



ประกาศมหาวิทยาลัยมหาสารคาม
เรื่อง หลักเกณฑ์การจัดตั้งหน่วยวิจัย ศูนย์วิจัยเฉพาะทาง และศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทาง
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม พ.ศ. 2567

เพื่อเป็นการส่งเสริมและพัฒนามหาวิทยาลัยเข้าสู่การเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำของเอเชีย ซึ่งมีพันธกิจที่จะพัฒนางานวิจัยและนวัตกรรมสู่ความเป็นเลิศ จึงเห็นควรให้มีการสนับสนุนและส่งเสริมพัฒนา หน่วยวิจัย ศูนย์วิจัย และศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทาง ให้มีความสามารถพัฒนางานวิจัยไปสู่ความเป็นเลิศด้าน วิชาการ และเพื่อให้ได้ผลงานวิจัยและนวัตกรรมที่มีคุณภาพ ตลอดถึงการตีพิมพ์เผยแพร่ในระดับนานาชาติที่มีคุณภาพสูงต่อไป

อาศัยอำนาจตามความในข้อ 8(3) แห่งระเบียบมหาวิทยาลัยมหาสารคาม ว่าด้วยการบริหาร งานวิจัย พ.ศ. 2561 ตามมติที่ประชุมคณะกรรมการบริหารงานวิจัย ในคราวประชุมครั้งที่ 11/2567 เมื่อวันที่ 27 กันยายน พ.ศ. 2567 จึงกำหนดหลักเกณฑ์การจัดตั้งและสนับสนุนหน่วยวิจัย ศูนย์วิจัยเฉพาะทาง และศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทาง ดังนี้

ข้อ 1 ประกาศนี้เรียกว่า ประกาศมหาวิทยาลัยมหาสารคามเรื่อง หลักเกณฑ์การจัดตั้ง หน่วยวิจัย ศูนย์วิจัยเฉพาะทาง และศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทาง พ.ศ. 2567

ข้อ 2 ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ 3 ในประกาศนี้

มหาวิทยาลัย หมายความว่า มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

หน่วยวิจัย หมายความว่า หน่วยวิจัยของมหาวิทยาลัยมหาสารคาม (Research Unit)

ศูนย์วิจัยเฉพาะทาง หมายความว่า ศูนย์วิจัยของมหาวิทยาลัยมหาสารคาม

(Research Cluster)

ศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทาง หมายความว่า ศูนย์วิจัยที่มีความเป็นเลิศและเป็นผู้นำทาง วิชาการเฉพาะด้านของมหาวิทยาลัยมหาสารคาม มุ่งผลิตผลงานเพื่อตอบสนองต่อความต้องการของพื้นที่ ภูมิภาคและประเทศ (Excellent Center)

คณะกรรมการ หมายความว่า คณะกรรมการบริหารงานวิจัย

นักวิจัย หมายความว่า บุคลากรที่มีความรู้ ความสามารถในการทำวิจัย เช่น นักวิทยาศาสตร์ นักวิจัย นักวิชาการสาขาต่างๆ เป็นต้น

ข้อ 4 ลักษณะของหน่วยวิจัย ศูนย์วิจัยเฉพาะทาง และศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทาง

หน่วยวิจัย ประกอบด้วย กลุ่มอาจารย์ นักวิจัยที่มีความชำนาญในการทำวิจัยและความ เชี่ยวชาญเฉพาะด้านใดด้านหนึ่ง หรือ สหสาขาวิชา จำนวนตั้งแต่ 3 คนขึ้นไป และมีเครือข่ายการวิจัยทั้งในและ ต่างประเทศ

/ศูนย์วิจัยเฉพาะทาง...

