

บทที่ 4

ผลการศึกษา

จากการศึกษาปัจจัย ปัจจัยที่มีผลต่อการออมของพนักงานเอกชนในจังหวัดภูเก็ต ข้อมูลที่ได้มาจากการเก็บข้อมูลโดยใช้แบบสอบถามจำนวน 400 ชุด โดยจะแบ่งออกเป็น 5 กลุ่มอาชีพ ประกอบด้วย 1.การก่อสร้าง 2.การขายส่ง ขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ จักรยาน ของใช้ส่วนบุคคลและของใช้ในครัวเรือน 3.โรงแรมและภัตตาคาร 4.การขนส่ง สถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม 5.บริการด้านอสังหาริมทรัพย์ การให้เช่าและบริการทางธุรกิจ มีผลการศึกษาดังนี้

4.1 ข้อมูลทั่วไปของกลุ่มตัวอย่าง

ข้อมูลทั่วไปของกลุ่มตัวอย่าง จำนวน 400 คน ประกอบด้วย เพศ อายุ สถานภาพ การศึกษา รายได้ สมาชิกและผู้พึ่งพิงในครอบครัวของพนักงานเอกชนในจังหวัดภูเก็ต

4.1.1 เพศ อายุ สถานภาพสมรสและการศึกษาของกลุ่มตัวอย่าง

จากตาราง 4.1 พบว่ากลุ่มตัวอย่างของพนักงานเอกชนส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง มีจำนวน 233 คน คิดเป็นร้อยละ 58.2 และเพศชาย มีจำนวน 167 คน คิดเป็นร้อยละ 41.8 โดยกลุ่มตัวอย่างทั้งหมดมีอายุเฉลี่ย 32 ปี ส่วนใหญ่อยู่ในช่วงอายุ 21 - 30 ปี มีจำนวน 164 คน คิดเป็นร้อยละ 41.1 รองลงมาอยู่ในช่วงอายุ 31 - 40 ปี มีจำนวน 148 คน คิดเป็นร้อยละ 37.1

ด้านสถานภาพของกลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่มีสถานภาพโสด มีจำนวน 205 คน คิดเป็นร้อยละ 51.2 รองลงมาคือสถานภาพสมรส มีจำนวน 169 คน คิดเป็นร้อยละ 42.2 และสถานภาพหย่า/ร้างหม้าย/แยกทาง โสด มีจำนวน 26 คน คิดเป็นร้อยละ 6.5

ด้านการศึกษส่วนใหญ่จะมีระดับการศึกษาปริญญาตรี มีจำนวน 235 คน คิดเป็นร้อยละ 58.8 รองลงมาคือระดับมัธยมศึกษา มีจำนวน 141 คน คิดเป็นร้อยละ 35.2 ระดับประถมศึกษาหรือต่ำกว่ามีจำนวน 17 คน คิดเป็นร้อยละ 4.2 และระดับสูงกว่าปริญญาตรีมีจำนวน 7 คน คิดเป็นร้อยละ 1.8

ตารางที่ 4.1 ข้อมูลทั่วไปของกลุ่มตัวอย่าง

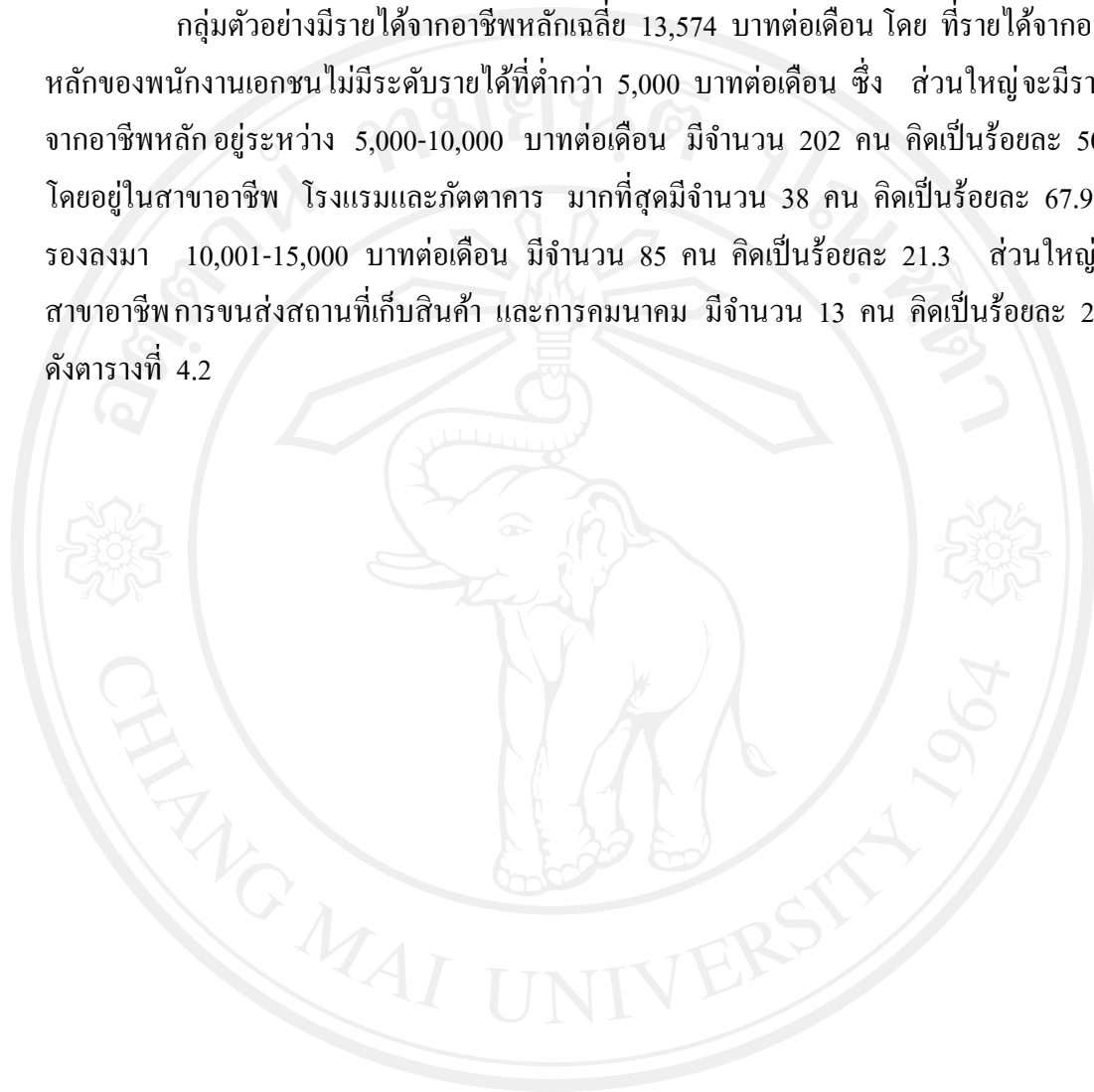
ข้อมูลทั่วไป	จำนวน (400)	ร้อยละ (100)
เพศ		
หญิง	233	58.2
ชาย	167	41.8
รวม	400	100
อายุ		
น้อยกว่า 20 ปี	24	6.0
21 - 30 ปี	164	41.1
31 - 40 ปี	148	37.1
41 - 50 ปี	55	13.8
51 - 60 ปี	8	2.0
อายุเฉลี่ย 32 ปี SD=8.0 ปี		
สถานภาพ		
โสด	205	51.2
สมรส	169	42.2
หย่า/ร้างหม้าย/แยกทาง	26	6.5
การศึกษา		
ประถมศึกษาหรือต่ำกว่า	17	4.2
มัธยมศึกษา	141	35.2
ปริญญาตรี	235	58.8
สูงกว่าปริญญาตรี	7	1.8

ที่มา : จากการศึกษา

4.1.2 รายได้ของกลุ่มตัวอย่าง

รายได้จากอาชีพหลัก

กลุ่มตัวอย่างมีรายได้จากอาชีพหลักเฉลี่ย 13,574 บาทต่อเดือน โดย ที่รายได้จากอาชีพหลักของพนักงานเอกชนไม่มีระดับรายได้ที่ต่ำกว่า 5,000 บาทต่อเดือน ซึ่ง ส่วนใหญ่จะมีรายได้จากอาชีพหลักอยู่ระหว่าง 5,000-10,000 บาทต่อเดือน มีจำนวน 202 คน คิดเป็นร้อยละ 50.5 โดยอยู่ในสาขาอาชีพ โรงแรมและภัตตาคาร มากที่สุดมีจำนวน 38 คน คิดเป็นร้อยละ 67.9 รองลงมา 10,001-15,000 บาทต่อเดือน มีจำนวน 85 คน คิดเป็นร้อยละ 21.3 ส่วนใหญ่เป็นสาขาอาชีพ การขนส่งสถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม มีจำนวน 13 คน คิดเป็นร้อยละ 27.1 ดังตารางที่ 4.2



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved

ตารางที่ 4.2 แสดงจำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามรายได้จากอาชีพหลัก

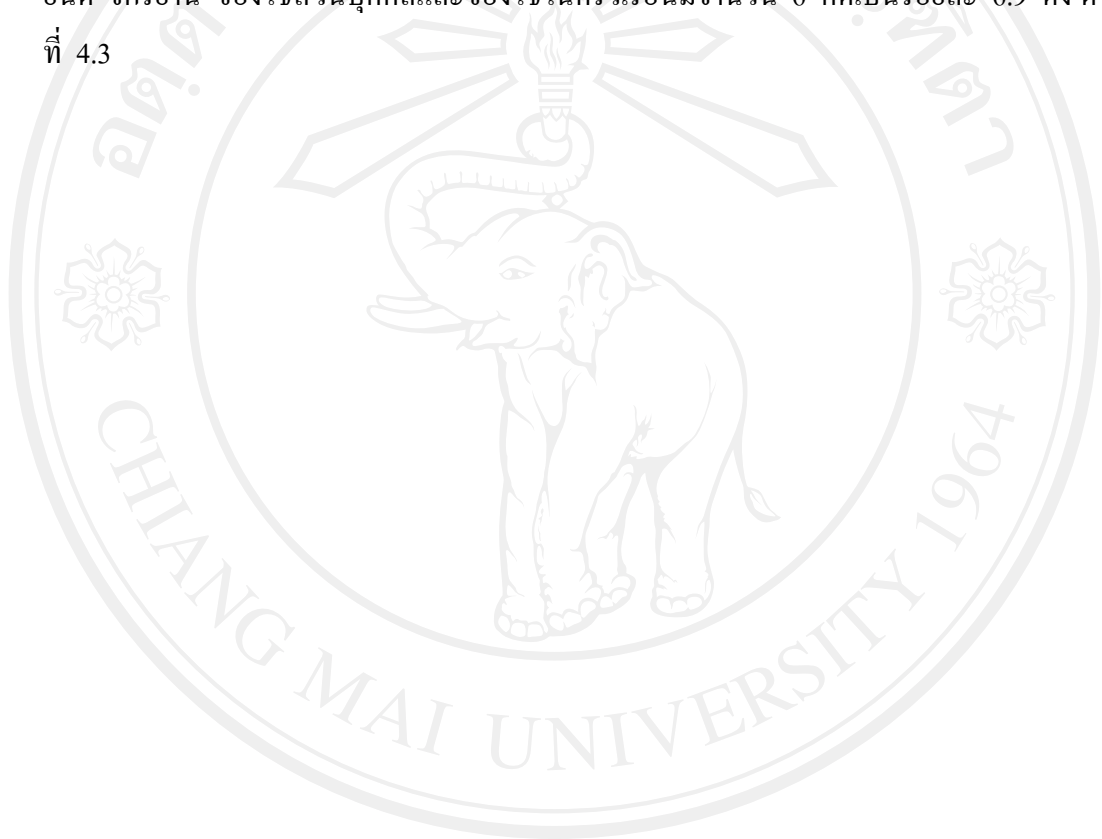
รายได้จากอาชีพหลัก(บาท/เดือน)	สาขาที่ 1	สาขาที่ 2	สาขาที่ 3	สาขาที่ 4	สาขาที่ 5	รวม
	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)
5,000-10,000 บาท	46 (28.4)	56 (64.4)	38 (67.9)	31 (64.6)	31 (66.0)	202 (50.5)
10,001-15,000 บาท	42 (25.9)	12 (13.8)	10 (17.9)	13 (27.1)	8 (17.0)	85 (21.3)
15,001-20,000 บาท	32 (19.8)	9 (10.3)	5 (8.9)	3 (6.3)	2 (4.3)	51 (12.8)
20,001-25,000 บาท	26 (16.1)	3 (3.5)	0 (0.0)	1 (2.1)	1 (2.1)	31 (7.8)
25,001-30,000 บาท	13 (8.0)	4 (4.6)	2 (3.6)	0 (0.0)	3 (6.4)	53 (13.3)
มากกว่า 30,000 บาท	3 (1.9)	3 (3.5)	1 (1.8)	0 (0.0)	2 (4.3)	9 (2.3)
รวม	162 (100.0)	87 (100.0)	56 (100.0)	48 (100.0)	47 (100.0)	400 (100.0)
เฉลี่ยรวม(บาท)	15,993	13,348	11,160	10,385	12,167	15,176
ต่ำสุด(บาท)	6,000	5,000	5,000	5,000	6,000	5,000
สูงสุด(บาท)	35,000	100,000	34,000	21,000	35,000	100,000

