8	34	28.3	18	15.0	1	0.8	120	100

ตารางที่ 20 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แยกแยะตามประเภทของรางวัลที่เคยได้รับ

หลักสูตร และ วิธีรับเข้าเป็นนักศึกษา	ไม่เคยได้รับ รับรางวัล		รางวัลการ เรียน		รางวัลความ ประพฤติ		รางวัลกีฬา		รางวัลการเรียน และความประพฤติ		รางวัลการเรียน และ กีฬา		รางวัลความประพฤติ และ กีฬา		ทั้งสามรางวัล		อื่นๆ		ไม่ระบุ		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์	184	23.0	163	20.4	48	6.0	101	12.6	112	14.0	58	7.3	22	2.8	57	7.1	23	2.9	31	3.9	799	100
(1) สอนคัดเลือก	164	29.8	96	17.4	38	6.9	83	15.1	45	8.2	34	6.2	17	3.1	29	5.3	18	3.3	27	4.9	551	100
(2) โควต้า	20	8.1	67	27.0	10	4.0	18	7.3	67	27.0	24	9.7	5	2.0	28	11.3	5	2.0	4	1.6	248	100
- โควต้าโรงเรียน	11	8.4	42	32.1	5	3.8	10	7.6	32	24.4	10	7.6	0	0.0	16	12.2	3	2.3	2	1.5	131	100
- โควต้าจังหวัด	9	7.7	25	21.4	5	4.3	8	6.8	35	28.9	14	12.0	5	4.3	12	10.3	2	1.7	2	1.7	117	100
2. เทคโนโลยีการเกษตร	67	34.0	32	16.2	17	8.6	26	13.2	18	9.1	12	6.1	5	2.5	7	3.6	7	3.6	6	3.0	197	100
(1) สอนคัดเลือก	62	39.0	24	15.1	14	8.8	23	14.5	9	5.7	8	5.0	5	3.1	4	2.5	5	3.1	5	3.1	159	100
(2) โควต้า	5	13.2	8	21.1	3	7.9	3	7.9	9	23.7	4	10.5	0	0.0	3	7.9	2	5.3	1	2.6	38	100
- โควต้าโรงเรียน	5	14.3	7	20.0	3	8.6	2	5.7	8	22.9	4	11.4	0	0.0	3	8.6	2	5.7	1	2.9	35	100
- โควต้าจังหวัด	0	0.0	1	33.3	0	0.0	1	33.3	1	33.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	100
3. รวมทุกกลุ่มสาขาวิชา	251	25.2	195	19.6	65	6.5	127	12.8	130	13.1	70	7.0	27	2.7	64	6.4	30	3.0	37	3.7	996	100
(1) สอนคัดเลือก	226	31.8	120	16.9	52	7.3	106	14.9	54	7.6	42	5.9	22	3.1	33	4.6	23	3.2	32	4.5	710	100
(2) โควต้า	25	8.7	75	26.2	13	4.5	21	7.3	76	26.6	28	9.8	5	1.7	31	10.8	7	2.4	5	1.7	286	100
- โควต้าโรงเรียน	16	9.6	49	29.5	8	4.8	12	7.2	40	24.1	14	8.4	0	0.0	19	11.4	5	3.0	3	1.8	166	100
- โควต้าจังหวัด	9	7.5	26	21.7	5	4.2	9	7.5	36	30.0	14	11.7	5	4.2	12	10.0	2	1.7	2	1.7	120	100

ตารางที่ 21 จำนวนนักศึกษารายใหม่ ปีการศึกษา 2537 แยกแ่งตามประเภทของกิจกรรมที่เข้าร่วมมากที่สุดของนักศึกษาชั้นมัธยมศึกษา

หลักสูตร และ วิธีรับเข้าเป็นนักศึกษา	กีฬา		ดนตรี		ศิลปวัฒนธรรม		ศาสนา		การเมือง		การประดิษฐ์		บริการสังคม		อื่นๆ		ไม่ระบุ		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์	362	45.3	122	15.3	17	2.1	24	3.0	45	5.6	95	11.9	76	9.5	28	3.5	30	3.8	799	100
(1) สอบคัดเลือก	264	47.9	81	14.7	10	1.8	16	2.9	35	6.4	62	11.3	42	7.6	19	3.4	22	4.0	551	100
(2) โควต้า	98	39.5	41	16.5	7	2.8	8	3.2	10	4.0	33	13.3	34	13.7	9	3.6	8	3.2	248	100
- โควต้าโรงเรียน	52	39.7	22	16.8	3	2.3	5	3.8	6	4.6	13	9.9	18	13.7	7	5.3	5	3.8	131	100
- โควต้าจังหวัด	46	39.3	19	16.2	4	3.4	3	2.6	4	3.4	20	17.1	16	13.7	2	1.7	3	2.6	117	100
2. กลุ่มสาขาเทคโนโลยีการเกษตร	72	36.5	40	20.3	12	6.1	2	1.0	9	4.6	15	7.6	27	13.7	7	3.6	13	6.6	197	100
(1) สอบคัดเลือก	58	36.5	32	20.1	10	6.3	1	0.6	8	5.0	15	9.4	19	11.9	6	3.8	10	6.3	159	100
(2) โควต้า	14	36.8	8	21.1	2	5.3	1	2.6	1	2.6	0	0.0	8	21.1	1	2.6	3	7.9	38	100
- โควต้าโรงเรียน	13	37.1	8	22.9	1	2.9	1	2.9	1	2.9	0	0.0	8	22.9	1	2.9	2	5.7	35	100
- โควต้าจังหวัด	1	33.3	0	0.0	1	33.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	33.3	3	100
3. รวมทุกกลุ่มสาขาวิชา	434	43.6	162	16.3	29	2.9	26	2.6	54	5.4	110	11.0	103	10.3	35	3.5	43	4.3	996	100
(1) สอบคัดเลือก	322	45.4	113	15.9	20	2.8	17	2.4	43	6.1	77	10.8	61	8.6	25	3.5	32	4.5	710	100
(2) โควต้า	112	39.2	49	17.1	9	3.1	9	3.1	11	3.8	33	11.5	42	14.7	10	3.5	11	3.8	286	100
- โควต้าโรงเรียน	65	39.2	30	18.1	4	2.4	6	3.6	7	4.2	13	7.8	26	15.7	8	4.8	7	4.2	166	100
- โควต้าจังหวัด	47	39.2	19	15.8	5	4.2	3	2.5	4	3.3	20	16.7	16	13.3	2	1.7	4	3.3	120	100

