



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
เรื่อง การตีพิมพ์บทความวิจัยเพื่อการสำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงหลักเกณฑ์การตีพิมพ์บทความวิจัยเพื่อการสำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ให้ได้มาตรฐานและสอดคล้องกับเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๕ แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๙ ประกอบกับมติคณะกรรมการบริหารบัณฑิตศึกษา ในการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๒๐ เมษายน ๒๕๖๕ และมติสภาวิชาการมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ในการประชุมครั้งที่ ๕/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๕ จึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้ให้มีผลใช้บังคับแก่นักศึกษาระดับปริญญาโทและระดับปริญญาเอกซึ่งเข้าศึกษาตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๖๔ เป็นต้นไป

ข้อ ๒ ให้ยกเลิกประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เรื่อง การตีพิมพ์บทความวิจัยเพื่อการสำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ลงวันที่ ๒๓ มิถุนายน ๒๕๖๔

ข้อ ๓ ในประกาศนี้

“บทความ” หมายความว่า บทความวิจัยที่ได้จากผลการศึกษาของดุษฎีนิพนธ์ วิทยานิพนธ์ หรือการค้นคว้าอิสระ ซึ่งเป็นบทความวิจัยฉบับเต็ม (Full Paper) ไม่ใช่บทคัดย่อหรือบทคัดย่อขนาดยาว

“การตีพิมพ์” หมายความว่า การตีพิมพ์บทความจากดุษฎีนิพนธ์ วิทยานิพนธ์ การค้นคว้าอิสระ หรือส่วนใดส่วนหนึ่งจากดุษฎีนิพนธ์ วิทยานิพนธ์ หรือการค้นคว้าอิสระ ในวารสารวิชาการระดับระดับชาติ (National Journal) หรือนานาชาติ (International Journal) รวมถึงบทความวิจัยฉบับเต็ม (Full Paper) ที่ตีพิมพ์ในรายงานการประชุมจากการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ (International Conference Proceedings) หรือระดับชาติ (National Conference Proceedings) ที่มีกองบรรณาธิการจัดทำรายงานการประชุม หรือคณะกรรมการจัดประชุมประกอบด้วยศาสตราจารย์ ผู้ทรงคุณวุฒิระดับปริญญาเอก หรือผู้ทรงคุณวุฒิที่มีผลงานเป็นที่ยอมรับในสาขานั้น ๆ จากนอกสถาบันเจ้าภาพอย่างน้อยร้อยละ ๒๕ โดยต้องมีผู้ประเมินบทความที่เป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขานั้นด้วย และมีบทความที่มาจากหน่วยงานภายนอกสถาบันอย่างน้อย ๓ หน่วยงาน รวมกันแล้วไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๕

“วารสารวิชาการ” หมายความว่า วารสารที่เป็นสิ่งตีพิมพ์และวารสารอิเล็กทรอนิกส์ (E - Journal) ทางวิชาการที่มีกำหนดการตีพิมพ์แน่นอน มีการตีพิมพ์เป็นระยะสม่ำเสมอ เป็นที่ยอมรับในสาขาวิชา และบทความที่จะได้รับการตีพิมพ์ในวารสารต้องผ่านการกลั่นกรองคุณภาพจากกรรมการภายนอก (Peer Review) โดยมีข้อกำหนดให้มีฐานข้อมูลการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบท้าย ๑

ข้อ ๔ การแบ่งหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษาตามกลุ่มสาขาวิชาให้เป็นไปตามเอกสารแนบท้าย ประกาศ ๒

ข้อ ๕ การตีพิมพ์บทความเพื่อสำเร็จการศึกษา ต้องมีจำนวนผลงานตีพิมพ์เผยแพร่เพื่อสำเร็จการศึกษาตามเอกสารแนบท้ายประกาศ ๑ ทั้งนี้ ผลงานนวัตกรรม หรือผลงานสร้างสรรค์ที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์เชิงสังคมและเศรษฐกิจ หรือได้รับสิทธิบัตร จำนวน ๑ ผลงาน สามารถเทียบเท่ากับจำนวนผลงานตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ จำนวน ๑ บทความ

นักศึกษาซึ่งได้รับทุนสนับสนุนการตีพิมพ์บทความในวารสารวิชาการที่มีเงื่อนไขสูงกว่าหลักเกณฑ์ตามวรรคหนึ่ง ให้ดำเนินการตีพิมพ์บทความในวารสารวิชาการตามข้อกำหนดของผู้ให้การสนับสนุนทุนนั้น ๆ