ที่มา : จากการศึกษา

- หมายเหตุ : 1. ตัวเลขในวงเล็บแสดงร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง 400 คนประกอบด้วยสาขาที่ 1 จำนวน 162 คน สาขาที่ 2 จำนวน 87 คน สาขาที่ 3 จำนวน 56 คน สาขาที่ 4 จำนวน 48 คน สาขาที่ 5 จำนวน 47 คน
2. สาขาที่ 1 หมายถึง สาขาอาชีพบริการด้านอสังหาริมทรัพย์ การให้เช่าและบริการทางธุรกิจ
สาขาที่ 2 หมายถึง สาขาอาชีพ การขายส่ง ขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ จักรยาน ของใช้ส่วนบุคคลและของใช้ในครัวเรือน
สาขาที่ 3 หมายถึง สาขาอาชีพโรงแรมและภัตตาคาร
สาขาที่ 4 หมายถึง สาขาอาชีพการขนส่งสถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม
สาขาที่ 5 หมายถึง สาขาอาชีพการก่อสร้าง

รายได้จากอาชีพเสริม

มีรายได้จากอาชีพเสริมเฉลี่ย 1,600 บาทต่อเดือน ส่วนใหญ่มีรายได้จากอาชีพเสริมไม่เกิน 5,000 บาท มีจำนวน 365 คน คิดเป็นร้อยละ 91.3 โดยจะเป็นกลุ่มตัวอย่างอยู่ในสาขาอาชีพการขนส่งสถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม มากที่สุดมีจำนวน 47 คน คิดเป็นร้อยละ 97.9 รองลงมาคือมีรายได้จากอาชีพเสริมอยู่ระหว่าง 5,000-10,000 บาทต่อเดือน มีจำนวน 20 คน คิดเป็นร้อยละ 5.0 เป็นกลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในสาขาอาชีพการขายส่ง ขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ จักรยาน ของใช้ส่วนบุคคลและของใช้ในครัวเรือนมีจำนวน 6 คิดเป็นร้อยละ 6.9 ดัง ตารางที่ 4.3



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
 Copyright© by Chiang Mai University
 All rights reserved

ตารางที่ 4.3 แสดงจำนวนและร้อยละของรายได้จากอาชีพเสริมของกลุ่มตัวอย่าง

รายได้จากอาชีพเสริม(บาท/เดือน)	สาขาที่ 1	สาขาที่ 2	สาขาที่ 3	สาขาที่ 4	สาขาที่ 5	รวม
	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)
ไม่เกิน 5,000 บาท	146 (90.1)	80 (92.0)	49 (87.5)	47 (97.9)	43 (91.5)	365 (91.3)
5,000-10,000 บาท	8 (4.9)	6 (6.9)	3 (5.4)	1 (2.1)	2 (4.3)	20 (5.0)
10,001-15,000 บาท	5 (3.1)	0 (0.0)	4 (7.1)	0 (0.0)	2 (4.3)	11 (2.8)
15,001-20,000 บาท	3 (1.9)	1 (1.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	4 (1.0)
20,001-25,000 บาท	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
25,001-30,000 บาท	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
มากกว่า 30,000 บาท	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
รวม	162 (100.0)	87 (100.0)	56 (100.0)	48 (100.0)	47 (100.0)	400 (100.0)
เฉลี่ยรวม(บาท)	2,117	1,708	1,303	479	1,162	1,600
ต่ำสุด(บาท)	1,000	1,000	1,500	2,000	1,500	1,000
สูงสุด(บาท)	50,000	50,000	12,500	6,000	13,500	50,000

ที่มา : จากการศึกษา

หมายเหตุ : 1. ตัวเลขในวงเล็บแสดงร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง 400 คนประกอบด้วยสาขาที่ 1 จำนวน 162 คน สาขาที่ 2 จำนวน 87 คน สาขาที่ 3 จำนวน 56 คน สาขาที่ 4 จำนวน 48 คน สาขาที่ 5 จำนวน 47 คน
 2. สาขาที่ 1 หมายถึง สาขาอาชีพบริการด้านอสังหาริมทรัพย์ การให้เช่าและบริการทางธุรกิจ
 สาขาที่ 2 หมายถึง สาขาอาชีพการขายส่ง ขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ จักรยาน ของใช้ส่วนบุคคลและของใช้ในครัวเรือน
 สาขาที่ 3 หมายถึง สาขาอาชีพโรงแรมและภัตตาคาร
 สาขาที่ 4 หมายถึง สาขาอาชีพการขนส่งสถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม
 สาขาที่ 5 หมายถึง สาขาอาชีพการก่อสร้าง

รายได้รวมจากอาชีพหลักและอาชีพเสริม

รายได้รวมจากอาชีพหลักและอาชีพเสริมส่วนใหญ่จะอยู่ในช่วง 5,000-10,000 บาทต่อเดือน มีจำนวน 166 คน คิดเป็นร้อยละ 41.5 โดยจะอยู่ในสาขาอาชีพการก่อสร้างมากที่สุดมีจำนวน 31 คน คิดเป็นร้อยละ 66.0 รองลงมาจะอยู่ในช่วง 10,001-15,000 บาทต่อเดือน มีจำนวน 101 คน คิดเป็นร้อยละ 25.3 ส่วนใหญ่เป็นสาขาอาชีพ บริการด้านอสังหาริมทรัพย์ การให้เช่าและบริการทางธุรกิจมีจำนวน 51 คน คิดเป็นร้อยละ 31.5 ดังตารางที่ 4.4



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
 Copyright© by Chiang Mai University
 All rights reserved

ตารางที่ 4. 4 แสดงจำนวนและร้อยละของ รายได้ รวมจากอาชีพหลักและอาชีพเสริม ของกลุ่ม ตัวอย่าง

รายได้รวม(บาท/เดือน)	สาขาที่ 1	สาขาที่ 2	สาขาที่ 3	สาขาที่ 4	สาขาที่ 5	รวม
	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)
ไม่เกิน 5,000 บาท	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
5,000-10,000 บาท	30 (18.5)	42 (48.3)	36 (64.3)	27 (56.3)	31 (66.0)	166 (41.5)
10,001-15,000 บาท	51 (31.5)	23 (26.4)	4 (7.1)	15 (31.3)	8 (17.0)	101 (25.3)
15,001-20,000 บาท	30 (18.5)	11 (12.6)	8 (14.3)	5 (10.4)	2 (4.3)	56 (14.0)
20,001-25,000 บาท	28 (17.3)	3 (3.5)	3 (5.4)	1 (2.1)	2 (4.3)	37 (9.3)
25,001-30,000 บาท	11 (6.8)	1 (1.2)	3 (5.4)	0 (0.0)	1 (2.1)	16 (4.0)
มากกว่า 30,000 บาท	12 (7.4)	7 (8.0)	2 (3.6)	0 (0.0)	3 (6.4)	24 (6.0)
รวม	162 (100.0)	87 (100.0)	56 (100.0)	48 (100.0)	47 (100.0)	400 (100.0)
รายได้รวมเฉลี่ย(บาท)	13,705	9,986	10,909	8,505	9,756	11,350
ต่ำสุด(บาท)	3,000	3,000	3,000	5,000	3,000	3,000
สูงสุด(บาท)	150,000	30,000	56,000	15,000	30,000	150,000

ที่มา : จากการศึกษา

หมายเหตุ : 1. ตัวเลขในวงเล็บแสดงร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง 400 คนประกอบด้วยสาขาที่ 1 จำนวน 162 คน

สาขาที่ 2 จำนวน 87 คน สาขาที่ 3 จำนวน 56 คน สาขาที่ 4 จำนวน 48 คน สาขาที่ 5 จำนวน 47 คน

2. สาขาที่ 1 หมายถึง สาขาอาชีพบริการด้านอสังหาริมทรัพย์ การให้เช่าและบริการทางธุรกิจ

สาขาที่ 2 หมายถึง สาขาอาชีพการขายส่ง ขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ จักรยาน ของใช้ส่วนบุคคลและของใช้ในครัวเรือน

สาขาที่ 3 หมายถึง สาขาอาชีพโรงแรมและภัตตาคาร

สาขาที่ 4 หมายถึง สาขาอาชีพการขนส่งสถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม

สาขาที่ 5 หมายถึง สาขาอาชีพการก่อสร้าง

4.1.3 สมาชิกและผู้พึงพิงในครอบครัว

สมาชิกในครอบครัว

จำนวนสมาชิกในครอบครัว(รวมผู้สัมภาน) โดยส่วนใหญ่มีจำนวนสมาชิกในครอบครัว(รวมผู้สัมภาน) 4 คน มีจำนวน 106 คน คิดเป็นร้อยละ 26.5 รองลงมาคือ 3 คน มีจำนวน 78 คน คิดเป็นร้อยละ 19.5 ดังตารางที่ 4.5

ตารางที่ 4.5 แสดงจำนวนและร้อยละของสมาชิกในครอบครัวของกลุ่มตัวอย่าง

จำนวนสมาชิกในครอบครัว(รวมผู้สัมภาน)(คน)	จำนวน	ร้อยละ
1	51	12.8
2	54	13.5
3	78	19.5
4	106	26.5
5	73	18.3
6	19	4.8
7	11	2.8
มากกว่า 7 คน	8	2.0
รวม	400	100.0

ที่มา : จากการศึกษา

ผู้พึงพิง

ผู้พึงพิง(บุคคลที่ต้องเลี้ยงดู) ซึ่งเป็น บุคคลที่อาศัยอยู่ในครัวเรือน ไม่มีรายได้เป็นของตัวเองและบริโภคน้ำจืด 4 ร่วมกันในครัวเรือน ของผู้สัมภาน โดยส่วนใหญ่กลุ่มตัวอย่างจะไม่มีผู้พึงพิง ซึ่งมีจำนวน 168 คน คิดเป็นร้อยละ 42.0 รองลงมาจำนวนผู้พึงพิง 2 คน มีจำนวน 102 คน คิดเป็นร้อยละ 25.5 ดังตารางที่ 4.6

ตารางที่ 4.6 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้พึงพิงในครอบครัวของกลุ่มตัวอย่าง

จำนวนผู้พึงพิงในครอบครัว	จำนวน	ร้อยละ
ไม่มี	168	42.0
1	79	19.8
2	102	25.5
3	31	7.8
4	17	4.3
มากกว่า 4 คน	3	0.8
รวม	400	100.0

ที่มา : จากการศึกษา

4.2 พฤติกรรมการใช้จ่าย ภาระหนี้สินและการออม

จากการศึกษาจะแบ่งออกเป็น 5 กลุ่มอาชีพ ประกอบด้วย 1.การก่อสร้าง 2.การขายส่ง ขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ จักรยาน ของใช้ส่วนบุคคลและของใช้ในครัวเรือน 3.โรงแรมและภัตตาคาร 4.การขนส่งสถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม 5.บริการด้านอสังหาริมทรัพย์ การให้เช่าและบริการทางธุรกิจ มีพฤติกรรมการใช้จ่ายดังนี้

4.2.1 ค่าใช้จ่าย

ค่าใช้จ่ายต่อเดือน

ผลการศึกษาค่าใช้จ่ายของกลุ่มตัวอย่างทั้งหมด 400 คน พบว่าพนักงานภาคเอกชนทั้ง 5 สาขาอาชีพจะมีค่าใช้จ่ายส่วนใหญ่อยู่ในช่วงระหว่าง 5,001 – 10,000 บาทต่อเดือน มีจำนวน 225 คน คิดเป็นร้อยละ 56.3 รองลงมาจะอยู่ในช่วง 10,001 – 15,000 บาทต่อเดือน มีจำนวน 73 คน คิดเป็นร้อยละ 18.3 ยกเว้นสาขาอาชีพ การขายส่ง ขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ จักรยาน ของใช้ส่วนบุคคลและของใช้ในครัวเรือน และสาขาอาชีพ โรงแรมและภัตตาคาร และมีค่าใช้จ่ายน้อยที่สุดอยู่ในช่วง 20,001 – 25,000 บาทต่อเดือน โดยสาขา อาชีพบริการด้านอสังหาริมทรัพย์ การให้เช่าและบริการทางธุรกิจ มีค่าใช้จ่ายเฉลี่ยรวมสูงที่สุดอยู่ที่ 13,705 บาทต่อเดือน รองลงมา เป็นสาขาอาชีพ โรงแรมและภัตตาคาร มีค่าใช้จ่ายเฉลี่ยรวมสูงที่สุดอยู่ที่ 10,909 บาทต่อเดือน ดังตารางที่ 4.7

