

เอกสารอ้างอิง

1. สุชาดา กิระนันท์, 2541, เทคโนโลยีสารสนเทศ, สำนักพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, กรุงเทพมหานคร, หน้า 30.
2. มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง, 2553, “โครงสร้างการแบ่งส่วนราชการ”, รายงานประจำปี, หน้า 4-9.
3. ทักษิณา สนวนานนท์, 2535, พจนานุกรมศัพท์คอมพิวเตอร์, โรงพิมพ์ไฮเทค พรินติ้ง, กรุงเทพมหานคร, หน้า 232.
4. ครรชิต มาลัยวงศ์, 2539, ก้าวไกลไปกับคอมพิวเตอร์ สารคอมพิวเตอร์ที่ข้าราชการต้องรู้ ฉบับปรับปรุง 39, ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (Nectec) กระทรวงวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม, หน้า 25.
5. ชุมพล ศฤงคารศิริ, 2539, ระบบสารสนเทศเพื่อการบริหาร, สำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, หน้า 169.
6. สุชาดา กิระนันท์, 2541, เทคโนโลยีสารสนเทศสถิติ : ข้อมูลในระบบสารสนเทศ, สำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, หน้า 23.
7. ครรชิต มาลัยวงศ์, 2540, ทักษะไอที, ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ, หน้า 77, 126-132.
8. กิดานันท์ มลิทอง, 2543, เทคโนโลยีการศึกษาและนวัตกรรม, พิมพ์ครั้งที่ 2, ห้างหุ้นส่วนจำกัด อรุณการพิมพ์, กรุงเทพมหานคร, หน้า 313.
9. ยืน ภู่วรวรรณ และสมชาย นำประเสริฐ, 2546, ไอซีทีเพื่อการศึกษาไทย, ซีเอ็ดยูเคชั่น, กรุงเทพมหานคร, หน้า 21-22.

10. คณาจารย์สถาบันราชภัฏสวนดุสิต, 2544, เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้, โครงการศูนย์หนังสือสถาบันราชภัฏสวนดุสิต, กรุงเทพมหานคร, หน้า 29.
11. ชวลิต ประภวานนท์, 2541, ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ (Management Information Systems) ฉบับสมบูรณ์, บริษัท ซีระฟิล์มและโซเท็กซ์ จำกัด, กรุงเทพมหานคร, หน้า 24.
12. มยุรี จุลกันท์, 2538, การคิดค่าบริการค้นหาสารสนเทศจากฐานข้อมูลซีดี-รอมในห้องสมุดสถาบันอุดมศึกษาของรัฐ และทัศนะของผู้ใช้ต่อบริการ, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, กรุงเทพมหานคร, หน้า 19.
13. โกวิท วงศ์สุรวัฒน์, 2543, พื้นฐานรัฐศาสตร์กับการเมืองในศตวรรษที่ 21, ศูนย์ส่งเสริมและฝึกอบรมการเกษตรแห่งชาติ, นครปฐม, หน้า 17.
14. พนิดา พานิชกุล, 2548, เทคโนโลยีสารสนเทศ (Information Technology), เคทีพี คอมพ์ แอนด์ คอนซัลท์, กรุงเทพมหานคร, หน้า 8.
15. ณีภูษพันธ์ เขจรนันท์ และไพบุลย์ เกียรติโกมล, 2545, ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ Management Information System, บริษัท ศ.เอเชียเพรส (1999) จำกัด, กรุงเทพมหานคร, หน้า 11.
16. ศิริวรรณ เสรีรัตน์ และคณะ, 2545, องค์การและการจัดการ (ฉบับสมบูรณ์), ธรรมสาร, กรุงเทพมหานคร, หน้า 35-40.
17. ศิริชัย ศิริกายะ และกาญจนา แก้วเทพ, 2531, ทฤษฎีการสื่อสารมวลชน, สาขาวิชาการสื่อสารมวลชน จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, กรุงเทพมหานคร, หน้า 32-40.
18. เอื้อมเดือน ถิ่นปัญญา, 2546, “เทคโนโลยีสารสนเทศกับการจัดการศึกษา”, วารสารศึกษาศาสตร์มหาวิทยาลัยขอนแก่น 27, 2 (กันยายน-พฤศจิกายน), หน้า 38-41.
19. พิเชษฐ คุรงค์เวโรจน์, 2542, “การแปลด้านคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ”, สารเนคเทค, ปีที่ 6, ฉบับที่ 31, พฤศจิกายน, หน้า 12.

20. ครรชิต มาลัยวงศ์, 2538, **ก้าวไกลไปกับคอมพิวเตอร์ สารคอมพิวเตอร์ที่ข้าราชการต้องรู้**, พิมพ์ครั้งที่ 2, ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ, หน้า 43, 115.
21. สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กระทรวงศึกษาธิการ, 2536, **ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์**, พิมพ์ครั้งที่ 5, โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, กรุงเทพมหานคร, หน้า 31, 38, 40.
22. ธงชัย สติทธิกรณ, 2539, **ทฤษฎีและปฏิบัติการระบบคอมพิวเตอร์**, สำนักพิมพ์จักรวัฒน์, กรุงเทพมหานคร, หน้า 23-24.
23. ดวงแก้ว สวามิภักดิ์, 2533, **ระบบฐานข้อมูล Database System**, ห้างหุ้นส่วนจำกัดเอชเอ็น การพิมพ์, กรุงเทพมหานคร, หน้า 32.
24. ณีภูวนันท์ เขจรนันท์ และไพบุลย์ เกียรติโกมล, 2542, **ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ**, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, หน้า 3-4.
25. ครรชิต มาลัยวงศ์, 2538, **ก้าวไกลไปกับคอมพิวเตอร์**, ซีเอ็ดดูเคชั่น, กรุงเทพมหานคร, หน้า 11-16.
26. วิภาศิริ นราพงษ์, 2542, **ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยส่วนบุคคล สภาพแวดล้อมที่สนับสนุน การใช้คอมพิวเตอร์กับความสามารถในการใช้คอมพิวเตอร์ของอาจารย์พยาบาล วิทยาลัยพยาบาลสังกัดกระทรวงสาธารณสุข, วิทยานิพนธ์ปริญญาพยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลศึกษา คณะพยาบาลศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย**, หน้า 6-8.
27. อ่ำพล สงวนศิริธรรม, 2538, **“เรื่องน่าอ่านคอมพิวเตอร์ช่วยสอนในห้องเรียน”**, **วารสารไมโครคอมพิวเตอร์**, มกราคม-กุมภาพันธ์, หน้า 201-204.
28. ผดุง ดารยะวิญญู, 2537, **ไมโครคอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษา**, ซีเอ็ดดูเคชั่น, กรุงเทพมหานคร, หน้า 21.
29. กุลชติ ไชยนันตา, 2539, **ทฤษฎีการตัดสินใจ** [Online], Available : www.novabizz.com/NovaAce/Behavior/Decision_Making.html [15 พฤษภาคม 2554].

30. สืบพงศ์ นันทศิริ, 2554, ผู้บริหารกับการตัดสินใจ [Online], Available : http://www.sirikitdam.egat.com/web_mis/120_122/section1.html [15 พฤษภาคม 2554].
31. วิศิษฐ์ วิงวิญญู, 2554, จิตวิทยาพื้นฐาน (ทฤษฎีแรงจูงใจ) [Online], Available : www.scribd.com [15 พฤษภาคม 2554].
32. จำลอง คิชวณิช, 2544, จิตวิทยาของความดับทุกข์, บริษัท กลางเวียงการพิมพ์ จำกัด, เชียงใหม่, หน้า 20.
33. จิรา วงเลข, 2541, ตัวแปรที่มีความสัมพันธ์ต่อเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ของเจ้าหน้าที่ฝึกอบรมในหน่วยงานรัฐบาล, วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาโสตทัศนศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, หน้าบทคัดย่อ.
34. พงษ์จันทร์ ไกรสินธ์, 2540, ตัวแปรที่สัมพันธ์กับการยอมรับการฝึกอบรมด้านเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษาของอาจารย์มหาวิทยาลัยในกรุงเทพมหานครและปริมณฑล, วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตรมหาบัณฑิต สาขาโสตทัศนศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, หน้าบทคัดย่อ.
35. รจนภาพร เจียงเพ็ชร, 2553, การเปรียบเทียบการใช้งานอินเทอร์เน็ตของนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) และนักศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) วิทยาลัยเทคนิคเพชรบุรี, วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, หน้าบทคัดย่อ.
36. มุกิตา นนทรี, 2543, ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการเลือกใช้บริการทางระบบอินเทอร์เน็ตของนิสิตนักศึกษาในระดับอุดมศึกษา, วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต, สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, หน้าบทคัดย่อ.

