



ประกาศคณะกรรมการชีวภาพและเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
เรื่อง แนวทางปฏิบัติการยื่นผลงานวิจัยเพื่อประกอบการพิจารณาขอสำเร็จการศึกษา

ตามระเบียบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2547 ข้อ
32.3.3 ต้องเสนอวิทยานิพนธ์ที่แสดงถึงการค้นพบวิทยาการใหม่ ความคิดริเริ่ม หรือการวิจารณ์ด้วยความคิดใหม่ ทั้งนี้

- (1) ต้องมีบทความวิจัยเต็มรูปแบบ (Full Paper) ที่ลงพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ซึ่งสืบค้นได้ในฐานข้อมูลมาตรฐานที่มีผู้พิจารณาผลงาน (Referee) จำนวนไม่ต่ำกว่า 2 ชิ้น หรือ
- (2) ต้องมีบทความวิจัยเต็มรูปแบบ (Full Paper) ที่ลงพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ซึ่งสืบค้นได้ในฐานข้อมูลมาตรฐานที่มีผู้พิจารณาผลงาน (Referee) จำนวนไม่ต่ำกว่า 1 ชิ้น และ
 - ก. บทความวิจัยเต็มรูปแบบ (Full Paper) ที่ลงพิมพ์ในวารสารระดับภูมิภาคหรือระดับชาติที่มีผู้พิจารณาผลงาน (Referee) ไม่ต่ำกว่า 2 ชิ้น หรือ
 - ข. บทความวิจัยที่เสนอในการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ ภาคการบรรยาย และมีเอกสารฉบับเต็มตีพิมพ์ในรายงานรวมเล่มการประชุม (Proceedings) ไม่ต่ำกว่า 2 ชิ้น หรือ
 - ค. บทความวิจัยเต็มรูปแบบ (Full Paper) ที่ลงพิมพ์ในวารสารระดับภูมิภาคหรือระดับชาติที่มีผู้พิจารณาผลงาน (Referee) ไม่ต่ำกว่า 1 ชิ้น และบทความวิจัยที่เสนอในการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ ภาคการบรรยาย และมีเอกสารฉบับเต็มตีพิมพ์ในรายงานรวมเล่มการประชุม (Proceedings) ไม่ต่ำกว่า 1 ชิ้น หรือ
- (3) ผลงานอื่นๆ ที่เทียบเท่า เช่น ผลงานที่ได้รับการจดสิทธิบัตร งานนวัตกรรม งานออกแบบสร้างสรรค์หรือต้นแบบที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์ หรือสาธารณประโยชน์ได้

ดังนั้น เพื่อให้ให้นักศึกษาระดับปริญญาเอก ของคณะกรรมการชีวภาพและเทคโนโลยี มีแนวทางปฏิบัติการยื่นบทความวิจัยเพื่อประกอบในการพิจารณาขอสำเร็จการศึกษาที่ชัดเจนเป็นมาตรฐานเดียวกันตามระเบียบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ประกอบกับมติคณะกรรมการพัฒนาการดำเนินงานคณะกรรมการชีวภาพและเทคโนโลยี ครั้งที่ 4/2555 วันที่ 11 เมษายน 2555 จึงได้กำหนดแนวทางการปฏิบัติ ดังนี้

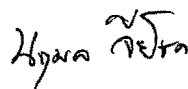
1. บทความวิจัยฉบับแรกที่จะใช้เสนอเพื่อขอสำเร็จการศึกษา ต้องระบุชื่อนักศึกษาที่เป็นผู้ขอขึ้นสำเร็จการศึกษาเป็นชื่อแรก และชื่อในแต่ละ paper ต้องมีชื่ออาจารย์ที่ปรึกษาซึ่งเป็นบุคลากรของคณะฯ พร้อมทั้งระบุชื่อคณะกรรมการชีวภาพและเทคโนโลยี เป็นที่สังกัดของนักศึกษา โดยมีข้อมูลสำคัญ ดังต่อไปนี้

- Author's Name (ชื่อนักศึกษาชื่อแรก ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา/ที่ปรึกษาร่วม และ/หรือผู้ทำงานวิจัยร่วม)
- ระบุสาขาที่นักศึกษาสังกัดอยู่ เช่น Division of Biotechnology, School of Bioresources and Technology, King Mongkut's University of Technology, 49 Soi Thian Thale 25, Bang Khun Thian Chai Thale Road, Tha Kham, Bang Khun Thian, Bangkok 10150, THAILAND

2. บทความวิจัยฉบับที่ 2 เป็นต้นไป กรณีที่นักศึกษาที่เป็นผู้ขอขึ้นสำเร็จการศึกษาไม่ได้เป็นชื่อแรก นักศึกษาต้องมีสัดส่วนการมีส่วนร่วมในผลงานวิจัยนั้น ๆ อย่างน้อยหรือเท่ากับร้อยละ 40 สำหรับรายละเอียดที่ต้องระบุในแต่ละบทความวิจัย เช่นเดียวกับกรณีบทความวิจัยฉบับที่ 1

3. กรณีที่บทความวิจัยใด ๆ ไม่เป็นไปตามกำหนดดังกล่าวข้างต้น นักศึกษาสามารถยื่นเสนอบทความวิจัยต่อคณะทำงานวิชาการ เพื่อพิจารณาในการประกอบการสำเร็จการศึกษา เป็นแต่ละกรณีไป

ประกาศ ฯ วันที่ 12 เมษายน 2555 และมีผลสำหรับนักศึกษาที่เข้าศึกษาตั้งแต่ปีการศึกษา 2555 เป็นต้นไป



(รองศาสตราจารย์ณฤมล จีโยท)

คณบดีคณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี