

สารบัญตาราง

| ตารางที่ | | หน้า |
|----------|---|------|
| 3.1 | แสดงจำนวนประชากรและกลุ่มตัวอย่าง | 54 |
| 3.2 | แสดงค่าความเชื่อมั่นของแบบสอบถาม | 60 |
| 3.3 | แสดงค่าสถิติที่ใช้ในการทดสอบสมมติฐาน | 62 |
| 4.1 | แสดงข้อมูลทั่วไปของกลุ่มตัวอย่าง | 64 |
| 4.2 | แสดงค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ระดับการรับรู้บรรยากาศองค์การ และระดับการยอมรับการพัฒนาและรับรองคุณภาพโรงพยาบาล | 66 |
| 4.3 | แสดงค่าเฉลี่ยของการรับรู้บรรยากาศองค์การจำแนกตามเพศ | 68 |
| 4.4 | แสดงการวิเคราะห์ความแปรปรวนทางเดียวของค่าเฉลี่ยของระดับการรับรู้ บรรยากาศองค์การ จำแนกตามช่วงอายุของบุคลากร | 69 |
| 4.5 | แสดงการเปรียบเทียบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่ของการรับรู้ บรรยากาศ องค์การด้านสัมพันธภาพในหน่วยงาน ของบุคลากรที่มีช่วงอายุ ต่างกันโดยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด | 71 |
| 4.6 | แสดงการวิเคราะห์ Kruskal Wallis test ของค่าเฉลี่ยของระดับการรับรู้ บรรยากาศองค์การด้านลักษณะงาน จำแนกตามช่วงอายุของบุคลากร | 72 |
| 4.7 | แสดงการวิเคราะห์ความแปรปรวนทางเดียวของค่าเฉลี่ยของระดับการรับรู้ บรรยากาศองค์การ จำแนกตามอายุงานของบุคลากร | 73 |
| 4.8 | แสดงการเปรียบเทียบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยการรับรู้บรรยากาศองค์การ ด้านลักษณะงานของบุคลากรที่มีอายุงานแตกต่างกันเป็นรายคู่โดยวิธีผลต่าง นัยสำคัญที่น้อยที่สุด | 74 |
| 4.9 | แสดงการวิเคราะห์ Kruskal Wallis test ของค่าเฉลี่ยของระดับการรับรู้ บรรยากาศองค์การด้านการบริหารงานของผู้บังคับบัญชาจำแนกตาม อายุงานของบุคลากร | 75 |
| 4.10 | แสดงการวิเคราะห์ความแปรปรวนทางเดียวของค่าเฉลี่ยของระดับการรับรู้ บรรยากาศองค์การ จำแนกตามระดับการศึกษา | 76 |