37. ทศนีย์ พงศ์พรเจริญ, 2545, การศึกษาองค์ประกอบที่สัมพันธ์กับการยอมรับเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ของอาจารย์มหาวิทยาลัย เขตกรุงเทพมหานคร, วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, หน้าบทคัดย่อ.
38. สุธีภา แสนทอน, 2540, ตัวแปรที่มีความสัมพันธ์กับการยอมรับเครือข่ายอินเทอร์เน็ตเพื่อการเรียนการสอนของอาจารย์สถาบันอุดมศึกษาของรัฐ สังกัดทบวงมหาวิทยาลัย, วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาโสตทัศนศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, หน้าบทคัดย่อ.
39. สุณีสา ศิลปะสร, 2543, การนำเทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้ในการบริหารงาน, วิทยานิพนธ์ปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชารัฐศาสตร์ คณะรัฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง, หน้าบทคัดย่อ.
40. ธนัสถ์ เกษม ไชยนันท์, 2544, ปัจจัยที่มีผลต่อพฤติกรรมการใช้เว็บไซต์ของผู้ใช้อินเทอร์เน็ตในเขตกรุงเทพมหานคร, วิทยานิพนธ์ปริญญาวารสารศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารสื่อสารมวลชน คณะวารสารศาสตร์และสื่อสารมวลชน มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, หน้าบทคัดย่อ.
41. งานบริหารงานบุคคล, 2554, จำนวนบุคลากรในมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง, สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง, หน้า 11.
42. บุญชม ศรีสะอาด, 2551, การวิจัยเบื้องต้น, พิมพ์ครั้งที่ 9, สุวีริยาสาส์น, กรุงเทพมหานคร, หน้า 35-62.
43. สุวิมล ติรกานันท์, 2546, ระเบียบวิธีการวิจัยทางสังคมศาสตร์: แนวทางสู่การปฏิบัติ, พิมพ์ครั้งที่ 4, พิมพ์ลักษณ์, กรุงเทพมหานคร, หน้า 27-30.
44. กัลยา วานิชย์บัญชา, 2539, สถิติสำหรับงานวิจัย, โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, กรุงเทพมหานคร, หน้า 146-167.

45. พิชิต ฤทธิจรูญ, 2552, การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้:ปฏิบัติการวิจัยในชั้นเรียน, พิมพ์ครั้งที่ 7, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, กรุงเทพมหานคร, หน้า 47-56.
46. ธัญญา คำโตนค, 2544, ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับการวิจัย, คณะครุศาสตร์ สถาบันราชภัฏอุดรธานี, อุดรธานี, หน้า 91.



ภาคผนวก ก.

แบบสอบถามที่ใช้ในการเก็บข้อมูล



แบบสอบถามเพื่อการวิจัย

เรื่อง

ศึกษาการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศของบุคลากรในมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง

โดย

นางสาวสุนิดา เมืองสมบัติ

หลักสูตรปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

คำชี้แจง

1. แบบสอบถามนี้จัดทำขึ้นเพื่อใช้เป็นเครื่องมือในการศึกษาการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศของบุคลากรในมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง แบบสอบถามแบ่งเป็น 3 ตอน

ตอนที่ 1 ข้อมูลเกี่ยวกับสถานภาพของผู้ตอบแบบสอบถาม

ตอนที่ 2 ลักษณะการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศของบุคลากรในมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง

ตอนที่ 3 สอบถามเกี่ยวกับการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศของบุคลากรในมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง ประกอบด้วย ด้านซอฟต์แวร์ ด้านฐานข้อมูล ด้านบุคลากร

2. ในการตอบแบบสอบถามขอได้โปรดให้ความร่วมมือในการตอบแบบสอบถามนี้ทุกข้อคำถามตามสภาพความเป็นจริง เพื่อความสมบูรณ์ของการตอบแบบสอบถาม