ศูนย์วิจัยเฉพาะทาง ประกอบด้วยกลุ่มอาจารย์ นักวิจัยที่มีความชำนาญในการทำวิจัยและความเชี่ยวชาญเฉพาะด้านใดด้านหนึ่ง หรือ สหสาขาวิชา จำนวนตั้งแต่ 5 คนขึ้นไปที่มาจากร่างคณะ/หน่วยงานอย่างน้อย 3 หน่วยงาน และมีเครือข่ายการวิจัยทั้งในและต่างประเทศ

ศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทาง ประกอบด้วยกลุ่มอาจารย์ นักวิจัยที่มีความเชี่ยวชาญเฉพาะด้านใดด้านหนึ่ง หรือ สหสาขาวิชา จำนวนตั้งแต่ 10 คนขึ้นไป โดยเป็นปริญญาดุษฎีบัณฑิตกว่า 5 คน มีประสบการณ์ในการบริหารโครงการขนาดใหญ่ จัดตั้งเป็นส่วนงานภายในของมหาวิทยาลัยหรือโดยความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอก มีงบประมาณสนับสนุนจากภายนอก มีการบริหารจัดการที่มีความคล่องตัว และดำเนินการร่วมกับคณะต่าง ๆ หรือหน่วยงานภายนอกที่เกี่ยวข้อง และมีเครือข่ายการวิจัยทั้งในและต่างประเทศ

ข้อ 5 วัตถุประสงค์ของหน่วยวิจัย ศูนย์วิจัยเฉพาะทาง และศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทาง

หน่วยวิจัย มีวัตถุประสงค์เพื่อตอบสนองต่อความต้องการของพื้นที่ ภูมิภาคและประเทศ สามารถหาแหล่งทุนสนับสนุนการวิจัยจากภายนอก โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างความเข้มแข็งทางวิชาการ สร้างผลงานวิจัย นวัตกรรมที่เป็นสิ่งประดิษฐ์ หรือ ผลงานสร้างสรรค์ เป็นที่ยอมรับในวงการวิชาการในระดับประเทศ หรือ ระดับนานาชาติ มีผลงานที่ได้รับลิขสิทธิ์ หรือสิทธิบัตร หรืออนุสิทธิบัตร และผลงานมีการนำไปใช้ประโยชน์อย่างต่อเนื่อง

ศูนย์วิจัยเฉพาะทาง มีวัตถุประสงค์เพื่อตอบสนองต่อความต้องการของพื้นที่ ภูมิภาคและประเทศ ผลงานวิจัย นวัตกรรมที่เป็นสิ่งประดิษฐ์ หรือ ผลงานสร้างสรรค์ เป็นที่ยอมรับในวงการวิชาการในระดับประเทศ หรือ ระดับนานาชาติ มีการพัฒนาบุคลากรวิจัย บัณฑิตศึกษา ฝึกอบรมเผยแพร่ความรู้จากผลงานวิจัย มีผลงานที่ได้รับลิขสิทธิ์ หรือสิทธิบัตร หรืออนุสิทธิบัตร และผลงานมีการนำไปใช้ประโยชน์อย่างต่อเนื่อง

ศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทาง มีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างองค์ความรู้ใหม่และนวัตกรรมที่มีความโดดเด่นเฉพาะทาง มุ่งเป้าความเป็นเลิศและผู้นำทางวิชาการ เป็นที่ยอมรับในวงการวิชาการระดับประเทศและระดับนานาชาติ และมีผลงานวิจัย นวัตกรรมที่เป็นสิ่งประดิษฐ์ หรือผลงานสร้างสรรค์ มีการพัฒนาบุคลากรวิจัย บัณฑิตศึกษา ฝึกอบรมเผยแพร่ความรู้จากความสำเร็จของศูนย์ มีผลงานที่ได้รับลิขสิทธิ์ หรือสิทธิบัตร หรืออนุสิทธิบัตร และผลงานมีการนำไปใช้ประโยชน์อย่างต่อเนื่อง

ข้อ 6 ให้คณะกรรมการพิจารณาจัดตั้ง หน่วยวิจัย ศูนย์วิจัยเฉพาะทาง ศูนย์วิจัยเชี่ยวชาญเฉพาะทาง แล้วแต่กรณี ตามหลักเกณฑ์ดังต่อไปนี้