| | | |
|------|--|----|
| 4.11 | แสดงการเปรียบเทียบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยการรับรู้บรรยากาศองค์การ ของบุคลากรที่มีระดับการศึกษาแตกต่างกันเป็นรายคู่โดยวิธีผลต่างนัยสำคัญ ที่น้อยที่สุด | 78 |
| 4.12 | แสดงการวิเคราะห์ Kruskal Wallis test ของค่าเฉลี่ยของระดับการรับรู้ บรรยากาศองค์การด้านลักษณะงาน จำแนกตามระดับการศึกษาของ บุคลากร | 80 |
| 4.13 | แสดงการวิเคราะห์ความแปรปรวนทางเดียวของค่าเฉลี่ยของระดับการรับรู้ บรรยากาศองค์การจำแนกตามกลุ่มงาน | 81 |
| 4.14 | แสดงการเปรียบเทียบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยการรับรู้บรรยากาศองค์การ ของกลุ่มงานเป็นรายคู่โดยวิธีผลต่างนัยสำคัญที่น้อยที่สุด | 82 |
| 4.15 | แสดงการวิเคราะห์ Kruskal Wallis test ของค่าเฉลี่ยของระดับการรับรู้ บรรยากาศองค์การด้านลักษณะงาน และด้านการบริหารงานของผู้บังคับ บัญชาจำแนกตามกลุ่มงานของบุคลากร | 84 |
| 4.16 | แสดงค่าเฉลี่ยของการยอมรับการพัฒนาและรับรองคุณภาพโรงพยาบาล จำแนกตามเพศ | 85 |
| 4.17 | แสดงการวิเคราะห์ความแปรปรวนทางเดียวของค่าเฉลี่ยของการยอมรับ การพัฒนาและรับรองคุณภาพโรงพยาบาลในแต่ละด้าน จำแนกตามช่วง อายุของบุคลากร | 86 |
| 4.18 | แสดงการวิเคราะห์ Kruskal Wallis test ของค่าเฉลี่ยของการยอมรับการ พัฒนาและรับรองคุณภาพโรงพยาบาลด้านประโยชน์เชิงเปรียบเทียบ และ ด้านความสลับซับซ้อน จำแนกตามช่วงอายุของบุคลากร | 88 |
| 4.19 | แสดงการวิเคราะห์ความแปรปรวนทางเดียวของค่าเฉลี่ยของการยอมรับ การพัฒนาและรับรองคุณภาพโรงพยาบาลในแต่ละด้าน จำแนกตามช่วง อายุงานของบุคลากร | 89 |
| 4.20 | แสดงการเปรียบเทียบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยการยอมรับการพัฒนา และรับรองคุณภาพโรงพยาบาลของบุคลากรที่มีอายุงานแตกต่างกันเป็น รายคู่โดยวิธีผลต่างนัยสำคัญที่น้อยที่สุด | 91 |

| | | |
|------|---|-----|
| 4.21 | แสดงการวิเคราะห์ความแปรปรวนทางเดียวของค่าเฉลี่ยของการยอมรับการพัฒนาและรับรองคุณภาพโรงพยาบาลในแต่ละด้าน จำแนกตามระดับการศึกษาของบุคลากร..... | 93 |
| 4.22 | แสดงการวิเคราะห์ Kruskal Wallis test ของค่าเฉลี่ยของการยอมรับการพัฒนาและรับรองคุณภาพโรงพยาบาลด้านประโยชน์เชิงเปรียบเทียบ และด้านความสลับซับซ้อน จำแนกตามระดับการศึกษาของบุคลากร | 94 |
| 4.23 | แสดงการวิเคราะห์ความแปรปรวนทางเดียวของค่าเฉลี่ยของการยอมรับการพัฒนาและรับรองคุณภาพโรงพยาบาลในแต่ละด้าน จำแนกตามกลุ่มงานของบุคลากร | 95 |
| 4.24 | แสดงการเปรียบเทียบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยการยอมรับการพัฒนาและรับรองคุณภาพโรงพยาบาลของบุคลากรที่มีกลุ่มงานแตกต่างกันเป็นรายคู่โดยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด | 97 |
| 4.25 | แสดงการวิเคราะห์ Kruskal Wallis test ของค่าเฉลี่ยของการยอมรับการพัฒนาและรับรองคุณภาพโรงพยาบาลด้านประโยชน์เชิงเปรียบเทียบ และด้านความสลับซับซ้อน จำแนกตามกลุ่มงานของบุคลากร..... | 98 |
| 4.26 | แสดงค่าสหสัมพันธ์เพียร์สันระหว่างการรับรู้บรรยากาศองค์การโดยรวมแยกแต่ละด้านกับการยอมรับการพัฒนาและรับรองคุณภาพโรงพยาบาลโดยรวม และแยกแต่ละด้านของบุคลากรทั้งหมด | 100 |
| 4.27 | แสดงรูปแบบสมการทำนายการยอมรับการพัฒนาและรับรองคุณภาพโรงพยาบาลโดยรวม | 101 |
| 5.1 | แสดงผลการทดสอบสมมติฐาน | 104 |