ตารางที่ 22 จำนวนบัณฑิตศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามระดับของกีฬาที่นักศึกษาคเคยเข้าร่วมแข่งขัน
ขณะศึกษาในชั้นมัธยมศึกษา

หลักสูตร และ วิธีรับเข้าเป็นนักศึกษา	ไม่เคยเป็นตัวแทน		กีฬาภายในโรงเรียน		ตัวแทนโรงเรียน		อื่นๆ		ไม่ระบุ		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์	224	28.0	334	41.8	159	19.9	64	8.0	18	2.3	799	100
(1) สอบคัดเลือก	162	29.4	223	40.5	102	18.5	49	8.9	15	2.7	551	100
(2) โควต้า	62	25.0	111	44.8	57	23.0	15	6.0	3	1.2	248	100
- โควต้าโรงเรียน	34	26.0	61	46.6	29	22.1	5	3.8	2	1.5	131	100
- โควต้าจังหวัด	28	23.9	50	42.7	28	23.9	10	8.5	1	0.9	117	100
2. เทคโนโลยีการเกษตร	62	31.5	93	47.2	31	15.7	6	3.0	5	2.5	197	100
(1) สอบคัดเลือก	52	32.7	78	49.1	20	12.6	5	3.1	4	2.5	159	100
(2) โควต้า	10	26.3	15	39.5	11	28.9	1	2.6	1	2.6	38	100
- โควต้าโรงเรียน	10	28.6	14	40.0	9	25.7	1	2.9	1	2.9	35	100
- โควต้าจังหวัด	0	0.0	1	33.3	2	66.7	0	0.0	0	0.0	3	100
3. รวมทุกกลุ่มสาขาวิชา	286	28.7	427	42.9	190	19.1	70	7.0	23	2.3	996	100
(1) สอบคัดเลือก	214	30.1	301	42.4	122	17.2	54	7.6	19	2.7	710	100
(2) โควต้า	72	25.2	126	44.1	68	23.8	16	5.6	4	1.4	286	100
- โควต้าโรงเรียน	44	26.5	75	45.2	38	22.9	6	3.6	3	1.8	166	100
- โควต้าจังหวัด	28	23.3	51	42.5	30	25.0	10	8.3	1	0.8	120	100

ตารางที่ 23 จำนวนนักศึกษารายใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามประเภทของปัญหาที่ประสบในชั้นมัธยมศึกษา

หลักสูตร และ วิธีรับเข้าเป็นนักศึกษา	ไม่มีปัญหา		การเรียน		การเงิน		สุขภาพ		ครอบครัว		อื่นๆ		ไม่ระบุ		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์																
(1) คัดเลือก	522	65.3	4	0.5	181	22.7	21	2.6	33	4.1	15	1.9	23	2.9	799	100
(2) โควต้า	403	73.1	3	0.5	76	13.8	14	2.5	25	4.5	11	2.0	19	3.4	551	100
- โควต้าโรงเรียน	119	48.0	1	0.4	105	42.3	7	2.8	8	3.2	4	1.6	4	1.6	248	100
- โควต้าจังหวัด	70	53.4	1	0.8	46	35.1	3	2.3	4	3.1	3	2.3	4	3.1	131	100
	49	41.9	0	0.0	59	50.4	4	3.4	4	3.4	1	0.9	0	0.0	117	100
2. เทคโนโลยีการเกษตร																
(1) คัดเลือก	139	70.6	1	0.5	30	15.2	10	5.1	5	2.5	8	4.1	4	2.0	197	100
(2) โควต้า	121	76.1	0	0.0	13	8.2	9	5.7	5	3.1	7	4.4	4	2.5	159	100
- โควต้าโรงเรียน	18	47.4	1	2.6	17	44.7	1	2.6	0	0.0	1	2.6	0	0.0	38	100
- โควต้าจังหวัด	18	51.4	1	2.9	14	40.0	1	2.9	0	0.0	1	2.9	0	0.0	35	100
	0	0.0	0	0.0	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	100
3. วนเกษตรศาสตร์																
(1) คัดเลือก	661	66.4	5	0.5	211	21.2	31	3.1	38	3.8	23	2.3	27	2.7	996	100
(2) โควต้า	524	73.8	3	0.4	89	12.5	23	3.2	30	4.2	18	2.5	23	3.2	710	100
- โควต้าโรงเรียน	137	47.9	2	0.7	122	42.7	8	2.8	8	2.8	5	1.7	4	1.4	286	100
- โควต้าจังหวัด	88	53.0	2	1.2	60	36.1	4	2.4	4	2.4	4	2.4	4	2.4	166	100
	49	40.8	0	0.0	62	51.7	4	3.3	4	3.3	1	0.8	0	0.0	120	100

ตารางที่ 24 จำนวนบัณฑิตศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามสถานภาพสมรสของบิดามารดา

หลักสูตร และ วิธีรับเข้าเป็นนักศึกษา	อยู่ด้วยกัน		บิดาถึง		มารดาถึง		บิดาและมารดา		หย่าขาดจาก		แยกกันอยู่ เพราะอาชีพ		แยกกันอยู่ เพราะสาเหตุอื่น		ไม่ระบุ		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
1. วิศวกรรมศาสตร์	659	82.5	52	6.5	14	1.8	1	0.1	37	4.6	23	2.9	9	1.1	4	0.5	799	100
(1) สอบคัดเลือก	449	81.5	34	6.2	7	1.3	1	0.2	30	5.4	18	3.3	8	1.5	4	0.7	551	100
(2) โควตา	210	84.7	18	7.3	7	2.8	0	0.0	7	2.8	5	2.0	1	0.4	0	0.0	248	100
- โควตาโรงเรียน	113	86.3	10	7.6	3	2.3	0	0.0	1	0.8	3	2.3	1	0.8	0	0.0	131	100
- โควตาจังหวัด	97	82.9	8	6.8	4	3.4	0	0.0	6	5.1	2	1.7	0	0.0	0	0.0	117	100
2. เทคโนโลยีการเกษตร	163	82.7	10	5.1	3	1.5	0	0.0	6	3.0	11	5.6	3	1.5	1	0.5	197	100
(1) สอบคัดเลือก	131	82.4	8	5.0	0	0.0	0	0.0	6	3.8	10	6.3	3	1.9	1	0.6	159	100
(2) โควตา	32	84.2	2	5.3	3	7.9	0	0.0	0	0.0	1	2.6	0	0.0	0	0.0	38	100
- โควตาโรงเรียน	29	82.9	2	5.7	3	8.6	0	0.0	0	0.0	1	2.9	0	0.0	0	0.0	35	100
- โควตาจังหวัด	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	100
3. รวมทุกกลุ่มสาขาวิชา	822	82.5	62	6.2	17	1.7	1	0.1	43	4.3	34	3.4	12	1.2	5	0.5	996	100
(1) สอบคัดเลือก	580	81.7	42	5.9	7	1.0	1	0.1	36	5.1	28	3.9	11	1.5	5	0.7	710	100
(2) โควตา	242	84.6	20	7.0	10	3.5	0	0.0	7	2.4	6	2.1	1	0.3	0	0.0	286	100
- โควตาโรงเรียน	142	85.5	12	7.2	6	3.6	0	0.0	1	0.6	4	2.4	1	0.6	0	0.0	166	100
- โควตาจังหวัด	100	83.3	8	6.7	4	3.3	0	0.0	6	5.0	2	1.7	0	0.0	0	0.0	120	100