ข้อ ๖ ให้นักศึกษาที่ทำคุณิพนธ์ วิทยานิพนธ์ หรือการค้นคว้าอิสระ ส่งหลักฐานการตีพิมพ์ให้คณะที่นักศึกษาสังกัด ตามกรณีดังต่อไปนี้

(๑) กรณีที่บทความได้รับการตีพิมพ์แล้ว ให้ส่งตัวเล่มคุณิพนธ์ วิทยานิพนธ์ หรือการค้นคว้าอิสระฉบับสมบูรณ์ พร้อมเอกสาร ดังนี้

ก) วารสารวิชาการ ให้ส่งสำเนาสิ่งพิมพ์ หน้าปกและปกในวารสารวิชาการ หน้าบรรณาธิการ หน้าสารบัญที่ระบุชื่อบทความ และบทความฉบับเต็มที่ได้ตีพิมพ์เผยแพร่แล้ว หากเผยแพร่ในรูปแบบออนไลน์ ให้ส่งหลักฐานที่ระบุชื่อวารสาร เดือน และปีที่ตีพิมพ์เผยแพร่ หน่วยงานที่จัด หน้าบรรณาธิการ และบทความฉบับเต็มที่ได้ตีพิมพ์เผยแพร่แล้ว

ข) รายงานสืบเนื่องจากการประชุม (Conference Proceedings) ให้ส่งสำเนาสิ่งพิมพ์ รายงานสืบเนื่องจากการประชุม หน้าปกและปกใน กองบรรณาธิการจัดทำรายงานการประชุมหรือคณะกรรมการจัดประชุม สารบัญที่ระบุชื่อบทความ และบทความฉบับเต็มที่ได้ตีพิมพ์เผยแพร่แล้ว หากเผยแพร่ในรูปแบบออนไลน์ ให้ส่งหลักฐานที่ระบุชื่อรายงานสืบเนื่องจากการประชุมและวันที่ตีพิมพ์เผยแพร่ หน่วยงานที่จัด หน้ากองบรรณาธิการ และบทความฉบับเต็มที่ได้ตีพิมพ์เผยแพร่แล้ว

ให้ส่งหลักฐานกองบรรณาธิการจัดทำรายงานการประชุมหรือคณะกรรมการจัดประชุม ประกอบด้วยศาสตราจารย์ ผู้ทรงคุณวุฒิระดับปริญญาเอก หรือผู้ทรงคุณวุฒิที่มีผลงานเป็นที่ยอมรับในสาขานั้น ๆ จากนอกสถาบันเจ้าภาพอย่างน้อยร้อยละ ๒๕ โดยต้องมีผู้ประเมินบทความที่เป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขานั้นด้วย และมีบทความที่มาจากหน่วยงานภายนอกสถาบันอย่างน้อย ๓ หน่วยงาน รวมกันแล้วไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๕

(๒) กรณีที่ยังไม่ได้ตีพิมพ์บทความ แต่มีการตอบรับให้ตีพิมพ์ ในสิ่งพิมพ์ที่เป็นวารสาร ให้ส่งตัวเล่มคุณิพนธ์ วิทยานิพนธ์ หรือการค้นคว้าอิสระฉบับสมบูรณ์ พร้อมเอกสาร ดังนี้

ก) หนังสือหรือเอกสารที่ตอบรับการตีพิมพ์ต้องมีการระบุเลข DOI

ข) บทความฉบับเต็มที่ได้ส่งไปตีพิมพ์

ค) สำเนาสิ่งพิมพ์วารสารวิชาการ หน้าปกและปกในฉบับล่าสุดที่รับตีพิมพ์บทความหรือมีการเผยแพร่

ข้อ ๗ การตีพิมพ์บทความผลงานคุณิพนธ์ วิทยานิพนธ์ และการค้นคว้าอิสระที่เผยแพร่ให้ถือปฏิบัติดังต่อไปนี้

(๑) บทความที่ใช้เพื่อประกอบการสำเร็จการศึกษาทุกบทความต้องเป็นบทความ ที่มีชื่อ นักศึกษาเป็นผู้ประพันธ์ลำดับแรก (First Author) และมีชื่ออาจารย์ที่ปรึกษาคุณิพนธ์ วิทยานิพนธ์ และการค้นคว้าอิสระ กำกับ และอย่างน้อยหนึ่งบทความต้องมีชื่ออาจารย์ที่ปรึกษาคุณิพนธ์ หรือวิทยานิพนธ์ หรือ การค้นคว้าอิสระ เป็นผู้ประพันธ์บรรณกิจ (Corresponding Author)

(๒) บทความที่ตีพิมพ์หรือนำเสนอผลงานในการประชุมวิชาการเพื่อใช้ประกอบการสำเร็จ การศึกษา ต้องเป็นผลการวิจัยที่เป็นส่วนหนึ่งของคุณิพนธ์ วิทยานิพนธ์ หรือการค้นคว้าอิสระ

