





คู่มือ-ตัวอย่าง การทำปฏิญญานิพนธ์-สารนิพนธ์
ในระบบ iThesis SWU format (ภาษาไทย)

คู่มือสำหรับนิสิตที่ใช้ Template style i-Thesis บน MS-WORD (ตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน 2562) เป็นต้นไป


1. ติดตั้งโปรแกรม i-Thesis add in ให้เรียบร้อย (โดยสามารถ ดูรายละเอียดวิธีการติดตั้งได้ที่ ithesis.swu.ac.th)
2. สามารถเข้าไปดาวน์โหลดไฟล์ต้นแบบสำหรับทำ ปริญญาบัตร/สารนิพนธ์ ภาษาไทย (SWU i-Thesis Style TH) ภาษาอังกฤษ (SWU i-Thesis Style EN)
 - 2.1 เข้าเว็บไซต์ ithesis.swu.ac.th
 - 2.2 เลือกเมนู Tutorials
 - 2.3 ดาวน์โหลดไฟล์ ปริญญาบัตร/สารนิพนธ์ ภาษาไทย ชื่อไฟล์ Template SWU i-Thesis Style TH.dotm หรือ ภาษาอังกฤษ ชื่อไฟล์ Template SWU i-Thesis Style EN. dotm มายังเครื่องของนิสิต ดัง ภาพประกอบ 1


 ดาวน์โหลด Template SWU iThesis Style (TH) บน MS Word

 ดาวน์โหลด Template SWU iThesis Style (EN) บน MS Word

ภาพประกอบ 1 หน้าลิงค์ดาวน์โหลดไฟล์ Template SWU Style

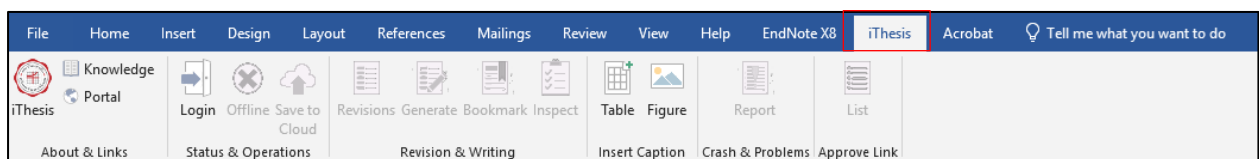
3. ดับเบิลคลิกไฟล์ SWU i-Thesis Style TH.dotm หรือ SWU i-Thesis Style EN.dotm โปรแกรม MS-WORD จะถูกเปิดขึ้นมา ดัง ภาพประกอบ 2

 SWU i-Thesis Style EN.dotm

 SWU i-Thesis Style TH.dotm

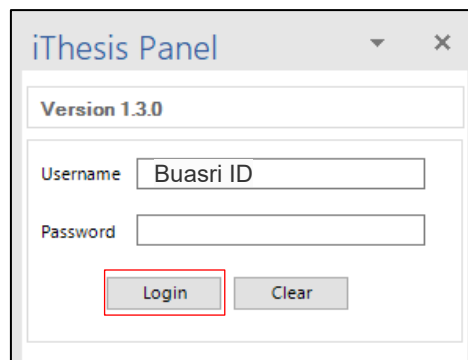
ภาพประกอบ 2 ไฟล์ต้นแบบสำหรับทำ ปริญญาบัตร/สารนิพนธ์

4. ที่ MS-WORD เลือกเมนู iThesis ดัง ภาพประกอบ 3



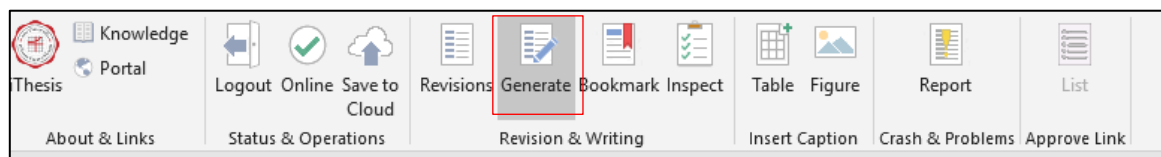
ภาพประกอบ 3 เมนูบาร์ของ MS-WORD

5. จากนั้นเลือกเมนู Login แล้วระบุ Username และ Password ด้วย Buasri ID จากนั้นคลิกปุ่ม Login ดัง ภาพประกอบ 4

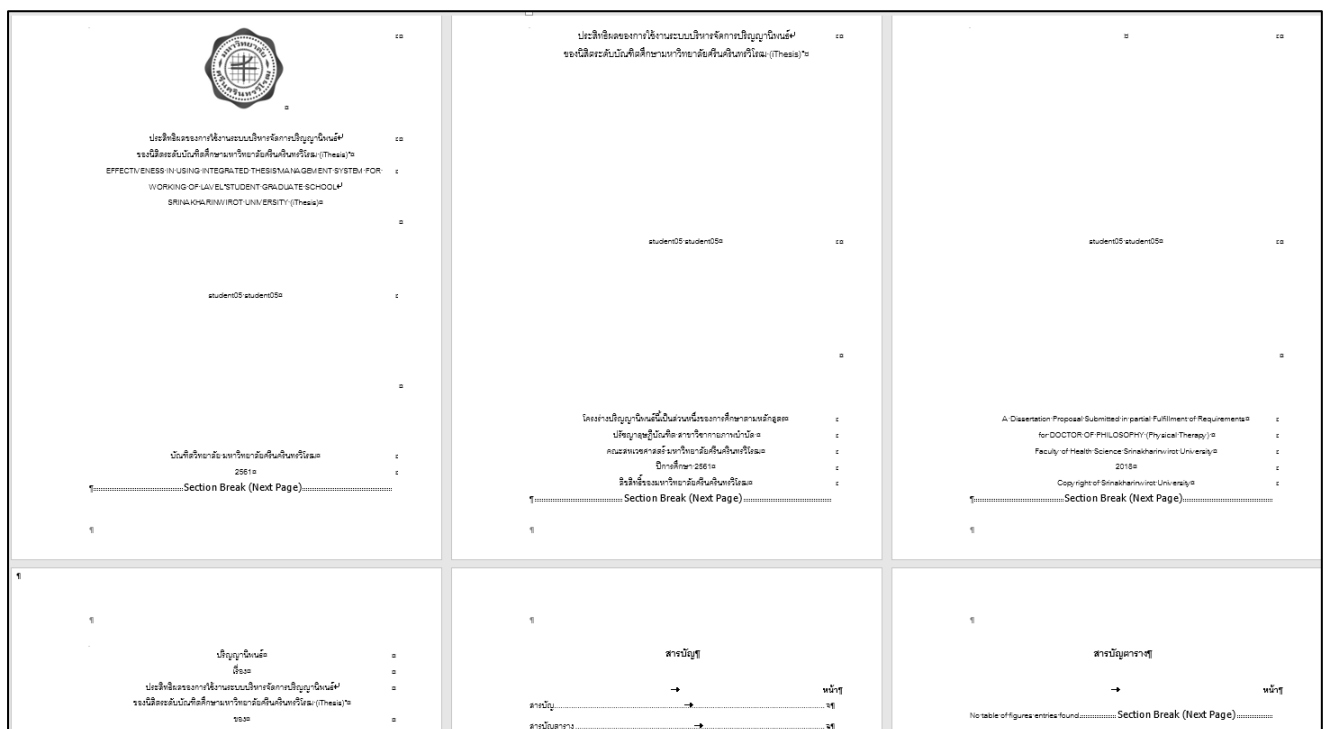


ภาพประกอบ 4 หน้า Login ของระบบ i-Thesis

6. ที่เมนูบาร์ คลิกปุ่ม Generate ดัง ภาพประกอบ 5 จะได้โครงสร้างของปฏิญญาพันธ/สารนิพนธ์ ดัง ภาพประกอบ 6