3. ข้อมูลจากการตอบแบบสอบถามจะเก็บเป็นความลับโดยจะนำเสนอและใช้เฉพาะในขอบเขตของทางวิชาการเพื่อการศึกษาครั้งนี้เท่านั้น ไม่มีส่วนใดที่จะเกี่ยวกับการประเมินบุคคลหรือหน่วยงาน และจะไม่มีผลกระทบหรือก่อให้เกิดความเสียหายใด ๆ ต่อผู้ตอบแบบสอบถามผลการศึกษานำเสนอในภาพรวมเท่านั้นเพื่อนำผลที่ได้ไปเป็นแนวทางในการปรับปรุงและพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศในการปฏิบัติงานให้มีประสิทธิภาพต่อไป

ขอขอบคุณที่ให้ความร่วมมือในการตอบแบบสอบถามครั้งนี้

ตอนที่ 1 ข้อมูลเกี่ยวกับสถานภาพของผู้ตอบแบบสอบถาม

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย ✓ ลงในช่อง [] หน้าข้อความตามความเป็นจริง

1. เพศ

ชาย

หญิง

2. อายุ

ต่ำกว่า 25 ปี

25 – 30 ปี

31 – 35 ปี

36 – 40 ปี

41 – 45 ปี

46 ปีขึ้นไป

3. ระดับการศึกษา

ปริญญาตรี สาขาวิชา.....

ปริญญาโท สาขาวิชา.....

ปริญญาเอก สาขาวิชา.....

4. ประเภทบุคลากร

ข้าราชการพลเรือน

พนักงานราชการ

พนักงานมหาวิทยาลัย

ลูกจ้างประจำ

ลูกจ้างชั่วคราว

5. ประสบการณ์ในการปฏิบัติงาน

ต่ำกว่า 2 ปี

2 – 5 ปี

6 – 10 ปี

10 ปีขึ้นไป

6. ลักษณะงานที่ปฏิบัติ

ด้านการสอน

ด้านวิจัย /บริการวิชาการ

สนับสนุนการบริหาร

อื่นๆ (โปรดระบุ).....

7. ท่านเคยใช้เทคโนโลยีสารสนเทศของมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึงเป็นเวลานานเท่าใด

น้อยกว่า 1 ปี

1 – 5 ปี

6 – 10 ปี

มากกว่า 10 ปีขึ้นไป

8. ท่านได้รับความรู้เกี่ยวกับการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศจากที่ใด

- การปฏิบัติงาน การฝึกอบรม
 ได้รับคำแนะนำจากผู้มีประสบการณ์ อื่นๆ (โปรดระบุ).....

9. ท่านเคยเข้ารับการอบรมเกี่ยวกับการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ

- ไม่เคย เคย

ตอนที่ 2 ลักษณะการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศของบุคลากรในมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย ✓ ลงในช่อง [] หน้าข้อความตามความเป็นจริง

1. ลักษณะการเรียนรู้และประสบการณ์ทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศของท่านจากการศึกษาเรียนรู้ด้วยตนเอง (เลือกตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- จากการอ่านหนังสือ ตำรา วารสารและสิ่งพิมพ์ต่างๆ
 จากสื่อบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนการใช้โปรแกรมต่าง ๆ
 จากสื่อต่างๆ เช่น วิทยุ โทรทัศน์ วีดิทัศน์
 ศึกษาจากการชมนิทรรศการต่าง ๆ
 ศึกษาจากเพื่อนร่วมงาน
 จากการศึกษาด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ
 จากการทำงาน

2. โดยปกติท่านใช้เทคโนโลยีสารสนเทศของมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง ในช่วงเวลาใด (เลือกตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- 8.30 – 12.00 น. 12.01 – 13.00 น. 13.01 – 16.30 น.
 16.31 – 21.00 น. 21.01 – 24.00 น. 00.01 – 8.29 น.

3. โดยเฉลี่ยความถี่ในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศของมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึงของท่านเป็นจำนวนกี่ครั้งต่อสัปดาห์

- 1-2 ครั้ง 3-4 ครั้ง 5 – 6 ครั้ง
 มากกว่า 6 ครั้ง อื่นๆ โปรดระบุ.....