ตารางที่ 4.7 แสดงค่าใช้จ่ายเฉลี่ยต่อเดือนของกลุ่มตัวอย่าง

ค่าใช้จ่ายเฉลี่ย (บาท/เดือน)	สาขาที่ 1	สาขาที่ 2	สาขาที่ 3	สาขาที่ 4	สาขาที่ 5	รวม
	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)
ไม่เกิน 5,000 บาท	9 (5.6)	16 (18.4)	8 (14.3)	2 (4.2)	8 (17.0)	43 (10.8)
5,001-10,000 บาท	75 (46.3)	49 (56.3)	36 (64.3)	38 (79.2)	27 (57.5)	225 (56.3)
10,001-15,000 บาท	41 (25.3)	12 (13.8)	3 (5.4)	8 (16.7)	9 (19.2)	73 (18.3)
15,001-20,000 บาท	22 (13.6)	5 (5.8)	4 (7.1)	0 (0.0)	1 (2.1)	32 (8.0)
20,001-25,000 บาท	8 (4.9)	3 (3.5)	1 (1.8)	0 (0.0)	1 (2.1)	13 (3.3)
มากกว่า 25,000 บาท	7 (4.3)	2 (2.3)	4 (7.1)	0 (0.0)	1 (2.1)	14 (3.5)
รวม	162 (100.0)	87 (100.0)	56 (100.0)	48 (100.0)	47 (100.0)	400 (100.0)
ค่าใช้จ่ายเฉลี่ยรวม(บาท)	13,705	9,986	10,909	8,505	9,756	11,350
ต่ำสุด(บาท)	3,000	3,000	3,000	5,000	3,000	3,000
สูงสุด(บาท)	150,000	30,000	56,000	15,000	30,000	150,000

ที่มา : จากการศึกษา

หมายเหตุ : 1. ตัวเลขในวงเล็บแสดงร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง 400 คนประกอบด้วยสาขาที่ 1 จำนวน 162 คน สาขาที่ 2 จำนวน 87 คน สาขาที่ 3 จำนวน 56 คน สาขาที่ 4 จำนวน 48 คน สาขาที่ 5 จำนวน 47 คน
 2. สาขาที่ 1 หมายถึง สาขาอาชีพบริการด้านอสังหาริมทรัพย์ การให้เช่าและบริการทางธุรกิจ
 สาขาที่ 2 หมายถึง สาขาอาชีพการขายส่ง ขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ จักรยาน ของใช้ส่วนบุคคลและของใช้ในครัวเรือน
 สาขาที่ 3 หมายถึง สาขาอาชีพโรงแรมและภัตตาคาร
 สาขาที่ 4 หมายถึง สาขาอาชีพการขนส่งสถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม
 สาขาที่ 5 หมายถึง สาขาอาชีพการก่อสร้าง

การใช้จ่ายด้านอุปโภคบริโภคในครอบครัว

เพื่อศึกษาพฤติกรรมการใช้จ่ายด้านอุปโภคบริโภคในครอบครัวของกลุ่มตัวอย่าง พบว่า กลุ่มตัวอย่างทุกสาขาอาชีพมีการใช้จ่ายในด้านอาหารมากที่สุด มีจำนวน 400 คน คิดเป็นร้อยละ 100.0 รองลงมาคือเสื้อผ้า-ของใช้ มีจำนวน 351 คน คิดเป็นร้อยละ 87.8 โดยมีสาขา อาชีพการก่อสร้างและสาขาอาชีพการขายส่ง ขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ จักรยาน ของใช้ส่วนบุคคล และของใช้ในครัวเรือน จะมีที่มีสัดส่วนค่าใช้จ่ายทางด้านนี้มากที่สุดมีจำนวน 80 คน คิดเป็นร้อยละ 92.0 รองลงมาเป็นสาขาอาชีพการก่อสร้างมีจำนวน 43 คน คิดเป็นร้อยละ 91.5 ดังตารางที่ 4.8



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
 Copyright© by Chiang Mai University
 All rights reserved

ตารางที่ 4.8 การใช้จ่ายด้านอุปโภคบริโภคในครอบครัว

ประเภทการใช้จ่ายด้านอุปโภค บริโภคในครอบครัว	สาขาที่ 1	สาขาที่ 2	สาขาที่ 3	สาขาที่ 4	สาขาที่ 5	รวม
	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)
อาหาร	162 (100.0)	87 (100.0)	56 (100.0)	48 (100.0)	47 (100.0)	400 (100.0)
เสื้อผ้า-ของใช้	141 (87.0)	80 (92.0)	47 (83.9)	40 (83.3)	43 (91.5)	351 (87.8)
ค่าสาธารณูปโภค	103 (63.6)	52 (59.8)	27 (48.2)	35 (72.9)	32 (68.1)	249 (62.3)
ค่ารักษาพยาบาล	33 (20.4)	20 (23.0)	13 (23.2)	10 (20.8)	8 (17.0)	84 (21.0)
ค่าน้ำมันรถ	143 (88.3)	75 (86.2)	46 (82.1)	41 (85.4)	37 (78.7)	342 (85.5)
ค่าโดยสาร	16 (9.9)	5 (5.7)	11 (19.6)	0 (0.0)	5 (10.6)	37 (9.3)
ค่าเครื่องดื่มน้ำดื่มที่มีแอลกอฮอล์ และยาสูบ	18 (11.1)	18 (20.7)	8 (14.3)	9 (18.8)	7 (14.9)	60 (15.0)
ค่าเช่าบ้าน	62 (38.3)	34 (39.1)	28 (50.0)	25 (52.1)	21 (44.7)	170 (42.5)
อื่นๆ(ค่าทอมลูก,ส่งให้พ่อแม่)	4 (2.5)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	4 (1.0)

ที่มา : จากการศึกษา

หมายเหตุ : 1. ตัวเลขในวงเล็บแสดงร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง 400 คนประกอบด้วยสาขาที่ 1 จำนวน 162 คน สาขาที่ 2 จำนวน 87 คน สาขาที่ 3 จำนวน 56 คน สาขาที่ 4 จำนวน 48 คน สาขาที่ 5 จำนวน 47 คน
2. สาขาที่ 1 หมายถึง สาขาอาชีพบริการด้านอสังหาริมทรัพย์ การให้เช่าและบริการทางธุรกิจ
สาขาที่ 2 หมายถึง สาขาอาชีพการขายส่ง ขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ จักรยาน ของใช้ส่วนบุคคลและของใช้ในครัวเรือน
สาขาที่ 3 หมายถึง สาขาอาชีพโรงแรมและภัตตาคาร
สาขาที่ 4 หมายถึง สาขาอาชีพการขนส่งสถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม
สาขาที่ 5 หมายถึง สาขาอาชีพการก่อสร้าง

4.2.2 ด้านภาระหนี้สิน

จากตารางที่ 4.9 พบว่ามีกลุ่มตัวอย่างที่มีภาระหนี้สินจำนวน 264 คน โดยส่วนใหญ่เป็น สาขาอาชีพบริการด้านอสังหาริมทรัพย์ การให้เช่าและบริการทางธุรกิจ มีจำนวน 122 คน คิดเป็น ร้อยละ 75.3 รองลงมาคือ สาขาอาชีพการขายส่ง ขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ จักรยาน ของใช้ส่วนบุคคลและของใช้ในครัวเรือนมีจำนวน 60 คน คิดเป็นร้อยละ 69.0 สาขา อาชีพการขนส่ง สถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม มีจำนวน 27 คน คิดเป็นร้อยละ 56.3 สาขาการก่อสร้างมีจำนวน 26 คน คิดเป็นร้อยละ 55.3 และ สาขาอาชีพ โรงแรมและภัตตาคาร มีจำนวน 29 คน คิดเป็นร้อยละ 51.8 ตามลำดับ

มีกลุ่มตัวอย่างที่ไม่มีภาระหนี้สินจำนวน 136 คน โดยส่วนใหญ่เป็น สาขาอาชีพ โรงแรมและภัตตาคารมีจำนวน 27 คน คิดเป็นร้อยละ 48.2 รองลงมาคือ สาขาการก่อสร้างมีจำนวน 21 คน คิดเป็นร้อยละ 44.7 สาขาอาชีพการขนส่งสถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม มีจำนวน 21 คน คิดเป็นร้อยละ 43.8 สาขาอาชีพการขายส่ง ขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ จักรยาน ของใช้ส่วนบุคคลและของใช้ในครัวเรือน มีจำนวน 27 คน คิดเป็นร้อยละ 31.0 และสาขาอาชีพ บริการด้านอสังหาริมทรัพย์ การให้เช่าและบริการทางธุรกิจมีจำนวน 40 คน คิดเป็นร้อยละ 24.7 ตามลำดับ ดังตารางที่ 4.9

ตารางที่ 4.9 แสดงการมีภาระหนี้สินในครอบครัวของกลุ่มตัวอย่าง

ภาระหนี้สิน	สาขาที่ 1	สาขาที่ 2	สาขาที่ 3	สาขาที่ 4	สาขาที่ 5	รวม
	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)
มี	122 (75.3)	60 (69.0)	29 (51.8)	27 (56.3)	26 (55.3)	264 (66.0)
ไม่มี	40 (24.7)	27 (31.0)	27 (48.2)	21 (43.8)	21 (44.7)	136 (34.0)
รวม	162 (100.0)	87 (100.0)	56 (100.0)	48 (100.0)	47 (100.0)	400 (100.0)

ที่มา : จากการศึกษา

- หมายเหตุ : 1. ตัวเลขในวงเล็บแสดงร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง 400 คนประกอบด้วยสาขาที่ 1 จำนวน 162 คน สาขาที่ 2 จำนวน 87 คน สาขาที่ 3 จำนวน 56 คน สาขาที่ 4 จำนวน 48 คน สาขาที่ 5 จำนวน 47 คน
2. สาขาที่ 1 หมายถึง สาขาอาชีพบริการด้านอสังหาริมทรัพย์ การให้เช่าและบริการทางธุรกิจ
สาขาที่ 2 หมายถึง สาขาอาชีพการขายส่ง ขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ จักรยาน ของใช้ส่วนบุคคลและของใช้ในครัวเรือน
สาขาที่ 3 หมายถึง สาขาอาชีพโรงแรมและภัตตาคาร
สาขาที่ 4 หมายถึง สาขาอาชีพการขนส่งสถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม
สาขาที่ 5 หมายถึง สาขาอาชีพการก่อสร้าง

ภาระหนี้สินที่ต้องผ่อนชำระต่อเดือน

การศึกษาพฤติกรรมการเป็นหนี้ของกลุ่มตัวอย่าง ที่มีภาระหนี้สินจำนวน 264 คน พบว่า กลุ่มตัวอย่างทั้งหมดมีค่าใช้จ่ายด้านภาระหนี้สินที่ต้องผ่อนชำระเฉลี่ย 4,352 บาทต่อเดือน สำหรับกลุ่มตัวอย่างทุกสาขาอาชีพที่มีภาระหนี้สินส่วนใหญ่มีค่าใช้จ่ายด้านภาระหนี้สินที่ต้องผ่อนชำระเฉลี่ยไม่เกิน 3,000 บาทต่อเดือนและอยู่ระหว่าง 3,001-6,000 บาทต่อเดือน มีจำนวน 86 คน คิดเป็นร้อยละ 32.6 เท่ากันโดย สาขาอาชีพบริการด้านอสังหาริมทรัพย์ การให้เช่าและบริการทางธุรกิจมีภาระหนี้ที่ต้องผ่อนชำระเฉลี่ยต่อเดือนสูงสุดอยู่ที่ 5,638 บาท ส่วนใหญ่มีค่าใช้จ่ายด้านภาระหนี้สินที่ต้องผ่อนชำระเฉลี่ย อยู่ระหว่าง 3,001-6,000 บาทต่อเดือน จำนวน 45 คน คิดเป็นร้อยละ 36.9 ส่วนสาขาอาชีพการขนส่งสถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม มีภาระหนี้ที่ต้องผ่อนชำระเฉลี่ยต่อเดือนน้อยที่สุดอยู่ที่ 1,840 บาท ส่วนใหญ่มีภาระหนี้สินไม่เกิน 3,000 บาทต่อเดือน มีจำนวน 16 คน คิดเป็นร้อยละ 59.3 ดังตารางที่ 4.10