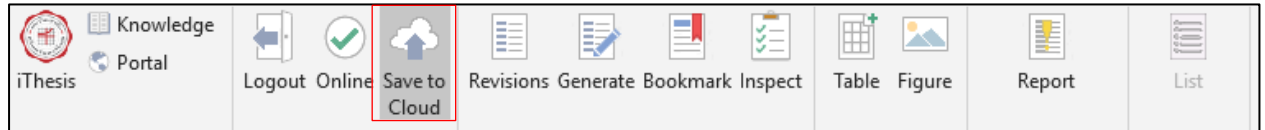


ภาพประกอบ 5 หน้าเมนู i-Thesis บน MS-WORD



ภาพประกอบ 6 หน้าโครงสร้างของปฏิญญาพันธ/สารนิพนธ์

7. นิสิตสามารถดำเนินการเขียน วิทยานิพนธ์/สารนิพนธ์ ตามรูปแบบที่บัณฑิตวิทยาลัยกำหนด (สามารถดูรูปแบบได้ที่ ithesis.swu.ac.th)
8. คลิกปุ่ม Save to Cloud เมื่อนิสิตต้องการบันทึกวิทยานิพนธ์/สารนิพนธ์ ดัง ภาพประกอบ 7



ภาพประกอบ 7 หน้าเมนู i-Thesis บน MS-WORD



การจัดทำปฏิญานิพนธ์เข้าสู่ระบบออนไลน์
HOW TO USE ITHESIS

student04 student04

บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

2561

*****ส่วนของหน้าปก ตั้งแต่หน้าแรกจนถึงสารบัญรูปภาพหน้าสุดท้ายให้ใส่เลขหน้าใน
รูปแบบ พยัญชนะไทย เช่น ก-จ *****

การจัดทำปฏิญานิพนธ์เข้าสู่ระบบออนไลน์

student04 student04

ปฏิญานิพนธ์นี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตร
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการวิจัยและพัฒนาหลักสูตร
บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
ปีการศึกษา 2561
ลิขสิทธิ์ของมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

HOW TO USE ITHESIS

student04 student04

A Dissertation Submitted in partial Fulfillment of Requirements
for DOCTOR OF PHILOSOPHY (Curriculum Research and Development)

Graduate School Srinakharinwirot University

2018

Copyright of Srinakharinwirot University

ปริญญานิพนธ์
เรื่อง
การจัดทำปริญญานิพนธ์เข้าสู่ระบบออนไลน์
ของ
student04 student04

ได้รับอนุมัติจากบัณฑิตวิทยาลัยให้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตร
ปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการวิจัยและพัฒนาหลักสูตร
ของมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

..... คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นายแพทย์ฉัตรชัย เอกปัญญาสกุล)

คณะกรรมการสอบปากเปล่าปริญญานิพนธ์

..... ที่ปรึกษาหลัก ประธาน
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.teacher02 teacher02)	(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สิทธิพงศ์ วัฒนานนท์สกุล)
..... ที่ปรึกษาร่วม กรรมการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.teacher03 teacher03)	(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.teacher01 teacher01)
 กรรมการ
	(รองศาสตราจารย์ ดร.teacher05 teacher05)

กรณีชื่อ กรรมการ ตำแหน่ง ยาวเกิน 1 บรรทัด หลังจากที่จะระบบ generate มีวิธีแก้ไขดังนี้

วิธีที่ 1 ให้ปรับขนาด Font เป็น 15 pt หรือ 14 pt ที่ Electronic Form ➡ Template Satting ➡ Page font size (.pt) ➡ Committee page fontsize:
แล้ว Generate template ใหม่

วิธีที่ 2 ให้ Download จากไฟล์ PDF ที่ REVISION & APPROVAL แล้วทำการเปิดไฟล์ PDF เพื่อแก้ไขให้ได้ 1 บรรทัดที่ ขนาด font ปกติ คือ 16 pt โดยโปรแกรม PDF
ต้องเป็น เวอร์ชันที่ สามารถ แก้ไขได้ เช่น Adobe Acrobat XI Pro , Adobe Acrobat 2019 วิธีนี้ เมื่อแก้ไขได้แล้ว ให้ทำการ Save ลงเครื่องไว้เพื่อจะได้เตรียมบัน
รายชื่อคณะกรรมการให้ลงนามตอนสอบปากเปล่า โดยที่ในระบบยังเกิน บรรทัดมาก็ไม่เป็นไร ให้ปรับจากที่แก้ไขได้เลย

ตัวอย่าง เช่น

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สิทธิพงศ์ วัฒนานนท์		(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สิทธิพงศ์ วัฒนานนท์สกุล)	
สกุล)	ไม่ต้อง		ถูกต้อง

ชื่อเรื่อง	การจัดทำปฏิญานิพนธ์เข้าสู่ระบบออนไลน์
ผู้วิจัย	student04 student04
ปริญญา	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต
ปีการศึกษา	2561
อาจารย์ที่ปรึกษา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. teacher02 teacher02

งานวิจัยนี้เป็นการศึกษาและพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการงานปฏิญานิพนธ์และสารนิพนธ์ บัณฑิตวิทยาลัยมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ มีวัตถุประสงค์พัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการงานปฏิญานิพนธ์และสารนิพนธ์โดยใช้ระบบที่พัฒนาขึ้นในลักษณะเว็บแอปพลิเคชัน(Web Application) ให้มีประสิทธิภาพและเพื่อประเมินประสิทธิผลและความพึงพอใจของผู้ใช้ที่มีต่อระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการงานปฏิญานิพนธ์และสารนิพนธ์ โดยแบบสอบถาม การพัฒนาระบบนำหลักการ พัฒนาระบบแบบ SDLC(System Development Life Cycle) มาใช้ในการพัฒนาระบบ และได้รวบรวมความต้องการ วิเคราะห์ปัญหาจากระบบงานเดิมเพื่อนำมาพัฒนาระบบใหม่ สำหรับใช้ในการบริหารงานข้อมูลปฏิญานิพนธ์และสารนิพนธ์ ระบบสารสนเทศนี้แบ่งกลุ่มผู้ใช้งานเป็น 3 กลุ่ม ได้แก่คณาจารย์ บุคลากร และนิสิต ผลของการศึกษาวิจัยพบว่า ระบบสารสนเทศที่พัฒนาขึ้นมาใหม่ โดยการประเมินประสิทธิภาพการทำงานของระบบจากผู้เชี่ยวชาญอยู่ในเกณฑ์ที่ดี มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.10และค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานเท่ากับ 0.59 และความพึงพอใจจากกลุ่มตัวอย่างที่ใช้ระบบอยู่ในเกณฑ์ที่ดี มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.43 และค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานเท่ากับ 0.51 ดังนั้นระบบสารสนเทศที่พัฒนาขึ้นนี้สามารถนำไปใช้งานได้จริงและตอบสนองการทำงานของผู้ใช้ได้ถูกต้องตามความต้องการ

คำสำคัญ : มาตรฐาน,สารสนเทศ,พัฒนา

*****บทความต้องทำให้อยู่ภายใน 1 หน้า และทำให้เป็น 1 ย่อหน้าเท่านั้น

ไม่ควรแบ่ง เป็น ข้อแบบหลายย่อหน้า*****

Title	HOW TO USE ITESIS
Author	student04 student04
Degree	DOCTOR OF PHILOSOPHY
Academic Year	2018
Thesis Advisor	Assistant Professor Dr. teacher02 teacher02

This research is the study and development of Information Systems Management for Dissertation/thesis of Srinakharintarawiro Graduate University. Objective for managing work and dissertation writing, using material developed in the web-based application(Web Application) to evaluate the efficiency and effectiveness and to assess user satisfaction with information systems for the management of the dissertation and thesis on the development of the principle of development of the SDLC (System Development Life Cycle) is used to develop the system. And requirements gathering analysis of existing systems to new systems for use in the management of information and writing dissertations. This system is divided into 3 groups are user groups, including faculty, staff and students. The results of the study found newly developed information system effective levelby evaluating the performance of expert systems remained strong with an average of 4.10 and 0.59 of standard deviation. The satisfaction of the samples using the system remained good. The average was 4.43 and the standard deviation of 0.51. The system developed can be applied to practical and responsive to the needs of users.