4. ท่านใช้บริการเทคโนโลยีสารสนเทศของมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึงประเภทใดบ้าง (เลือกตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ใช้บริการไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์
- ใช้บริการระบบฐานข้อมูล
- ใช้บริการกลุ่มสนทนาและข่าวสาร
- ใช้บริการสืบค้นข้อมูล
- โอนย้ายข้อมูลหรือโปรแกรมสำเร็จรูป
- อื่นๆ โปรดระบุ.....

5. ท่านใช้เทคโนโลยีสารสนเทศของมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึงเพื่อทำงานอะไร (เลือกตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ใช้เป็นส่วนหนึ่งของการทำงาน
- รับส่งและแลกเปลี่ยนข่าวสาร
- ใช้ระดมความคิดเห็นจากเครือข่ายการทำงาน
- สืบค้นข้อมูลจากแหล่งต่างๆ
- เป็นแหล่งเรียนรู้การทำงานด้านต่างๆ
- อื่นๆ โปรดระบุ.....

6. ท่านใช้เทคโนโลยีสารสนเทศทางด้านด้านฮาร์ดแวร์ ของมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึงเพราะอะไร (เลือกตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- มีเครื่องคอมพิวเตอร์เพียงพอกับการใช้งาน
- เครื่องคอมพิวเตอร์ที่ใช้ในสำนักงานมีประสิทธิภาพในการทำงาน
- มีเครื่องพิมพ์เพียงพอกับการใช้งาน
- อุปกรณ์ต่อพ่วงกับเครื่องคอมพิวเตอร์เช่น แป้นพิมพ์ เมาส์ ฮาร์ดดิสก์ จอภาพ เครื่องพิมพ์ ฯลฯ มีคุณภาพดี
- มีการใช้เครื่องโทรสารในการจัดส่งเอกสาร
- การจัดซื้อและซ่อมบำรุงรักษาอุปกรณ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่างๆ ที่ใช้ร่วมกับเครื่องคอมพิวเตอร์

ตอนที่ 3 การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศของบุคลากรในมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย ✓ ลงในช่องว่างให้ตรงกับความคิดเห็นของท่านเกี่ยวกับการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศของบุคลากรในมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึงซึ่งแบบสอบถามแบ่งระดับความคิดเห็นออกเป็น 5 ระดับ ดังนี้

ระดับ 5 หมายถึง มีผลต่อการใช้ในระดั้มากที่สุด

ระดับ 4 หมายถึง มีผลต่อการใช้ในระดั้มาก

ระดับ 3 หมายถึง มีผลต่อการใช้ในระดั้มานกลาง

ระดับ 2 หมายถึง มีผลต่อการใช้ในระดั้น้อย

ระดับ 1 หมายถึง มีผลต่อการใช้ในระดั้น้อยที่สุด

การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ		ระดับในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ				
		5	4	3	2	1
ด้านซอฟต์แวร์						
1.	ใช้ระบบปฏิบัติการ Windows เป็นหลัก					
2.	ใช้โปรแกรม Microsoft Word กับงานพิมพ์					
3.	ใช้โปรแกรม Microsoft Excel กับงานคำนวณ					
4.	ใช้โปรแกรม Microsoft PowerPoint กับงานนำเสนอ					
5.	ใช้โปรแกรม Microsoft Access กับงานฐานข้อมูล					
6.	ใช้โปรแกรม Photoshop กับงานกราฟิก					
7.	ใช้โปรแกรมการสื่อสารข้อมูลผ่านทาง Internet Explorer					
8.	การรับ-ส่งจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ (E-mail)					
9.	การรับ-ส่งหนังสือและข้อมูลผ่านระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ (E-office)					
10.	โปรแกรมสำเร็จรูปที่ใช้งานอยู่ตรงกับความต้องการใช้งาน					
11.	มีการพัฒนาโปรแกรมมาใช้ในการปฏิบัติงาน					
12.	ระบบปฏิบัติการและโปรแกรมที่ใช้มีความทันสมัยและตรงกับความต้องการ					

การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ		ระดับในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ				
		5	4	3	2	1
ด้านฐานข้อมูล						
1.	มีการนำเทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้ในการปฏิบัติงานด้านการจัดเก็บข้อมูล					
2.	มีการนำเทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้ในการปฏิบัติงานด้านการจัดทำฐานข้อมูล					
3.	มีการนำฐานข้อมูลมาใช้ในการประมวลผลเพื่อใช้ในการปฏิบัติงาน					
4.	มีการนำฐานข้อมูลมาใช้ในการรายงาน					
5.	มีการนำฐานข้อมูลมาใช้ในการนำเสนอข้อมูล					
6.	มีการนำฐานข้อมูลมาใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล					
7.	มีการนำฐานข้อมูลมาใช้ในการจัดทำสารสนเทศ					
8.	การจัดระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ภายในสำนักงาน มีการใช้ข้อมูลและทรัพยากรร่วมกัน					
9.	สามารถเรียกดูข้อมูลที่เก็บไว้ในระบบคอมพิวเตอร์มาใช้ได้โดยสะดวกและรวดเร็ว					
ด้านบุคลากร						
1.	หน่วยงานมีบุคลากรทางด้านคอมพิวเตอร์ ให้ความสะดวกในเรื่องบริการการใช้คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วงอื่นๆ อย่างรวดเร็ว					
2.	เมื่อท่านมีปัญหาเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ จะมีบุคลากรด้านคอมพิวเตอร์คอยให้คำปรึกษา ช่วยเหลือ					
3.	ท่านได้รับการพัฒนาความรู้การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศอย่างสม่ำเสมอ					
4.	ท่านมีการนำเอาเทคโนโลยีสารสนเทศไปใช้ในการพัฒนางานและพัฒนาตนเองอยู่ตลอดเวลา					
5.	ท่านมีทักษะในการใช้คอมพิวเตอร์โปรแกรมสำเร็จรูปตลอดจนเครื่องมือ อุปกรณ์ การสื่อสารที่จำเป็นต่อการปฏิบัติงาน					

การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ		ระดับในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ				
		5	4	3	2	1
ด้านบุคลากร (ต่อ)						
6.	ท่านมีความรู้ความสามารถในการเขียนโปรแกรม สำหรับใช้ในการจัดเก็บข้อมูลเพื่อใช้ในการปฏิบัติงาน					
7.	ท่านมีการนำเอาระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์มาใช้ในการ แลกเปลี่ยนข้อมูล ข่าวสาร เช่น การรับ-ส่งข้อความผ่านระบบ ไปรษณีย์ อิเล็กทรอนิกส์ (E-mail) หรือ ระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ (E-office)					
8.	ท่านมีการใช้ระบบคอมพิวเตอร์ในการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ ข่าวสาร โดยใช้เว็บไซต์ของสำนักงาน					

ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม

.....

.....

.....

.....

- ขอบขอบคุณสำหรับความร่วมมือค่ะ -

ประวัติผู้วิจัย

ชื่อ - สกุล

นางสาวสุนิศา เมืองสมบัติ

วัน เดือน ปีเกิด

12 ธันวาคม 2523

ประวัติการศึกษา

ระดับอาชีวศึกษา

ประกาศนียบัตรวิชาชีพ

วิทยาลัยอาชีวศึกษาเพชรบุรี พ.ศ. 2540

ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง

วิทยาลัยอาชีวศึกษาเพชรบุรี พ.ศ. 2543

ระดับปริญญาตรี

บริหารธุรกิจบัณฑิต

สาขาวิชาการจัดการทั่วไป

สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล พ.ศ. 2545

ระดับปริญญาโท

ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต

สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี พ.ศ. 2554

ประวัติการทำงาน

ผู้ช่วยเลขานุการ

งานบริหารงานบุคคล สำนักงานอธิการบดี

มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง พ.ศ. 2550-2551

บุคลากร

งานบริหารงานบุคคล สำนักงานอธิการบดี

มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง พ.ศ. 2552-ปัจจุบัน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

ข้อตกลงว่าด้วยการโอนสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญาของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

วันที่ 20 ตุลาคม 2554

ข้าพเจ้านางสาวสุนิศา เมืองสมบัติ รหัสประจำตัว 53370523 เป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี หลักสูตรปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี อยู่บ้านเลขที่ 38 หมู่ 9 ตำบลไร่ส้ม อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบุรี 76000 ขอโอนลิขสิทธิ์ในวิทยานิพนธ์ให้ไว้กับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี โดยมี รศ.ดร.สิทธิชัย แก้วเกื้อกุล ตำแหน่งคณบดี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี เป็นผู้รับโอนลิขสิทธิ์และมีข้อตกลงดังนี้

