

# คู่มือฉบับ

สัญญาให้ทุนอุดหนุนแผนงานการส่งเสริมการนำนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ในพื้นที่  
เพื่อพัฒนาสังคมและชุมชน (Area-based Innovation for Community)  
ภายใต้การดำเนินงานอุทยานวิทยาศาสตร์ภาคเหนือ (จ.เชียงใหม่) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566  
มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง

เลขที่สัญญา อวน.058/2566

สัญญานี้ทำขึ้น ณ อาคารอำนวยการอุทยานวิทยาศาสตร์ภาคเหนือ (จ.เชียงใหม่) เลขที่ 155 หมู่ที่ 2  
ตำบลแม่เหียะ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ 50100 เมื่อวันที่ 8 มี.ค. 2566

ระหว่าง อุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค ภาคเหนือ ตั้งอยู่ที่ อาคารอำนวยการอุทยานวิทยาศาสตร์  
ภาคเหนือ (จ.เชียงใหม่) เลขที่ 155 หมู่ที่ 2 ตำบลแม่เหียะ อำเภอเมืองเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่ 50100  
โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธัญญาภาพ อานันท์นะ ตำแหน่งผู้อำนวยการอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค ภาคเหนือ  
ผู้ที่ได้รับมอบหมายให้มีอำนาจและหน้าที่บริหารกิจการของอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค ตามคำสั่งกระทรวง  
การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ที่ 132/2565 ฉบับลงวันที่ 4 ตุลาคม 2565 ซึ่งต่อไปในสัญญานี้  
จะเรียกว่า “ผู้ให้ทุน” ฝ่ายหนึ่ง กับ

มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง ตั้งอยู่เลขที่ 119 ถนนลำปาง-แม่ทะ หมู่ที่ 9 ตำบลชมพู อำเภอเมือง  
จังหวัดลำปาง 52100 โดย รองศาสตราจารย์ ดร.กิตติศักดิ์ สมุทธารักษ์ ตำแหน่งอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง  
ผู้มีอำนาจตามลงนามผูกพันตาม ประกาศสำนักนายกรัฐมนตรี เรื่องแต่งตั้งอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง  
ประกาศ ณ วันที่ 30 กันยายน 2562 ซึ่งต่อไปในสัญญานี้จะเรียกว่า “ผู้รับทุน” อีกฝ่ายหนึ่ง

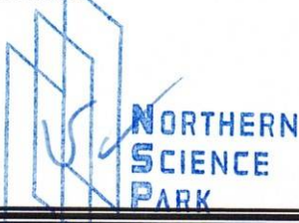
คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายตกลงกัน มีข้อความต่อไปนี้

ข้อ 1 ผู้ให้ทุนตกลงให้และผู้รับทุนตกลงรับทุนอุดหนุนเพื่อการดำเนินงาน “แผนงานการส่งเสริมการนำ  
นวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ในพื้นที่เพื่อพัฒนาสังคมและชุมชน (Area-based Innovation for Community)”  
ภายใต้การดำเนินงานอุทยานวิทยาศาสตร์ภาคเหนือ (จ.เชียงใหม่) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566

ซึ่งการดำเนินงานตามข้อ 1 ดังกล่าว นั้น ต่อไปในสัญญานี้จะเรียกว่า “โครงการ” รายละเอียดตาม  
เอกสารแนบท้ายสัญญา ในวงเงินงบประมาณ 900,000 บาท (เก้าแสนบาทถ้วน) มีระยะเวลาดำเนินงาน  
นับตั้งแต่วันที่ลงนามในสัญญาจนถึงวันที่ 30 กันยายน 2566

ข้อ 2 ผู้ให้ทุนและผู้รับทุนตกลงจะแบ่งจ่ายเงินอุดหนุนการดำเนินงานเป็น 3 งวด รายละเอียด ดังนี้

งวดที่ 1 จำนวนเงินร้อยละ 50 (ห้าสิบ) ของวงเงินงบประมาณ คิดเป็นเงิน 450,000 บาท  
(สี่แสนห้าหมื่นบาทถ้วน) เมื่อผู้รับทุนได้ส่งรายงานขั้นต้น (Inception Report) ที่มีเนื้อหาครบถ้วนสมบูรณ์ตามที่  
ผู้ให้ทุนกำหนด



งวดที่ 2 จำนวนเงินร้อยละ 40 (สี่สิบ) ของวงเงินงบประมาณ คิดเป็นเงิน 360,000 บาท (สามแสนหกหมื่นบาทถ้วน) นับจากผู้รับทุนได้ส่งรายงานความก้าวหน้า ครั้งที่ 1 (Progress Report 1) ที่มีเนื้อหาครบถ้วนสมบูรณ์ตามที่ผู้ให้ทุนกำหนด

งวดที่ 3 จำนวนเงินร้อยละ 10 (สิบ) ของวงเงินงบประมาณ คิดเป็นเงิน 90,000 บาท (เก้าหมื่นบาทถ้วน) นับจากผู้รับทุนได้ส่งรายงานความก้าวหน้า ครั้งที่ 2 (Progress Report 2) ที่มีเนื้อหาครบถ้วนสมบูรณ์ตามที่ผู้ให้ทุนกำหนด

การจ่ายเงินอุดหนุนโครงการตามที่กล่าวมาข้างต้น ผู้ให้ทุนจะจ่ายให้ต่อเมื่อได้รับเงินสนับสนุนจากสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม แล้วเท่านั้น หากยังไม่ได้รับเงินสนับสนุนดังกล่าว ผู้ให้ทุนไม่ต้องผูกพันจ่ายเงินของผู้ให้ทุนให้แก่ผู้รับทุนตามเงื่อนไขข้างต้นแต่อย่างใด

ข้อ 3 เอกสารแนบท้ายสัญญาดังต่อไปนี้ให้ถือเป็นส่วนหนึ่งของสัญญานี้

- |     |                                |              |
|-----|--------------------------------|--------------|
| 3.1 | ผนวก 1 ขอบเขตการดำเนินงาน      | จำนวน 5 หน้า |
| 3.2 | ผนวก 2 หลักฐานประกอบการทำสัญญา | จำนวน หน้า   |

ความใดในเอกสารแนบท้ายสัญญาที่ขัดแย้งกับข้อความในสัญญานี้ ให้ใช้ข้อความในสัญญานี้บังคับและในกรณีที่เอกสารแนบท้ายสัญญาขัดแย้งกันเอง หรือมิได้กล่าวไว้ ผู้รับทุนจะต้องปฏิบัติตามคำวินิจฉัยของผู้ให้ทุน โดยผู้รับทุนไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าเสียหายหรือค่าใช้จ่ายใด ๆ จากผู้ให้ทุน

ข้อ 4 ผู้รับทุนมีหน้าที่ส่งมอบผลงานในรูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ (word document และ pdf) ส่งทางอีเมล nsp@step.cmu.ac.th และรูปแบบเอกสารรายงานจำนวน 1 ชุด พร้อมทั้งส่งในรูปแบบเอกสารรายงานจำนวน 1 ชุด หรือตามรูปแบบที่ผู้ให้ทุนกำหนด มายัง อุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค ภาคเหนือ ตั้งอยู่ที่ อาคารอำนวยการอุทยานวิทยาศาสตร์ภาคเหนือ (จ.เชียงใหม่) 155 หมู่ 2 ตำบลแม่เหียะ อำเภอเมืองเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่ 50100 โทร. 05 394 8678 รายละเอียดดังนี้

4.1 รายงานการใช้จ่ายงบประมาณรายเดือน (Project-based Management) กำหนดส่งทุกเดือนภายในวันที่ 26 ของเดือนนั้น ๆ โดยจัดทำเอกสารตามแบบฟอร์มที่กำหนด พร้อมแนบหนังสือนำส่งรายงานการเงินประจำเดือน ตามรายละเอียดที่กำหนดไว้ข้างต้น

4.2 รายงานขั้นต้น (Inception report) ที่มีเนื้อหาครบถ้วนสมบูรณ์ตามที่สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมกำหนด กำหนดนำส่งตามรายละเอียดที่กำหนดไว้ข้างต้น

4.3 รายงานความก้าวหน้า ครั้งที่ 1 (Progress Report 1) ที่มีเนื้อหาครบถ้วนสมบูรณ์ตามแบบฟอร์มที่ผู้ให้ทุนกำหนดประกอบด้วย ข้อมูลผลการดำเนินงานของแต่ละแผนงาน ณ วันที่ 22 มีนาคม 2566 กำหนดส่งภายในวันที่ 29 มีนาคม 2566 ตามรายละเอียดที่กำหนดไว้ข้างต้น

4.4 รายงานความก้าวหน้า ครั้งที่ 2 (Progress Report 2) ที่มีเนื้อหาครบถ้วนสมบูรณ์ตามแบบฟอร์มที่ผู้ให้ทุนกำหนดประกอบด้วย ข้อมูลผลการดำเนินงานของแต่ละแผนงาน ณ วันที่ 19 มิถุนายน 2566 และส่งภายในวันที่ 30 มิถุนายน 2566 ตามรายละเอียดที่กำหนดไว้ข้างต้น



4.5 รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final report) ที่มีเนื้อหาประกอบด้วยผลการสรุปการดำเนินงานของโครงการย่อย ซึ่งได้ผลลุล่วงตามตัวชี้วัดความสำเร็จ ณ วันที่ 30 กันยายน 2566 กำหนดส่งภายในวันที่ 6 ตุลาคม 2566 ตามรายละเอียดที่กำหนดไว้ข้างต้น

ข้อ 5 ผู้รับทุนจะต้องทำงานตามโครงการนี้ด้วยความวิริยะอุตสาหะ และรับรองว่าจะไม่นำงานโครงการบางส่วน หรือทั้งหมดไปให้ผู้อื่นรับช่วง เว้นแต่ ได้รับความยินยอมเป็นหนังสือจากผู้ให้ทุนก่อน

ข้อ 6 ผู้รับทุนจะต้องร่วมมือและอำนวยความสะดวกให้แก่ผู้แทนของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม หรือหน่วยงานต่าง ๆ ในการไปตรวจสอบ ติดตามความก้าวหน้า และเยี่ยมชมการดำเนินงานอุทยานวิทยาศาสตร์ ทั้งในพื้นที่ที่ใช้ในการดำเนินงานอุทยานวิทยาศาสตร์ของผู้รับทุน และ/หรือผู้ประกอบการ ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานอุทยานวิทยาศาสตร์

ข้อ 7 ผู้รับทุนจะต้องให้ความร่วมมือในการเข้าร่วมหรือจัดกิจกรรมต่าง ๆ เพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ ผลงาน และสร้างภาพลักษณ์ที่ดีของอุทยานวิทยาศาสตร์รวมถึงการสร้างความรู้ และสนับสนุนให้เกิดเครือข่ายความร่วมมือเพื่อการพัฒนาและดำเนินงานอุทยานวิทยาศาสตร์ ทั้งในประเทศและต่างประเทศ

ข้อ 8 ผู้รับทุนต้องวางแผนและจัดหาทรัพยากรที่จำเป็นสำหรับการดำเนินงานอุทยานวิทยาศาสตร์ เช่น บุคลากร วัสดุ เครื่องมือ เครื่องใช้ อุปกรณ์ต่าง ๆ ฯลฯ ให้เพียงพอสำหรับการดำเนินงานอุทยานวิทยาศาสตร์ ให้บรรลุวัตถุประสงค์ภายใต้สัญญานี้

ข้อ 9 บรรดาเครื่องมือ เครื่องใช้ วัสดุอุปกรณ์ และครุภัณฑ์ที่ใช้เงินสนับสนุน และ/หรืองบประมาณของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ในการจัดซื้อหรือดำเนินการเพื่อให้ได้มา ให้ถือเป็นกรรมสิทธิ์ของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม โดยมีเงื่อนไขการใช้งาน ดังนี้

9.1 สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม อนุญาตให้ผู้รับทุน ยืมใช้เครื่องมือ เครื่องใช้ วัสดุอุปกรณ์ และครุภัณฑ์ดังกล่าว เพื่อดำเนินกิจกรรมภายใต้การดำเนินงานอุทยานวิทยาศาสตร์ตามสัญญานี้ได้ โดยผู้รับทุนต้องรับภาระค่าใช้จ่ายในการดูแล บำรุงรักษา และซ่อมแซม เครื่องมือ เครื่องใช้ วัสดุอุปกรณ์ และครุภัณฑ์ดังกล่าว ให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ตลอดเวลา และพร้อมให้สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และผู้ให้ทุนตรวจสอบ

9.2 ผู้รับทุนต้องทำบัญชีการขึ้นทะเบียนทรัพย์สินและรายงานผู้ให้ทุนทราบอย่างน้อย ปีละ 2 ครั้ง

ข้อ 10 ทรัพย์สินทางปัญญา

สิทธิในทรัพย์สินทางปัญญาหรือสิทธิอื่นใดของผลงานเดิมที่เป็นของฝ่ายหนึ่งฝ่ายใดและได้นำมาใช้ในการดำเนินงานอุทยานวิทยาศาสตร์ภายใต้สัญญานี้ ย่อมเป็นของฝ่ายนั้น

ผลงานวิจัยหรือทรัพย์สินทางปัญญาใด ๆ ที่เกิดจากเงินสนับสนุนของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมกำหนด ตามโครงการ และ/หรือกิจกรรมภายใต้การดำเนินงานอุทยานวิทยาศาสตร์ภายใต้สัญญานี้ ให้ผู้รับทุนมีสิทธิเป็นเจ้าของผลงานวิจัยหรือทรัพย์สินทางปัญญานั้น โดยมีหน้าที่

บริหารจัดการผลงานวิจัยหรือทรัพย์สินทางปัญญาอย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด สำหรับการจัดสรรผลประโยชน์ ซึ่งเกิดจากการนำทรัพย์สินทางปัญญาไปใช้เชิงพาณิชย์ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยของผู้รับทุนกำหนด

ผลงานวิจัยหรือทรัพย์สินทางปัญญาใด ๆ ที่เกิดขึ้นจากสัญญาที่ผู้รับทุนเป็นเจ้าของแล้วสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมกำหนด มีสิทธิบังคับให้ผู้รับทุนผู้เป็นเจ้าของผลงานวิจัยหรือทรัพย์สินทางปัญญาดังกล่าว โอนสิทธิความเป็นเจ้าของให้แก่ผู้ร้องขอสิทธิภายใต้ข้อตกลงที่เหมาะสม หากสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พิจารณาแล้วเห็นว่าการโอนสิทธิดังกล่าวมีความจำเป็น เนื่องจาก

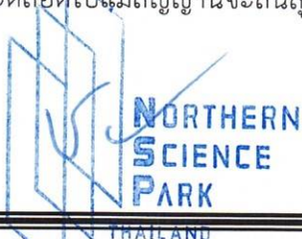
1. ผู้เป็นเจ้าของผลงาน มิได้ดำเนินการใด ๆ หรือไม่สามรถคาดการณ์ได้ว่าจะมีการดำเนินการใด ๆ เพื่อนำผลงานดังกล่าวไปใช้ประโยชน์ในระยะเวลาอันสมควร
2. เพื่อเป็นการเยียวยาด้านสาธารณสุข หรือความมั่นคง ปลอดภัยของประเทศ หรือ
3. เพื่อประโยชน์สาธารณะ ตามที่กฎหมายกำหนด

**ข้อ 11** ลิขสิทธิ์ในเอกสารทุกฉบับซึ่งผู้รับทุนได้ทำขึ้นเกี่ยวกับสัญญานี้ ให้ตกเป็นของผู้ให้ทุนบรรดาเอกสารที่ผู้รับทุนได้จัดทำขึ้นเกี่ยวกับสัญญานี้ให้ถือเป็นความลับ และให้ตกเป็นกรรมสิทธิ์ของผู้ให้ทุน ผู้รับทุนจะต้องส่งมอบบรรดาเอกสารดังกล่าว ให้แก่ผู้ให้ทุนเมื่อสิ้นสุดสัญญานี้ ผู้รับทุนอาจเก็บสำเนาเอกสารไว้กับตนได้ แต่ต้องไม่นำข้อความในเอกสารนั้นไปใช้ในกิจการอื่นที่ไม่เกี่ยวกับงานโดยไม่ได้รับความยินยอมล่วงหน้าจากผู้ให้ทุนก่อน

**ข้อ 12** ผู้รับทุนจะต้องไม่ดำเนินงานหรือกิจกรรมภายใต้อุทยานวิทยาศาสตร์โดยละเมิดกฎหมายสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญา หรือสิทธิทางกฎหมายของผู้อื่น และหากผู้รับทุนฝ่าฝืนข้อกำหนดดังกล่าว ผู้รับทุนจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบในความเสียหายที่เกิดขึ้นทั้งหมดแต่เพียงผู้เดียว ภาระหน้าที่ของผู้รับทุนตามข้อนี้มีผลอยู่ตลอดไป แม้สัญญานี้จะสิ้นสุดลงแล้วไม่ว่าด้วยเหตุใด

### **ข้อ 13** การรักษาความลับ

ทั้งสองฝ่ายตกลงจะเก็บรักษาความลับของข้อมูลที่เป็นความลับ และ/หรือ ความลับทางการค้าซึ่งฝ่ายที่เป็นเจ้าของข้อมูลที่เป็นความลับ และ/หรือ ความลับทางการค้าประสงค์จะให้เก็บรักษาข้อมูลดังกล่าวไว้เป็นความลับ และ/หรือ ความลับทางการค้า ทั้งนี้ ฝ่ายผู้รับรู้ข้อมูลตกลงที่จะดำเนินการเก็บรักษาข้อมูลที่เป็นความลับที่ได้รับจากฝ่ายผู้ให้ข้อมูลไว้เป็นความลับอย่างเคร่งครัด และไม่เปิดเผย เผยแพร่ หรือกระทำด้วยวิธีการใดให้บุคคลภายนอกหรือองค์กรใดได้ทราบถึงข้อมูลที่เป็นความลับ เว้นแต่ กรณีที่ได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจากเจ้าของข้อมูลที่เป็นความลับ และ/หรือ กรณีที่เป็นการเปิดเผยข้อมูลที่เป็นความลับแก่บุคลากร ลูกจ้าง และ/หรือ พนักงาน และ/หรือ ที่ปรึกษา และ/หรือ ผู้ประกอบการ และ/หรือ บุคคลภายนอก ที่ต้องเกี่ยวข้องโดยตรงกับข้อมูลที่เป็นความลับดังกล่าวนั้นโดยตรง โดยฝ่ายที่เปิดเผยข้อมูลที่เป็นความลับจะต้องดำเนินการให้บุคลากร ลูกจ้าง และ/หรือ พนักงาน และ/หรือ ที่ปรึกษา และ/หรือ ผู้ประกอบการ และ/หรือ บุคคลภายนอกดังกล่าวต้องผูกพันในการเก็บรักษาข้อมูลที่เป็นความลับ โดยมีข้อกำหนดเช่นเดียวกับหรือไม่น้อยไปกว่าที่ฝ่ายผู้รับข้อมูลต้องถือปฏิบัติภายใต้ข้อกำหนดในสัญญานี้ด้วย การเก็บรักษาความลับดังกล่าวให้มีผลตลอดระยะเวลาของสัญญานี้ และตลอดไปแม้สัญญานี้จะสิ้นสุดลงไม่ว่าด้วยเหตุใดก็ตาม จนกว่าข้อมูลนั้นจะกลายเป็นข้อมูลที่ไม่ใช่ความลับ



ข้อ 14 ทั้งสองฝ่ายสามารถเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารและประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับโครงการนี้ได้ โดยไม่ต้องได้รับความยินยอมจากอีกฝ่ายหนึ่งก่อน ตราบเท่าที่ไม่ก่อให้เกิดความเสียหายแก่ฝ่ายใดฝ่ายหนึ่ง รายละเอียดการดำเนินงาน และผลงานที่เกิดขึ้นภายใต้สัญญานี้ ไม่ว่าจะในการสัมมนา การบรรยาย การเรียนการสอน การอบรม และไม่ว่าในสิ่งพิมพ์หรือสื่อใด ทุกฝ่ายจะต้องกล่าวอ้าง ระบุข้อความ และ/หรือ สัญลักษณ์ให้ปรากฏหรือแจ้งให้สาธารณชนทราบว่าเป็นความร่วมมือระหว่างสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม อุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค ภาคเหนือ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง ทุกครั้ง เว้นแต่ จะมีข้อตกลงไว้เป็นอย่างอื่น

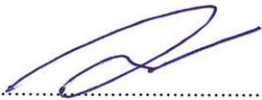
ข้อ 15 ในกรณีที่มีเหตุจำเป็นหรือเหตุสุดวิสัย ซึ่งอาจทำให้การดำเนินโครงการล่าช้า หรือไม่สามารถดำเนินงานให้สำเร็จล่วงตามกำหนดเวลาแห่งสัญญานี้ได้ ให้ผู้รับทุนเสนอเรื่องต่อผู้ให้ทุนพิจารณา และเสนอความเห็นในการขยายระยะเวลาต่อผู้ให้ทุน โดยให้ยื่นต่อผู้ให้ทุนก่อนครบกำหนดเวลาไม่น้อยกว่า 15 (สิบห้า) วัน นับแต่วันที่เกิดเหตุขึ้นเพื่อแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้น

สัญญานี้ทำขึ้นสองฉบับมีข้อความถูกต้องตรงกัน คู่สัญญาได้อ่านและเข้าใจข้อความในสัญญาโดยละเอียดตลอดแล้ว จึงได้ลงลายมือไว้เป็นสำคัญต่อหน้าพยานและคู่สัญญา ต่างยึดถือไว้ฝ่ายละฉบับ

  
ลงชื่อ.....ผู้ให้ทุน  
อุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค ภาคเหนือ  
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ฉัตรณัฐภาพ อานันทนะ  
ผู้อำนวยการอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค  
ภาคเหนือ

  
ลงชื่อ.....ผู้รับทุน  
มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง  
รองศาสตราจารย์ ดร.กิตติศักดิ์ สมุทรารักษ์  
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง

  
ลงชื่อ.....พยาน  
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชนมเจริญ แสงวงรัตน์  
ผู้ช่วยผู้อำนวยการอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค  
ภาคเหนือ

  
ลงชื่อ.....พยาน  
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วศินวีโรตม์ เนติศักดิ์  
ผู้อำนวยการอุทยานวิทยาศาสตร์ภาคเหนือ  
มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง

## ขอบเขตการดำเนินงาน

แผนงานการส่งเสริมการนำนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ในพื้นที่เพื่อพัฒนาสังคมและชุมชน

(Area-based Innovation for Community)

ภายใต้การดำเนินงานอุทยานวิทยาศาสตร์ภาคเหนือ (จ.เชียงใหม่) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566

มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง

### หลักการและเหตุผล

การดำเนินการยกระดับคุณภาพชีวิตและเศรษฐกิจท้องถิ่นในภูมิภาคด้วยองค์ความรู้ภูมิปัญญาและนวัตกรรม มีเป้าหมายหลักเพื่อยกระดับความสามารถในการพัฒนาเทคโนโลยีนวัตกรรมในภาคอุตสาหกรรมยกระดับผู้ประกอบการในภูมิภาคที่ได้รับผลกระทบจากการระบาดของโรค COVID-19 เพิ่มขีดความสามารถในการพัฒนาเทคโนโลยีสำหรับอุตสาหกรรม ผ่านการใช้ประโยชน์ของทรัพยากรในสถาบันการศึกษาสร้างรายได้และลดความเหลื่อมล้ำของผู้ประกอบการในท้องถิ่นจากภูมิปัญญาผสมผสานกับเทคโนโลยีนวัตกรรมสมัยใหม่และสร้างการขับเคลื่อนเศรษฐกิจฐานนวัตกรรมของประเทศ ด้วยอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค

ซึ่งอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาคดำเนินการโดยมหาวิทยาลัยใน 3 ภูมิภาค ได้แก่ ภาคเหนือ ภาคตะวันออก และภาคใต้ มีศักยภาพและความเข้มแข็งทั้งองค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีไปจนถึงด้านสังคมที่พร้อมจะสร้างให้เกิดระบบนิเวศนวัตกรรม ภายใต้ความพร้อมของสถาบันการศึกษา ทั้งบุคลากร อาจารย์ นักวิจัย รวมถึงอุปกรณ์เครื่องมือ โรงงานต้นแบบ และห้องปฏิบัติการในสาขาวิชาที่หลากหลายมีความพร้อมในการส่งเสริมภาคอุตสาหกรรมที่มีความต้องการพัฒนาด้านเทคโนโลยีให้ทันกับการเปลี่ยนแปลงของบริบทโลกให้สามารถเพิ่มความสามารถในการเข้าถึงเทคโนโลยีและนวัตกรรมและการพัฒนาคุณภาพชีวิตของคนในชุมชน อันจะนำไปสู่การผลักดันรายได้ต่อหัวของประชาชนในภาคการผลิตและบริการให้เพิ่มขึ้นผ่านการขับเคลื่อนของสถาบันการศึกษาในพื้นที่ภูมิภาค ดังนั้นการเปิดโอกาสให้เข้าถึงองค์ความรู้และเทคโนโลยี นำนวัตกรรมมาเป็นเครื่องมือเพื่อลดความเหลื่อมล้ำลดการกระจุกตัวการพัฒนา โดยกลไกอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค จะสามารถเชื่อมโยงระหว่างมหาวิทยาลัยและภาคอุตสาหกรรม (University-Industry Linkage) ส่งเสริมการทำงานร่วมกับภาคอุตสาหกรรมเชื่อมโยงต่อยอดงานวิจัยและองค์ความรู้ในมหาวิทยาลัยไปสู่ชุมชนในปลายน้ำ เพื่อให้เกิดการพัฒนาเศรษฐกิจฐานนวัตกรรม เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตและความสามารถในการแข่งขันเชิงพื้นที่ ทั้งในมิติด้านเศรษฐกิจ สังคม ชุมชน และภาครัฐ รวมถึงช่วยประสานพลังความร่วมมือร่วมกับหน่วยงานระดับผู้ให้ทุนผู้สนับสนุนนโยบาย เพื่อให้เกิดการพัฒนาเชิงพื้นที่อันจะนำไปสู่การพัฒนาในระดับภูมิภาคอย่างยั่งยืน

ผลลัพธ์ของโครงการ จะช่วยสร้างรายได้และลดความเหลื่อมล้ำของผู้ประกอบการในท้องถิ่นจากภูมิปัญญาผสมผสานกับเทคโนโลยีนวัตกรรมสมัยใหม่ ตลอดจนสร้างการขับเคลื่อนเศรษฐกิจฐานนวัตกรรมของประเทศด้วยอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค ซึ่งโครงการนี้มีความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน ด้านพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ และด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม รวมถึงสอดคล้องกับนโยบายเร่งด่วนของรัฐบาล อันได้แก่ การแก้ไขปัญหาการดำรงชีวิต



ของประชาชน การให้ความช่วยเหลือเกษตรกร การพัฒนานวัตกรรมการยกระดับศักยภาพของแรงงาน การวางรากฐานระบบเศรษฐกิจของประเทศสู่อนาคต การเตรียมคนไทยสู่ศตวรรษที่ 21 และการแก้ไขปัญหาภัยแล้ง นอกจากนี้ ยังตอบสนองต่อยุทธศาสตร์ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม 4 ยุทธศาสตร์ กล่าวคือ มุ่งเน้นการพัฒนากำลังคนและสถาบันความรู้ การวิจัยและสร้างนวัตกรรมเพื่อตอบโจทย์ท้าทายของสังคม การวิจัยและสร้างนวัตกรรมเพื่อเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขัน และการวิจัยและสร้างนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาเชิงพื้นที่และเศรษฐกิจท้องถิ่น โดยมีเป้าหมายเพื่อผลักดันให้เกิดการใช้องค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมให้ครอบคลุมการพัฒนาในทุกพื้นที่ ด้วยพลังของมหาวิทยาลัย อีกทั้งรัฐบาลยังเล็งเห็นความสำคัญและเร่งด่วนต่อประเด็นหลักของการแก้ไขปัญหาการดำรงชีวิตของประชาชน และการให้ความช่วยเหลือเกษตรกรอย่างทั่วถึง

### วัตถุประสงค์

1. เพื่อสร้างรายได้และลดความเหลื่อมล้ำของผู้ประกอบการในท้องถิ่นจากภูมิปัญญาผสมผสานกับเทคโนโลยีนวัตกรรมสมัยใหม่
2. เพื่อสร้างการขับเคลื่อนเศรษฐกิจฐานนวัตกรรมของประเทศ ด้วยอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค

### แนวทางการดำเนินงาน

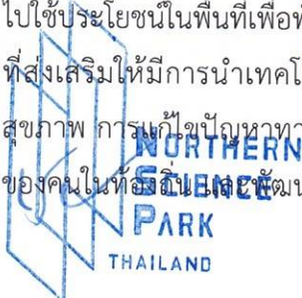
อุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค ภาคเหนือ มีหน้าที่ในการดำเนินงานบริหาร กำกับ ดูแล ติดตามและประเมินผล ร่วมกับมหาวิทยาลัยเครือข่ายในภูมิภาค ได้แก่ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ มหาวิทยาลัยนเรศวร มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง มหาวิทยาลัยพะเยา มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เพื่อให้ได้ผลการดำเนินงานและตัวชี้วัดความสำเร็จตามเป้าหมายที่กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมกำหนด โดยกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม จะสนับสนุนงบประมาณในการดำเนินงานผ่านมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

### ขอบเขตการดำเนินงาน

แผนงานการส่งเสริมการนำนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ในพื้นที่เพื่อพัฒนาสังคมและชุมชน (Area-based Innovation for Community)

#### หลักการและเหตุผล

เศรษฐกิจชุมชน ถือว่าเป็นรากฐานที่สำคัญของประเทศ โดยแผนงานการส่งเสริมการนำนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ในพื้นที่เพื่อพัฒนาสังคมและชุมชน (Area-based Innovation for Community) เป็นแผนงานที่ส่งเสริมให้มีการนำเทคโนโลยีหรืองานวิจัยไปใช้ประโยชน์ในชุมชนในหลากหลายมิติ เช่น การดำรงชีพ สุขภาพ การแก้ไขปัญหาทางธุรกิจ การสร้างอาชีพ เป็นต้น ซึ่งจะทำให้เกิดการเรียนรู้ในชุมชน เพิ่มศักยภาพของคนในท้องถิ่น และพัฒนาคุณภาพชีวิตอย่างยั่งยืน นอกจากนี้ ในแผนงานยังมีกิจกรรมที่ช่วยสนับสนุนการ



สร้างธุรกิจใหม่ในชุมชน ผ่านกระบวนการบ่มเพาะจากเครือข่ายอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค ซึ่งจะเป็นการช่วยผู้ประกอบการชุมชนลดความเสี่ยงในการตั้งธุรกิจ และสามารถต่อยอดทางธุรกิจเองได้อย่างยั่งยืน

### วัตถุประสงค์

- 1) ส่งเสริมการนำเทคโนโลยีและงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ในชุมชน

### เป้าหมาย

- 1) ชุมชนได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีและนำไปใช้ประโยชน์ได้อย่างยั่งยืน

### กิจกรรม/กระบวนการ

แผนงานการส่งเสริมการนำนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ในพื้นที่เพื่อพัฒนาสังคมและชุมชน (Area-based Innovation for Community) ประกอบด้วยกิจกรรมหลัก ดังนี้

1. การสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูลชุมชน
2. การประเมินศักยภาพและความต้องการของชุมชน
3. การพิจารณาคัดเลือกชุมชนเพื่อเข้าร่วมโครงการ  
คัดเลือกโครงการโดยพิจารณาจากเกณฑ์ในเบื้องต้น ดังนี้
  - โจทย์ความต้องการของชุมชน
  - ความพร้อมของชุมชนในการรับการถ่ายทอดเทคโนโลยี
  - เทคโนโลยีที่มีความเหมาะสมกับชุมชน
  - ความเป็นไปได้ในการนำไปประยุกต์ใช้งานจริง

### หมายเหตุ :

- โครงการ 1 โครงการ สามารถดำเนินการได้กับ 1 ชุมชน หรือมากกว่า
- 1 ชุมชน ประกอบด้วยผู้เข้าร่วมโครงการ (ร่วมทุกขั้นตอน ตั้งแต่การอบรมจนถึงการใช้งานจริง)

ไม่น้อยกว่า 10 คน

4. การดำเนินโครงการ ประกอบด้วยกิจกรรม ดังนี้
  - การสำรวจพื้นที่ และทำความเข้าใจเบื้องต้นกับชุมชน
  - การให้ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับเทคโนโลยีที่จะนำมาใช้งานในพื้นที่
  - การสาธิตการใช้งานเทคโนโลยี
  - การส่งเสริมให้ชุมชนนำเทคโนโลยีไปใช้งานจริง
5. ติดตามและประเมินผลโครงการ



## ตัวชี้วัดแผนงาน

### 1. แผนงานการส่งเสริมการนำนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ในพื้นที่เพื่อพัฒนาสังคมและชุมชน (Area-based Innovation for Community)

- 1) จำนวนชุมชนสามารถนำเทคโนโลยีไปที่ได้รับการถ่ายทอดไปใช้ประโยชน์ 3 ชุมชน

## ผลงานที่ต้องส่งมอบ

1. รายงานการใช้จ่ายงบประมาณรายเดือน กำหนดส่งทุกเดือน ภายในวันที่ 26 ของเดือนนั้น ๆ โดยจัดทำเป็นเอกสารตามแบบฟอร์มที่กำหนด ในรูปแบบไฟล์ข้อมูล (word document และ pdf) โดยส่งมาที่อีเมล [nsp@step.cmu.ac.th](mailto:nsp@step.cmu.ac.th)

2. รายงานขั้นต้น (Inception report) ที่มีเนื้อหาครบถ้วนสมบูรณ์ตามที่สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมกำหนด ในรูปแบบไฟล์ข้อมูล (word document และ pdf) โดยส่งมาที่อีเมล [nsp@step.cmu.ac.th](mailto:nsp@step.cmu.ac.th)

3. รายงานความก้าวหน้า ครั้งที่ 1 (Progress report 1) ประกอบด้วย ข้อมูลผลการดำเนินงาน ณ วันที่ 22 มีนาคม 2566 และส่งภายในวันที่ 29 มีนาคม 2566 ในรูปแบบไฟล์ข้อมูล (word document และ pdf) โดยส่งมาที่อีเมล [nsp@step.cmu.ac.th](mailto:nsp@step.cmu.ac.th)

4. รายงานความก้าวหน้า ครั้งที่ 2 (Progress report 2) ประกอบด้วย ข้อมูลผลการดำเนินงาน ณ วันที่ 19 มิถุนายน 2566 และส่งภายในวันที่ 30 มิถุนายน 2566 ในรูปแบบไฟล์ข้อมูล (word document และ pdf) โดยส่งมาที่อีเมล [nsp@step.cmu.ac.th](mailto:nsp@step.cmu.ac.th)

5. รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final report) ประกอบด้วย สรุปผลการดำเนินงานซึ่งได้ผลลุล่วงตามขอบเขตการดำเนินงานและตัวชี้วัดความสำเร็จ โดยจัดทำข้อมูลรายละเอียดการดำเนินงานและผลจากการดำเนินงานพร้อมสิ่งส่งมอบตามตัวชี้วัด ข้อมูล ณ วันที่ 30 กันยายน 2566 และกำหนดส่งรายงานฉบับสมบูรณ์ ภายในวันที่ 6 ตุลาคม 2566 ในรูปแบบเอกสารจำนวน 1 ชุด ส่งมาที่ อุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค ภาคเหนือ อาคารอำนวยการอุทยานวิทยาศาสตร์ภาคเหนือ (จ.เชียงใหม่) 155 หมู่ 2 ตำบลแม่เหียะ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ 50100 และรูปแบบไฟล์ข้อมูล (word document และ pdf) โดยส่งมาที่อีเมล [nsp@step.cmu.ac.th](mailto:nsp@step.cmu.ac.th)



การเบิกจ่าย แบ่งเป็น 3 งวด ดังนี้

งวดที่ 1 ร้อยละ 50 (ห้าสิบ) ของวงเงินงบประมาณ คิดเป็นเงินจำนวน 450,000 บาท (สี่แสนห้าหมื่นบาทถ้วน) จ่ายเมื่อได้รับรายงานขั้นต้น (Inception report) ที่มีเนื้อหาครบถ้วนสมบูรณ์ตามที่ผู้ให้ทุนกำหนด และผู้ให้ทุนได้รับงบประมาณสนับสนุนจากแหล่งทุนเรียบร้อยแล้ว

งวดที่ 2 ร้อยละ 40 (สี่สิบ) ของวงเงินงบประมาณ คิดเป็นจำนวน 360,000 บาท (สามแสนหกหมื่นบาทถ้วน) จ่ายได้รับรายงานความก้าวหน้า ครั้งที่ 1 (Progress report 1) ที่มีเนื้อหาตามที่ระบุในผลงานที่ต้องส่งมอบของแผนงานและผู้ให้ทุนได้รับงบประมาณสนับสนุนจากแหล่งทุนเรียบร้อยแล้ว

งวดที่ 3 ร้อยละ 10 (สิบ) ของวงเงินงบประมาณ คิดเป็นจำนวน 90,000 บาท (เก้าหมื่นบาทถ้วน) จ่ายเมื่อได้รับรายงานความก้าวหน้า ครั้งที่ 2 (Progress report 2) ที่มีเนื้อหาครบถ้วนสมบูรณ์ตามที่ระบุในผลงานที่ต้องส่งมอบของแผนงานและผู้ให้ทุนได้รับงบประมาณสนับสนุนจากแหล่งทุนเรียบร้อยแล้ว

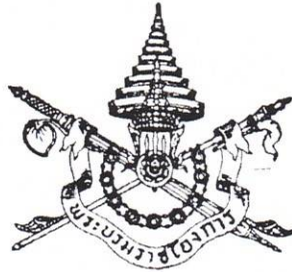
ระยะเวลาการดำเนินงาน

นับตั้งแต่ลงนามในสัญญา จนถึงวันที่ 30 กันยายน 2566

กรอบวงเงินงบประมาณ

900,000 บาท (เก้าแสนบาทถ้วน)





## พระราชบัญญัติ

มหาวิทยาลัยราชภัฏ

พ.ศ. ๒๕๕๗

### ภูมิพลอดุลยเดช ป.ร.

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๐ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๗

เป็นปีที่ ๕๕ ในรัชกาลปัจจุบัน

พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มีพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ ให้ประกาศว่า

โดยที่เป็นการสมควรจัดตั้งมหาวิทยาลัยราชภัฏขึ้นแทนสถาบันราชภัฏ

จึงทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้ตราพระราชบัญญัติขึ้นไว้โดยคำแนะนำและยินยอมของรัฐสภา ดังต่อไปนี้

มาตรา ๑ พระราชบัญญัตินี้เรียกว่า “พระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๕๗”

มาตรา ๒ พระราชบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

มาตรา ๓ ให้ยกเลิกพระราชบัญญัติสถาบันราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๓๘

มาตรา ๔ ให้สถาบันราชภัฏที่จัดตั้งขึ้นตามพระราชบัญญัติสถาบันราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๓๘ มีฐานะเป็นมหาวิทยาลัยราชภัฏตามพระราชบัญญัตินี้

ให้เรียกชื่อมหาวิทยาลัยราชภัฏตามชื่อของสถาบันราชภัฏเดิมตามบัญญัติรายชื่อท้ายพระราชบัญญัตินี้

ให้มหาวิทยาลัยราชภัฏแต่ละแห่งเป็นนิติบุคคลและเป็นส่วนราชการตามกฎหมายว่าด้วยวิธีการงบประมาณในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา

มาตรา ๕ ในพระราชบัญญัตินี้



องค์ประกอบ จำนวน คุณสมบัติ หลักเกณฑ์และวิธีการได้มา วาระการดำรงตำแหน่งและการพ้นจากตำแหน่งของกรรมการ ตลอดจนการประชุม วิธีการดำเนินงานของคณะกรรมการ ให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัย

มาตรา ๒๖ คณะกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัยมีหน้าที่ ดังนี้

(๑) ส่งเสริม สนับสนุน ให้คำปรึกษาและข้อเสนอแนะแก่มหาวิทยาลัยเพื่อพัฒนาแนวทางการดำเนินงานของมหาวิทยาลัย

(๒) เสนอความเห็นเกี่ยวกับนโยบายและแผนพัฒนาการจัดการอุดมศึกษาเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น

(๓) ส่งเสริมให้มีทุนการศึกษาแก่นักศึกษาที่ขาดแคลนทุนทรัพย์ ให้มีโอกาสดูแลศึกษาในมหาวิทยาลัยอันเป็นการสนับสนุนความเสมอภาคในโอกาสทางการศึกษา

(๔) ส่งเสริม สนับสนุนการสร้างสัมพันธภาพและการเรียนรู้ระหว่างมหาวิทยาลัยกับประชาชน

มาตรา ๒๗ ให้มีอธิการบดีคนหนึ่งเป็นผู้บังคับบัญชาสูงสุดและรับผิดชอบการบริหารงานของมหาวิทยาลัยแต่ละแห่งและจะให้มีรองอธิการบดีหรือผู้ช่วยอธิการบดี หรือจะมีทั้งรองอธิการบดีและผู้ช่วยอธิการบดีตามจำนวนที่สภามหาวิทยาลัยแต่ละแห่งกำหนด เพื่อทำหน้าที่และรับผิดชอบในการปฏิบัติงานตามที่อธิการบดีมอบหมายก็ได้

มาตรา ๒๘ อธิการบดีนั้น จะทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ แต่งตั้ง โดยคำแนะนำของสภามหาวิทยาลัยจากผู้มีคุณสมบัติตามมาตรา ๒๕

หลักเกณฑ์ วิธีการได้มา และคุณสมบัติของผู้ดำรงตำแหน่งอธิการบดี ให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัย โดยกระบวนการสรรหาซึ่งต้องคำนึงถึงหลักเกณฑ์ดังต่อไปนี้

(๑) เป็นผู้มีความรู้ ความชำนาญ และคุณสมบัติเหมาะสมกับวัตถุประสงค์และภาระหน้าที่ของมหาวิทยาลัย และเป็นที่ยอมรับนับถือของบุคลากรของมหาวิทยาลัยและบุคคลในท้องถิ่นที่มีส่วนเกี่ยวข้องกับกิจการของมหาวิทยาลัย

(๒) กระบวนการสรรหาจะต้องเน้นเรื่องการมีส่วนร่วมของบุคลากรของมหาวิทยาลัยและบุคคลในท้องถิ่นที่มีส่วนเกี่ยวข้องกับกิจการของมหาวิทยาลัย

มาตรา ๒๙ อธิการบดีต้องสำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่าปริญญาตรีหรือเทียบเท่าจากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาอื่นที่สภามหาวิทยาลัยรับรอง และได้ทำการสอนหรือมีประสบการณ์ด้านการบริหารมาแล้วไม่น้อยกว่าห้าปีในมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาอื่นที่สภามหาวิทยาลัยรับรอง หรือเคยดำรงตำแหน่งกรรมการสภามหาวิทยาลัยหรือสภาสถาบันอุดมศึกษาอื่นที่สภามหาวิทยาลัยรับรอง หรือดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ รวมทั้งมีคุณสมบัติอื่นและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่กำหนดในข้อบังคับของมหาวิทยาลัย

มาตรา ๓๐ อธิการบดีมีวาระการดำรงตำแหน่งคราวละสี่ปี และจะทรงพระกรุณาโปรดเกล้า ฯ แต่งตั้งใหม่อีกได้ แต่จะดำรงตำแหน่งเกินสองวาระติดต่อกันมิได้

นอกจากการพ้นจากตำแหน่งตามวาระหนึ่ง อธิการบดีพ้นจากตำแหน่ง เมื่อ

(๑) ตาย

(๒) ลาออก

(๓) สภามหาวิทยาลัยให้ออกเพราะมีความประพฤติเสื่อมเสีย หรือบกพร่องต่อหน้าที่หรือ หย่อนความสามารถ

(๔) ถูกลงโทษทางวินัยอย่างร้ายแรง หรือถูกสั่งให้ออกจากราชการเพราะเหตุมีมลทิน หรือ มัวหมองในกรณีที่ถูกสอบสวนทางวินัยอย่างร้ายแรง

(๕) ถูกจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก

(๖) เป็นบุคคลล้มละลาย

(๗) เป็นคนไร้ความสามารถหรือคนเสมือนไร้ความสามารถ

การให้ออกจากตำแหน่งตาม (๓) ต้องมีคะแนนเสียงลงมติไม่น้อยกว่าสองในสามของจำนวน กรรมการสภามหาวิทยาลัยทั้งหมดเท่าที่มีอยู่

มาตรา ๓๑ อธิการบดีมีอำนาจและหน้าที่ ดังนี้

(๑) บริหารกิจการของมหาวิทยาลัยให้เป็นไปตามกฎหมาย กฎ ระเบียบ ประกาศและ ข้อบังคับของทางราชการและของมหาวิทยาลัย ทั้งนี้ ให้สอดคล้องกับนโยบายและวัตถุประสงค์ของ มหาวิทยาลัย

(๒) ควบคุมดูแลบุคลากร การเงิน การพัสดุ สถานที่และทรัพย์สินอื่นของมหาวิทยาลัย ให้เป็นไปตามกฎหมาย กฎ ระเบียบ ประกาศและข้อบังคับของทางราชการและของมหาวิทยาลัย

(๓) จัดทำแผนพัฒนามหาวิทยาลัย และปฏิบัติตามนโยบายและแผนงาน รวมทั้งติดตาม ประเมินผลการดำเนินงานด้านต่างๆ ของมหาวิทยาลัย

(๔) รักษาระเบียบวินัย จรรยาบรรณ และมารยาทแห่งวิชาชีพของข้าราชการพลเรือนใน มหาวิทยาลัย

(๕) เป็นผู้แทนมหาวิทยาลัยในกิจการทั่วไป

(๖) เสนอรายงานประจำปีเกี่ยวกับกิจการด้านต่างๆ ของมหาวิทยาลัยต่อสภามหาวิทยาลัย



(๓) แต่งตั้งและถอดถอนผู้ช่วยอธิการบดี รองคณบดี รองผู้อำนวยการสถาบัน รองผู้อำนวยการสำนัก รองผู้อำนวยการศูนย์ รองหัวหน้าส่วนราชการหรือรองหัวหน้าหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะ และอาจารย์พิเศษ

(๔) ส่งเสริมและสนับสนุนการดำเนินงานของสภาวิชาการ สภาคณาจารย์และข้าราชการ รวมทั้งส่งเสริมกิจการนักศึกษา

(๕) ปฏิบัติหน้าที่อื่นตามกฎหมาย กฎ ระเบียบ ประกาศและข้อบังคับของมหาวิทยาลัย หรือตามที่สภามหาวิทยาลัยมอบหมาย

มาตรา ๓๒ ให้สภามหาวิทยาลัยแต่งตั้งรองอธิการบดีโดยคำแนะนำของอธิการบดีจากผู้มีคุณสมบัติตามมาตรา ๒๕

อธิการบดีอาจแต่งตั้งผู้ช่วยอธิการบดีจากข้าราชการพลเรือนในมหาวิทยาลัยซึ่งสำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่าปริญญาตรีหรือเทียบเท่าจากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาอื่นที่สภามหาวิทยาลัยรับรอง และได้ทำการสอนหรือมีประสบการณ์ด้านการบริหารมาแล้วไม่น้อยกว่าสามปีในมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาอื่นที่สภามหาวิทยาลัยรับรอง และให้อธิการบดีมีอำนาจถอดถอนผู้ช่วยอธิการบดีได้

เมื่ออธิการบดีพ้นจากตำแหน่ง ให้รองอธิการบดีและผู้ช่วยอธิการบดีพ้นจากตำแหน่งด้วย

มาตรา ๓๓ ในกรณีที่ผู้ดำรงตำแหน่งอธิการบดีไม่อยู่หรือไม่อาจปฏิบัติราชการได้ ให้รองอธิการบดีเป็นผู้รักษาราชการแทน ถ้ามีรองอธิการบดีหลายคน ให้รองอธิการบดีซึ่งอธิการบดีมอบหมายเป็นผู้รักษาราชการแทน ถ้าอธิการบดีมิได้มอบหมาย ให้รองอธิการบดีซึ่งมีอาวุโสสูงสุดเป็นผู้รักษาราชการแทน

ในกรณีที่ไม่มีผู้รักษาราชการแทนอธิการบดีตามความในวรรคหนึ่ง หรือมีแต่ไม่อาจปฏิบัติราชการได้ หรือไม่มีผู้ดำรงตำแหน่งอธิการบดี ให้สภามหาวิทยาลัยแต่งตั้งผู้มีคุณสมบัติตามมาตรา ๒๕ คนหนึ่งเป็นผู้รักษาราชการแทนอธิการบดีแต่ต้องไม่เกินหนึ่งร้อยแปดสิบวัน

มาตรา ๓๔ ในวิทยาเขตหนึ่ง ให้มีสำนักงานวิทยาเขต โดยมีรองอธิการบดีคนหนึ่งเป็นผู้บังคับบัญชา มีหน้าที่รับผิดชอบการบริหารงานของวิทยาเขตนั้นแทนอธิการบดีตามที่ได้รับมอบหมาย และจะให้มีผู้ช่วยอธิการบดีตามจำนวนที่สภามหาวิทยาลัยกำหนด เพื่อทำหน้าที่และรับผิดชอบตามที่อธิการบดีมอบหมายก็ได้

มาตรา ๓๕ ในบัณฑิตวิทยาลัย ให้มีคณบดีเป็นผู้บังคับบัญชาและรับผิดชอบงานของบัณฑิตวิทยาลัย และจะให้มีรองคณบดีตามจำนวนที่สภามหาวิทยาลัยกำหนด เพื่อทำหน้าที่และรับผิดชอบตามที่คณบดีมอบหมายก็ได้