ตารางที่ 4.10 ภาระหนี้สินที่ต้องผ่อนชำระต่อเดือนในครอบครัวของกลุ่มตัวอย่าง

ภาระหนี้สินที่ต้องผ่อนชำระ (บาท/เดือน)	สาขาที่ 1	สาขาที่ 2	สาขาที่ 3	สาขาที่ 4	สาขาที่ 5	รวม
	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)
ไม่เกิน 3,000 บาท	27 (22.1)	23 (38.3)	8 (27.6)	16 (59.3)	12 (46.2)	86 (32.6)
3,001-6,000 บาท	45 (36.9)	12 (20.0)	13 (44.8)	10 (37.0)	6 (23.1)	86 (32.6)
6,001-9,000 บาท	29 (23.8)	12 (20.0)	3 (10.3)	1 (3.7)	2 (7.7)	47 (17.8)
9,001-12,000 บาท	8 (6.6)	10 (16.7)	3 (10.3)	0 (0.0)	2 (7.7)	23 (8.7)
12,001-15,000 บาท	4 (3.3)	1 (1.7)	1 (3.5)	0 (0.0)	1 (3.9)	7 (2.7)
มากกว่า 15,000 บาท	9 (7.4)	2 (3.3)	1 (3.5)	0 (0.0)	3 (11.5)	15 (5.7)
รวม	122 (100.0)	60 (100.0)	29 (100.0)	27 (100.0)	26 (100.0)	264 (100.0)
ภาระหนี้สินเฉลี่ยต่อเดือน(บาท)	5,638	4,120	2,790	1,840	4,587	4,352
ต่ำสุด(บาท)	1,720	1,300	1,500	1,300	1,000	1,000
สูงสุด(บาท)	50,000	40,000	20,000	6,500	60,000	60,000

ที่มา : จากการศึกษา

หมายเหตุ : 1.ตัวเลขในวงเล็บแสดงร้อยละของกลุ่มตัวอย่างรวมที่มีภาระหนี้สิน 264 คน ประกอบด้วยสาขาที่

1 จำนวน 122 คน สาขาที่ 2 จำนวน 60 คน สาขาที่ 3 จำนวน 29 คน สาขาที่ 4 จำนวน 27 คน
สาขาที่ 5 จำนวน 26 คน

2.สาขาที่ 1 หมายถึง สาขาอาชีพบริการด้านอสังหาริมทรัพย์ การให้เช่าและบริการทางธุรกิจ

สาขาที่ 2 หมายถึง สาขาอาชีพการขายส่ง ขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ จักรยาน ของใช้
ส่วนบุคคลและของใช้ในครัวเรือน

สาขาที่ 3 หมายถึง สาขาอาชีพโรงแรมและภัตตาคาร

สาขาที่ 4 หมายถึง สาขาอาชีพการขนส่งสถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม

สาขาที่ 5 หมายถึง สาขาอาชีพการก่อสร้าง

ภาระหนี้สินรวม

ภาระหนี้สินรวมของกลุ่มตัวอย่างทั้งหมดเฉลี่ย 200,037 บาท จากกลุ่มตัวอย่างทุกสาขา อาชีพพบว่าส่วนใหญ่มีค่าใช้จ่ายด้านภาระหนี้สินรวม อยู่ในช่วงไม่เกิน 25,000 บาท มีจำนวน 107 คน คิดเป็นร้อยละ 40.5 โดยสาขาอาชีพบริการด้านอสังหาริมทรัพย์ การให้เช่าและบริการทาง ธุรกิจมีค่าใช้จ่ายด้านภาระหนี้สินรวมเฉลี่ยมากที่สุดอยู่ที่ 331,607 บาท มีภาระหนี้สินส่วนใหญ่อยู่ในช่วงไม่เกิน 25,000 บาท มีจำนวน 35 คน คิดเป็นร้อยละ 28.7 และสาขาอาชีพที่มีค่าใช้จ่ายด้านภาระหนี้สินรวมเฉลี่ยน้อยที่สุดคือสาขาอาชีพการก่อสร้าง ซึ่งมีค่าใช้จ่ายด้านภาระหนี้สินรวมเฉลี่ยอยู่ที่ 101,066 บาท ส่วนใหญ่มีภาระหนี้สิน อยู่ในช่วงไม่เกิน 25,000 บาท มีจำนวน 18 คน คิดเป็นร้อยละ 69.2 ดังตารางที่ 4.11

ตารางที่ 4.11 ภาระหนี้สินรวมในครอบครัวของกลุ่มตัวอย่าง

ภาระหนี้สินรวม(บาท)	สาขาที่ 1	สาขาที่ 2	สาขาที่ 3	สาขาที่ 4	สาขาที่ 5	รวม
	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)
ไม่เกิน 25,000 บาท	35 (28.7)	28 (46.7)	15 (51.7)	11 (40.7)	18 (69.2)	107 (40.5)
25,001-50,000 บาท	12 (9.8)	12 (20.0)	1 (3.5)	4 (14.8)	3 (11.5)	32 (12.1)
50,001-100,000 บาท	3 (2.5)	5 (8.3)	1 (3.5)	0 (0.0)	0 (0.0)	9 (3.4)
100,001-200,000 บาท	7 (5.7)	3 (5.0)	2 (6.9)	0 (0.0)	0 (0.0)	12 (4.5)
200,001-500,000 บาท	27 (22.1)	8 (13.3)	0 (0.0)	2 (7.4)	0 (0.0)	37 (14.0)
500,001-1,000,000 บาท	17 (13.9)	0 (0.0)	9 (31.0)	6 (22.2)	2 (7.7)	34 (12.9)
มากกว่า1,000,000 บาท	21 (17.2)	4 (6.7)	1 (3.5)	4 (14.8)	3 (11.5)	33 (12.5)
รวม	122 (100.0)	60 (100.0)	29 (100.0)	27 (100.0)	26 (100.0)	264 (100.0)
ภาระหนี้สินรวมเฉลี่ย(บาท)	331,607	128,292	156,254	168,331	101,066	200,037
ต่ำสุด(บาท)	15,000	15,000	12,000	18,000	10,000	10,000
สูงสุด(บาท)	2,508,000	2,000,000	2,000,000	1,600,000	2,316,000	2,508,000

ที่มา : จากการศึกษา

หมายเหตุ : 1.สามารถเลือกคำตอบได้หลายข้อ

2.ตัวเลขในวงเล็บแสดงร้อยละของกลุ่มตัวอย่างรวมที่มีภาระหนี้สิน 264 คน ประกอบด้วยสาขาที่ 1 จำนวน 122 คนสาขาที่ 2 จำนวน 60 คน สาขาที่ 3 จำนวน 29 คน สาขาที่ 4 จำนวน 27 คน สาขาที่ 5 จำนวน 26 คน

3.สาขาที่ 1 หมายถึง สาขาอาชีพบริการด้านอสังหาริมทรัพย์ การให้เช่าและบริการทางธุรกิจ
สาขาที่ 2 หมายถึง สาขาอาชีพการขายส่ง ขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ จักรยาน ของใช้ส่วนบุคคลและของใช้ในครัวเรือน
สาขาที่ 3 หมายถึง สาขาอาชีพโรงแรมและภัตตาคาร
สาขาที่ 4 หมายถึง สาขาอาชีพการขนส่งสถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม
สาขาที่ 5 หมายถึง สาขาอาชีพการก่อสร้าง

วัตถุประสงค์การเป็นหนี้

กลุ่มตัวอย่างทุกสาขาอาชีพมีวัตถุประสงค์ของการเป็นหนี้เพื่อ เช่าซื้อยานพาหนะ มากที่สุด รวมมีจำนวน 111 คน คิดเป็นร้อยละ 42.1 ซึ่งสาขาอาชีพที่มีวัตถุประสงค์ของการเป็นหนี้เพื่อ เช่าซื้อยานพาหนะที่มีสัดส่วนมากที่สุด คือ สาขาอาชีพ โรงแรมและภัตตาคาร มีจำนวน 14 คน คิดเป็นร้อยละ 48.3 วัตถุประสงค์ของการเป็นหนี้ที่ทุกสาขาอาชีพยกเว้นสาขาอาชีพโรงแรมและ ภัตตาคารเลือกรองลงมาคือ ชื้อบ้าน-ที่ดิน รวมมีจำนวน 68 คน คิดเป็นร้อยละ 25.8 โดยสาขา อาชีพบริการด้านอสังหาริมทรัพย์ การให้เช่าและบริการทางธุรกิจที่มีสัดส่วนมากที่สุดมีจำนวน 37 คน คิดเป็นร้อยละ 30.2 ดังตารางที่ 4.12



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright© by Chiang Mai University

All rights reserved

ตารางที่ 4.12 วัตถุประสงค์ของการเป็นหนี้ของกลุ่มตัวอย่าง

วัตถุประสงค์ของการเป็นหนี้	สาขาที่ 1	สาขาที่ 2	สาขาที่ 3	สาขาที่ 4	สาขาที่ 5	รวม
	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)
ซื้อบ้าน-ที่ดิน	37 (30.2)	14 (23.3)	4 (13.8)	7 (25.9)	6 (23.1)	68 (25.8)
เช่าช้อยานพาหนะ	51 (41.8)	28 (46.7)	14 (48.3)	8 (29.6)	10 (38.5)	111 (42.1)
เช่าซื้อสินค้าอุปโภค	24 (19.7)	6 (10.0)	11 (37.9)	5 (18.5)	5 (19.2)	51 (19.3)
การกู้ยืมใช้จ่ายทั่วไป	6 (4.9)	7 (11.7)	3 (10.3)	4 (14.8)	1 (3.8)	21 (8.0)
การกู้ยืมเพื่อประกอบอาชีพ	2 (1.64)	3 (5.0)	1 (3.5)	1 (3.7)	3 (11.5)	10 (3.8)
อื่นๆ(การท่องเที่ยว)	0 (0.0)	2 (3.3)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.8)

ที่มา : จากการศึกษา

หมายเหตุ : 1. สามารถเลือกคำตอบได้หลายข้อ

- ตัวเลขในวงเล็บแสดงร้อยละของกลุ่มตัวอย่างรวมที่มีภาระหนี้สิน 264 คน ประกอบด้วยสาขาที่ 1 จำนวน 122 คนสาขาที่ 2 จำนวน 60 คน สาขาที่ 3 จำนวน 29 คน สาขาที่ 4 จำนวน 27 คน สาขาที่ 5 จำนวน 26 คน
- สาขาที่ 1 หมายถึง สาขาอาชีพบริการด้านอสังหาริมทรัพย์ การให้เช่าและบริการทางธุรกิจ สาขาที่ 2 หมายถึง สาขาอาชีพการขายส่ง ขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ จักรยาน ของใช้ส่วนบุคคลและของใช้ในครัวเรือน
- สาขาที่ 3 หมายถึง สาขาอาชีพโรงแรมและภัตตาคาร
- สาขาที่ 4 หมายถึง สาขาอาชีพการขนส่งสถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม
- สาขาที่ 5 หมายถึง สาขาอาชีพการก่อสร้าง

4.2.3 ด้านการออม

เนื่องจากพฤติกรรมการออมของกลุ่มตัวอย่างทั้งหมด 400 ตัวอย่าง มีพฤติกรรมการออมหลากหลายทั้งจำนวนเงินออม ระยะเวลาที่เก็บออม รูปแบบ รวมไปถึงวัตถุประสงค์การออม โดยผลศึกษาพฤติกรรมการเป็นการออมในครอบครัวของกลุ่มตัวอย่าง พบว่า

การออมของกลุ่มตัวอย่าง

กลุ่มตัวอย่าง ที่มีเงินออมทั้งหมด 324 คน ส่วนใหญ่จะอยู่ใน สาขาอาชีพ บริการด้าน อสังหาริมทรัพย์ การให้เช่าและบริการทางธุรกิจมีจำนวน 137 คน คิดเป็นร้อยละ 84.6 รองลงมา คือสาขาอาชีพการก่อสร้างมีจำนวน 38 คน คิดเป็นร้อยละ 80.9 สาขาอาชีพการขายส่ง ขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ จักรยาน ของใช้ส่วนบุคคลและของใช้ในครัวเรือน มีจำนวน 69 คน คิดเป็นร้อยละ 79.3 สาขา อาชีพ โรงแรมและภัตตาคาร มีจำนวน 44 คน คิดเป็นร้อยละ 78.6 และ สาขาอาชีพการขนส่งสถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม มีจำนวน 36 คน คิดเป็นร้อยละ 75.0 ตามลำดับ