(1) ข้อเสนอโครงการจัดตั้งหน่วยวิจัย ศูนย์วิจัยเฉพาะทาง ศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทาง ต้องแสดงรายละเอียด หลักการเหตุผล วัตถุประสงค์และความคุ้มค่าในการจัดตั้ง แผนการดำเนินงาน เป้าหมาย และจำนวนผลผลิต ตัวชี้วัดความสำเร็จที่ชัดเจนในระยะ 3 ปี เพื่อสร้างผลงานและนวัตกรรมที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในวงกว้างและตอบสนองต่อความต้องการของพื้นที่ ภูมิภาคและประเทศ สอดคล้องกับเป้าหมายการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อความเป็นเลิศ MSU Goal 1 - 3 และสอดคล้องกับยุทธศาสตร์การวิจัยและนวัตกรรม 20 ปี

(2) พิจารณาจากประสบการณ์และผลงานย้อนหลัง 3 ปี ของกลุ่มอาจารย์ นักวิจัย ที่ร่วมดำเนินการจัดตั้ง รายละเอียด ดังเอกสารแนบท้ายประกาศ ตารางที่ 1

ข้อ 7 หลักเกณฑ์การประเมินผลสำเร็จในการดำเนินงาน

(1) มหาวิทยาลัยจะมีการติดตามประเมินผลสำเร็จในการดำเนินงานของหน่วยวิจัย ศูนย์วิจัยเฉพาะทาง ศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางทุกสิ้นปี หรือ เมื่อครบสัญญา

(2) เกณฑ์การประเมินผลสำเร็จในการดำเนินงาน

(2.1) ตัวชี้วัดผลสำเร็จในการดำเนินงาน (ระบุจำนวนตามสัญญาของแต่ละหน่วย) รายละเอียด ดังเอกสารแนบท้ายประกาศ ตารางที่ 2

(2.2) เข้าร่วมโครงการหรือกิจกรรมที่มหาวิทยาลัยมหาสารคามกำหนด

(2.3) ความสามารถในการดำเนินงานได้ตามแผนงานและระยะเวลาที่เสนอไว้ โดยพิจารณาจากเป้าหมาย จำนวนผลผลิตและตัวชี้วัดที่ดำเนินการได้ เพื่อใช้ประกอบการประเมินความคุ้มค่า และการจัดสรรงบประมาณในปีถัดไป

ข้อ 8 มหาวิทยาลัยจะจัดสรรงบประมาณสนับสนุนให้กับหน่วยวิจัย ศูนย์วิจัยเฉพาะทาง ศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทาง ที่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลสำเร็จในการดำเนินงานที่หน่วยหรือศูนย์ดำเนินการได้ ในแต่ละปี โดยหากคะแนนผลการประเมินของหน่วยวิจัย ศูนย์วิจัยเฉพาะทาง ศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทาง ไม่ผ่านเกณฑ์ ให้พิจารณาปรับปรุงแผนและปรับลดงบประมาณปีถัดไปให้เหลือร้อยละ 50 ซึ่งหากไม่ผ่านเกณฑ์ 3 ปี ติดต่อกัน ให้คณะกรรมการพิจารณาปรับปรุงแผนการดำเนินงานหรือรวม หรือยุบเลิก

ข้อ 9 ให้หัวหน้าหน่วยงานวิจัย จัดทำแบบเสนอขอจัดตั้งหน่วยงานวิจัย เสนอต่อ คณะกรรมการเพื่อพิจารณา โดยแบบเสนอขอจัดตั้งหน่วยงานวิจัยให้เป็นไปตามที่คณะกรรมการกำหนด

ให้หัวหน้าศูนย์วิจัยเฉพาะทาง จัดทำแบบเสนอขอจัดตั้งศูนย์วิจัยเฉพาะทาง เสนอต่อ คณะกรรมการเพื่อพิจารณา โดยแบบเสนอขอจัดตั้งศูนย์วิจัยเฉพาะทางให้เป็นไปตามที่คณะกรรมการกำหนด

