

สารบัญตาราง

ตารางที่	หน้า
3.1 ขนาดตัวอย่าง.....	53
4.1 ตารางแจกแจงความถี่ของตัวแปรเพศ (n = 222).....	67
4.2 ตารางแจกแจงความถี่ของตัวแปรช่วงอายุ (n = 222).....	67
4.3 ตารางแจกแจงความถี่ของตัวแปรการศึกษา (n = 222).....	67
4.4 ตารางแจกแจงความถี่ของตัวแปรสถานะทางการเงิน (n = 222).....	68
4.5 ตารางแจกแจงความถี่ของพฤติกรรมการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ (n = 222).....	68
4.6 ตารางแจกแจงความถี่ของจำนวนปีตั้งแต่เริ่มใช้ (n = 196).....	69
4.7 ตารางแจกแจงความถี่ของความบ่อยครั้งของการใช้ในภาพรวม (n = 196).....	69
4.8 ตารางแจกแจงความถี่ของระยะเวลาในการใช้แต่ละครั้ง (n = 196).....	69
4.9 ตารางแจกแจงความถี่พฤติกรรมการใช้คอมพิวเตอร์ (n = 196).....	70
4.10 ตารางแจกแจงความถี่พฤติกรรมการใช้อินเทอร์เน็ต (n = 196).....	71
4.11 ตารางแจกแจงความถี่พฤติกรรมการใช้ระบบสารสนเทศ ของกรุงเทพมหานคร (n = 196)	72
4.12 ตารางแจกแจงความถี่ความบ่อยครั้งของการใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์ต่างๆ.....	72
4.13 ตารางแจกแจงความถี่ความบ่อยครั้งในการใช้อินเทอร์เน็ต.....	73
4.14 ตารางแจกแจงความถี่ความบ่อยครั้งในการใช้ระบบสารสนเทศ ของกรุงเทพมหานคร.....	74
4.15 ตารางแจกแจงความถี่ความเชี่ยวชาญในการใช้คอมพิวเตอร์โปรแกรมต่างๆ.....	74
4.16 ตารางแจกแจงความถี่ความเชี่ยวชาญในการใช้อินเทอร์เน็ต เพื่อวัตถุประสงค์ต่างๆ.....	75
4.17 ตารางแจกแจงความถี่ความเชี่ยวชาญในการใช้ระบบสารสนเทศ ของกรุงเทพมหานคร.....	76
4.18 เกณฑ์การแบ่งช่วงระดับความเข้มข้นของการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ.....	76
4.19 ตารางแจกแจงความถี่ค่าคะแนนเกี่ยวกับความเข้มข้นของการใช้ เทคโนโลยีสารสนเทศ (n = 196)	77

4.20	คะแนนเฉลี่ยรวมของความเข้มข้นในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ.....	77
4.21	ตารางแจกแจงความถี่สถานที่ที่สามารถใช้คอมพิวเตอร์ / อินเทอร์เน็ต (n = 196).....	78
4.22	ตารางแจกแจงความถี่ความสะดวกสบายในการใช้คอมพิวเตอร์ / อินเทอร์เน็ต.....	79
4.23	ตารางแจกแจงความถี่ความบ่อยครั้งในการใช้คอมพิวเตอร์/อินเทอร์เน็ต ในสถานที่ต่างๆ.....	80
4.24	ตารางแจกแจงความถี่ความสมัครใจในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ.....	80
4.25	ตารางแจกแจงความถี่ความตั้งใจที่จะใช้ในอนาคตของผู้ที่เป็น “ผู้ใช้” ในปัจจุบัน (n = 196).....	81
4.26	ตารางแจกแจงความถี่ความตั้งใจที่จะใช้ในอนาคตเมื่อรวม ผู้ที่ไม่ได้เป็น “ผู้ใช้” ในปัจจุบัน (n = 222).....	81
4.27	ตารางแจกแจงความถี่ประสบการณ์การศึกษา ฝึกอบรม ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ (n = 196).....	82
4.28	ตารางแจกแจงความถี่ความเกี่ยวข้องเชื่อมโยงกับประสบการณ์เดิม (n = 196).....	83
4.29	ตารางแจกแจงความถี่ความคิดเห็นในประเด็นปัจจัยต่างๆ (n = 196).....	84
4.30	การวิเคราะห์ความถดถอยเชิงพหุ – การยอมรับเทคโนโลยีสารสนเทศ (IT Adoption).....	88
4.31	การวิเคราะห์ความถดถอยโลจิสติกเชิงพหุ – ความตั้งใจที่จะใช้ เทคโนโลยีสารสนเทศในอนาคต (Behavioral Intention)	90
4.32	ตารางแจกแจงความถี่ปัญหาและอุปสรรคในการใช้ เทคโนโลยีสารสนเทศทั่วไป.....	91
4.33	ตารางแจกแจงความถี่ปัญหาและอุปสรรคในระบบเทคโนโลยี สารสนเทศของกรุงเทพมหานคร (n = 222).....	92