Keyword : Standard,Information,Development

*****บทคัดย่อต้องทำให้อยู่ภายใน 1 หน้า และทำให้เป็น 1 ย่อหน้าเท่านั้น

ไม่ควรแบ่ง เป็น ข้อแบบหลายย่อหน้า*****

กิตติกรรมประกาศ

ปริญญานิพนธ์นี้สำเร็จลุล่วงได้ด้วยความสามารถช่วยเหลือ และความเอาใจใส่เป็นอย่างดี ตลอดจนการให้คำแนะนำ และข้อคิดเห็นที่เป็นประโยชน์อย่างยิ่งสำหรับการปรับแก้ไขข้อบกพร่องจากคณะกรรมการผู้ควบคุมปริญญานิพนธ์ ผู้วิจัยขอกราบขอบพระคุณ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นำคุณ ศรีสนธิ และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธนาตล คงสมบูรณ์ ที่ได้ให้ความเมตตากรุณาเป็นที่ปรึกษาและให้ความช่วยเหลือชี้แนะแนวทางในสิ่งที่เป็นประโยชน์ต่อการศึกษาและการทำปริญญานิพนธ์ด้วยความเอาใจใส่ตลอดมา รวมทั้ง รองศาสตราจารย์

ธนรัตน์ แต้ววัฒนา และผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วชิระ จงบุรี ที่กรุณาให้ข้อเสนอแนะต่างๆ เพิ่มเติมแก่ผู้วิจัย ทำให้ปริญญานิพนธ์ฉบับนี้มีความสมบูรณ์ยิ่งขึ้น ผู้วิจัยขอกราบขอบพระคุณเป็นอย่างสูงไว้ ณ โอกาสนี้

ขอกราบขอบพระคุณคณาจารย์และกรรมการบริหารหลักสูตรสาขาการจัดการทางวิศวกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒทุกท่าน ที่ได้กรุณาประสิทธิ์ประสาทความรู้ต่างๆ ให้แก่ผู้วิจัย ตลอดจนให้ความช่วยเหลือในการทำวิจัยครั้งนี้

ขอขอบคุณทุนอุดหนุนการวิจัยจากบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒที่ทำให้งานวิจัยสำเร็จลุล่วงไปได้ด้วยดี

ขอขอบคุณ เจ้าหน้าที่ เพื่อนร่วมงาน ที่บัณฑิตวิทยาลัยสำหรับข้อมูลตัวอย่างที่ใช้ในงานวิจัยครั้งนี้ รวมถึงความช่วยเหลือและกำลังใจให้กับผู้วิจัยตลอดมา

ขอขอบคุณพี่ๆ และเพื่อน ๆ สาขาวิชาการจัดการทางวิศวกรรม รวมถึงบุคคลอีกหลายท่านที่ไม่ได้กล่าวนามไว้ ณ ที่นี้ได้ให้ความช่วยเหลือและเป็นกำลังใจให้กับผู้วิจัยมาโดยตลอด

สุดท้ายนี้ ผู้วิจัยขอโน้มรำลึกถึงคุณของบิดามารดาและครูอาจารย์ ที่อบรมสั่งสอนให้ความรู้เป็นกำลังใจและให้การสนับสนุนผู้วิจัยด้วยดีตลอดมา

สารบัญ

	หน้า
บทคัดย่อภาษาไทย	ง
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	จ
กิตติกรรมประกาศ.....	ฉ
สารบัญ	ช
สารบัญตาราง.....	ญ
สารบัญรูปภาพ	ฎ
บทที่ 1 บทนำ.....	1
ภูมิหลัง	1
ความมุ่งหมายของงานวิจัย.....	1
ความสำคัญของการวิจัย	2
ขอบเขตของการวิจัย	2
ประชากรที่ใช้ในการวิจัย	2
กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการวิจัย.....	2
ตัวแปรที่ศึกษา	2
นิยามศัพท์เฉพาะ.....	3
กรอบแนวคิดในงานวิจัย.....	3
สมมุติฐานในการวิจัย.....	3
บทที่ 2 ทบทวนวรรณกรรม	4
หัวข้อใหญ่ที่ 1	4
หัวข้อรอง 1.1	4
บทที่ 3 วิธีดำเนินการวิจัย.....	5

การกำหนดประชากรและการสุ่มกลุ่มตัวอย่าง.....	5
ประชากร	5
การเลือกกลุ่มตัวอย่าง	5
การสร้างเครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย.....	5
ขั้นตอนในการสร้างเครื่องมือขั้นที่ 1	5
วิธีการหาคุณภาพเครื่องมือขั้นที่ 1	5
การเก็บรวบรวมข้อมูล	6
การจัดกระทำข้อมูลและการวิเคราะห์ข้อมูล	6
บทที่ 4 ผลการศึกษา.....	7
ผลลัพธ์ของการศึกษาและวิเคราะห์ความต้องการ	7
ผลลัพธ์ของการพัฒนาระบบ.....	7
ผลลัพธ์ของการประเมินประสิทธิภาพของระบบของผู้เชี่ยวชาญ	7
ตัวอย่างการพิมพ์ตาราง (ในกรณีที่จบใน 1 หน้า)	8
ตัวอย่างการพิมพ์ตาราง (ในกรณีที่ไม่จบใน 1 หน้า)	9
ตัวอย่างการพิมพ์ตารางต่อ (ในกรณีที่ไม่จบใน 1 หน้า).....	10
ตัวอย่างการพิมพ์ภาพประกอบ	12
บทที่ 5 สรุป อภิปรายผล และข้อเสนอแนะ	13
สรุปผลการวิจัย.....	13
อภิปรายผลการวิจัย	13
ข้อเสนอแนะ	14
บรรณานุกรม	16
ภาคผนวก.....	17
ประวัติผู้เขียน.....	19

สารบัญตาราง

หน้า

ตาราง 1 การพัฒนาระบบสารสนเทศ เพื่อการบริหารจัดการงานปริญญานิพนธ์และสารนิพนธ์ บัณฑิตวิทยาลัยมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ (ใช้ style Table Caption)	8
ตาราง 2 ผลการประเมินประสิทธิภาพในส่วนของการกระบวนการทำงาน (ใช้ style Table Caption)	8
ตาราง 3 ผลการประเมินความพึงพอใจของผู้ใช้ระบบด้านประสิทธิภาพของระบบ	9
ตาราง 4 ผลการประเมินความพึงพอใจของผู้ใช้ระบบ	11

สารบัญรูปภาพ

	หน้า
ภาพประกอบ 1 แสดงโครงสร้างแบบ service-oriented architecture	12
ภาพประกอบ 2 สถาปัตยกรรม .NET Framework.....	12

*****ส่วนของหน้าปก ตั้งแต่หน้าแรกจนถึงสารบัญรูปภาพหน้าสุดท้ายให้ใส่เลขหน้าใน
รูปแบบ พยัญชนะไทย เช่น ก-จ *****

*****ส่วนเนื้อหางานวิจัยหน้าแรกต้องเริ่มที่หน้า 1 ให้ใส่เลขหน้าในรูปแบบ ตัวเลขอารบิก
หน้าแรกของแต่ละบทต้องไม่โชว์เลขหน้า*****

บทที่ 1
บทนำ (ใช้ style iThesis_index.1)

ภูมิหลัง (ใช้ style iThesis_index.2)
ข้อความทั่วไป.....
.....