ตารางที่ 25 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามวุฒิการศึกษาระดับของบิดา

หลักสูตร และ วิธีรับเข้าเป็นนักศึกษา	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา ตอนต้น		มัธยมศึกษา ตอนปลาย		อาชีวศึกษา		อนุปริญญา หรือเทียบเท่า		ปริญญาตรี		ปริญญาโท		ปริญญาเอก		ไม่ระบุ		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์	296	37.0	52	6.5	96	12.0	31	3.9	56	7.0	164	20.5	30	3.8	7	0.9	67	8.4	799	100
(1) สอบคัดเลือก	158	28.7	36	6.5	76	13.8	24	4.4	45	8.2	130	23.6	25	4.5	6	1.1	51	9.3	551	100
(2) โควต้า	138	55.6	16	6.5	20	8.1	7	2.8	11	4.4	34	13.7	5	2.0	1	0.4	16	6.5	248	100
- โควต้าโรงเรียน	66	50.4	12	9.2	12	9.2	3	2.3	5	3.8	22	16.8	4	3.1	1	0.8	6	4.6	131	100
- โควต้าจังหวัด	72	61.5	4	3.4	8	6.8	4	3.4	6	5.1	12	10.3	1	0.9	0	0.0	10	8.5	117	100
2. เทคโนโลยีการเกษตร	67	34.0	13	6.6	26	13.2	7	3.5	17	8.6	46	23.4	6	3.0	4	2.0	11	5.6	197	100
(1) สอบคัดเลือก	49	30.8	8	5.0	22	13.8	5	3.1	13	8.2	42	26.4	6	3.8	4	2.5	10	6.3	159	100
(2) โควต้า	18	47.4	5	13.2	4	10.5	2	5.3	4	10.5	4	10.5	0	0.0	0	0.0	1	2.6	38	100
- โควต้าโรงเรียน	15	42.9	5	14.3	4	11.4	2	5.7	4	11.4	4	11.4	0	0.0	0	0.0	1	2.9	35	100
- โควต้าจังหวัด	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	100
3. รวมทุกกลุ่มสาขาวิชา	363	36.5	65	6.5	122	12.2	38	3.8	73	7.3	210	21.2	36	3.6	11	1.1	78	7.8	996	100
(1) สอบคัดเลือก	207	29.2	44	6.2	98	13.8	29	4.1	58	8.2	172	24.2	31	4.4	10	1.4	61	8.6	710	100
(2) โควต้า	156	54.5	21	7.3	24	8.4	9	3.1	15	5.2	38	13.3	5	1.7	1	0.3	17	5.9	286	100
- โควต้าโรงเรียน	81	48.8	17	10.2	16	9.6	5	3.0	9	5.4	26	15.7	4	2.4	1	0.6	7	4.2	166	100
- โควต้าจังหวัด	75	62.5	4	3.3	8	6.7	4	3.3	6	5.0	12	10.0	1	0.8	0	0.0	10	8.3	120	100

ตารางที่ 26 จำนวนนักเรียนใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามวุฒิการศึกษาสูงสุดของมารดา

หลักสูตร และ วิธีรับเข้าเป็นนักศึกษา	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา ตอนต้น		มัธยมศึกษา ตอนปลาย		อาชีวศึกษา หรือเทียบเท่า		ปริญญา ตรี		ปริญญา โท		ปริญญา เอก		ไม่ระบุ		รวม			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
1. วิศวกรรมศาสตร์	400	50.1	46	5.8	65	8.1	16	2.0	44	5.5	140	17.5	12	1.5	1	0.1	75	9.4	799	100
(1) สอนคัดเลือก	232	42.1	37	6.7	54	9.8	11	2.0	33	6.0	115	20.9	12	2.2	1	0.2	56	10.2	551	100
(2) โทตัด	168	67.7	9	3.6	11	4.4	5	2.0	11	4.4	25	10.1	0	0.0	0	0.0	19	7.7	248	100
- โทตัดโรงเรียน	85	64.9	6	4.6	9	6.9	2	1.5	6	4.6	14	10.7	0	0.0	0	0.0	9	6.9	131	100
- โทตัดจังหวัด	83	70.9	3	2.6	2	1.7	3	2.6	5	4.3	11	9.4	0	0.0	0	0.0	10	8.5	117	100
2. เทคโนโลยีการเกษตร	97	49.2	8	4.1	14	7.1	5	2.5	16	8.1	35	17.8	3	1.5	2	1.0	17	8.6	197	100
(1) สอนคัดเลือก	71	44.7	7	4.4	10	6.3	5	3.1	14	8.8	33	20.8	3	1.9	2	1.3	14	8.8	159	100
(2) โทตัด	26	68.4	1	2.6	4	10.5	0	0.0	2	5.3	2	5.3	0	0.0	0	0.0	3	7.9	38	100
- โทตัดโรงเรียน	23	65.7	1	2.9	4	11.4	0	0.0	2	5.7	2	5.7	0	0.0	0	0.0	3	8.6	35	100
- โทตัดจังหวัด	3	###	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	100
3. รวมทุกกลุ่มสาขาวิชา	497	50.0	54	5.4	79	7.9	21	2.1	60	6.0	175	17.6	15	1.5	3	0.3	92	9.2	996	100
(1) สอนคัดเลือก	303	42.7	44	6.2	64	9.0	16	2.3	47	6.6	148	20.8	15	2.1	3	0.4	70	9.9	710	100
(2) โทตัด	194	67.8	10	3.5	15	5.2	5	1.7	13	4.5	27	9.4	0	0.0	0	0.0	22	7.7	286	100
- โทตัดโรงเรียน	108	65.1	7	4.2	13	7.8	2	1.2	8	4.8	16	9.8	0	0.0	0	0.0	12	7.2	166	100
- โทตัดจังหวัด	86	71.7	3	2.5	2	1.7	3	2.5	5	4.2	11	9.2	0	0.0	0	0.0	10	8.3	120	100