ให้หัวหน้าศูนย์วิจัยเชี่ยวชาญเฉพาะทาง จัดทำแบบเสนอขอจัดตั้งศูนย์วิจัยเชี่ยวชาญเฉพาะทาง เสนอต่อคณะกรรมการเพื่อพิจารณา โดยแบบเสนอขอจัดตั้งศูนย์วิจัยเชี่ยวชาญเฉพาะทางให้เป็นไปตามที่ คณะกรรมการกำหนด

ข้อ 10 การจัดตั้ง หน่วยวิจัย ศูนย์วิจัยเฉพาะทาง ศูนย์วิจัยเชี่ยวชาญเฉพาะทาง ควรจัดทำ เป็นประกาศมหาวิทยาลัยมหาสารคาม ที่ประกอบด้วย

(1) ชื่อศูนย์

(2) วัตถุประสงค์และพันธกิจ

(3) หัวหน้าและสมาชิก

ข้อ 11 ให้ยุบเลิก หน่วยวิจัย ศูนย์วิจัยเฉพาะทาง ศูนย์วิจัยเชี่ยวชาญเฉพาะทาง แล้วแต่กรณี ด้วยเหตุผลดังต่อไปนี้

(1) หัวหน้าพ้นสภาพการเป็นผู้ปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัยมหาสารคาม และสมาชิก ไม่สามารถหาผู้ที่มีคุณสมบัติมาเป็นหัวหน้าได้ ภายในระยะเวลาเก้าสิบวัน

(2) หน่วยวิจัย ศูนย์วิจัยเฉพาะทาง ศูนย์วิจัยเชี่ยวชาญเฉพาะทาง แล้วแต่กรณี มีผลงาน ไม่เป็นไปตาม ข้อ 5

(3) คณะกรรมการพิจารณาสั่งยุบเลิก การยุบเลิกหน่วยวิจัย ศูนย์วิจัยเฉพาะทาง ศูนย์วิจัย

เชี่ยวชาญเฉพาะทาง ให้ออกตามประกาศ

ข้อ 12 เมื่อหน่วยวิจัย ศูนย์วิจัยเฉพาะทาง ศูนย์วิจัยเชี่ยวชาญเฉพาะทาง แล้วแต่กรณี ถูกยุบเลิกแล้ว ให้หัวหน้าดำเนินการดังต่อไปนี้ ภายในสามสิบวันนับจากวันที่ถูกยุบเลิกตามประกาศ

(1) นำส่งคืนเงินเหลือจ่ายที่ได้รับคืนแก่องค์ส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ พร้อมส่งสำเนาใบเสร็จรับเงินให้กองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ

(2) จัดส่งรายงานการใช้จ่ายเงินสนับสนุนการดำเนินงานของ หน่วยวิจัย ศูนย์วิจัยเฉพาะทาง ศูนย์วิจัยเชี่ยวชาญเฉพาะทาง แล้วแต่กรณี พร้อมส่งบัญชีที่ปิดให้กองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ

(3) ในกรณีที่ หน่วยวิจัย ศูนย์วิจัยเฉพาะทาง ศูนย์วิจัยเชี่ยวชาญเฉพาะทาง แล้วแต่กรณี มีการจัดซื้อครุภัณฑ์ ให้หัวหน้าจัดทำบัญชีครุภัณฑ์และส่งมอบครุภัณฑ์นั้นให้เป็นครุภัณฑ์ของส่วนงานต่อไป

ข้อ 13 ทั้งนี้หากมีประเด็นการตีความที่นอกเหนือจากประกาศนี้ ให้เสนอคณะกรรมการบริหารงานวิจัยพิจารณา โดยผลการพิจารณาของคณะกรรมการบริหารงานวิจัยถือเป็นที่สุด

ทั้งนี้ให้ยกเลิกประกาศหลักเกณฑ์การจัดตั้งหน่วยวิจัย ศูนย์วิจัยเฉพาะทาง และศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทาง พ.ศ. 2567 ลงวันที่ 8 สิงหาคม พ.ศ. 2566

ประกาศ ณ วันที่ 10 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2567



(รองศาสตราจารย์ประยุทธ์ ศรีวิล)

ผู้รักษาราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหาสารคาม
ประธานคณะกรรมการบริหารงานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

เอกสารแนบท้ายประกาศ

ตารางที่ 1 รายละเอียดของประสบการณ์และผลงานย้อนหลัง

(1) ประเภท	(2) บุคลากรประจำหน่วยหรือคู่ขนาน	(3) ประสบการณ์บริหาร โครงการวิจัยและ ความสามารถในการท งานวิจัย	(4) ผลงานวิจัยตีพิมพ์ในวารสาร ระดับชาติหรือนานาชาติที่มี Impact Factor	(5) ลิขสิทธิ์ หรือ สิทธิบัตร หรือ อนุสิทธิบัตร**	(6) ผลงานวิจัยมีการ นำไปใช้ ประโยชน์ในวง กว้าง**	(7) การพัฒนา บุคลากร**
หน่วยวิจัย	<ul style="list-style-type: none"> - อาจารย์หรือนักวิจัย* ตั้งแต่ 3 คนขึ้นไป - หัวหน้าหน่วยเป็นอาจารย์หรือนักวิจัย (งานลักษณะใกล้เคียงกัน บุคลากรรวมกันได้) และมีเครือข่ายการวิจัยทั้งในและต่างประเทศ 	เคยบริหารโครงการวิจัย และได้รับทุนวิจัย รวมกัน ตั้งแต่ 2 ล้านบาทขึ้นไป ต่อปี	มีผลงานวิจัยตีพิมพ์ไม่ต่ำกว่า 5 เรื่อง โดยตีพิมพ์ในวารสารที่ ปรากฏในฐานข้อมูลสากล (ISI หรือ Scopus) อย่างน้อย 1 เรื่อง	มีลิขสิทธิ์ หรือ สิทธิบัตร หรืออนุสิทธิบัตร ที่ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยี อย่างน้อย 1 เรื่อง (เสนอเพื่อประกอบการพิจารณา)	จำนวนไม่ต่ำกว่า 2 โครงการ (เสนอเพื่อประกอบการพิจารณา)	
ศูนย์วิจัยเฉพาะทาง	<ul style="list-style-type: none"> - อาจารย์หรือนักวิจัย* ตั้งแต่ 5 คนขึ้นไปที่มาจากหน่วยงานอย่างน้อย 3 หน่วยงาน - หัวหน้าศูนย์เป็นอาจารย์ ตำแหน่งทางวิชาการไม่ต่ำกว่า ผู้ช่วยศาสตราจารย์ (งานลักษณะเดียวกัน) และมีเครือข่ายการวิจัยทั้งในและต่างประเทศ 	เคยบริหารโครงการวิจัย และได้รับทุนวิจัย รวมกัน ตั้งแต่ 5 ล้านบาทขึ้นไป ต่อปี	มีผลงานวิจัยตีพิมพ์ไม่ต่ำกว่า 10 เรื่อง โดยตีพิมพ์ในวารสารที่ ปรากฏในฐานข้อมูลสากล (ISI หรือ Scopus) อย่างน้อย 3 เรื่อง	มีลิขสิทธิ์ หรือ สิทธิบัตร หรืออนุสิทธิบัตร ที่ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยี อย่างน้อย 2 เรื่อง (เสนอเพื่อประกอบการพิจารณา)	จำนวนไม่ต่ำกว่า 3 โครงการ (เสนอเพื่อประกอบการพิจารณา)	เป็นอาจารย์ที่ปรึกษานิสิตระดับปริญญาโท/ปริญญาเอก ที่สำเร็จ การศึกษา อย่างน้อย 5 คน