ไม่มีเงินออมมีทั้งหมด 76 คน ส่วนใหญ่จะอยู่ใน สาขาอาชีพการขนส่งสถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม มีจำนวน 12 คน คิดเป็นร้อยละ 25.0 รองลงมาคือสาขาอาชีพ โรงแรมและ ภัตตาคารมีจำนวน 12 คน คิดเป็นร้อยละ 21.4 สาขาอาชีพการขายส่ง ขายปลีก การซ่อมแซม ยานยนต์ จักรยาน ของใช้ส่วนบุคคลและของใช้ในครัวเรือน มีจำนวน 18 คน คิดเป็นร้อยละ 20.7 สาขาอาชีพการก่อสร้างมีจำนวน 9 คน คิดเป็นร้อยละ 19.1 และสาขา อาชีพบริการด้าน อสังหาริมทรัพย์ การให้เช่าและบริการทางธุรกิจมีจำนวน 25 คน คิดเป็นร้อยละ 15.4 ตามลำดับ ดังตารางที่ 4.13

ตารางที่ 4.13 การมีเงินออมของกลุ่มตัวอย่าง

จำนวนเงินออม	สาขาที่ 1	สาขาที่ 2	สาขาที่ 3	สาขาที่ 4	สาขาที่ 5	รวม
	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (ร้อยละ)
มีเงินออม	137 (84.6)	69 (79.3)	44 (78.6)	36 (75.0)	38 (80.9)	324 (81.0)
ไม่มีเงินออม	25 (15.4)	18 (20.7)	12 (21.4)	12 (25.0)	9 (19.1)	76 (19.0)
รวม	162 (100.0)	87 (100.0)	56 (100.0)	48 (100.0)	47 (100.0)	400 (100.0)

ที่มา : จากการศึกษา

หมายเหตุ : 1. ตัวเลขในวงเล็บแสดงร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง 400 คน ประกอบด้วยสาขาที่ 1 จำนวน 162 คน สาขาที่ 2 จำนวน 87 คน สาขาที่ 3 จำนวน 56 คน สาขาที่ 4 จำนวน 48 คน สาขาที่ 5 จำนวน 47 คน

2. สาขาที่ 1 หมายถึง สาขาอาชีพบริการด้านอสังหาริมทรัพย์ การให้เช่าและบริการทางธุรกิจ
 สาขาที่ 2 หมายถึง สาขาอาชีพการขายส่ง ขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ จักรยาน ของใช้ส่วนบุคคลและของใช้ในครัวเรือน
 สาขาที่ 3 หมายถึง สาขาอาชีพโรงแรมและภัตตาคาร
 สาขาที่ 4 หมายถึง สาขาอาชีพการขนส่งสถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม
 สาขาที่ 5 หมายถึง สาขาอาชีพการก่อสร้าง

จำนวนเงินออมของกลุ่มตัวอย่าง

จากกลุ่มตัวอย่างที่มีเงินออม 324 คน มีจำนวนเงินออมเฉลี่ย 2,397 บาทต่อเดือน โดยกลุ่มตัวอย่างทั้ง 5 สาขาอาชีพ พบว่ามีเงินออมอยู่ในช่วงไม่เกิน 1,000 บาทต่อเดือน มีจำนวน 122 คน คิดเป็นร้อยละ 37.7 มากที่สุด และมีเงินอมน้อยที่สุดอยู่ในช่วงที่มากกว่า 10,000 บาทต่อเดือน มีจำนวน 5 คน คิดเป็นร้อยละ 1.5 โดยสาขาอาชีพโรงแรมและภัตตาคาร มีเงินออมเฉลี่ยต่อเดือนมากที่สุดซึ่งมีเฉลี่ยเดือนละ 3,677 บาท ส่วนใหญ่จะออมอยู่ในช่วง ไม่เกิน 1,000 บาท และอยู่ระหว่าง 1,001-2,000 บาท มีจำนวน 14 คน คิดเป็นร้อยละ 31.8 เท่ากัน และ สาขาที่มีเงินออมเฉลี่ยต่อเดือนน้อยคือ สาขาอาชีพการขนส่งสถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม ซึ่งมีเฉลี่ยเดือนละ 1,228 บาทต่อเดือน ส่วนใหญ่จะออมอยู่ในช่วงไม่เกิน 1,000 บาท มีจำนวน 20 คน คิดเป็นร้อยละ 55.6 ดังตารางที่ 4.14

ตารางที่ 4.14 จำนวนเงินออมของกลุ่มตัวอย่าง

จำนวนเงินออม	สาขาที่ 1	สาขาที่ 2	สาขาที่ 3	สาขาที่ 4	สาขาที่ 5	รวม
	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)
ไม่เกิน 1,000 บาท	39 (28.5)	30 (43.5)	14 (31.8)	20 (55.6)	19 (50.0)	122 (37.7)
1,001-2,000 บาท	41 (29.9)	19 (27.5)	14 (31.8)	7 (19.4)	9 (23.7)	90 (27.8)
2,001-3,000 บาท	21 (15.3)	6 (8.7)	7 (15.9)	3 (8.3)	2 (5.3)	39 (12.0)
3,001-4,000 บาท	13 (9.5)	0 (0.0)	0 (0.0)	3 (8.3)	5 (13.2)	21 (6.5)
4,001-5,000 บาท	17 (12.4)	12 (17.4)	5 (11.4)	1 (2.8)	2 (5.3)	37 (11.4)
5,001-10,000 บาท	5 (3.7)	1 (1.5)	2 (4.6)	1 (2.8)	1 (2.6)	10 (3.1)
มากกว่า10,000 บาท	1 (0.7)	1 (1.5)	2 (4.6)	1 (2.8)	0 (0.0)	5 (1.5)
รวม	137 (100.0)	69 (100.0)	44 (100.0)	36 (100.0)	38 (100.0)	324 (100.0)
เงินออมเฉลี่ยต่อเดือน(บาท)	2,719	1,851	3,677	1,228	1,343	2,397
ต่ำสุด(บาท)	500	500	300	500	500	300
สูงสุด(บาท)	50,000	15,000	50,000	40,000	10,000	50,000

ที่มา : จากการศึกษา

หมายเหตุ : 1.ตัวเลขในวงเล็บแสดงร้อยละของกลุ่มตัวอย่างที่มีการออม 324 คน ประกอบด้วยสาขาที่ 1 จำนวน 137 คน สาขาที่ 2 จำนวน 69 คน สาขาที่ 3 จำนวน 44 คน สาขาที่ 4 จำนวน 36 คน สาขาที่ 5 จำนวน 38 คน

2.สาขาที่ 1 หมายถึง สาขาอาชีพบริการด้านอสังหาริมทรัพย์ การให้เช่าและบริการทางธุรกิจ

สาขาที่ 2 หมายถึง สาขาอาชีพการขายส่ง ขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ จักรยาน ของใช้ส่วนบุคคลและของใช้ในครัวเรือน

สาขาที่ 3 หมายถึง สาขาอาชีพโรงแรมและภัตตาคาร

สาขาที่ 4 หมายถึง สาขาอาชีพการขนส่งสถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม

สาขาที่ 5 หมายถึง สาขาอาชีพการก่อสร้าง

ระยะเวลาการออม

ระยะเวลาการออมของกลุ่มตัวอย่างทุกสาขา พบว่าส่วนใหญ่จะมีระยะเวลาการออมอยู่ในช่วงระหว่าง 1-3 ปี จำนวน 148 คน คิดเป็นร้อยละ 45.7 โดยสาขาอาชีพการขายส่ง ขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ จักรยาน ของใช้ส่วนบุคคลและของใช้ในครัวเรือน มีสัดส่วนสูงที่สุดมีจำนวน 48 คน คิดเป็นร้อยละ 69.6 รองลงมาอยู่ระหว่าง 4-6 ปี จำนวน 98 คน คิดเป็นร้อยละ 30.3 ซึ่งสาขาอาชีพ การขนส่งสถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม มีสัดส่วนการออมอยู่ในช่วงนี้มากที่สุดมีจำนวน 13 คน คิดเป็นร้อยละ 36.1 ดังตารางที่ 4.15

ตารางที่ 4.15 ระยะเวลาการออมของกลุ่มตัวอย่าง

ระยะเวลาที่ออม	สาขาที่ 1	สาขาที่ 2	สาขาที่ 3	สาขาที่ 4	สาขาที่ 5	รวม
	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)
1-3 ปี	50 (36.5)	48 (69.6)	22 (50.0)	12 (33.3)	16 (42.1)	148 (45.7)
4-6 ปี	46 (33.6)	13 (18.8)	15 (34.1)	13 (36.1)	11 (28.9)	98 (30.3)
7-9 ปี	28 (20.4)	5 (7.2)	2 (4.5)	8 (22.2)	4 (10.5)	47 (14.5)
10-12 ปี	8 (5.8)	0 (0.0)	3 (6.8)	2 (5.6)	5 (13.2)	18 (5.6)
มากกว่า 12 ปี	5 (3.6)	3 (4.3)	2 (4.5)	1 (2.8)	2 (5.3)	13 (4.0)
รวม	137 (100.0)	69 (100.0)	44 (100.0)	36 (100.0)	38 (100.0)	324 (100.0)

ที่มา : จากการศึกษา

หมายเหตุ : 1.ตัวเลขในวงเล็บแสดงร้อยละของกลุ่มตัวอย่างที่มีการออม 324 คน ประกอบด้วยสาขาที่ 1 จำนวน 137 คน สาขาที่ 2 จำนวน 69 คน สาขาที่ 3 จำนวน 44 คน สาขาที่ 4 จำนวน 36 คน สาขาที่ 5 จำนวน 38 คน

- 2.สาขาที่ 1 หมายถึง สาขาอาชีพบริการด้านอสังหาริมทรัพย์ การให้เช่าและบริการทางธุรกิจ
สาขาที่ 2 หมายถึง สาขาอาชีพ การขายส่ง ขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ จักรยาน ของใช้ส่วนบุคคลและของใช้ในครัวเรือน
สาขาที่ 3 หมายถึง สาขาอาชีพโรงแรมและภัตตาคาร
สาขาที่ 4 หมายถึง สาขาอาชีพการขนส่งสถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม
สาขาที่ 5 หมายถึง สาขาอาชีพการก่อสร้าง

รูปแบบการออม

การออมของกลุ่มตัวอย่างของพนักงานเอกชนแต่ละสาขาอาชีพที่มีเงินออมจะเลือกรูปแบบการออมที่หลากหลาย โดยมีผลการศึกษาดังนี้

1) ฝากเงินไว้กับธนาคาร

การออมของกลุ่มตัวอย่างทั้งหมดในรูปแบบฝากเงินไว้กับธนาคาร จากตารางที่ 4.16 พบว่ากลุ่มตัวอย่างมีการออมในรูปแบบฝากเงินไว้กับธนาคารประเภทออมทรัพย์ จำนวน 236 คน คิดเป็นร้อยละ 72.8 ซึ่งเป็นรูปแบบการออมที่กลุ่มตัวอย่างเลือกออมมากที่สุด โดย สาขาอาชีพการก่อสร้างมีสัดส่วนการออมในประเภทนี้มากที่สุดมีจำนวน 37 คน คิดเป็นร้อยละ 97.4 รองลงมา เป็นสาขาอาชีพโรงแรมและภัตตาคารมีจำนวน 40 คน คิดเป็นร้อยละ 90.9

ประเภทฝากประจำ จำนวน 110 คน คิดเป็นร้อยละ 34.0 ซึ่งสาขาอาชีพ โรงแรมและภัตตาคารมีสัดส่วนในการฝากประจำมากที่สุดมีจำนวน 59 คน คิดเป็นร้อยละ 85.5 และเมื่อแบ่งตามประเภทระยะเวลาเงินฝากประจำแล้วพบว่ากลุ่มตัวอย่างได้ออมในประเภทฝากประจำ 3 เดือน จำนวน 35 คน คิดเป็นร้อยละ 10.8 ฝากประจำ 6 เดือน จำนวน 10 คน คิดเป็นร้อยละ 3.1 ฝากประจำ 12 เดือน จำนวน 14 คน คิดเป็นร้อยละ 4.3 ฝากประจำ 24 เดือน จำนวน 14 คน คิดเป็นร้อยละ 4.3 และฝากประจำ 36 เดือน จำนวน 11 คน คิดเป็นร้อยละ 3.4