ตารางที่ 27 จำนวนบัณฑิตศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แยกแยะตามวุฒิการศึกษาสูงสุดของผู้ปกครอง (กรณีไม่ใช่บิดามารดา)

หลักสูตร และ วิธีรับเข้าเป็นนักศึกษา	ประเภท ศึกษา		มัธยมศึกษา ตอนต้น		มัธยมศึกษา ตอนปลาย		อาชีวศึกษา		อนุปริญญา หรือเทียบเท่า		ปริญญา ตรี		ปริญญา โท		ไม่ระบุ		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์	11	16.9	3	4.6	6	9.2	2	3.1	7	10.8	31	47.7	1	1.5	4	6.2	65	100
(1) สอนคัดเลือก	4	8.0	3	6.0	4	8.0	2	4.0	6	12.0	28	56.0	1	2.0	2	4.0	50	100
(2) โควต้า	7	46.7	0	0.0	2	13.3	0	0.0	1	6.7	3	20.0	0	0.0	2	13.3	15	100
- โควต้าโรงเรียน	4	57.1	0	0.0	1	14.3	0	0.0	0	0.0	1	14.3	0	0.0	1	14.3	7	100
- โควต้าจังหวัด	3	37.5	0	0.0	1	12.5	0	0.0	1	12.5	2	25.0	0	0.0	1	12.5	8	100
2. เทคโนโลยีการเกษตร	4	25.0	0	0.0	3	18.8	2	12.5	2	12.5	4	25.0	1	6.3	0	0.0	16	100
(1) สอนคัดเลือก	3	20.0	0	0.0	3	20.0	2	13.3	2	13.3	4	26.7	1	6.7	0	0.0	15	100
(2) โควต้า	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100
- โควต้าจังหวัด	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100
3. วนเกษตรกลุ่มสาขาวิชา	15	18.5	3	3.7	9	11.1	4	4.9	9	11.1	35	43.3	2	2.5	4	4.9	81	100
(1) สอนคัดเลือก	7	10.8	3	4.6	7	10.8	4	6.2	8	12.3	32	49.2	2	3.1	2	3.1	65	100
(2) โควต้า	8	50.0	0	0.0	2	12.5	0	0.0	1	6.3	3	18.8	0	0.0	2	12.5	16	100
- โควต้าโรงเรียน	4	57.1	0	0.0	1	14.3	0	0.0	0	0.0	1	14.3	0	0.0	1	14.3	7	100
- โควต้าจังหวัด	4	44.4	0	0.0	1	11.1	0	0.0	1	11.1	2	22.2	0	0.0	1	11.1	9	100

ตารางที่ 28 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามอาชีพของบิดา(ไม่รวมบิดาที่ถึงแก่กรรมแล้ว)

หลักสูตร และ วิธีรับเข้าเป็นนักศึกษา	ข้าราชการ		รัฐวิสาหกิจ		ลูกจ้างเอกชน		ธุรกิจส่วนตัว		อาชีพอิสระ		อื่นๆ		ไม่ประกอบอาชีพ		ไม่ระบุ		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์	245	32.8	25	3.4	35	4.7	188	25.2	206	27.6	28	3.8	11	1.5	8	1.1	746	100
(1) สอนคัดเลือก	193	37.4	24	4.7	28	5.4	137	26.6	102	19.8	19	3.7	8	1.6	5	1.0	516	100
(2) โควต้า	52	22.6	1	0.4	7	3.0	51	22.2	104	45.2	9	3.9	3	1.3	3	1.3	230	100
- โควต้าโรงเรียน	31	25.6	1	0.8	6	5.0	31	25.6	45	37.2	6	5.0	1	0.8	0	0.0	121	100
- โควต้าจังหวัด	21	19.3	0	0.0	1	0.9	20	18.3	59	54.1	3	2.8	2	1.8	3	2.8	109	100
2. เทคโนโลยีการเกษตร	69	36.9	2	1.1	11	5.9	55	29.4	39	20.9	6	3.2	1	0.5	4	2.1	187	100
(1) สอนคัดเลือก	60	39.7	1	0.7	11	7.3	51	33.8	19	12.6	5	3.3	1	0.7	3	2.0	151	100
(2) โควต้า	9	25.0	1	2.8	0	0.0	4	11.1	20	55.6	1	2.8	0	0.0	1	2.8	36	100
- โควต้าโรงเรียน	9	27.3	1	3.0	0	0.0	4	12.1	17	51.5	1	3.0	0	0.0	1	3.0	33	100
- โควต้าจังหวัด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	100
3. รวมทุกกลุ่มสาขาวิชา	314	33.7	27	2.9	46	4.9	243	26.0	245	26.3	34	3.6	12	1.3	12	1.3	933	100
(1) สอนคัดเลือก	253	37.9	25	3.7	39	5.8	188	28.2	121	18.1	24	3.6	9	1.3	8	1.2	667	100
(2) โควต้า	61	22.9	2	0.8	7	2.6	55	20.7	124	46.6	10	3.8	3	1.1	4	1.5	266	100
- โควต้าโรงเรียน	40	26.0	2	1.3	6	3.9	35	22.7	62	40.3	7	4.5	1	0.6	1	0.6	154	100
- โควต้าจังหวัด	21	18.8	0	0.0	1	0.9	20	17.9	62	55.4	3	2.7	2	1.8	3	2.7	112	100

ตารางที่ 29 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามอาชีพของมารดา(ไม่รวมมารดาที่ถึงแก่กรรมแล้ว)