..... (ใช้ style iThesis_Normal 0.57)
.....
.....
.....
.....

ข้อความทั่วไป.....
.....
..... (ใช้ style iThesis_Normal 0.57)
.....
.....
.....
.....

- ความมุ่งหมายของงานวิจัย (ใช้ style iThesis_index.2)
ในการวิจัยครั้งนี้ผู้วิจัยได้ตั้งความมุ่งหมายไว้ดังนี้ (ใช้ style iThesis_Normal 0.57)
- 1.....
 - 2..... (ใช้ style iThesisormal 0.80)
 - 3
 - 4

ความสำคัญของการวิจัย (ใช้ style iThesis_index.2)

.....
 (ใช้ style iThesis_Normal 0.57)

ขอบเขตของการวิจัย (ใช้ style iThesis_index.2)

ประชากรที่ใช้ในการวิจัย (ใช้ style iThesis_index.3) (ใช้ iThesis_Style_Bold 0.57)

กรณีต้องการให้ปรากฏในสารบัญ กรณีไม่ต้องการให้ปรากฏในสารบัญ

..... (ใช้ style iThesis_Normal 0.80)

..... (ใช้ style iThesis_index.3) (ใช้ iThesis_Style_Bold 0.57)
 กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการวิจัย กรณีต้องการให้ปรากฏในสารบัญ กรณีไม่ต้องการให้ปรากฏในสารบัญ

..... (ใช้ style iThesis_Normal 0.80)

..... (ใช้ style iThesis_index.3) (ใช้ iThesis_Style_Bold 0.57)
 ตัวแปรที่ศึกษา กรณีต้องการให้ปรากฏในสารบัญ กรณีไม่ต้องการให้ปรากฏในสารบัญ

1. ตัวแปรอิสระ แบ่งเป็นดังนี้ (ใช้ style iThesis_Normal 0.80)

1.1 (ใช้ style iThesis_Normal 1.03)

1.1.1 (ใช้ style iThesis_Normal 1.26)

1.1.2

1.2

1.2.1

1.2.2

2. ตัวแปรตาม ได้แก่.....

นิยามศัพท์เฉพาะ (ใช้ style iThesis index.2)

ศัพท์ที่ 1 หมายถึง.....

.....

ศัพท์ที่ 2 หมายถึง..... (ใช้ style iThesis_Normal 0.57)

.....

ศัพท์ที่ 3 หมายถึง.....

.....

กรอบแนวคิดในงานวิจัย (ใช้ style iThesis index.2)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

สมมุติฐานในการวิจัย (ใช้ style iThesis index.2)

1.....

.....

2..... (ใช้ style iThesis_Normal 0.57)

.....

3.....

.....

บทที่ 2 (ใช้ style iThesis_index.1)
ทบทวนวรรณกรรม

ในการวิจัยครั้งนี้ ผู้วิจัยได้ศึกษาเอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง และได้นำเสนอตาม
หัวข้อต่อไปนี้ (ใช้ style iThesis_Normal 0.57)

- 1. หัวข้อใหญ่ที่ 1
- 2. หัวข้อใหญ่ที่ 2 (ใช้ style iThesis_Normal 0.80)
- 3. หัวข้อใหญ่ที่ 3
- 4. หัวข้อใหญ่ที่ 4

หัวข้อใหญ่ที่ 1 (ใช้ style iThesis_index.2)

.....	
.....	(ใช้ style iThesis_Normal 0.57)
.....	
หัวข้อรอง 1.1	(ใช้ style iThesis_index.3) (ใช้ iThesis_Style_Bold 0.57)
.....	กรณีต้องการให้ปรากฏในสารบัญ กรณีไม่ต้องการให้ปรากฏในสารบัญ
.....	(ใช้ style iThesis_Normal 0.80)
.....	
ข้อย่อย 1.1.1	(ใช้ style iThesis_Normal 0.80) (ใช้ iThesis_Style_Bold 0.80)
.....	กรณีต้องการให้เป็นตัวหนา
.....	
ข้อย่อย 1.1.1.1 (ใช้ style iThesis_Normal 1.03)
.....	
ข้อย่อย 1.1.1.2
.....	
ข้อย่อย 1.1.2
.....	
ข้อย่อย 1.1.2.1
.....	

บทที่ 3 (ใช้ style iThesis_index.1) วิธีดำเนินการวิจัย

ในการวิจัยครั้งนี้ ผู้วิจัยได้ดำเนินการตามขั้นตอนดังนี้ (ใช้ style iThesis_Normal 0.57)

1. การกำหนดประชากรและการสุ่มกลุ่มตัวอย่าง
2. การสร้างเครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย
3. การเก็บรวบรวมข้อมูล (ใช้ style iThesis_Normal 0.80)
4. การจัดกระทำและการวิเคราะห์ข้อมูล

การกำหนดประชากรและการสุ่มกลุ่มตัวอย่าง (ใช้ style iThesis_index.2)

ประชากร (ใช้ style iThesis_index.3) (ใช้ iThesis_Style_Bold 0.57)

..... กรณีต้องการให้ปรากฏในสารบัญ กรณีไม่ต้องการให้ปรากฏในสารบัญ

..... (ใช้ style iThesis_Normal 0.80)

การเลือกกลุ่มตัวอย่าง

การสร้างเครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย (ใช้ style iThesis_index.2)

..... (ใช้ style iThesis_Normal 0.57)

ขั้นตอนในการสร้างเครื่องมือขั้นที่ 1 (ใช้ style iThesis_index.3) (ใช้ iThesis_Style_Bold 0.57)
..... กรณีต้องการให้ปรากฏในสารบัญ กรณีไม่ต้องการให้ปรากฏในสารบัญ

..... (ใช้ style iThesis_Normal 0.80)

วิธีการหาคุณภาพเครื่องมือขั้นที่ 1

การเก็บรวบรวมข้อมูล (ใช้ style iThesis index.2)

.....
 (ใช้ style iThesis_Normal 0.57)

การจัดกระทำข้อมูลและการวิเคราะห์ข้อมูล (ใช้ style iThesis index.2)

1.....

2.....
 (ใช้ style iThesis_Normal 0.57)

3.....

4.....

5 สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล (ใช้ style iThesis_Normal 0.57)

5.1.....

5.2..... (ใช้ style iThesis_Normal 0.80)

5.3.....

บทที่ 4 (ใช้ style iThesis_index.1)

ผลการศึกษา

การวิจัยเพื่อให้ได้มาซึ่งการพัฒนาระบบสารสนเทศ เพื่อการบริหารจัดการงาน
 ปริณญานิพนธ์/ สารนิพนธ์ บัณฑิตวิทยาลัยมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ผู้วิจัยได้ดำเนินการ
 วิจัยโดยการศึกษิตตามขั้นตอนการและขั้นตอนต่างๆ จนกระทั่งประเมินประสิทธิภาพของระบบที่
 สร้างขึ้นและให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ที่ได้กำหนดไว้ ได้ดังนี้ (ใช้ style iThesis_Normal 0.57)

- 1 ผลลัพธ์ของการศึกษาและวิเคราะห์ความต้องการ
- 2 ผลลัพธ์ของการพัฒนาระบบ
- 3 ผลลัพธ์ของการประเมินประสิทธิภาพของระบบของผู้เชี่ยวชาญ (ใช้ style iThesis_Normal 0.80)
- 4 ผลลัพธ์ของการประเมินประสิทธิภาพและความพึงพอใจ
- 5 ผลการทดสอบสมมติฐานการวิจัย

ผลลัพธ์ของการศึกษาและวิเคราะห์ความต้องการ (ใช้ style iThesis_index.2)

.....
 (ใช้ style iThesis_Normal 0.57)

ผลลัพธ์ของการพัฒนาระบบ (ใช้ style iThesis_index.2)

.....
 (ใช้ style iThesis_Normal 0.57)

ผลลัพธ์ของการประเมินประสิทธิภาพของระบบของผู้เชี่ยวชาญ (ใช้ style iThesis_index.2)

.....
 (ใช้ style iThesis_Normal 0.57)

ตัวอย่างการพิมพ์ตาราง (ในกรณีที่จบใน 1 หน้า)

ตาราง 1 การพัฒนาระบบสารสนเทศ เพื่อการบริหารจัดการงานปริญญาโทและปริญญาตรี

บัณฑิตวิทยาลัยมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ (ใช้ style Table Caption)

ขนาดของเส้นคู่ให้ใช้ 3/4 pt

ประเภท	2558-2561
ปริญญาโท 48 น.ก.	5678
ปริญญาโท 36 น.ก.	7890
ปริญญาโท 12 น.ก.	4567
ปริญญาตรี 6 น.ก.	1234

ขนาดของเส้นคู่ให้ใช้ 3/4 pt

ที่มา: กระทรวงศึกษาธิการ. (2559, มิถุนายน). สรุปประเภทการทำวิจัยในมหาวิทยาลัย
ศรีนครินทรวิโรฒ วารสารงานวิจัย. 9(1): 1 (ใช้ iThesis Style source)

ตาราง 2 ผลการประเมินประสิทธิภาพในส่วนของการดำเนินงาน (ใช้ style Table Caption)

ลำดับ	กระบวนการทำงาน (Process)	\bar{X}	S.D.	ระดับ ประสิทธิภาพ
1	กระบวนการเข้าระบบเป็นลำดับขั้นตอนที่เข้าใจง่าย	4.66	0.57	ดีมาก
2	การบันทึกข้อมูลลงบนฐานข้อมูลมีความรวดเร็ว	4.33	0.57	ดี
3	การสืบค้นหรือค้นหาข้อมูลรวดเร็วและถูกต้อง	4.00	1.00	ดี
4	ความยืดหยุ่นในการเพิ่มลดข้อมูลได้ในภายหลัง	4.00	1.00	ดี
5	ระบบฐานข้อมูลมีการป้องกันความปลอดภัยจากผู้ที่ไม่ มีหน้าที่เกี่ยวข้อง	3.66	0.57	ดี
6	การมีระบบ Login เพื่อตรวจสอบผู้เข้าใช้ระบบ	4.33	0.57	ดี
7	การมีระบบ Logout ในการออกจากระบบ	4.33	0.57	ดี
เฉลี่ยรวม		4.18	0.69	ดี

**มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

***** ขนาดฟรอนต์ในตารางสามารถใช้ขนาดฟรอนต์ที่เล็กกว่า 16 pt ได้*****

ตัวอย่างการพิมพ์ตาราง (ในกรณีที่ไม่วางใน 1 หน้า)

(ใช้ style Table Caption)

ตาราง 3 ผลการประเมินความพึงพอใจของผู้ใช้ระบบด้านประสิทธิภาพของระบบ

ลำดับ	ประสิทธิภาพของระบบ	\bar{X}	S.D.	ระดับ ประสิทธิภาพ
1	ความสามารถของระบบในด้านการจัดการข้อมูล ปริญญานิพนธ์/สารนิพนธ์	4.56	0.50	ดีมาก
2	ความสามารถของระบบในด้านการจัดการข้อมูล คณาจารย์ประจำบัณฑิต	4.36	0.55	ดี
3	ความสามารถของระบบในด้านการจัดการข้อมูล นิสิต	4.30	0.46	ดี
4	ความสามารถของระบบในด้านการจัดการข้อมูล ของกรรมการควบคุมและกรรมการสอบ ปริญญานิพนธ์/สารนิพนธ์	4.43	0.62	ดี
5	ความสามารถของระบบในด้านการจัดการข้อมูล การดำเนินการทำปริญญานิพนธ์/สารนิพนธ์	4.33	0.54	ดี
6	ความสามารถของระบบในด้านการจัดการผลลัพธ์ ในรูปแบบรายงานต่างๆ	4.33	0.54	ดี
7	ความสามารถของระบบในด้านการจัดการการ สืบค้น	4.50	0.57	ดีมาก
8	ความสามารถของระบบในด้านการจัดการการ นำเข้าข้อมูล	4.33	0.54	ดี
9	ความสามารถของระบบในด้านการจัดการการ ปรับปรุงแก้ไขข้อมูล	4.56	0.50	ดีมาก
10	ความสามารถของระบบในด้านการลบข้อมูล	4.63	0.49	ดีมาก
11	ความสามารถของระบบในด้านการประมวลผลของ โปรแกรม	4.63	0.55	ดีมาก
12	ความสามารถของระบบในด้านการป้องกัน ข้อผิดพลาดที่อาจเกิดขึ้น	4.36	0.55	ดี

กรณีที่ตารางยังไม่จบ ให้ใช้เส้นเดียวปิดตาราง

***** ขนาดฟรอนในตารางสามารถใช้ขนาดฟรอนที่เล็กกว่า 16 pt ได้*****

ตัวอย่างการพิมพ์ตารางต่อ (ในกรณีที่ไม่วางใน 1 หน้า)

ตาราง 3 (ต่อ) (ใช้ style Table Caption)

ลำดับ	ประสิทธิภาพของระบบ	\bar{X}	S.D.	ระดับ ประสิทธิภาพ
13	ความสามารถของระบบในด้านการจัดการข้อมูล ปฏิญานินห์/สารนินห์	4.56	0.50	ดีมาก
14	ความสามารถของระบบในด้านการจัดการข้อมูล คณาจารย์ประจำบัณฑิต	4.36	0.55	ดี
15	ความสามารถของระบบในด้านการจัดการข้อมูล นิสิต	4.30	0.46	ดี
16	ความสามารถของระบบในด้านการจัดการข้อมูล ของกรรมการควบคุมและกรรมการสอบ ปฏิญานินห์/สารนินห์	4.43	0.62	ดี
17	ความสามารถของระบบในด้านการจัดการข้อมูล การดำเนินการทำปฏิญานินห์/สารนินห์	4.33	0.54	ดี
18	ความสามารถของระบบในด้านการจัดการข้อมูล ปฏิญานินห์/สารนินห์	4.56	0.50	ดีมาก
19	ความสามารถของระบบในด้านการจัดการข้อมูล คณาจารย์ประจำบัณฑิต	4.36	0.55	ดี
20	ความสามารถของระบบในด้านการจัดการข้อมูล นิสิต	4.30	0.46	ดี
21	ความสามารถของระบบในด้านการจัดการข้อมูล ของกรรมการควบคุมและกรรมการสอบ ปฏิญานินห์/สารนินห์	4.43	0.62	ดี
22	ความสามารถของระบบในด้านการจัดการข้อมูล การดำเนินการทำปฏิญานินห์/สารนินห์	4.33	0.54	ดี