1. ข้าพเจ้าได้จัดทำวิทยานิพนธ์ เรื่อง ศึกษาการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศของบุคลากรมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง ซึ่งอยู่ในความควบคุมของ รศ.สุวรรณ สมบุญสุขุโข และ ดร.ผ่องศรี เวสารัช ตามมาตรา 14 แห่ง พ.ร.บ. ลิขสิทธิ์ พ.ศ. 2537 และถือว่าเป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตรของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

2. ข้าพเจ้าตกลงโอนลิขสิทธิ์จากผลงานทั้งหมดที่เกิดขึ้น จากการสร้างสรรค์ของข้าพเจ้าในวิทยานิพนธ์ให้กับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ตลอดอายุแห่งการคุ้มครองลิขสิทธิ์ตามมาตรา 23 แห่งพระราชบัญญัติลิขสิทธิ์ พ.ศ. 2537 ตั้งแต่วันที่ได้รับอนุมัติโครงร่างวิทยานิพนธ์จากมหาวิทยาลัย

3. ในกรณีที่ข้าพเจ้าประสงค์จะนำวิทยานิพนธ์ไปใช้ในการเผยแพร่ในสื่อใด ๆ ก็ตาม ข้าพเจ้าจะต้องระบุว่าวิทยานิพนธ์เป็นผลงานของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรีทุก ๆ ครั้งที่มีการเผยแพร่

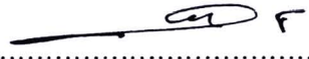
4. ในกรณีที่ข้าพเจ้าประสงค์จะนำวิทยานิพนธ์ไปเผยแพร่หรืออนุญาตให้ผู้อื่นทำซ้ำ หรือ คัดแปลง หรือเผยแพร่ต่อสาธารณชนหรือกระทำการอื่นใด ตามพระราชบัญญัติลิขสิทธิ์ พ.ศ. 2537 โดยมีค่าตอบแทนในเชิงธุรกิจ ข้าพเจ้าจะกระทำได้เมื่อได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรีก่อน

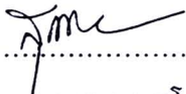
5. ในกรณีที่ข้าพเจ้าประสงค์จะนำข้อมูลจากวิทยานิพนธ์ไปประดิษฐ์หรือพัฒนาต่อออกเป็น สิ่งประดิษฐ์หรืองานทรัพย์สินทางปัญญา ภายในระยะเวลาสิบ (10) ปีนับจากวันลงนามในข้อตกลงฉบับนี้ ข้าพเจ้าจะกระทำได้เมื่อได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรีมีสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญา นั้น พร้อมกับได้รับชำระค่าตอบแทนการอนุญาตให้ใช้สิทธิดังกล่าว รวมถึงการจัดสรรผลประโยชน์ อันพึงเกิดขึ้นจากส่วนใดส่วนหนึ่งหรือทั้งหมดของวิทยานิพนธ์ในอนาคต โดยให้เป็นไปตามระเบียบ

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ว่าด้วยการบริหารผลประโยชน์อันเกิดจากทรัพย์สินทาง
ปัญญา พ.ศ. 2538

6. ในกรณีที่มีผลประโยชน์เกิดขึ้นจากวิทยานิพนธ์หรืองานทรัพย์สินทางปัญญาอื่นที่ข้าพเจ้า
ทำขึ้น โดยมีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรีเป็นเจ้าของ ข้าพเจ้าจะมีสิทธิได้รับการ
จัดสรรผลประโยชน์อันเกิดจากทรัพย์สินทางปัญญาดังกล่าวตามอัตราที่กำหนดไว้ในระเบียบสถาบัน
เทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ว่าด้วยการบริหารผลประโยชน์อันเกิดจากทรัพย์สินทางปัญญา พ.ศ. 2538

ลงชื่อ..........ผู้โอนลิขสิทธิ์
(นางสาวสุนิดา เมืองสมบัติ)

ลงชื่อ..........ผู้รับโอนลิขสิทธิ์
(รศ.ดร.สิทธิชัย แก้วเกื้อกุล)

ลงชื่อ..........พยาน
(รศ.สุวรรณา สมบุญสุโข)

ลงชื่อ..........พยาน
(นางอรุณา เพ็ชรอุไร)