หรือผลการศึกษาทั้งหมด และไม่ใช้บทความที่เขียนจากการวิเคราะห์หรือสรุปการทบทวนผลงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง (Review Article)

(๓) รูปแบบบทความที่ตีพิมพ์ ให้เป็นไปตามข้อกำหนดของวารสารที่ตีพิมพ์

(๔) รูปแบบบทความที่ใช้เพื่อประกอบการสำเร็จการศึกษา หากต้องมีการระบุ E - Mail Address ให้ใช้ E - Mail Address ของมหาวิทยาลัยเท่านั้น

(๕) รูปแบบบทความที่ใช้เพื่อประกอบการสำเร็จการศึกษา ให้ระบุที่อยู่ภาควิชา หรือสาขาวิชา หรือคณะ หรือวิทยาลัย หรือหน่วยงานสังกัดมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เป็นที่อยู่ของนักศึกษา โดยมีรูปแบบการเขียนที่อยู่ตามเอกสารแนบท้ายประกาศ ๓

ข้อ ๘ ผลงานตีพิมพ์เผยแพร่เพื่อสำเร็จการศึกษาของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาที่คณะกรรมการบริหารบัณฑิตศึกษาเห็นชอบเสนอให้สภาวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี พิจารณา ต้องได้รับการตีพิมพ์ตามประกาศนี้ และมีคุณภาพทางวิชาการได้มาตรฐาน ตามระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษา ว่าด้วยหลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานวิชาการ พ.ศ. ๒๕๕๖

ข้อ ๙ นักศึกษาที่เข้าศึกษาตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๕๖ ถึงปีการศึกษา ๒๕๕๘ ให้ดำเนินการตีพิมพ์บทความวิจัยเพื่อสำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เรื่อง การตีพิมพ์บทความวิจัย เพื่อการสำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ลงวันที่ ๙ พฤษภาคม ๒๕๕๖ จนกว่าจะสำเร็จการศึกษา

ข้อ ๑๐ นักศึกษาที่เข้าศึกษาตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๕๙ ถึงปีการศึกษา ๒๕๖๐ ให้ดำเนินการตีพิมพ์บทความวิจัยเพื่อสำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เรื่อง การตีพิมพ์บทความวิจัย เพื่อการสำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๙ ลงวันที่ ๖ กรกฎาคม ๒๕๕๙ จนกว่าจะสำเร็จการศึกษา

ข้อ ๑๑ นักศึกษาที่เข้าศึกษาในปีการศึกษา ๒๕๖๑ ถึงปีการศึกษา ๒๕๖๓ ให้ดำเนินการตีพิมพ์บทความวิจัยเพื่อสำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เรื่อง การตีพิมพ์บทความวิจัย เพื่อการสำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ลงวันที่ ๒๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ จนกว่าจะสำเร็จการศึกษา

ข้อ ๑๒ ให้อธิการบดีรักษาการตามประกาศนี้

ในกรณีที่มีได้กำหนดหลักเกณฑ์หรือแนวปฏิบัติไว้ในประกาศนี้ ให้สภาวิชาการมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรีมีอำนาจวินิจฉัยหรือสั่งการ คำวินิจฉัยของสภาวิชาการมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรีถือเป็นที่สุด

ประกาศ ณ วันที่ ๒๖ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕



(รองศาสตราจารย์สมหมาย ผิวสอาด)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

เอกสารแนบท้ายประกาศ ๑

บังคับใช้กับหลักสูตรที่จัดการศึกษาตามประกาศคณะกรรมการมาตรฐานอุดมศึกษา

เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๖๕

การตีพิมพ์บทความเพื่อสำเร็จการศึกษา ต้องมีจำนวนผลงานตีพิมพ์เผยแพร่เพื่อสำเร็จการศึกษา
ดังตารางต่อไปนี้