กรณีที่ตารางจบ ให้ใช้เส้นคู่ปิดตาราง

***** ขนาดฟรอนในตารางสามารถใช้ขนาดฟรอนที่เล็กกว่า 16 pt ได้*****

ตาราง 4 ผลการประเมินความพึงพอใจของผู้ใช้ระบบ

ลำดับ	กระบวนการทำงาน (Process)	\bar{X}	S.D.	ระดับ ประสิทธิภาพ
1	กระบวนการเช่าระบบเป็นลำดับขั้นตอนที่เข้าใจง่าย	4.66	0.57	ดีมาก
2	การบันทึกข้อมูลลงบนฐานข้อมูลมีความรวดเร็ว	4.33	0.57	ดี
3	การสืบค้นหรือค้นหาข้อมูลรวดเร็วและถูกต้อง	4.00	1.00	ดี
4	ความยืดหยุ่นในการเพิ่มลดข้อมูลได้ในภายหลัง	4.00	1.00	ดี
5	ระบบฐานข้อมูลมีการป้องกันความปลอดภัยจากผู้ที่ไม่มีความเกี่ยวข้อง	3.66	0.57	ดี
6	การมีระบบ Login เพื่อตรวจสอบผู้เข้าใช้ระบบ	4.33	0.57	ดี
7	การมีระบบ Logout ในการออกจากระบบ	4.33	0.57	ดี
เฉลี่ยรวม		4.18	0.69	ดี

ตัวอย่างการพิมพ์ตารางแนวนอน

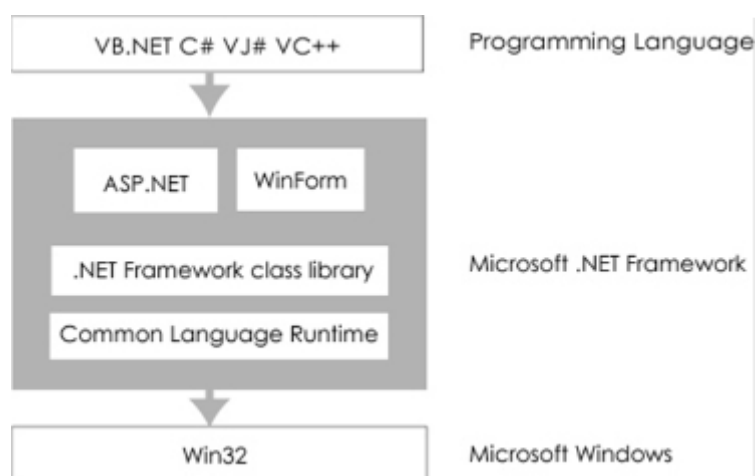
ตัวอย่างการพิมพ์ภาพประกอบ



(ใช้ style Figure Caption)

ภาพประกอบ 1 แสดงโครงสร้างแบบ service-oriented architecture

ที่มา: William Wiersma. (1995). Research Methods (ใช้ iThesis Style source)



ภาพประกอบ 2 สถาปัตยกรรม .NET Framework (ใช้ style Figure Caption)

บทที่ 5 (ใช้ style iThesis_index.1)

สรุป อภิปรายผล และข้อเสนอแนะ

ในการวิจัยเรื่องการพัฒนากระบวนการบริหารจัดการงานปริญญานิพนธ์/สารนิพนธ์ บัณฑิตวิทยาลัยมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ผู้วิจัยได้ทำการประเมินประสิทธิภาพของระบบ โดยการประเมินผลการใช้ระบบของผู้ใช้ระบบ เพื่อวิเคราะห์หาประสิทธิภาพของระบบ หลังจากได้ผลการดำเนินงานแล้ว สามารถสรุปผลการดำเนินงาน โดยแบ่งหัวข้อในการสรุปผลได้ดังต่อไปนี้

- 1 สรุปผลการวิจัย
- 2 อภิปรายผลการวิจัย (ใช้ style iThesis_Normal 0.80)
- 3 ข้อเสนอแนะ

สรุปผลการวิจัย (ใช้ style iThesis_index.2)

.....
.....
..... (ใช้ style iThesis_Normal 0.57)
.....
.....
.....

อภิปรายผลการวิจัย (ใช้ style iThesis_index.2)

.....
.....
..... (ใช้ style iThesis_Normal 0.57)
.....
.....
.....

ข้อเสนอแนะ (ใช้ style iThesis index.2)

.....

.....

..... (ใช้ style iThesis_Normal 0.57)

.....

.....

.....

.....



เครื่องมือ Styles ที่ระบบ iThesis จัดทำไว้ให้มีรายละเอียดดังตาราง

Name	Font	Font styles	Size	Alignment	Special	ใช้สำหรับ
ใช้สำหรับหัวข้อที่ปรากฏในสารบัญ						
iThesis_Index_1	Cordia New	Bold	18	Centered	-	บทที่ 1 – 5
iThesis_Index_2	Cordia New	Bold	16	Left	-	หัวข้อใหญ่ เช่น ภูมิหลัง วัตถุประสงค์
iThesis_Index_3	Cordia New	Bold	16	Thai Distributed	First Line 0.57	หัวข้อรอง ย่อหน้าที่ 1
iThesis_Index_4	Cordia New	Bold	16	Thai Distributed	First Line 0.80	หัวข้อรอง ย่อหน้าที่ 2
iThesis_Index_5	Cordia New	Bold	16	Thai Distributed	First Line 1.03	หัวข้อรอง ย่อหน้าที่ 3
iThesis_Index_6	Cordia New	Bold	16	Thai Distributed	First Line 1.26	หัวข้อรอง ย่อหน้าที่ 4
iThesis_Index_7	Cordia New	Bold	16	Thai Distributed	First Line 1.49	หัวข้อรอง ย่อหน้าที่ 5
ใช้สำหรับหัวข้อที่ไม่ต้องการให้ปรากฏในสารบัญ						
iThesis_Style_Bold_0.57	Cordia New	Bold	16	Thai Distributed	First Line 0.57	หัวข้อตัวหนา ย่อหน้าที่ 1
iThesis_Style_Bold_0.80	Cordia New	Bold	16	Thai Distributed	First Line 0.80	หัวข้อตัวหนา ย่อหน้าที่ 2
iThesis_Style_Bold_1.03	Cordia New	Bold	16	Thai Distributed	First Line 1.03	หัวข้อตัวหนา ย่อหน้าที่ 3
iThesis_Style_Bold_1.26	Cordia New	Bold	16	Thai Distributed	First Line 1.26	หัวข้อตัวหนา ย่อหน้าที่ 4
ใช้สำหรับเนื้อหาบทวิจัย						
iThesis_Style_Normal_0.57	Cordia New	Regular	16	Thai Distributed	First Line 0.57	เนื้อหา ย่อหน้าที่ 1
iThesis_Style_Normal_0.80	Cordia New	Regular	16	Thai Distributed	First Line 0.80	เนื้อหา ย่อหน้าที่ 2
iThesis_Style_Normal_1.03	Cordia New	Regular	16	Thai Distributed	First Line 1.03	เนื้อหา ย่อหน้าที่ 3
iThesis_Style_Normal_1.26	Cordia New	Regular	16	Thai Distributed	First Line 1.26	เนื้อหา ย่อหน้าที่ 4
iThesis_Style_Normal_1.49	Cordia New	Regular	16	Thai Distributed	First Line 1.49	เนื้อหา ย่อหน้าที่ 5
iThesis_Style_Normal_1.72	Cordia New	Regular	16	Thai Distributed	First Line 1.72	เนื้อหา ย่อหน้าที่ 6
iThesis_Style_Normal_1.95	Cordia New	Regular	16	Thai Distributed	First Line 1.95	เนื้อหา ย่อหน้าที่ 7
iThesis_Style_Normal_2.18	Cordia New	Regular	16	Thai Distributed	First Line 2.18	เนื้อหา ย่อหน้าที่ 8
ใช้สำหรับ ที่มา:						
iThesis_Style_source	Cordia New	Regular	16	Thai Distributed	First Line 0.57	ที่มา
ใช้สำหรับชื่อตาราง						
Table Caption	Cordia New	Regular	16	Left	-	ตาราง
ใช้สำหรับชื่อภาพประกอบ						
Figure Caption	Cordia New	Regular	18	Centered	-	ภาพประกอบ

***กรณี บทสัมภาษณ์ เนื้อหาคำพูด เนื้อหาในภาคผนวก หรือข้อความที่อยู่ใน
ตารางและรูปภาพ ไม่จำเป็นต้องใช้ เครื่องมือ Style สามารถปรับได้โดยตามความเหมาะสม
และใช้ฟอนต์ Cordia New ***

บรรณานุกรม

- Carlbon, P. (2000). Carbody and passengers in rail vehicle dynamics (Doctoral dissertation). Royal Institute of Technology, Stockholm, Sweden.
- Eapen, B. (2006). EndNote 7.0. Indian Journal of Dermatology, Venereology, and Leprology, 72(2), 165-166. doi:10.4103/0378-6323.25654
- Hall, M. R., Culver, S. M., & Burge, P. L. (2012). Faculty teaching practices as predictors of student satisfaction with a general education curriculum. The Journal of General Education, 61(4), 352-368.
- Joreskog, K.G. & Sorbom, D. (1996). LISREL 8: User's Reference Guide. Chicago: Scientific Software.
- Kalish, Y. (2013). Harnessing the power of social network analysis to explain organizational phenomena. In Cortina, J. M., & Landis, R. S. (Eds.), Modern Research Methods for the Study of Behavior in Organizations (pp. 99-136). New York, NY: Routledge.
- Liu, S. (2005, May). Defending against business crises with the help of intelligent agent based early warning solutions. Paper presented at the Seventh International Conference on Enterprise Information Systems, Miami, FL.
- Shan, L. C., De Brun, A., Henchion, M., Li, C., Murrin, C., Wall, P. G., & Monahan, F. J. (2017). Consumer evaluations of processed meat products reformulated to be healthier - A conjoint analysis study. Meat Sci, 131, 82-89. Retrieved on December 15, 2017, From <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0309174017301353>
- กมลวรรณ คารมปราชญ์. (2555). การจัดการเรียนการสอนวิชาการศึกษาทั่วไปเพื่อพัฒนามนุษย์. วารสารการศึกษาทั่วไปแห่งประเทศไทย, 3(2), 94-100.
- ชัยพัฒน์ พันธุ์วัฒนสกุล. (2558). ปัจจัยพหุระดับที่ส่งผลต่อความสำเร็จในการศึกษาของนักศึกษาระดับศึกษานอกระบบในเขตปริมณฑลของกรุงเทพมหานคร. (ปริญญาานิพนธ์ กศ.ม. การบริหารการศึกษา). บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, กรุงเทพมหานคร.
- ชนิดดา ภู่งงษ์ทอง, & อีระพร อุวรรณโณ. (2551, กันยายน). ความสัมพันธ์ระหว่างการดำรงชีพตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงกับความสุขเชิงอัตวิสัยในเกษตรกร. บทความนำเสนอด้วยวาจาในการประชุมวิชาการสำนักวิจัยประจำปี 2551 เรื่อง การบริหารพัฒนาในบริบทของการเปลี่ยนแปลง ณ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์, กรุงเทพมหานคร.
- ไพฑูรย์ สีนลรัตน์ (2550). หลักสูตรวิชาศึกษาทั่วไป: หลักการและวิธีการดำเนินการ. กรุงเทพมหานคร: สำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ณัฐพงศ์ พันธเสน. (2559). สื่อสังคมกับการบริหารทรัพยากรมนุษย์. ใน พยัต วุฒิมังค์ (บรรณาธิการ), การบริหารทรัพยากรมนุษย์ในทศวรรษหน้า (หน้า 181-193). กรุงเทพมหานคร: สำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

บรรณานุกรม

1. Patrias K, Wendling D, editors. Citing medicine: the NLM style guide for authors, editors, and publishers. 2nd ed. Bethesda: National Library of Medicine; 2007.
2. Weatherall DJ Clegg JB. Inherited haemoglobin disorders: an increasing global health problem. Bull World Health Organ. 2001(79):704-12.
3. Fucharoen S Winichagoon P. Hemoglobinopathies in Southeast Asia: molecular biology and clinical medicine. Hemoglobin. 1997(21):299-319.
4. Premawardhena A Fisher CA Olivieri NF de Silva S Arambepola M Perera W et al. Haemoglobin E beta thalassaemia in Sri Lanka. Lancet. 2005(366):1467-70.
5. วิประภษิต ว. วารสารโลหิตวิทยาและเวชศาสตร์บริการโลหิต [Internet]. Tsh.or.th. Available from: [http://www.tsh.or.th/file_upload/files/09\(4\).pdf](http://www.tsh.or.th/file_upload/files/09(4).pdf). 2013.
6. คณะทำงานจัดทำแนวทางการวินิจฉัยและการรักษาโรคโลหิตจางธาลัสซีเมีย. แนวทางการวินิจฉัยและการรักษาโรคโลหิตจางธาลัสซีเมีย, 1st ed. กรุงเทพฯ: สถาบันสุขภาพแห่งชาติมหาราชินี; 2557.
7. P. De RM, C. Wright, S. Pancham, W. Burbridge, K. Gangopadhyay, T. Pang and G. Das,. A Review of Endocrine Disorders in Thalassaemia. Open Journal of Endocrine and Metabolic Diseases. 2014;4(2):25-34.
8. Soliman Ashraf & Khalafallah Hany & Ashour Rasha. Growth and Factors Affecting it in Thalassaemia Major. Hemoglobin. 33 Suppl 1. S116-26. 10.3109/03630260903347781. 2009.
9. S. Vannasaeng SP, P. Visutkul, S. Tandhanand, R. Suwanik, P. Was. Endocrine function in Thalassaemia. Clinical Endocrinology. 1981(14):165-73.
10. paper8: Weatherall DJ CJ. Inherited haemoglobin disorders: an increasing global health problem. Bull World Health Organ. 2001(79):704-12.

ภาคผนวก (ใช้ style iThesis_index.1)