หลักสูตร และ วิธีรับเข้าเป็นนักศึกษา	ข้าราชการ		รัฐวิสาหกิจ		ลูกจ้างเอกชน		ธุรกิจส่วนตัว		อาชีพอิสระ		อื่นๆ		ไม่ประกอบอาชีพ		ไม่ระบุ		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์	180	23.0	11	1.4	24	3.1	182	23.2	215	27.4	24	3.1	120	15.3	28	3.6	784	100
(1) สอบคัดเลือก	143	26.3	11	2.0	22	4.1	137	25.2	108	19.9	18	3.3	85	15.7	19	3.5	543	100
(2) โควตา	37	15.4	0	0.0	2	0.8	45	18.7	107	44.4	6	2.5	35	14.5	9	3.7	241	100
- โควตาโรงเรียน	21	16.4	0	0.0	2	1.8	26	20.3	49	38.3	5	3.9	19	14.8	6	4.7	128	100
- โควตาจังหวัด	16	14.2	0	0.0	0	0.0	19	16.8	58	51.3	1	0.9	16	14.2	3	2.7	113	100
2. เทคโนโลยีการเกษตร	54	27.8	1	0.5	2	1.0	55	28.4	42	21.6	2	1.0	30	15.5	8	4.1	194	100
(1) สอบคัดเลือก	49	30.8	1	0.6	2	1.3	49	30.8	23	14.5	2	1.3	27	17.0	6	3.8	159	100
(2) โควตา	5	14.3	0	0.0	0	0.0	6	17.1	19	54.3	0	0.0	3	8.6	2	5.7	35	100
- โควตาโรงเรียน	5	15.6	0	0.0	0	0.0	6	18.8	16	50.0	0	0.0	3	9.4	2	6.3	32	100
- โควตาจังหวัด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	100
3. รวมทุกกลุ่มสาขาวิชา	234	23.9	12	1.2	26	2.7	237	24.2	257	26.3	26	2.7	150	15.3	36	3.7	978	100
(1) สอบคัดเลือก	192	27.4	12	1.7	24	3.4	186	26.5	131	18.7	20	2.8	112	16.0	25	3.6	702	100
(2) โควตา	42	15.2	0	0.0	2	0.7	51	18.5	126	45.7	6	2.2	38	13.8	11	4.0	276	100
- โควตาโรงเรียน	26	16.3	0	0.0	2	1.3	32	20.0	65	40.6	5	3.1	22	13.8	8	5.0	160	100
- โควตาจังหวัด	16	13.8	0	0.0	0	0.0	19	16.4	61	52.6	1	0.9	16	13.8	3	2.6	116	100

ตารางที่ 30 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามอาชีพของผู้ปกครอง (กรณีไม่ใช้บิดามารดา)

หลักสูตร และ วิธีรับเข้าเป็นนักศึกษา	ข้าราชการ		รัฐวิสาหกิจ		ลูกจ้างเอกชน		ธุรกิจส่วนตัว		อาชีพอิสระ		ไม่ประกอบอาชีพ		ไม่ระบุ		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์																
(1) สอบคัดเลือก	22	33.8	6	9.2	9	13.8	11	16.9	12	18.5	3	4.6	2	3.1	65	100
(2) โควต้า	20	40.0	5	10.0	8	16.0	9	18.0	6	12.0	1	2.0	1	2.0	50	100
- โควต้าโรงเรียน	2	13.3	1	6.7	1	6.7	2	13.3	6	40.0	2	13.3	1	6.7	15	100
- โควต้าจังหวัด	1	14.3	0	0.0	0	0.0	1	14.3	3	42.9	2	28.6	0	0.0	7	100
	1	12.5	1	12.5	1	12.5	1	12.5	3	37.5	0	0.0	1	12.5	8	100
2. เทคโนโลยีการเกษตร	9	56.3	0	0.0	0	0.0	5	31.3	2	12.5	0	0.0	0	0.0	16	100
(1) สอบคัดเลือก	9	60.0	0	0.0	0	0.0	5	33.3	1	6.7	0	0.0	0	0.0	15	100
(2) โควต้า	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	100
- โควต้าจังหวัด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	100
3. รวมทุกกลุ่มสาขาวิชา	31	38.2	6	7.4	9	11.1	16	19.8	14	17.3	3	3.7	2	2.5	81	100
(1) สอบคัดเลือก	29	44.6	5	7.7	8	12.3	14	21.5	7	10.8	1	1.5	1	1.5	65	100
(2) โควต้า	2	12.5	1	6.3	1	6.3	2	12.5	7	43.8	2	12.5	1	6.3	16	100
- โควต้าโรงเรียน	1	14.3	0	0.0	0	0.0	1	14.3	3	42.9	2	28.6	0	0.0	7	100
- โควต้าจังหวัด	1	11.1	1	11.1	1	11.1	1	11.1	4	44.4	0	0.0	1	11.1	9	100

ตารางที่ 31 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามรายได้ต่อเดือนของบิดา(ไม่รวมบิดาที่ถึงแก่กรรมแล้ว

หรือ บิดาที่ไม่มีรายได้)

หลักสูตร และ วิธีรับเข้าเป็นนักศึกษา	รายได้ต่อเดือน(บาท)																		รวม		รายได้เฉลี่ย
	ไม่เกิน 1,000		1,001 - 3,500		3,501 - 6,000		6,001 - 8,500		8,501 - 11,000		11,001 - 13,500		13,501 - 16,000		16,001 ขึ้นไป		จำนวน	ร้อยละ			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ					
1. วิศวกรรมศาสตร์	64	9.3	95	13.7	80	11.6	55	8.0	104	15.1	62	9.0	76	11.0	155	22.4	691	100	12,595		
(1) สอนกึ่งเลือก	22	4.6	41	8.5	53	11.0	45	9.4	76	15.3	47	9.8	59	12.3	137	28.5	480	100	14,937		
(2) โควต้า	42	19.9	54	25.6	27	12.3	10	4.7	28	13.3	15	7.1	17	8.1	18	8.5	211	100	7,266		
- โควต้าโรงเรียน	10	8.8	31	27.4	17	15.0	5	4.4	19	16.8	9	8.0	11	9.7	11	9.7	113	100	8,758		
- โควต้าจังหวัด	32	32.7	23	23.5	10	10.2	5	5.1	9	9.2	6	6.1	6	6.1	7	7.1	98	100	5,545		
2. เทคโนโลยีการเกษตร	14	7.8	16	8.9	18	10.0	15	8.3	42	23.3	18	10.0	24	13.3	33	18.3	180	100	11,967		
(1) สอนกึ่งเลือก	6	4.1	5	3.4	14	9.7	14	9.7	41	28.3	14	9.7	20	13.8	31	21.4	145	100	13,108		
(2) โควต้า	8	22.9	11	31.4	4	11.4	1	2.9	1	2.9	4	11.4	4	11.4	2	5.7	35	100	7,237		
- โควต้าโรงเรียน	7	21.9	9	28.1	4	12.5	1	3.1	1	3.1	4	12.5	4	12.5	2	6.3	32	100	7,806		
- โควต้าจังหวัด	1	33.3	2	66.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	100	1,167		
3. รวมทุกกลุ่มสาขาวิชา	78	9.0	111	12.7	98	11.3	70	7.9	146	16.8	80	9.2	100	11.5	188	21.6	871	100	12,465		
(1) สอนกึ่งเลือก	28	4.5	46	7.4	67	10.7	59	9.4	117	18.7	61	9.8	79	12.6	163	26.9	625	100	14,513		
(2) โควต้า	50	20.3	65	26.4	31	12.6	11	4.5	29	11.8	19	7.7	21	8.5	20	8.1	246	100	7,262		
- โควต้าโรงเรียน	17	11.7	40	27.6	21	14.5	6	4.1	20	13.8	13	9.0	15	10.3	13	9.0	145	100	8,548		
- โควต้าจังหวัด	33	32.7	25	24.8	10	9.9	5	5.0	9	8.9	6	5.9	6	5.9	7	6.9	101	100	5,415		

ตารางที่ 32 จำนวนบัณฑิตศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามรายได้อัตโนมัติของมารดา (ไม่รวมมารดาที่ถึงแก่กรรมแล้ว หรือ มารดาที่ไม่มีรายได้)

หลักสูต และ วิธีรับเข้าเป็นนักศึกษา	รายได้อัตโนมัติ(บาท)														รวม		รายได้เฉลี่ย		
	ไม่เกิน 1,000		1,001 - 3,500		3,501 - 6,000		6,001 - 8,500		8,501 - 11,000		11,001 - 13,500		13,501 - 16,000		16,001 ขึ้นไป			จำนวน	ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			
1. วิศวกรรมศาสตร์	216	30.4	102	14.3	79	11.1	35	4.9	110	15.5	52	7.3	44	6.2	73	10.3	711	100	7,759
(1) สอนกัศเลือก	124	24.8	53	10.6	56	11.2	30	6.0	90	18.0	41	8.2	36	7.2	70	14.0	500	100	9,422
(2) โควต้า	92	43.6	49	23.2	23	10.9	5	2.4	20	9.5	11	5.2	8	3.8	3	1.4	211	100	3,820
- โควต้าโรงเรียน	38	33.6	32	28.3	17	15.0	3	2.7	12	10.6	4	3.5	6	5.3	1	0.9	113	100	4,113
- โควต้าจังหวัด	54	55.1	17	17.3	6	6.1	2	2.0	8	8.2	7	7.1	2	2.0	2	2.0	98	100	3,482
2. เทคโนโลยีการเกษตร	59	31.2	23	12.2	20	10.6	14	7.4	29	15.3	18	9.5	15	7.9	11	5.8	189	100	6,607
(1) สอนกัศเลือก	44	28.6	13	8.4	18	11.7	13	8.4	27	17.5	15	9.7	13	8.4	11	7.1	154	100	7,305
(2) โควต้า	15	42.9	10	28.6	2	5.7	1	2.9	2	5.7	3	8.6	2	5.7	0	0.0	35	100	3,623
- โควต้าโรงเรียน	13	40.6	9	28.1	2	6.3	1	3.1	2	6.3	3	9.4	2	6.3	0	0.0	32	100	3,862
- โควต้าจังหวัด	2	66.7	1	33.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	100	1,009
3. วนเกษตรศาสตร์	275	30.6	125	13.9	99	11.0	49	5.4	139	15.4	70	7.8	59	6.6	84	9.3	900	100	7,516
(1) สอนกัศเลือก	168	25.7	66	10.1	74	11.3	43	6.6	117	17.9	56	8.6	49	7.5	81	12.4	654	100	8,923
(2) โควต้า	107	43.5	59	24.0	25	10.2	6	2.4	22	8.9	14	5.7	10	4.1	3	1.2	246	100	3,791
- โควต้าโรงเรียน	51	35.2	41	28.3	19	13.1	4	2.8	14	9.7	7	4.8	8	5.5	1	0.7	145	100	4,056
- โควต้าจังหวัด	56	55.4	18	17.8	6	5.9	2	2.0	8	7.9	7	6.9	2	2.0	2	2.0	101	100	3,408

ตารางที่ 33 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แยกแวงตามรายชื่อได้ต่อเดือนของผู้ปกครอง(กรณีไม่ใช้บัตรธนาคาร)

หลักสูตร และ วิธีรับเข้าเป็นนักศึกษา	รายได้ต่อเดือน(บาท)												รวม		รายได้เฉลี่ย				
	ไม่เกิน		1,001 - 3,500		3,501 - 6,000		6,001 - 8,500		8,501 - 11,000		11,001 - 13,500		13,501 - 16,000			16,001 ขึ้นไป			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		จำนวน	ร้อยละ		
1. วิทยาลัยกรรมศาสตร์	7	10.8	4	6.2	10	15.4	13	20.0	9	13.8	3	4.6	6	9.2	13	20.0	65	100	11,513
(1) สอนกัศเลือก	2	4.0	2	4.0	8	16.0	11	22.0	9	18.0	2	4.0	6	12.0	10	20.0	50	100	12,487
(2) โควต้า	5	33.3	2	13.3	2	13.3	2	13.3	0	0.0	1	6.7	0	0.0	3	20.0	15	100	8,267
- โควต้าโรงเรียน	4	57.1	1	14.3	1	14.3	0	0.0	0	0.0	1	14.3	0	0.0	0	0.0	7	100	2,971
- โควต้าจังหวัด	1	12.5	1	12.5	1	12.5	2	25.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	37.5	8	100	12,900
2. เทคโนโลยีการเกษตร	1	6.3	1	6.3	3	18.8	2	12.5	4	25.0	2	12.5	3	18.8	0	0.0	16	100	8,844
(1) สอนกัศเลือก	0	0.0	1	6.7	3	20.0	2	13.3	4	26.7	2	13.3	3	20.0	0	0.0	15	100	9,367
(2) โควต้า	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100	1,000
- โควต้าจังหวัด	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100	1,000
3. สวนทุกกลุ่มสาขาวิชา	8	9.9	5	6.2	13	16.0	15	18.5	13	16.0	5	6.2	9	11.1	13	16.0	81	100	10,986
(1) สอนกัศเลือก	2	3.1	3	4.6	11	16.9	13	20.0	13	20.0	4	6.2	9	13.8	10	15.4	65	100	11,767
(2) โควต้า	6	37.5	2	12.5	2	12.5	2	12.5	0	0.0	1	6.3	0	0.0	3	18.8	16	100	7,813
- โควต้าโรงเรียน	4	57.1	1	14.3	1	14.3	0	0.0	0	0.0	1	14.3	0	0.0	0	0.0	7	100	2,971
- โควต้าจังหวัด	2	22.2	1	11.1	1	11.1	2	22.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	33.3	9	100	11,577