2) ตราสารทางการเงิน

จากตารางที่ 4.16 พบว่า การออมในรูปแบบตราสารทางการเงินของกลุ่มตัวอย่างทุกสาขาอาชีพส่วนใหญ่เลือกออมในรูปแบบตราสารทางการเงินประเภท ประกันชีวิตมากที่สุด จำนวน 125 คน คิดเป็นร้อยละ 38.6 ยกเว้น สาขาอาชีพการขายส่ง ขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ จักรยาน ของใช้ส่วนบุคคลและของใช้ในครัวเรือน – รองลงมาคือประเภท สลากออมสิน, ธกส. จำนวน 77 คน คิดเป็นร้อยละ 23.8 ยกเว้น สาขาอาชีพการขายส่ง ขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ จักรยาน ของใช้ส่วนบุคคลและของใช้ในครัวเรือน ประเภทพันธบัตร กองทุนรวม จำนวน 36 คน คิดเป็นร้อยละ 11.1 สัดส่วนส่วนใหญ่เป็นสาขาอาชีพโรงแรมและภัตตาคาร มีจำนวน 7 คน คิดเป็นร้อยละ 15.9 และประเภท หุ้นสามัญ หุ้นบุริมสิทธิ หุ้นกู้ จำนวน 4 คน คิดเป็นร้อยละ 1.2 สาขาอาชีพ ที่มีสัดส่วนในการเลือกการออมรูปแบบนี้มากที่สุดคือ สาขาอาชีพ การก่อสร้างมีจำนวน 2 คน คิดเป็นร้อยละ 5.3 ตามลำดับ

3) สิ้นทรัพย์

การออมในรูปแบบสิ้นทรัพย์ของกลุ่มตัวอย่างสามารถแบ่งออกได้เป็น 2 รูปแบบ ประกอบด้วยสังหาริมทรัพย์และอสังหาริมทรัพย์ โดยมีผลการศึกษาดังนี้

3.1 สังหาริมทรัพย์

จากตารางที่ 4.16 พบว่า กลุ่มตัวอย่างมีการออมในรูปแบบสังหาริมทรัพย์จำนวน 229 คน คิดเป็นร้อยละ 70.7 โดย สาขาอาชีพ โรงแรมและภัตตาคาร มีสัดส่วนการออม ในรูปแบบสังหาริมทรัพย์มากที่สุดมีจำนวน 38 คน คิดเป็นร้อยละ 86.4 ซึ่งการออมในรูปแบบสิ้นทรัพย์แบ่งออกเป็นสังหาริมทรัพย์ประเภทเงินสด จำนวน 209 คน คิดเป็นร้อยละ 64.5 และทุกสาขาอาชีพที่มีการออมในรูปแบบสังหาริมทรัพย์จะออมในประเภทนี้มากที่สุด รองลงมาคือประเภททองคำ จำนวน 45 คน คิดเป็นร้อยละ 13.9 ยกเว้นสาขาอาชีพการก่อสร้าง ประเภทอัญมณีเครื่องประดับ จำนวน 9 คน คิดเป็นร้อยละ 2.8 และประเภทเงินตราต่างประเทศ จำนวน 4 คน คิดเป็นร้อยละ 1.2 ตามลำดับ

3.2 อสังหาริมทรัพย์

จากตารางที่ 4.16 แสดงให้เห็นว่ากลุ่มตัวอย่างทั้งหมดที่มีการออมในรูปแบบอสังหาริมทรัพย์มีจำนวน 122 คน คิดเป็นร้อยละ 37.7 โดย สาขาอาชีพ บริการด้านอสังหาริมทรัพย์ การให้เช่าและบริการทางธุรกิจ มีสัดส่วนการออมในรูปแบบอสังหาริมทรัพย์มากที่สุด มีจำนวน 78 คน คิดเป็นร้อยละ 56.9 เป็นอสังหาริมทรัพย์ประเภทบ้าน จำนวน 96 คน คิดเป็นร้อยละ 28.8 และทุกสาขาอาชีพที่มีการออมในรูปแบบอสังหาริมทรัพย์จะออมในประเภทนี้มากที่สุด ยกเว้น สาขาอาชีพการขายส่ง ขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ จักรยาน ของใช้ส่วนบุคคลและของใช้ในครัวเรือน รองลงมาคือประเภทที่ดิน จำนวน 82 คน คิดเป็นร้อยละ 24.6 ประเภทห้องชุด คอนโดมิเนียม จำนวน 12 คน คิดเป็นร้อยละ 3.6 และประเภทอาคาร จำนวน 3 คน คิดเป็นร้อยละ 0.9 ตามลำดับ

ตารางที่ 4.16 รูปแบบการออมของกลุ่มตัวอย่าง

รูปแบบการออม	สาขาที่ 1		สาขาที่ 2		สาขาที่ 3		สาขาที่ 4		สาขาที่ 5		รวม	
	คน	ร้อยละ	คน	ร้อยละ	คน	ร้อยละ	คน	ร้อยละ	คน	ร้อยละ	คน	ร้อยละ
ฝากเงินไว้กับธนาคาร												
ออมทรัพย์	123	89.8	11	15.9	40	90.9	25	69.4	37	97.4	236	72.8
ประจำ	28	20.4	59	85.5	8	18.2	7	19.4	8	21.1	110	34.0
3 เดือน	7	5.1	21	30.4	3	6.8	1	2.8	3	7.9	35	10.8
6 เดือน	5	4.4	3	4.3	0	0.0	1	2.8	1	2.6	10	3.1
12 เดือน	6	4.4	3	4.3	1	2.3	0	0.0	4	10.5	14	4.3
24 เดือน	6	4.4	8	11.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	14	4.3
36 เดือน	2	1.5	7	10.1	2	4.6	0	0.0	0	0.0	11	3.4
ตราสารทางการเงิน												
หุ้นสามัญ หุ้นบุริมสิทธิ หุ้นกู้	1	0.7	0	0.0	0	0.0	1	2.8	2	5.3	4	1.2
พันธบัตร กองทุนรวม	21	15.3	7	10.1	7	15.9	0	0.0	1	2.6	36	11.1
ประกันชีวิต	69	50.4	20	29.0	10	22.7	13	36.1	13	34.2	125	38.6
สลากออมสิน, ธกส.	40	29.2	24	34.8	4	9.1	4	11.1	5	13.2	77	23.8
สินทรัพย์												
สังหาริมทรัพย์	92	67.2	42	60.9	38	86.4	27	75.0	30	78.9	229	70.7
เงินสด	86	62.8	35	89.7	34	77.3	25	69.4	29	76.3	209	64.5
เงินตราต่างประเทศ	2	1.5	0	0.0	1	2.3	0	0.0	1	2.6	4	1.2
ทองคำ	30	21.9	2	2.9	9	20.5	4	11.1	0	0.0	45	13.9
อัญมณี เครื่องประดับ	6	4.4	1	1.5	1	2.3	1	2.8	0	0.0	9	2.8
อสังหาริมทรัพย์	78	56.9	6	8.7	22	50.0	10	27.8	6	15.8	122	37.7
บ้าน	66	48.2	3	4.4	14	31.8	8	22.2	6	15.8	97	29.9
ที่ดิน	56	40.9	6	8.7	14	31.8	7	19.4	0	0.0	83	25.6
อาคาร	2	1.5	0	0.0	1	2.3	0	0.0	0	0.0	3	0.9
ห้องชุด คอนโดมิเนียม	7	5.1	1	1.5	3	6.8	1	2.8	0	0.0	12	3.7

ที่มา : จากการศึกษา

หมายเหตุ : 1. สามารถเลือกคำตอบได้หลายข้อ

2. ตัวเลขในวงเล็บแสดงร้อยละของกลุ่มตัวอย่างที่มีการออม 324 คน ประกอบด้วยสาขาที่ 1 จำนวน 137 คน สาขาที่ 2 จำนวน 69 คน สาขาที่ 3 จำนวน 44 คน สาขาที่ 4 จำนวน 36 คน สาขาที่ 5 จำนวน 38 คน

3. สาขาที่ 1 หมายถึง สาขาอาชีพบริการด้านอสังหาริมทรัพย์ การให้เช่าและบริการทางธุรกิจ

สาขาที่ 2 หมายถึง สาขาอาชีพการขายส่ง ขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ จักรยาน ของใช้ส่วนบุคคลและของใช้ในครัวเรือน

สาขาที่ 3 หมายถึง สาขาอาชีพโรงแรมและภัตตาคาร

สาขาที่ 4 หมายถึง สาขาอาชีพการขนส่งสถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม

สาขาที่ 5 หมายถึง สาขาอาชีพการก่อสร้าง

สาเหตุที่ไม่มีการออมกรณีของกลุ่มตัวอย่างที่ไม่มีการออม

จากกลุ่มตัวอย่างของพนักงานเอกชนตามแต่ละสาขาอาชีพที่ไม่มีเงินออมจำนวน 76 คน พบว่ามีพนักงานเอกชนส่วนหนึ่งที่ไม่มีเงินออมโดยสาเหตุของแต่ละสาขาอาชีพดังนี้

จากตาราง 4.17 พบว่าสาเหตุที่ไม่มีการออมกรณีของกลุ่มตัวอย่างทุกสาขาอาชีพส่วนใหญ่ เนื่องจากมีภาระค่าใช้จ่ายด้านอุปโภคบริโภคในครอบครัวสูง มีจำนวน 39 คน คิดเป็นร้อยละ 51.3 ยกเว้นสาขาอาชีพการก่อสร้างและสาขาอาชีพการขนส่งสถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม ที่ไม่ได้เลือกสาเหตุนี้มากที่สุด รองลงมาคือมีระดับรายได้ต่ำมีจำนวน 31 คน คิดเป็นร้อยละ 40.8 มีภาระค่าใช้จ่ายด้านหนี้สินสูงมีจำนวน 19 คน คิดเป็นร้อยละ 25.0 และมีรายได้ไม่สม่ำเสมอมีจำนวน 12 คน คิดเป็นร้อยละ 15.8

ตารางที่ 4.17 สาเหตุที่ไม่มีการออมกรณีของกลุ่มตัวอย่างที่ไม่มีเงินออม

สาเหตุที่ไม่มีการออม	สาขาที่ 1	สาขาที่ 2	สาขาที่ 3	สาขาที่ 4	สาขาที่ 5	รวม
	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)
มีภาระค่าใช้จ่ายด้านอุปโภคบริโภค ในครอบครัวสูง	13 (52.0)	8 (44.4)	7 (58.3)	10 (83.3)	3 (33.3)	39 (51.3)
มีภาระค่าใช้จ่ายด้านหนี้สินสูง	7 (28.0)	4 (22.2)	2 (16.7)	8 (66.7)	1 (11.1)	19 (25.0)
มีระดับรายได้ต่ำ	7 (28.0)	8 (44.4)	5 (41.7)	11 (91.7)	5 (55.6)	31 (40.8)
มีรายได้ไม่สม่ำเสมอ	2 (8.0)	0 (0.0)	3 (25.0)	3 (25.0)	4 (44.4)	12 (15.8)

ที่มา : จากการศึกษา

หมายเหตุ : 1.สามารถเลือกคำตอบได้หลายข้อ

2.ตัวเลขในวงเล็บแสดงร้อยละของกลุ่มตัวอย่างที่ไม่มีเงินออมจำนวน 76 คน ประกอบด้วยสาขาที่ 1 จำนวน 25 คน สาขาที่ 2 จำนวน 18 คน สาขาที่ 3 จำนวน 12 คน สาขาที่ 4 จำนวน 12 คน สาขาที่ 5 จำนวน 9 คน

3.สาขาที่ 1 หมายถึง สาขาอาชีพบริการด้านอสังหาริมทรัพย์ การให้เช่าและบริการทางธุรกิจ
สาขาที่ 2 หมายถึง สาขาอาชีพการขายส่ง ขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ จักรยาน ของใช้ส่วนบุคคลและของใช้ในครัวเรือน
สาขาที่ 3 หมายถึง สาขาอาชีพโรงแรมและภัตตาคาร
สาขาที่ 4 หมายถึง สาขาอาชีพการขนส่งสถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม
สาขาที่ 5 หมายถึง สาขาอาชีพการก่อสร้าง

วัตถุประสงค์การออม

การออมเงินของพนักงานเอกชนตามแต่ละสาขาอาชีพมีวัตถุประสงค์การออมที่แตกต่างกัน จากตาราง 4.18 พบว่ากลุ่มตัวอย่างที่มีเงินออมทุกสาขาอาชีพส่วนใหญ่มีวัตถุประสงค์การออมเพื่อออมเงินเพื่อเก็บไว้ใช้ยามฉุกเฉิน มากที่สุด จำนวน 245 คน คิดเป็นร้อยละ 75.6 ยกเว้นสาขาอาชีพการก่อสร้างรองลงมาเป็นการออมเพื่อ ออมเงินเพื่อเก็บไว้ใช้หลังเกษียณ จำนวน 171 คน คิดเป็นร้อยละ 52.8 ออมเงินเพื่อการศึกษาของบุตรหลาน จำนวน 138 คน คิดเป็นร้อยละ 42.6 ออมเงินเพื่อซื้อรถ/บ้าน จำนวน 121 คน คิดเป็นร้อยละ 37.4 และอื่นๆ(ท่องเที่ยว, เรียนต่อ) จำนวน 6 คน คิดเป็นร้อยละ 1.9 ตามลำดับ