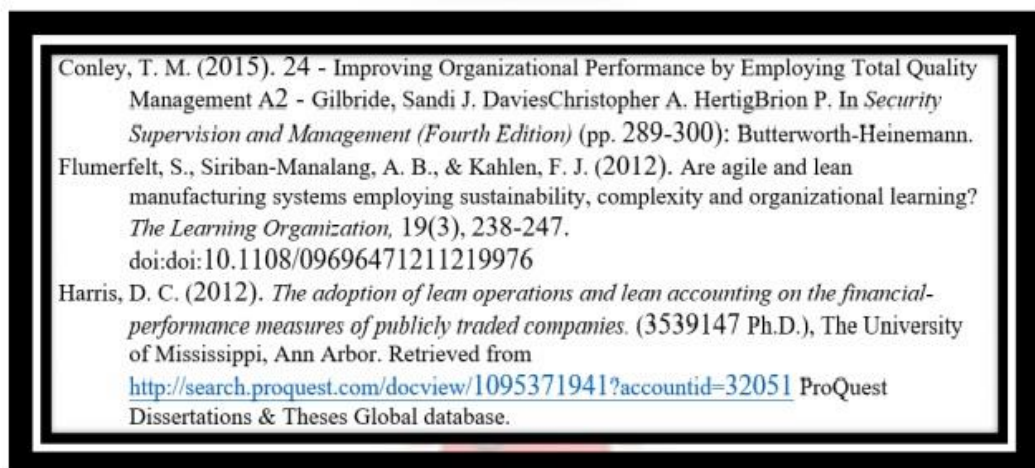
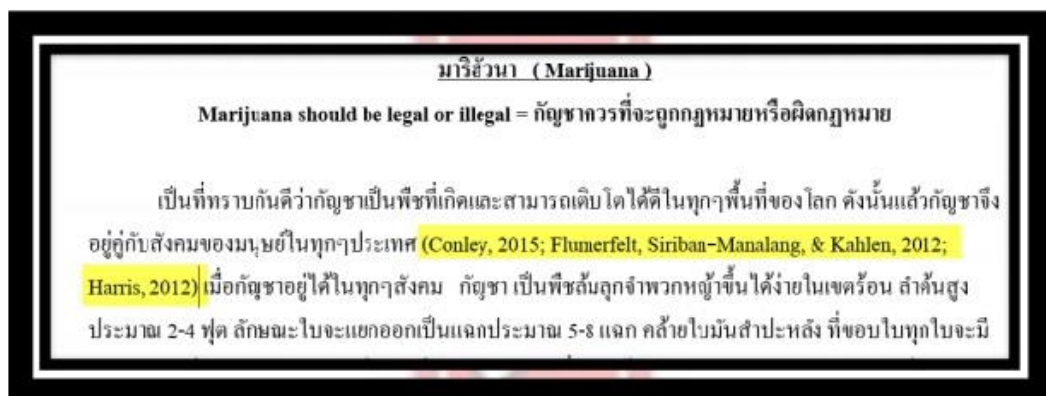
ภาคผนวกให้อยู่กึ่งกลางหน้ากระดาษ

ภาคผนวก ก ข ค (ใช้ style iThesis_index.1)

กรณีแบ่งภาคผนวก เป็น ก ข ค

การพิมพ์อ้างอิงในเนื้อหาและบรรณานุกรมให้ใช้ โปรแกรม EndNote
และเลือกใช้ Styles .ให้ถูกต้องและเหมาะสมกับงานวิจัย
เช่น Styles APA Vancouver Numbered Chicaco เป็นต้น

ตัวอย่างรายการอ้างอิงที่จะแทรกในเนื้อหา และจัดทำรายการบรรณานุกรมไปพร้อมกัน
ด้านท้ายของเอกสารดังรูป



ตัวอย่างรูปแบบการแก้ไข ลงรายการบรรณานุกรมในโปรแกรม EndNote

การพิมพ์ข้อมูล

ผู้แต่ง

- ปกติ, น้อยคำยง
- หากมีมากกว่า 1 คน ให้พิมพ์บรรทัดละชื่อ
- หากมีมากกว่า 3 คน ให้พิมพ์แค่ 4 ชื่อเท่านั้น
- กรณีผู้แต่งเป็นหน่วยงานที่มีทั้งหน่วยงานเล็กและหน่วยงานใหญ่ ให้พิมพ์หน่วยงานเล็ก
คั่นด้วย เครื่องหมาย“,” แล้วตามด้วยหน่วยงานใหญ่

2. ทำข้อมูลต้องไม่มีเครื่องหมายใดๆ หรือเว้นวรรค

โครงสร้างข้อมูลบรรณานุกรมสำหรับทรัพยากรแต่ละประเภท

> Book (หนังสือทั่วไป)

Author (ชื่อผู้แต่ง)	= อรรถ, คีดี
Year (ปีพิมพ์)	= 2552
Title (ชื่อหนังสือ)	= การแต่งสวน
Place Published (สถานที่พิมพ์)	= กรุงเทพฯ
Publisher (สำนักพิมพ์)	= อัมรินทร์
Edition (ครั้งที่พิมพ์)	= พิมพ์ครั้งที่ 3

> Book Section (หนังสือรวมบทความหรือรวมเรื่อง)

Author (ชื่อผู้แต่ง)	= อรชร,
คิตติ Year (ปีพิมพ์)	= 2552
Title (ชื่อบทความ/ชื่อเรื่อง)	= รามเกียรติ์
Book Title (ชื่อหนังสือ)	= สารานุกรมไทยฉบับเยาวชน
Editor (ชื่อบรรณาธิการ)	= สมชาย, ใจกล้า
Volume (เล่มที่อ้าง)	= 7
Page (หน้าที่อ้าง)	= 9-15
Edition (ครั้งที่พิมพ์)	= พิมพ์ครั้งที่ 3
Place Published (สถานที่พิมพ์)	= กรุงเทพฯ
Publisher (สำนักพิมพ์)	= อัมรินทร์

> Journal Article (บทความวารสาร)

Author (ชื่อผู้แต่ง)	= ปรีชา, จารณ
Year ปี, วัน เดือน (ภาษาไทย)	= 2552, 29 มีนาคม ปี, เดือน วัน
(ภาษาอังกฤษ)	= 2016, August 29
Title (ชื่อบทความ)	= วิจัยร่นไทยกับการใช้อินเทอร์เน็ต
Journal (ชื่อวารสาร)	= โดมทัศน์
Volume (ปีที่)	= 5
Issue (ฉบับที่)	= 2
Pages (เลขหน้า)	= 45-32

> Electronic Article (บทความวารสารอิเล็กทรอนิกส์)

Author (ชื่อผู้แต่ง) = ปรีชา, จารณ
 Year ปี, วัน เดือน (ภาษาไทย) = 2552, 29 มีนาคม
 ปี, เดือน วัน(ภาษาอังกฤษ) = 2016, August 29
 Title (ชื่อบทความ) = วัยรุ่นไทยกับการใช้อินเทอร์เน็ต
 Journal (ชื่อวารสาร) = โคมทัศน์
 Volume (ปีที่) = 5
 Issue (ฉบับที่) = 2
 Pages (เลขหน้า) = 45-32
 Date Accessed = วันเดือนปี ที่สืบค้น

(หากเป็นภาษาอังกฤษ ใช้เดือน วัน, ปี) เช่น 29 มีนาคม 2552 หรือ March 29, 2009

URL = ที่อยู่ของข้อมูลบนเว็บไซต์

> Thesis (ปริญญานิพนธ์ วิทยานิพนธ์ สารนิพนธ์)

Author (ชื่อผู้แต่ง) = พรพรรณ, ลีลาวดี
 Year (ปีพิมพ์) = 2552
 Title (ชื่อเรื่อง) = พฤติกรรมการใช้อินเทอร์เน็ตของวัยรุ่น
 Place Published (สถานที่พิมพ์) = กรุงเทพฯ
 University (มหาวิทยาลัย) = บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
 Thesis Type (ชื่อปริญญาบัตร วิชาเอก) = ปริญญาโท กศ.ม. (การบริหารการศึกษา)
 Research Notes = ถ่ายเอกสาร หรือ อัดสำเนา

> Web page (ข้อมูลจากเว็บไซต์) และหนังสือ/ปริญญานิพนธ์อิเล็กทรอนิกส์

Access Date = วันเดือนปี ที่สืบค้น (หากเป็นภาษาอังกฤษ ใช้เดือน วัน, ปี)
เช่น 29 มีนาคม 2552 หรือ March 29, 2009

URL = ที่อยู่ของวัสดุบนเว็บไซต์ เช่น <http://lib.swu.ac.th/news/san71.pdf>

สามารถศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการใช้งานโปรแกรม End Note ได้จาก QR CODE

คู่มือใช้งาน EndNote เบื้องต้น



แนวทางการอ้างอิงตามรูปแบบ APA
(APA style)



แนวทางการอ้างอิงตามระบบแวนคูเวอร์
(Vancouver style)



สอบถามเพิ่มเติม

ระบบ iThesis

โปรแกรม EndNote

บัณฑิตวิทยาลัย

สำนักหอสมุดกลาง