ตารางที่ 34 จำนวนนักศึกษารุ่นใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามลำดับของนักศึกษาก่อนเข้าในการเป็นบุตรของครอบครัว

หลักสูตร และ วิธีรับเข้าเป็นนักศึกษา	เป็นบุตรคนที่														รวม					
	1		2		3		4		5		6		7				8 และมากกว่า		ไม่ระบุ	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์	350	43.8	175	21.9	122	15.3	70	8.8	40	5.0	20	2.5	10	1.3	2	0.3	799	100		
(1) สอบคัดเลือก	263	47.7	114	20.7	82	14.9	44	8.0	24	4.4	11	2.0	7	1.3	2	0.4	551	100		
(2) โควต้า	87	35.1	61	24.6	40	16.1	26	10.5	16	6.5	9	3.6	3	1.2	0	0.0	248	100		
- โควต้าโรงเรียน	47	35.9	35	26.7	24	18.3	9	6.9	8	6.1	4	3.1	2	1.5	0	0.0	131	100		
- โควต้าจังหวัด	40	34.2	26	22.2	16	13.7	17	14.5	8	6.8	5	4.3	1	0.9	4	3.4	117	100		
2. เทคโนโลยีการเกษตร	88	44.7	56	28.4	28	14.2	5	2.5	8	4.1	4	2.0	4	2.0	3	1.5	197	100		
(1) สอบคัดเลือก	74	46.5	48	30.2	20	12.6	2	1.3	5	3.1	3	1.9	4	2.5	2	1.3	159	100		
(2) โควต้า	14	36.8	8	21.1	8	21.1	3	7.9	3	7.9	1	2.6	0	0.0	1	2.6	38	100		
- โควต้าโรงเรียน	12	34.3	8	22.9	7	20.0	3	8.6	3	8.6	1	2.9	0	0.0	1	2.9	35	100		
- โควต้าจังหวัด	2	66.7	0	0.0	1	33.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	100		
3. รวมทุกกลุ่มสาขาวิชา	438	44.0	231	23.2	150	15.1	75	7.5	48	4.8	24	2.4	14	1.4	13	1.3	996	100		
(1) สอบคัดเลือก	337	47.5	162	22.8	102	14.4	46	6.5	29	4.1	14	2.0	11	1.5	6	0.8	710	100		
(2) โควต้า	101	35.3	69	24.1	48	16.8	29	10.1	19	6.6	10	3.5	3	1.0	7	2.4	286	100		
- โควต้าโรงเรียน	59	35.5	43	25.9	31	18.7	12	7.2	11	6.6	5	3.0	2	1.2	3	1.8	166	100		
- โควต้าจังหวัด	42	35.0	26	21.7	17	14.2	17	14.2	8	6.7	5	4.2	1	0.8	4	3.3	120	100		

ตารางที่ 35 จำนวนบัณฑิตศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามจำนวนเพื่อนร่วมบิดามารดาที่ยังมีชีวิตอยู่(รวมทั้งตนเอง)

หลักสูตร และ วิธีรับเข้าเป็นบัณฑิตศึกษา	จำนวนบุตรที่ยังมีชีวิตอยู่ของครอบครัว														รวม						
	1		2		3		4		5		6		7				8 ขึ้นไป		ไม่ระบุ		
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
1. วิศวกรรมศาสตร์																					
(1) สอบคัดเลือก	32	4.0	220	27.5	277	34.7	136	17.0	67	8.4	26	3.3	21	2.6	17	2.1	3	0.4	799	100	
(2) โควตา	28	5.1	165	29.9	188	34.1	90	16.3	42	7.6	13	2.5	16	2.9	6	1.1	3	0.5	551	100	
- โควตาโรงเรียน	4	1.6	55	22.2	89	35.9	46	18.5	25	10.1	5	3.8	5	3.8	3	2.3	0	0.0	248	100	
- โควตาจังหวัด	4	3.1	30	22.9	51	38.9	20	15.3	13	9.9	5	3.8	5	3.8	3	2.3	0	0.0	131	100	
0	0	0.0	25	21.4	38	32.5	26	22.2	12	10.3	8	6.8	0	0.0	8	6.8	0	0.0	117	100	
2. เทคโนโลยีการเกษตร																					
(1) สอบคัดเลือก	9	4.6	61	31.0	67	34.0	23	11.7	18	9.1	8	4.1	6	3.0	3	1.5	2	1.0	197	100	
(2) โควตา	8	5.0	54	34.0	55	34.6	17	10.7	10	6.3	6	3.8	6	3.8	2	1.3	1	0.6	159	100	
- โควตาโรงเรียน	1	2.6	7	18.4	12	31.6	6	15.8	8	21.1	2	5.3	0	0.0	1	2.6	1	2.6	38	100	
- โควตาจังหวัด	0	0.0	7	20.0	10	28.6	6	17.1	8	22.9	2	5.7	0	0.0	1	2.9	1	2.9	35	100	
1	33.3	0	0.0	2	66.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	100
3. รวมทุกกลุ่มสาขาวิชา																					
(1) สอบคัดเลือก	41	4.1	281	28.2	344	34.5	159	16.0	85	8.5	34	3.4	27	2.7	20	2.0	5	0.5	996	100	
(2) โควตา	36	5.1	219	30.8	243	34.2	107	15.1	52	7.3	19	2.7	22	3.1	8	1.1	4	0.6	710	100	
- โควตาโรงเรียน	5	1.7	62	21.7	101	35.3	52	18.2	33	11.5	15	5.2	5	1.7	12	4.2	1	0.3	286	100	
- โควตาจังหวัด	4	2.4	37	22.3	61	36.7	26	15.7	21	12.7	7	4.2	5	3.0	4	2.4	1	0.6	166	100	
1	0.8	25	20.8	40	33.9	26	21.7	12	10.0	8	6.7	0	0.0	8	6.7	0	0.0	120	100		