ตารางที่ 1 รายละเอียดของประสบการณ์และผลงานย้อนหลัง (ต่อ)

(1) ประเภท	(2) บุคลากรประจำหน่วยหรือศูนย์	(3) ประสบการณ์บริหาร โครงการวิจัยและ ความสามารถในการหา ทุนวิจัย	(4) ผลงานวิจัยตีพิมพ์ในวารสาร ระดับชาติหรือนานาชาติที่มี Impact Factor	(5) ลิขสิทธิ์ หรือ สิทธิบัตร หรือ อนุสิทธิบัตร**	(6) ผลงานวิจัยมีการ นำไปใช้ ประโยชน์ในวง กว้าง**	(7) การพัฒนา บุคลากร**
ศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทาง	- อาจารย์หรือนักวิจัย* ตั้งแต่ 10 คนขึ้นไป โดยเป็นระดับปริญญาเอกไม่ต่ำกว่า 5 คน - หัวหน้าศูนย์เป็นอาจารย์ตำแหน่งทางวิชาการไม่ต่ำกว่ารองศาสตราจารย์ (มีความเชี่ยวชาญเฉพาะด้าน ทำงานมี 5-10 ปี มีห้องปฏิบัติการ) และมีเครือข่ายการวิจัยทั้งในและต่างประเทศ	เคยบริหารโครงการวิจัยและได้รับทุนวิจัย รวมกันตั้งแต่ 10 ล้านบาทขึ้นไป ต่อปี **ทุนสะสม	มีผลงานวิจัยตีพิมพ์ไม่ต่ำกว่า 15 เรื่อง โดยตีพิมพ์ในวารสารที่ปรากฏในฐานข้อมูลสากล (ISI หรือ Scopus) อย่างน้อย 10 เรื่อง	มีลิขสิทธิ์ หรือ สิทธิบัตร หรืออนุสิทธิบัตร ที่ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยี อย่างน้อย 3 เรื่อง (เสนอเพื่อประกอบการพิจารณา)	จำนวนไม่ต่ำกว่า 5 โครงการ (เสนอเพื่อประกอบการพิจารณา)	เป็นอาจารย์ที่ปรึกษานิสิตระดับปริญญาโท/ปริญญาเอก ที่สำเร็จ การศึกษา อย่างน้อย 10 คน

* นักวิจัย หมายความว่า บุคลากรที่มีความรู้ ความสามารถในการทำวิจัย เช่น นักวิทยาศาสตร์ นักวิจัย นักวิชาการสาขาต่าง ๆ เป็นต้น

** หมายถึง : 1. ของ (3) - (7) ให้นำประสบการณ์และผลงานของอาจารย์หรือนักวิจัยที่ร่วมจัดตั้งหน่วย/ศูนย์ได้ ใช้ข้อมูลย้อนหลัง 3 ปี

2. ผลงานวิจัยมีการนำไปใช้ประโยชน์ในวงกว้าง หมายความว่า ผลงานวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์และเกิดผลกระทบต่อหน่วยงานภาครัฐหรือภาคเอกชน มากกว่า 2 แห่งขึ้นไป หรือเกิดผล

กระทบต่อชุมชน หรือกลุ่มบุคคล มากกว่า 100 คนขึ้นไป

3. กรณีคำขอจัดตั้งมีคุณสมบัติไม่ตรงตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด ให้ชี้แจงเหตุผลและข้อมูลประกอบเพิ่มเติมเพื่อให้คณะกรรมการพิจารณาเป็นรายการนี้ไป

ตารางที่ 2 ตัวชี้วัดผลงาน (KPI)

ตัวชี้วัดผลงาน (KPI)	
1. การตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสาร	1.1 ผลงานที่ตีพิมพ์ในวารสารที่มีค่าดัชนีผลกระทบการอ้างอิงวารสาร (Impact Factor) โดยยึดถือตามข้อมูล Journal Citation Report ปีที่ใช้อ้างอิง และปรากฏในฐานข้อมูลสากล (Scopus หรือ ISI)
	1.2 การอ้างอิงผลงานตีพิมพ์ในวารสารที่ปรากฏในฐานข้อมูลสากล (Scopus หรือ ISI)
2. การตีพิมพ์เอกสารหรือการผลิตผลงานวิจัยในรูปแบบอื่น	2.1 การตีพิมพ์เป็นตำราหรือหนังสืออันเกิดจากการสังเคราะห์ องค์ความรู้จากการวิจัย <ul style="list-style-type: none"> - เป็นบท (chapter) ภาษาอังกฤษ/ภาษาไทย - เป็นเล่ม ภาษาอังกฤษ/ภาษาไทย
	2.2 รายงานการวิจัย (Monograph) ที่มีผู้ทรงคุณวุฒิในสาขานั้น ๆ ประเมินคุณภาพ ตีพิมพ์เป็นรูปเล่มสมบูรณ์ ภาษาอังกฤษ ภาษาไทย (ด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์)
	2.3 หนังสือ Pocket book VDO ภาษาอังกฤษ ภาษาไทย
	2.4 ข้อเสนอเชิงนโยบายเพื่อแก้ไขปัญหาชุมชน สังคม ที่ได้รับการนำไปใช้ประโยชน์ระดับชาติ ระดับท้องถิ่น
3. การนำเสนอผลงานในการประชุมวิชาการ	3.1 การนำเสนอผลงานในลักษณะขององค์ปาฐก (Keynote speaker) / วิทยากรรับเชิญ (Invited Speaker) ในระดับนานาชาติ
	3.2 การนำเสนอผลงานในลักษณะขององค์ปาฐก (Keynote speaker) / วิทยากรรับเชิญ (Invited Speaker) ในระดับชาติ
	3.3 การนำเสนอผลงานในการประชุมวิชาการระดับนานาชาติและมี Abstract ใน proceedings
	3.4 การนำเสนอผลงานในการประชุมวิชาการระดับชาติและมี Abstract ใน proceedings
4. สิทธิบัตร/อนุสิทธิบัตร/ลิขสิทธิ์	4.1 ยื่นขอสิทธิบัตร/อนุสิทธิบัตร ในต่างประเทศ
	4.2 ยื่นขอสิทธิบัตร/อนุสิทธิบัตร ในประเทศ
	4.3 ได้รับสิทธิบัตร/อนุสิทธิบัตร ในต่างประเทศ
	4.4 ได้รับสิทธิบัตร/อนุสิทธิบัตร ในประเทศ
	4.5 ได้รับการจดสิทธิบัตร/ลิขสิทธิ์ที่มีการไปใช้ประโยชน์
5. การนำผลงานไปใช้ประโยชน์	5.1 ถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่การใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์ <ul style="list-style-type: none"> - รายได้จากการถ่ายทอดเทคโนโลยี (ตั้งแต่ 1 แสนบาทขึ้นไป) - รายได้จากการถ่ายทอดเทคโนโลยี (ต่ำกว่า 1 แสนบาท)
	5.2 ถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่การใช้ประโยชน์ในเชิงสังคม/ชุมชน

ตารางที่ 2 ตัวชี้วัดผลงาน (KPI) (ต่อ)

ตัวชี้วัดผลงาน (KPI)	
6. ความสามารถในการหา ทุนสนับสนุนจากภายนอก	6.1 ทุนสนับสนุน ต่ำกว่า 500,000 บาท
	6.2 ทุนสนับสนุน 500,000 - 1,000,000 บาท
	6.3 ทุนสนับสนุน 1,000,000 - 3,000,000 บาท
	6.4 ทุนสนับสนุน 3,000,000 - 5,000,000 บาท
	6.5 ทุนสนับสนุนมากกว่า 5,000,000 บาท

หมายเหตุ : มหาวิทยาลัยอาจพิจารณาเพิ่มเกณฑ์อื่น ๆ ประกอบการพิจารณา