หลักสูตร	นักศึกษาระดับปริญญาเอก	
	หลักสูตรแผน ๑	หลักสูตรแผน ๒
หลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษากลุ่มสาขาวิชา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	๒ ฉบับ (วารสารวิชาการระดับ นานาชาติ)* และ ๑ ฉบับ (อื่นๆ)*** หรือสูงกว่า	๑ ฉบับ (วารสารวิชาการระดับ นานาชาติ)* และ ๑ ฉบับ (อื่นๆ)*** หรือสูงกว่า
หลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษากลุ่มสาขาวิชา มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	๑ ฉบับ (วารสารวิชาการระดับ นานาชาติ)* และ ๑ ฉบับ (วารสารวิชาการ ระดับชาติ)** หรือสูงกว่า	๑ ฉบับ (วารสารวิชาการระดับ นานาชาติ)*
	นักศึกษาระดับปริญญาโท	
หลักสูตร	หลักสูตรแผน 1 แบบวิชาการ แผน 1 แบบ 1 ทำวิทยานิพนธ์อย่างเดียว	หลักสูตรแผน 1 แบบวิชาการ แผน 1 แบบ 2 ศึกษารายวิชาและทำ วิทยานิพนธ์ และ แผน 2 แบบวิชาชีพ ศึกษา รายวิชาและการค้นคว้าอิสระ
หลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษากลุ่มสาขาวิชา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	๑ ฉบับ (วารสารวิชาการ ระดับชาติ)** หรือสูงกว่า	๑ ฉบับ (วารสารวิชาการระดับ นานาชาติ)* หรือ ๑ ฉบับ (วารสารวิชาการ ระดับชาติ TCI กลุ่ม ๑ และ ๒) หรือ ๑ ฉบับ (การประชุม วิชาการระดับนานาชาติ) หรือ ๑ ฉบับ (การประชุมวิชาการ ระดับชาติ)
หลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษากลุ่มสาขาวิชา มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์		

บังคับใช้กับหลักสูตรที่จัดการศึกษาตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการ
เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๘
การตีพิมพ์บทความเพื่อสำเร็จการศึกษา ต้องมีจำนวนผลงานตีพิมพ์เผยแพร่เพื่อสำเร็จการศึกษา
ดังตารางต่อไปนี้

หลักสูตร	นักศึกษาระดับปริญญาเอก	
	หลักสูตรแบบ ๑	หลักสูตรแบบ ๒
หลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษากลุ่มสาขาวิชา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	๒ ฉบับ (วารสารวิชาการระดับ นานาชาติ)* และ ๑ ฉบับ (อื่นๆ)*** หรือสูงกว่า	๑ ฉบับ (วารสารวิชาการระดับ นานาชาติ)* และ ๑ ฉบับ (อื่นๆ)*** หรือสูงกว่า
หลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษากลุ่มสาขาวิชา มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	๑ ฉบับ (วารสารวิชาการระดับ นานาชาติ)* และ ๑ ฉบับ (วารสารวิชาการ ระดับชาติ)** หรือสูงกว่า	๑ ฉบับ (วารสารวิชาการระดับ นานาชาติ)*
นักศึกษาระดับปริญญาโท		
หลักสูตร	หลักสูตรแบบ ก๑	หลักสูตรแบบ ก๒ และ ข
หลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษากลุ่มสาขาวิชา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	๑ ฉบับ (วารสารวิชาการ ระดับชาติ)** หรือสูงกว่า	๑ ฉบับ (วารสารวิชาการระดับ นานาชาติ)* หรือ ๑ ฉบับ (วารสารวิชาการ ระดับชาติ TCI กลุ่ม ๑ และ ๒) หรือ ๑ ฉบับ (การประชุม วิชาการระดับนานาชาติ) หรือ ๑ ฉบับ (การประชุมวิชาการ ระดับชาติ)
หลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษากลุ่มสาขาวิชา มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์		

หมายเหตุ

การแบ่งหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษาตามสาขาวิชา ปรากฏตามเอกสารแนบท้ายประกาศ ๒

* ปรากฏในฐานข้อมูล Scopus

** ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่ม ๑

*** อื่น ๆ จะครอบคลุม ก) งานประชุมวิชาการระดับชาติ ข) งานประชุมวิชาการระดับนานาชาติ ค) วารสาร
ระดับชาติ อยู่ในฐานข้อมูลวารสาร TCI หรือไม่ก็ได้ และ ง) วารสารระดับนานาชาติ อยู่ในฐานข้อมูลวารสารใด
ก็ได้

เอกสารแนบท้ายประกาศ ๒

หลักสูตรระดับปริญญาเอก

หลักสูตรในกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	หลักสูตรในกลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
<p>คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม ๑ หลักสูตร</p> <ul style="list-style-type: none">- หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (หลักสูตรนานาชาติ)	<p>คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม ๑ หลักสูตร</p> <ul style="list-style-type: none">- หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาอาชีวศึกษา
<p>คณะวิศวกรรมศาสตร์ ๓ หลักสูตร</p> <ul style="list-style-type: none">- หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงานและวัสดุ- หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า- หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมศาสตร์	<p>คณะบริหารธุรกิจ ๑ หลักสูตร</p> <ul style="list-style-type: none">- หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา บริหารธุรกิจ
<p>คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ ๑ หลักสูตร</p> <ul style="list-style-type: none">- หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา เทคโนโลยีสีและการออกแบบ	<p>คณะศิลปศาสตร์ ๑ หลักสูตร</p> <ul style="list-style-type: none">- หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา สังคมศาสตร์สิ่งแวดล้อมและการพัฒนาที่ยั่งยืน
<p>คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ๒ หลักสูตร</p> <ul style="list-style-type: none">- หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์- หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา เทคโนโลยีวัสดุและนวัตกรรม	