ตารางที่ 4.18 วัตถุประสงค์การออมของกลุ่มตัวอย่างที่มีเงินออม

วัตถุประสงค์การออมกรณีของ กลุ่มตัวอย่างที่มีเงินออม	สาขาที่ 1	สาขาที่ 2	สาขาที่ 3	สาขาที่ 4	สาขาที่ 5	รวม
	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)	จำนวน (คน)
ออมเงินเพื่อการศึกษาของบุตรหลาน	68 (49.6)	13 (18.8)	17 (38.6)	18 (50.0)	22 (57.9)	138 (42.6)
ออมเงินเพื่อเก็บไว้ใช้ยามฉุกเฉิน	120 (87.6)	38 (55.1)	35 (79.6)	35 (97.2)	17 (44.7)	245 (75.6)
ออมเงินเพื่อเก็บไว้ใช้หลังเกษียณ	85 (62.0)	25 (36.2)	9 (20.5)	23 (63.9)	29 (76.3)	171 (52.8)
ออมเงินเพื่อซื้อรถ/บ้าน	53 (38.7)	13 (18.8)	20 (45.5)	17 (47.2)	18 (47.4)	121 (37.4)
อื่นๆ(ท่องเที่ยว, เรียนต่อ)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	6 (15.8)	6 (1.9)

ที่มา : จากการศึกษา

หมายเหตุ : 1.สามารถเลือกคำตอบได้หลายข้อ

2.ตัวเลขในวงเล็บแสดงร้อยละของกลุ่มตัวอย่างที่มีการออม 324 คน ประกอบด้วยสาขาที่ 1 จำนวน 137 คน สาขาที่ 2 จำนวน 69 คน สาขาที่ 3 จำนวน 44 คน สาขาที่ 4 จำนวน 36 คน สาขาที่ 5 จำนวน 38 คน

3.สาขาที่ 1 หมายถึง สาขาอาชีพบริการด้านอสังหาริมทรัพย์ การให้เช่าและบริการทางธุรกิจ

สาขาที่ 2 หมายถึง สาขาอาชีพการขายส่ง ขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ จักรยาน ของใช้ส่วนบุคคลและของใช้ในครัวเรือน

สาขาที่ 3 หมายถึง สาขาอาชีพโรงแรมและภัตตาคาร

สาขาที่ 4 หมายถึง สาขาอาชีพการขนส่งสถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม

สาขาที่ 5

หมายถึง สาขาอาชีพการก่อสร้าง

4.3 การทดสอบปัจจัยที่มีผลต่อการออม

การวิเคราะห์หาปัจจัยที่ส่งผลต่อการออมของพนักงานภาคเอกชนในจังหวัดภูเก็ตจากกลุ่มตัวอย่างทั้งหมด 400 ตัวอย่างครั้งนี้ใช้แบบจำลอง Multiple Linear Regression โดยได้กำหนดแบบจำลองสมการดังต่อไปนี้

$$S = \beta_0 + \beta_1 \text{SEX}_i + \beta_2 \text{AGE}_i + \beta_3 \text{INC}_i + \beta_4 \text{STA}_i + \beta_5 \text{EDU}_i + \beta_6 \text{NN}_i + \beta_7 \text{LOAN} + \beta_8 \text{SEC}_1 + \beta_9 \text{SEC}_2 + \beta_{10} \text{SEC}_3 + \beta_{11} \text{SEC}_4 + U_i$$

โดยที่ ตัวแปรตาม (Dependent Variable): S คือ จำนวนเงินออม (หน่วยเป็นบาทต่อเดือน)

ตัวแปรอิสระ (Independent Variable): ปัจจัยที่ส่งผลต่อการออมของพนักงานภาคเอกชนในจังหวัดภูเก็ต ดังนี้

SEX_i คือ เพศ

$\text{SEX}_i = 1$ ถ้าเป็นชาย

$\text{SEX}_i = 0$ ถ้าเป็นหญิง

AGE_i คือ อายุ (หน่วยเป็นปี)

STA_i คือ สถานภาพสมรส

$\text{STA}_i = 1$ ถ้ามีสถานภาพสมรส

$\text{STA}_i = 0$ ถ้ามีสถานภาพอื่น ๆ อันได้แก่ โสด หย่าร้าง/หม้าย

EDU_i คือ ระดับการศึกษา

$\text{EDU}_i = 1$ ถ้าสูงกว่าปริญญาตรี

$\text{EDU}_i = 0$ ถ้าต่ำกว่าปริญญาตรี

INC_i คือ ระดับรายได้ (หน่วยเป็นบาทต่อเดือน)

NN_i คือ จำนวนผู้พึ่งพิง (หน่วยเป็นคน)

LOAN_i คือ ภาระหนี้สิน (หน่วยเป็นบาทต่อเดือน)

SEC คือ ประเภทนิติบุคคล โดยให้นิติบุคคลสาขาก่อสร้างเป็นกลุ่มอ้างอิง

SEC₁ คือ นิติบุคคลสาขาบริการด้านอสังหาริมทรัพย์ การให้เช่าและบริการทางธุรกิจ

$$SEC_1 = 1 \text{ ถ้าเป็นสาขาบริการด้านอสังหาริมทรัพย์ การให้เช่า และบริการทางธุรกิจ}$$

$$SEC_1 = 0 \text{ ถ้าเป็นสาขาอื่นๆ}$$

SEC₂ คือ นิติบุคคลสาขา การขายส่ง ขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ จักรยาน ของใช้ส่วนบุคคลและของใช้ในครัวเรือน

$$SEC_2 = 1 \text{ ถ้าเป็นสาขาการขายส่ง ขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ จักรยาน ของใช้ส่วนบุคคลและของใช้ใน ครัวเรือน}$$

$$SEC_2 = 0 \text{ ถ้าเป็นสาขาอื่นๆ}$$

SEC₃ คือ นิติบุคคลสาขาโรงแรมและภัตตาคาร

$$SEC_3 = 1 \text{ ถ้าเป็นสาขาโรงแรมและภัตตาคาร}$$

$$SEC_3 = 0 \text{ ถ้าเป็นสาขาอื่นๆ}$$

SEC₄ คือ นิติบุคคลสาขาการขนส่งสถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม

$$SEC_4 = 1 \text{ ถ้าเป็นสาขา การขนส่งสถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม}$$

$$SEC_4 = 0 \text{ ถ้าเป็นสาขาอื่นๆ}$$

β_0 คือ ตัวค่าคงที่(ค่าของตัวแปรตามเมื่อตัวแปรอิสระเป็นศูนย์)

β_1 คือ ค่าสัมประสิทธิ์ ความสัมพันธ์ของตัวแปรอิสระกับตัวแปรตาม

u_0 คือ ค่าความคลาดเคลื่อน

ในการวิเคราะห์ความสัมพันธ์โดยสมการถดถอยเชิงพหุด้วยวิธี Enter คือให้ตัวแปรอิสระทุกตัวมี

ความสัมพันธ์กับตัวแปรตาม (S) ได้ผลวิเคราะห์ดังนี้

ตารางที่ 4.19 ค่าสัมประสิทธิ์ถดถอย ค่าความคาดเคลื่อนมาตรฐาน ค่าสัมประสิทธิ์การถดถอย มาตรฐาน ระดับนัยสำคัญทางสถิติ ค่าสถิติ T ของปัจจัยที่มีผลต่อการออมของพนักงาน ภาคเอกชนในจังหวัดภูเก็ต โดยใช้วิธี Enter

ตัวแปรอิสระ	ค่าสัมประสิทธิ์ถดถอย	ค่าความคาดเคลื่อนมาตรฐาน	ค่าสัมประสิทธิ์การถดถอยมาตรฐาน	ค่าสถิติ T	Sig. T
Constant	-708.591	829.782		-0.854	0.394
เพศ	-773.163	325.397	-0.120	-2.376	0.018*
อายุ	33.550	24.369	0.082	1.377	0.169
สถานภาพสมรส	-4.506	359.631	0.000	-0.013	0.990
ระดับการศึกษา	-59.558	347.366	-0.009	-0.171	0.864
ระดับรายได้	0.139	0.020	0.428	7.049	0.000*
จำนวนผู้พึ่งพา(บุคคลที่ต้องเลี้ยงดู)	-169.429	148.275	-0.064	-1.143	0.254
ภาระหนี้สิน	-0.068	0.029	-0.0128	-2.343	0.020*
สาขาที่ 1	474.687	512.133	0.074	0.927	0.355
สาขาที่ 2	193.093	533.506	0.026	0.362	0.718
สาขาที่ 3	1496.212	615.433	0.158	2.431	0.16
สาขาที่ 4	1082.162	640.939	0.108	1.688	0.092*
R	0.423				
R Square	0.179				
Adjusted R Square	0.153				
Sig. F	0.000				

หมายเหตุ : สาขาที่ 1 หมายถึง นิติบุคคลสาขาบริการด้านอสังหาริมทรัพย์ การให้เช่าและบริการทางธุรกิจ

สาขาที่ 2 หมายถึง นิติบุคคลสาขาการขนส่ง ขายเป็นปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ จักรยาน ของใช้ ส่วนบุคคลและของใช้ในครัวเรือน

สาขาที่ 3 หมายถึง นิติบุคคลสาขาโรงแรมและภัตตาคาร

สาขาที่ 4 หมายถึง นิติบุคคลสาขาการขนส่งสถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม

* หมายถึง มีระดับนัยสำคัญไม่เกินร้อยละ 10

ปัจจัยที่มีผลต่อการออมของพนักงานภาคเอกชนในจังหวัดภูเก็ตโดยใช้วิธีการวิเคราะห์ด้วยวิธี Enter สามารถเขียนสมการได้ดังนี้

$$S = - 708.591 - 773.163 \text{ SEX} + 33.550 \text{ AGE} - 4.506 \text{ STA} - 59.558 \text{ EDU} + 0.139 \text{ INC} \\ - 169.429 \text{ NN} - 0.068 \text{ LOAN} + 474.687 \text{ SEC}_1 + 193.093 \text{ SEC}_2 + 1496.212 \text{ SEC}_3 \\ + 1082.162 \text{ SEC}_4$$

เนื่องจากการวิเคราะห์โดยวิธี Enter มีตัวแปรอิสระบางตัวที่ไม่มีความสัมพันธ์กับการออมอย่างมีนัยสำคัญ ที่ระดับนัยสำคัญ 5% ดังนั้นเพื่อให้ได้ตัวแปรอิสระที่มีนัยสำคัญทุกตัวแปรจึงวิเคราะห์หาความสัมพันธ์ของสมการเงินออมกับตัวแปรอิสระทั้งหมดด้วยวิธี Stepwise พบว่ามี 4 ปัจจัยได้แก่ เพศ(SEX₁) ระดับรายได้(INC₁) ภาระหนี้สิน(LOAN₁) และพนักงานภาคเอกชนของนิติบุคคลสาขาโรงแรมและภัตตาคาร(SEC₃) ที่มีผลต่อการออมของพนักงานภาคเอกชน อย่างมีนัยสำคัญที่ 5% ดังตารางที่ 4.20

ตารางที่ 4.20 ค่าสัมประสิทธิ์ถดถอย ค่าความคาดเคลื่อนมาตรฐาน ค่าสัมประสิทธิ์การถดถอย มาตรฐาน ระดับนัยสำคัญทางสถิติ ค่าสถิติ T ของปัจจัยที่มีผลต่อการออมของพนักงานภาคเอกชนในจังหวัดภูเก็ต โดยใช้วิธี Stepwise

ตัวแปรอิสระ	ค่าสัมประสิทธิ์ถดถอย	ค่าความคาดเคลื่อนมาตรฐาน	ค่าสัมประสิทธิ์การถดถอยมาตรฐาน	ค่าสถิติ T	Sig. T
Constant	485.634	301.987		1.608	0.109
เพศ	-702.14	313.801	-0.109	-2.238	0.026
ระดับรายได้	0.142	0.018	0.436	8.06	0.000
ภาระหนี้สิน	-0.071	0.029	-0.134	-2.493	0.013
สาขาที่ 3	1081.528	459.208	0.114	2.355	0.019
R	0.404				
R Square	0.164				
Adjusted R Square	0.154				
Sig. F	0.000				

หมายเหตุ : สาขาที่ 3 หมายถึง นิติบุคคลสาขาโรงแรมและภัตตาคาร

สามารถเขียนสมการถดถอยเชิงเส้นที่เหมาะสมด้วยวิธี Stepwise ได้ดังนี้

$$S = 485.634 - 702.14SEX + 0.142INC - 0.071Loan + 1081.528 SEC_3 \quad (1)$$

เมื่อทดสอบนัยสำคัญทางสถิติของค่าสัมประสิทธิ์ของปัจจัยที่มีผลต่อการออมของพนักงานภาคเอกชนในจังหวัดภูเก็ตทุกตัวพบว่า ตัวแปรอิสระทั้ง 4 ตัว สามารถอธิบายการเปลี่ยนแปลงการออมของพนักงานภาคเอกชนในจังหวัดภูเก็ตอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ นัยสำคัญ 5% เมื่อพิจารณาค่าสัมประสิทธิ์การตัดสินใจซึ่งมีค่าเท่ากับ 0.164 แสดงให้เห็นว่าการเปลี่ยนแปลงการออมของพนักงานภาคเอกชนในจังหวัดภูเก็ตสามารถอธิบายได้ด้วยปัจจัยเพศ (SEX_i) ระดับรายได้ (INC_i) ภาระหนี้สิน (LOAN_i) และพนักงานภาคเอกชนของนิติบุคคลสาขาโรงแรมและภัตตาคาร (SEC₃) ประมาณร้อยละ 16.40 ส่วนที่เหลืออีกร้อยละ 83.60 เป็นผลกระทบจากปัจจัยอื่นๆที่ไม่ได้นำเข้ามาในสมการ

เพศของพนักงานภาคเอกชนมีความสัมพันธ์กับการออม โดยกำหนดให้เพศชายมีค่าเท่ากับ 1 เพศหญิงมีค่าเท่ากับ 0 พบว่ามีค่าสัมประสิทธิ์เป็น ลบเท่ากับ -702.14 หมายความว่าพนักงานภาคเอกชนเป็นเพศชายจะออม น้อยกว่าเพศหญิง 702.14 บาทต่อเดือน เมื่อปัจจัยอื่นๆคงที่ โดยมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับนัยสำคัญ 5%

ระดับรายได้ ของพนักงานภาคเอกชนมีความสัมพันธ์ในทิศทางเดียวกันกับการออมของพนักงานภาคเอกชนซึ่งมีค่าสัมประสิทธิ์เป็นบวกเท่ากับ 0.142 หมายความว่าถ้าของพนักงานภาคเอกชนมีระดับรายได้เพิ่มขึ้น 1 บาท จะทำให้มีการออมของพนักงานภาคเอกชนเพิ่มขึ้น 0.142 บาท หรือเมื่อมีรายได้เพิ่มขึ้น 100 บาท จะทำให้มีการออมเพิ่มขึ้น 14.2 บาท เมื่อปัจจัยอื่นๆคงที่ โดยมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับนัยสำคัญ 5%

ภาระหนี้สิน ของพนักงานภาคเอกชนมีความสัมพันธ์ในทิศทางตรงกันข้ามกับการออมของพนักงานภาคเอกชนซึ่งมีค่าสัมประสิทธิ์เป็นลบเท่ากับ -0.071 หมายความว่าถ้าของพนักงานภาคเอกชนมีภาระหนี้สินเพิ่มขึ้น 1 บาท จะทำให้มีการออมของพนักงานภาคเอกชนลดลง 0.071 บาท หรือเมื่อมีภาระหนี้สินเพิ่มขึ้น 100 บาท จะทำให้มีการออมลดลง 7.1 บาท เมื่อปัจจัยอื่นๆคงที่ โดยมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับนัยสำคัญ 5%

พนักงานภาคเอกชนของนิติบุคคลสาขาโรงแรมและภัตตาคารมีความสัมพันธ์ในทิศทางเดียวกันกับการออมของพนักงานภาคเอกชนซึ่งมีค่าสัมประสิทธิ์เป็นบวกเท่ากับ 1081.528 หมายความว่าพนักงานภาคเอกชนของนิติบุคคลสาขาโรงแรมและภัตตาคาร จะออมมากกว่าพนักงานภาคเอกชนของนิติบุคคลสาขา การก่อสร้าง 1081.528 บาท ต่อเดือน เมื่อปัจจัยอื่นๆคงที่ โดยมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับนัยสำคัญ 5%

จากผลการวิเคราะห์ตารางที่ 4.20 พบว่าปัจจัยที่มีผลต่อการออมมากที่สุดคือระดับรายได้ โดยมีค่าสัมประสิทธิ์การถดถอยมาตรฐานซึ่งมีค่าเท่ากับ 0.436 หมายความว่าปัจจัยด้านระดับรายได้มีผลต่อการออมมากถึง 43.6% ซึ่งมากกว่าปัจจัยอิสระตัวอื่น

การประมาณเงินออมเฉลี่ย

ในการประมาณเงินออมเฉลี่ยของพนักงานภาคเอกชนในจังหวัดภูเก็ตจากสมการที่ (1) จะทำการประมาณใน 4 กรณี ต่อไปนี้

กรณีที่ 1 กลุ่มตัวอย่างเป็นเพศชายประกอบอาชีพอยู่ในสาขาโรงแรมและภัตตาคาร

กรณีที่ 2 กลุ่มตัวอย่างเป็นเพศหญิงประกอบอาชีพอยู่ในสาขาโรงแรมและภัตตาคาร

กรณีที่ 3 กลุ่มตัวอย่างเป็นเพศชายประกอบอาชีพอยู่ในสาขาการก่อสร้าง

กรณีที่ 4 กลุ่มตัวอย่างเป็นเพศหญิงประกอบอาชีพอยู่ในสาขาการก่อสร้าง

โดยที่ SEX คือ เพศ

SEX = 1 ถ้าเป็นชาย

SEX = 0 ถ้าเป็นหญิง

SEC₃ คือ นิติบุคคลที่ประกอบอาชีพอยู่ในสาขาโรงแรมและภัตตาคาร

SEC₃ = 1 ถ้าประกอบอาชีพอยู่ในสาขาโรงแรมและภัตตาคาร

SEC₃ = 0 ถ้าประกอบอาชีพอยู่ในสาขาการก่อสร้าง

กรณีที่ 1 กลุ่มตัวอย่างเป็นเพศชายประกอบอาชีพอยู่ใน สาขาโรงแรมและภัตตาคาร ดังนั้นจะแทนเพศชาย (SEX) ด้วย 1 และแทนสาขาโรงแรมและภัตตาคาร (SEC₃) ด้วย 1

โดย INC หมายถึง ค่าเฉลี่ยรายได้ของตัวอย่างที่ประกอบอาชีพอยู่ใน สาขาโรงแรมและภัตตาคาร ซึ่งเท่ากับ 10,909 บาทต่อเดือน

Loan หมายถึง ค่าเฉลี่ยภาระหนี้สินของตัวอย่างที่ประกอบอาชีพอยู่ใน สาขาโรงแรมและภัตตาคาร ซึ่งเท่ากับ 2,790 บาทต่อเดือน

$$\begin{aligned}
 S &= 485.634 - 702.14SEX + 0.142INC - 0.071Loan + 1081.528SEC_3 \\
 &= 485.634 - 702.14(1) + 0.142(10,909) - 0.071(2,790) + 1081.528(1) \\
 &= 485.634 - 702.14 + 1,549.078 - 198.09 + 1081.528 \\
 &= 1,134.482
 \end{aligned}$$

ดังนั้นเงินออมเฉลี่ยต่อเดือนเท่ากับ 1,134.482 บาท

กรณีที่ 2 กลุ่มตัวอย่างเป็นเพศหญิงประกอบอาชีพอยู่ใน สาขาโรงแรมและภัตตาคาร ดังนั้นจะแทนเพศหญิงด้วย (SEX) ด้วย 1 และแทนสาขาโรงแรมและภัตตาคาร (SEC₁) ด้วย 1 โดย INC หมายถึง ค่าเฉลี่ยรายได้ของตัวอย่างที่ประกอบอาชีพอยู่ใน สาขาโรงแรมและภัตตาคาร ซึ่งเท่ากับ 10,909 บาทต่อเดือน

Loan หมายถึง ค่าเฉลี่ยภาระหนี้สินของตัวอย่างที่ประกอบอาชีพอยู่ใน สาขาโรงแรมและภัตตาคาร ซึ่งเท่ากับ 2,790 บาทต่อเดือน

$$\begin{aligned}
 S &= 485.634 - 702.14SEX + 0.142INC - 0.071Loan + 1081.528 SEC_3 \\
 &= 485.634 - 702.14(0) + 0.142(10,909) - 0.071(2,790) + 1081.528(1) \\
 &= 485.634 + 1,549.078 - 198.09 + 1081.528 \\
 &= 2,918.15
 \end{aligned}$$

ดังนั้นเงินออมเฉลี่ยต่อเดือนเท่ากับ 2,918.15 บาท

กรณีที่ 3 กลุ่มตัวอย่างเป็นเพศชายประกอบอาชีพอยู่ใน สาขาการก่อสร้าง ดังนั้นจะแทนเพศชายด้วย (SEX) ด้วย 1 และแทนสาขาการก่อสร้าง (SEC₁) ด้วย 0

โดย INC หมายถึง ค่าเฉลี่ยรายได้ของตัวอย่างที่ประกอบอาชีพอยู่ใน สาขาการก่อสร้าง ซึ่งเท่ากับ 9,756 บาทต่อเดือน

Loan หมายถึง ค่าเฉลี่ยภาระหนี้สินของตัวอย่างที่ประกอบอาชีพอยู่ใน สาขาการก่อสร้างซึ่งเท่ากับ 4,587 บาทต่อเดือน

$$\begin{aligned}
 S &= 485.634 - 702.14\text{SEX} + 0.142\text{INC} - 0.071\text{Loan} + 1081.528 \text{SEC}_3 \\
 &= 485.634 - 702.14(1) + 0.142(9,756) - 0.071(4,587) + 1081.528(0) \\
 &= 485.634 - 702.14 + 1,385.352 - 325.677 \\
 &= 843.169
 \end{aligned}$$

ดังนั้นเงินออมเฉลี่ยต่อเดือนเท่ากับ 843.169 บาท

กรณีที่ 4 กลุ่มตัวอย่างเป็นเพศหญิงประกอบอาชีพอยู่ใน สาขาการก่อสร้าง ดังนั้นจะแทนเพศหญิง(SEX) ด้วย 1 และแทนสาขาการก่อสร้าง (SEC_1) ด้วย 0

โดย INC หมายถึง ค่าเฉลี่ยรายได้ของตัวอย่างที่ประกอบอาชีพอยู่ใน สาขาการก่อสร้าง ซึ่งเท่ากับ 9,756 บาทต่อเดือน

Loan หมายถึง ค่าเฉลี่ยภาระหนี้สินของตัวอย่างที่ประกอบอาชีพอยู่ใน สาขาการก่อสร้างซึ่งเท่ากับ 4,587 บาทต่อเดือน

$$\begin{aligned}
 S &= 485.634 - 702.14\text{SEX} + 0.142\text{INC} - 0.071\text{Loan} + 1081.528 \text{SEC}_3 \\
 &= 485.634 - 702.14(0) + 0.142(9,756) - 0.071(4,587) + 1081.528(0) \\
 &= 485.634 + 1,385.352 - 325.677 \\
 &= 1,545.309
 \end{aligned}$$

ดังนั้นเงินออมเฉลี่ยต่อเดือนเท่ากับ 1,545.309 บาท

จากการประมาณเงินออมเฉลี่ยของ พนักงานภาคเอกชนในจังหวัดภูเก็ต จากสมการทั้ง 4 กรณี สามารถสรุปเป็นตารางได้ดังนี้

ตารางที่ 4.21 สรุปการประมาณเงินออมเฉลี่ยของพนักงานเอกชนในจังหวัดภูเก็ต

หน่วย

: บาท

สาขา \ เพศ	สาขาโรงแรมและภัตตาคาร	สาขาการก่อสร้าง
ชาย	1,134.482	843.169
หญิง	2,918.15	1,545.309

ที่มา : จากการคำนวณ

จากการประมาณเงินออมเฉลี่ยของทั้ง 4 กรณี จะพบว่าถ้ากลุ่มตัวอย่างที่อยู่ในกรณีที่ 4 จะมีปริมาณเงินออมมากที่สุด ซึ่งหมายถึงในกรณีที่ตัวอย่างเป็นเพศหญิงและประกอบอาชีพในสาขาการก่อสร้างนั่นเอง ดังตารางที่ 4.21