ตารางที่ 36 จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2537 แจกแจงตามจำนวนพี่น้องที่มีรายได้

หลักสูตร และ วิธีรับเข้าเป็นนักศึกษา	จำนวนพี่น้องที่มีรายได้																	
	1		2		3		4		5		6 และมากกว่า		ไม่มีย		รวม			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
1. วิศวกรรมศาสตร์																		
(1) สอนคัดเลือก	86	15.6	41	7.4	17	3.1	17	3.1	6	1.1	8	1.5	350	63.5	26	4.7	551	100
(2) โควต้า - โควต้าโรงเรียน - โควต้าจังหวัด	36	14.5	39	15.7	12	4.8	10	4.0	4	1.6	7	2.8	116	46.8	24	9.7	248	100
2. เทคโนโลยีการเกษตร																		
(1) สอนคัดเลือก	19	11.9	6	3.8	4	2.5	3	1.9	1	0.6	4	2.5	115	72.3	7	4.4	159	100
(2) โควต้า - โควต้าโรงเรียน - โควต้าจังหวัด	9	23.7	5	13.2	2	5.3	1	2.6	0	0.0	1	2.6	18	47.4	2	5.3	38	100
3. วนเกษตรศาสตร์																		
(1) สอนคัดเลือก	150	15.1	91	9.1	35	3.5	31	3.1	11	1.1	20	2.0	599	60.1	59	5.9	996	100
(2) โควต้า - โควต้าโรงเรียน - โควต้าจังหวัด	105	14.8	47	6.6	21	3.0	20	2.8	7	1.0	12	1.7	465	65.5	33	4.6	710	100
รวม	45	15.7	44	15.4	14	4.9	11	3.8	4	1.4	8	2.8	134	46.9	26	9.1	286	100
	30	18.1	28	16.9	8	4.8	4	2.4	2	1.2	4	2.4	74	44.6	16	9.6	166	100
	15	12.5	16	13.3	6	5.0	7	5.8	2	1.7	4	3.3	60	50.0	10	8.3	120	100

ตารางที่ 37 จำนวนนักศึกษารายใหม่ ปีการศึกษา 2537 แยกแยะตามจำนวนพี่น้องที่กำลังศึกษา (รวมทั้งตนเอง)

หลักสูตร และ วิธีรับเข้าเป็นนักศึกษา	จำนวนพี่น้องที่กำลังศึกษา(รวมทั้งตัวเองด้วย)														รวม			
	1		2		3		4		5		6		7				ไม่ระบุ	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์	156	19.5	327	40.9	221	27.7	58	7.3	28	3.5	2	0.3	2	0.3	5	0.5	799	100
(1) สอบคัดเลือก	99	18.0	231	41.9	155	28.1	39	7.1	20	3.6	2	0.4	2	0.4	3	0.5	551	100
(2) โควต้า	57	23.0	96	38.7	66	26.6	19	7.7	8	3.2	0	0.0	0	0.0	2	0.8	248	100
- โควต้าโรงเรียน	26	19.8	56	42.7	31	23.7	12	9.2	5	3.8	0	0.0	0	0.0	1	0.8	131	100
- โควต้าจังหวัด	31	26.5	40	34.2	35	29.9	7	6.0	3	2.6	0	0.0	0	0.0	1	0.9	117	100
2. เทคโนโลยีการเกษตร	33	16.8	73	37.1	58	29.4	24	12.2	4	2.0	2	1.0	2	1.0	1	0.5	197	100
(1) สอบคัดเลือก	24	15.1	60	37.7	48	30.2	20	12.6	2	1.3	2	1.3	2	1.3	1	0.6	159	100
(2) โควต้า	9	23.7	13	34.2	10	26.3	4	10.5	2	5.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	38	100
- โควต้าโรงเรียน	8	22.9	13	37.1	8	22.9	4	11.4	2	5.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	35	100
- โควต้าจังหวัด	1	33.3	0	0.0	2	66.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	100
3. รวมกลุ่มสาขาวิชา	189	19.0	400	40.2	279	28.0	82	8.2	32	3.2	4	0.4	4	0.4	6	0.6	996	100
(1) สอบคัดเลือก	123	17.3	291	41.0	203	28.6	59	8.3	22	3.1	4	0.6	4	0.6	4	0.6	710	100
(2) โควต้า	66	23.1	109	38.1	76	26.6	23	8.0	10	3.5	0	0.0	0	0.0	2	0.7	286	100
- โควต้าโรงเรียน	34	20.5	69	41.6	39	23.5	16	9.6	7	4.2	0	0.0	0	0.0	1	0.6	166	100
- โควต้าจังหวัด	32	26.7	40	33.3	37	30.8	7	5.8	3	2.5	0	0.0	0	0.0	1	0.8	120	100

คณะผู้จัดทำรายงานข้อมูลนักศึกษาใหม่
ปีการศึกษา 2537

ที่ปรึกษา :

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วีรพันธ์ ศรีบุญลือ
รักษาการแทนรองอธิการบดีฝ่ายวางแผนและพัฒนา

รองศาสตราจารย์ ดร.กรกช อินทราพิเชฐ
รักษาการแทนผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวางแผนและพัฒนา

นายสมชาย นพเจริญกุล
หัวหน้าส่วนแผนงาน

คณะทำงาน :

นางสาวจิราภรณ์ ดิกุล
นายศราวุธ ป้อมสินทรัพย์
นายสมคิด แก้วอรสาณ
นางนงเยาว์ สุคำภา
นางสาวภารดี เพ็ญนอก
นางสาววิตรี เกษมศรีวิวัฒน์
นายสุเทพ นีวัฒนากุล
นางศิริรัตน์ เนาวงษ์
นางพนาวพร ภูมิเนาว์นิล
นางสาวสมนา พันธุ์สูงเนิน

จัดพิมพ์จำนวน

200 เล่ม

พิมพ์เมื่อ

มกราคม 2538