หลักสูตรระดับปริญญาโท

หลักสูตรในกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	หลักสูตรในกลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
<p>คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม ๑ หลักสูตร</p> <ul style="list-style-type: none">- หลักสูตรวิศวกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (หลักสูตรนานาชาติ) <p>คณะวิศวกรรมศาสตร์ ๗ หลักสูตร</p> <ul style="list-style-type: none">- หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา- หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า- หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล- หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการและการผลิต- หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี- หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ- หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร <p>คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน ๑ หลักสูตร</p> <ul style="list-style-type: none">- หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา เทคโนโลยีสีและการออกแบบ <p>คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ๔ หลักสูตร</p> <ul style="list-style-type: none">- หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา เคมีประยุกต์- หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา ชีววิทยาประยุกต์- หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา วิทยาการข้อมูลและสารสนเทศ- หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา เทคโนโลยีวัสดุและนวัตกรรม	<p>คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม ๓ หลักสูตร</p> <ul style="list-style-type: none">- หลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา นวัตกรรมหลักสูตรและการจัดการเรียนรู้ (ชื่อหลักสูตรเดิม หลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพัฒนาหลักสูตร และนวัตกรรมการสอน)- หลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา เทคโนโลยีและนวัตกรรมการเรียนรู้- หลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา การบริหารการศึกษา <p>คณะบริหารธุรกิจ ๑ หลักสูตร</p> <ul style="list-style-type: none">- หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต (MBA) <p>คณะศิลปกรรมศาสตร์ ๒ หลักสูตร</p> <ul style="list-style-type: none">- หลักสูตรศิลปมหาบัณฑิต สาขาวิชาศิลปะ และการออกแบบ (ชื่อหลักสูตรเดิม หลักสูตรศิลปมหาบัณฑิต สาขาวิชาทัศนศิลป์และการ ออกแบบ)- หลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา นาฏศิลป์ศึกษา <p>คณะศิลปศาสตร์ ๒ หลักสูตร</p> <ul style="list-style-type: none">- หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา ภาษาอังกฤษเพื่อการพัฒนาอาชีพ- หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา นวัตกรรมการจัดการภาครัฐ

<p>คณะเทคโนโลยีการเกษตร ๑ หลักสูตร</p> <ul style="list-style-type: none">- หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา นวัตกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร <p>คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ ๑ หลักสูตร</p> <ul style="list-style-type: none">- หลักสูตรคหกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ <p>คณะการแพทย์บูรณาการ ๑ หลักสูตร</p> <ul style="list-style-type: none">- หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการแพทย์ทางเลือก (หลักสูตร นานาชาติ)	
---	--

เอกสารแนบท้ายประกาศ ๓

๑. ที่อยู่ภาษาไทย

ภาควิชา/สาขาวิชา/คณะ/วิทยาลัย/หน่วยงาน/มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

ตัวอย่างที่ ๑

สาขาวิชาการบริหารการศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี
ราชมงคลธัญบุรี

ตัวอย่างที่ ๒

คณะการแพทย์บูรณาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

ตัวอย่างที่ ๓

สำนักบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

๒. ที่อยู่ภาษาอังกฤษ

Department, /Division, /Faculty, /College, /office, /Center, /Rajamangala University of
Technology Thanyaburi, Pathum Thani 12110, Thailand

ตัวอย่างที่ ๑

Educational Administration Division, Faculty of Technical Education,
Rajamangala University of Technology Thanyaburi, Pathum Thani 12110, Thailand

ตัวอย่างที่ ๒

Faculty of Integrative Medicine, Rajamangala University of Technology
Thanyaburi, Pathum Thani 12110, Thailand

ตัวอย่างที่ ๓

Office of Graduate Studies, Rajamangala University of Technology
Thanyaburi, Pathum Thani 12110, Thailand

หมายเหตุ ในกรณีที่รูปแบบการระบุที่อยู่ไม่เป็นไปตามหลักเกณฑ์ในเอกสารแนบท้ายประกาศนี้ อย่างน้อย
ให้ระบุชื่อมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี