



# การชี้แจงแนวทางการดำเนินการ โครงการขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคมฐานรากหลังโควิดด้วยเศรษฐกิจ BCG (U2T for BCG)

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม  
16 มิถุนายน 2565

# ข้อมูลโครงการ



## วัตถุประสงค์ :

1. เพื่อเพิ่มศักยภาพและขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคการผลิตและบริการด้าน BCG ในพื้นที่ ด้วยองค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม
2. พัฒนากำลังคนให้มีทักษะพื้นฐานที่จำเป็นต่อการทำงานในปัจจุบันและทักษะที่เกี่ยวข้องกับเศรษฐกิจ BCG
3. เพื่อพัฒนาฐานข้อมูล Thailand Community Big Data (TCD) ให้มีความสมบูรณ์ครอบคลุมในทุกพื้นที่ของประเทศ

แหล่งงบประมาณ : งบกลางปี 2565 (งบเงินอุดหนุนทั่วไป)

การดำเนินการ : คณะรัฐมนตรีอนุมัติการดำเนินการ (14 มิถุนายน 2565)

พื้นที่ดำเนินการ : 7,435 ตำบล ทั่วประเทศ

ระยะเวลาดำเนินการ : 3 เดือน (กรกฎาคม - กันยายน 2565)

# ผลที่คาดว่าจะได้รับจากโครงการ



มียอดขายหรือการบริโภค  
เพิ่มขึ้น **ไม่น้อยกว่า 10%**

ผลิตภัณฑ์หรือบริการของชุมชนที่ได้มาตรฐาน และได้ออกสู่ตลาด มียอดขายเพิ่มขึ้นหรือการบริโภคเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า 10% โดยเก็บข้อมูลเปรียบเทียบยอดขายจริงก่อนและหลังการดำเนินการโครงการ



จำนวนแนวคิด หรือผลิตภัณฑ์ หรือบริการ  
ไม่น้อยกว่า **4,500 รายการ**

เกิดแนวคิด หรือผลิตภัณฑ์ หรือบริการของชุมชนไม่น้อยกว่า 4,500 รายการ



ข้อมูลชุมชนขนาดใหญ่ (TCD)

Thailand Community Data **ครบทุกพื้นที่**

ข้อมูลชุมชนขนาดใหญ่ Thailand Community Data (TCD) ครบทุกพื้นที่ โดยเก็บข้อมูลเปรียบเทียบปริมาณก่อนและหลังการดำเนินการโครงการ

## ประชาชน



**โครงการ U2T BCG ส่งเสริม  
และการสร้าง Value Chain  
ให้กับสินค้าและบริการ  
เพิ่มรายได้ให้กับชุมชน**

กิจกรรมในการดำเนินงาน U2T BCG ของบัณฑิต ประชาชนและมหาวิทยาลัย

ถ่ายทอดเทคโนโลยี  
การผลิตและบริการ

การส่งเสริม  
การขายและการตลาด

การพัฒนาสินค้าและ  
บริการให้มีมูลค่าสูง

การพัฒนา  
บรรจุภัณฑ์

การยกระดับมาตรฐาน  
สินค้าและบริการ

การขนส่งและ  
กระจายสินค้า

## การประกวดแข่งขัน Hackathon การขายผลิตภัณฑ์และบริการทั้งในระดับจังหวัดและประเทศ

### Phase 1: Process

▶ **15,000** Products/Services (จาก 7,435 ตำบล)

เข้าสู่ Regional Hackathon Process > Innovation Workshops

### Phase 2: Product

▶ **4,500** Products/Services ที่สามารถจำหน่ายสู่ตลาด

1. เปิดรับสมัครผู้ที่สนใจเข้าร่วมแข่งขัน Hackathon ระดับประเทศ
2. เข้าสู่ระบบ E-Commerce

### Phase 3: Preparation

▶ **36** โครงการระดับภูมิภาคเพื่อเข้าร่วมการแข่งขัน Hackathon ระดับประเทศ  
ที่เน้นตาม BCG Economy (Bio - Circular - Green)

### Phase 4: Practical

▶ **4** โครงการสุดยอด U2T BCG ระดับประเทศ



# พื้นที่ดำเนินงาน มหาวิทยาลัยนครพนม

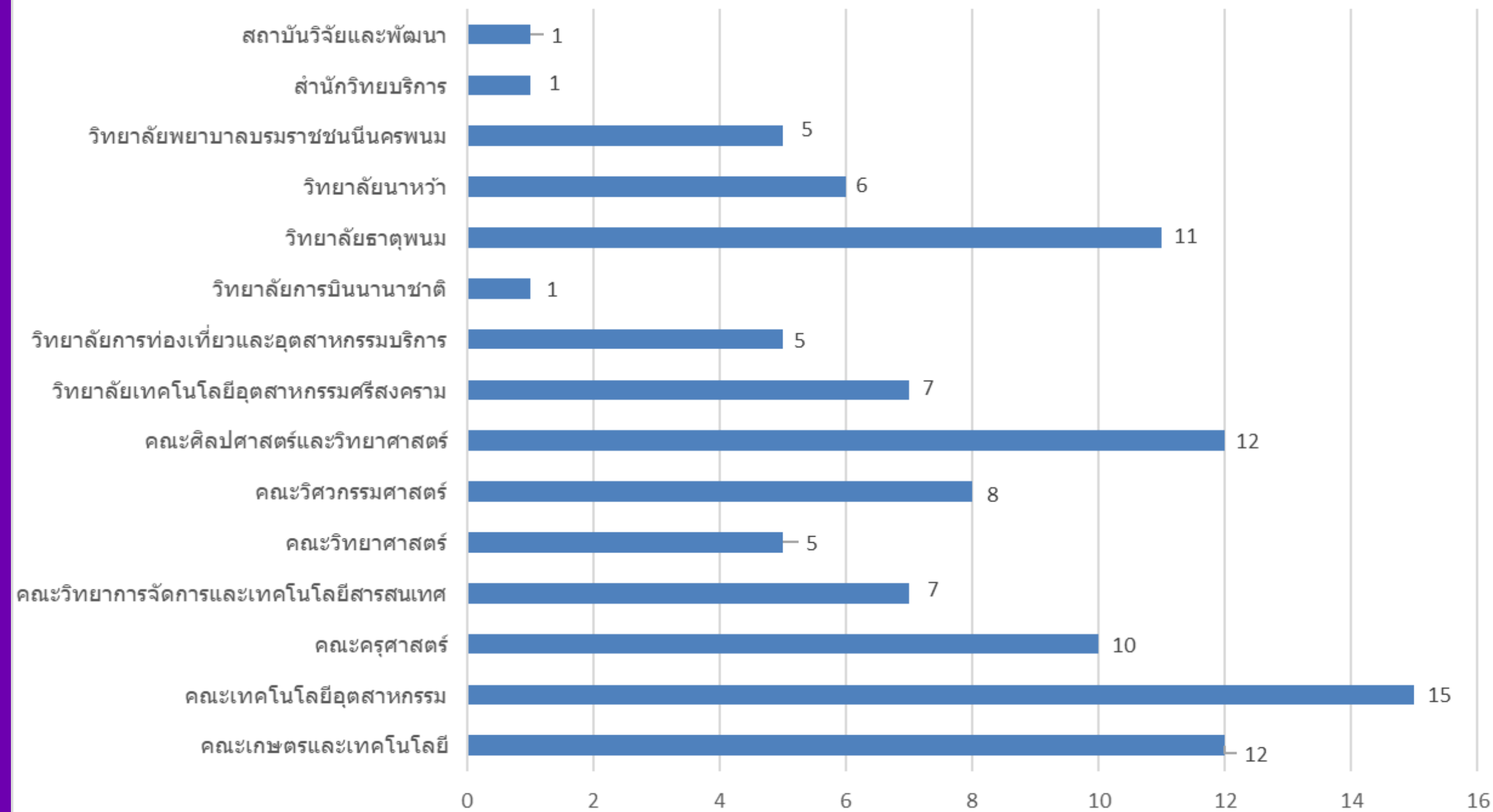


106 ตำบล

3 จังหวัด

นครพนม มุกดาหาร บึงกาฬ

จำนวนตำบลและหน่วยงาน



# แนวทางการคัดเลือกผู้เข้าร่วมโครงการ



## ประเภทและจำนวนผู้เข้าร่วมโครงการในแต่ละตำบล :

- 1. พื้นที่ 3,000 ตำบลเดิม** ที่ต่อยอดจากโครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (1 ตำบล 1 มหาวิทยาลัย) กำหนดจำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ จำนวน 8 คน/ตำบล ประกอบด้วย
  - บัณฑิตที่สำเร็จการศึกษามาไม่เกิน 5 ปี ในอัตรา 15,000 บาทต่อเดือน จำนวน 4 คน/ตำบล
  - ผู้ที่ถูกละทิ้ง/ประชาชนในพื้นที่ ในอัตรา 9,000 บาทต่อเดือน จำนวน 4 คน/ตำบล
- 2. พื้นที่ 4,435 ตำบลใหม่** กำหนดจำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ จำนวน 10 คน/ตำบล ประกอบด้วย
  - บัณฑิตที่สำเร็จการศึกษามาไม่เกิน 5 ปี ในอัตรา 15,000 บาทต่อเดือน จำนวน 5 คน/ตำบล
  - ผู้ที่ถูกละทิ้ง/ประชาชนในพื้นที่ ในอัตรา 9,000 บาทต่อเดือน จำนวน 5 คน/ตำบล

# แนวทางการคัดเลือกผู้เข้าร่วมโครงการ



กิจกรรมสำหรับผู้เข้าร่วมโครงการ : 1. การพัฒนา ส่งเสริม และผลักดันเศรษฐกิจ BCG ของพื้นที่อย่างยั่งยืน

กิจกรรม	จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ
<p>หน้าที่หลัก ได้แก่ การพัฒนา ส่งเสริม ผลักดันผลิตภัณฑ์และบริการด้าน BCG ของชุมชน ออกสู่ตลาดอย่างเป็นระบบและยั่งยืน อาทิเช่น</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• พัฒนาสินค้าและบริการชุมชนให้ได้มาตรฐานด้วยองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม</li><li>• ทำการตลาดและขายสินค้า ทั้งแบบ online / off-line และทั้งใน และต่างประเทศ</li><li>• การพัฒนาบรรจุภัณฑ์หรืออัตลักษณ์และ brand สินค้า เพื่อให้สินค้าและบริการนั้นให้มีความโดดเด่น น่าสนใจ และสามารถกระจายสินค้าและบริการได้อย่างกว้างขวาง</li><li>• การพัฒนา U2T Market Place Platform เพื่อเป็นตลาดการขายผลิตภัณฑ์และบริการชุมชนที่ได้รับการส่งเสริมผลักดันในโครงการ</li><li>• ยกระดับสินค้าให้ได้มาตรฐานสากล</li><li>• การถ่ายทอดเทคโนโลยีในด้านการผลิตและบริการ</li></ul>	<p>พื้นที่ 3,000 ตำบลเดิม บัณฑิตจบใหม่ จำนวน 3 คน ประชาชนทั่วไป จำนวน 3 คน</p> <p>พื้นที่ 4,435 ตำบลใหม่ บัณฑิตจบใหม่ จำนวน 3 คน ประชาชนทั่วไป จำนวน 3 คน</p>



# แนวทางการคัดเลือกผู้เข้าร่วมโครงการ



กิจกรรมสำหรับผู้เข้าร่วมโครงการ : 2. การวิเคราะห์ข้อมูล (Data Analytics) และการส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากข้อมูลชุมชนขนาดใหญ่ (Thailand Community Big Data : TCD) ในพื้นที่

กิจกรรม	จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ
<u>ทำหน้าที่ในการปฏิบัติงานสนับสนุน</u> <ul style="list-style-type: none"><li>• การจัดทำข้อมูล TCD ให้สมบูรณ์</li><li>• การปรับปรุงและพัฒนา Platform ให้ตอบสนองการใช้ประโยชน์ในหลากหลายมิติ</li><li>• การวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อนำไปใช้ประโยชน์ทั้งในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมในพื้นที่</li><li>• การถ่ายทอดการใช้ประโยชน์จาก TCD ให้ผู้ที่จะใช้ประโยชน์ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และชุมชน</li></ul>	พื้นที่ 3,000 ตำบลเดิม บัณฑิตจบใหม่ จำนวน 3 คน ประชาชนทั่วไป จำนวน 3 คน พื้นที่ 4,435 ตำบลใหม่ บัณฑิตจบใหม่ จำนวน 3 คน ประชาชนทั่วไป จำนวน 3 คน

\* สถาบันอุดมศึกษาผู้รับผิดชอบในพื้นที่ สามารถมอบหมายให้ผู้เข้าร่วมโครงการปฏิบัติงานในกิจกรรมทั้ง 2 กิจกรรมดังกล่าวได้ ขึ้นอยู่กับความเหมาะสม ความเร่งด่วน และบริบทของพื้นที่ในตำบลนั้นๆ

# แนวทางการคัดเลือกผู้เข้าร่วมโครงการ



## หลักเกณฑ์และวิธีการในการคัดเลือกผู้เข้าร่วมโครงการ :

สถาบันอุดมศึกษาสามารถกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการในการคัดเลือกผู้เข้าร่วมโครงการได้ตามความเหมาะสมตามบริบทของพื้นที่ โดยอิงตามคุณสมบัติเบื้องต้นที่สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม กำหนด ดังนี้

### - คุณสมบัติของผู้เข้าร่วมโครงการ

**1. บัณฑิตจบใหม่** เป็นบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาไม่เกิน 5 ปี และมีความรู้ ความสามารถที่ตรงต่อภารกิจในการปฏิบัติงานที่ว่างงาน และไม่ได้รับค่าตอบแทน ค่าจ้าง จากหน่วยงานอื่นของภาครัฐและภาคเอกชน และไม่ได้ได้รับความช่วยเหลือในการจ้างงานจากภาครัฐที่ให้การช่วยเหลืออยู่

**2. ผู้ที่ถูกเลิกจ้างหรือประชาชนในพื้นที่** ผู้ที่ถูกเลิกจ้างหรือประชาชนในพื้นที่ เป็นผู้ที่อยู่ในพื้นที่หรือพื้นที่ใกล้เคียงและสามารถเดินทางมาปฏิบัติงานในพื้นที่ได้ ที่ว่างงานหรือไม่ได้รับค่าตอบแทน ค่าจ้าง จากหน่วยงานอื่นของภาครัฐและภาคเอกชน และไม่ได้ได้รับความช่วยเหลือในการจ้างงานจากภาครัฐที่ให้การช่วยเหลืออยู่

**3. มีคุณสมบัติเหมาะสมตามที่สถาบันอุดมศึกษากำหนด**

# คุณสมบัติเหมาะสมที่สถาบันอุดมศึกษากำหนด

1.มีความสามารถด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ

2.มีความสามารถด้านการเงินบัญชี

3.มีความสามารถด้านการตลาดทั้ง Online และ offline



# แนวทางการคัดเลือกผู้เข้าร่วมโครงการ



## วิธีการคัดเลือก จัดทำสัญญา และการจ่ายค่าตอบแทนสำหรับผู้เข้าร่วมโครงการ

### 1. สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

เปิดรับสมัครบัณฑิตและประชาชน ผ่านระบบการรับสมัครกลางทางเว็บไซต์ <https://u2t.ac.th> โดยผู้ประสงค์เข้าร่วมโครงการ สามารถกรอกข้อมูลคุณสมบัติเบื้องต้นและข้อมูลที่เกี่ยวข้อง พร้อมระบุพื้นที่ที่ประสงค์ในการปฏิบัติงาน ได้ตั้งแต่วันที่ 17 -28 มิถุนายน 2565 โดยมีกำหนดการรับสมัครและประกาศผลการคัดเลือกผู้เข้าร่วมโครงการ ดังนี้

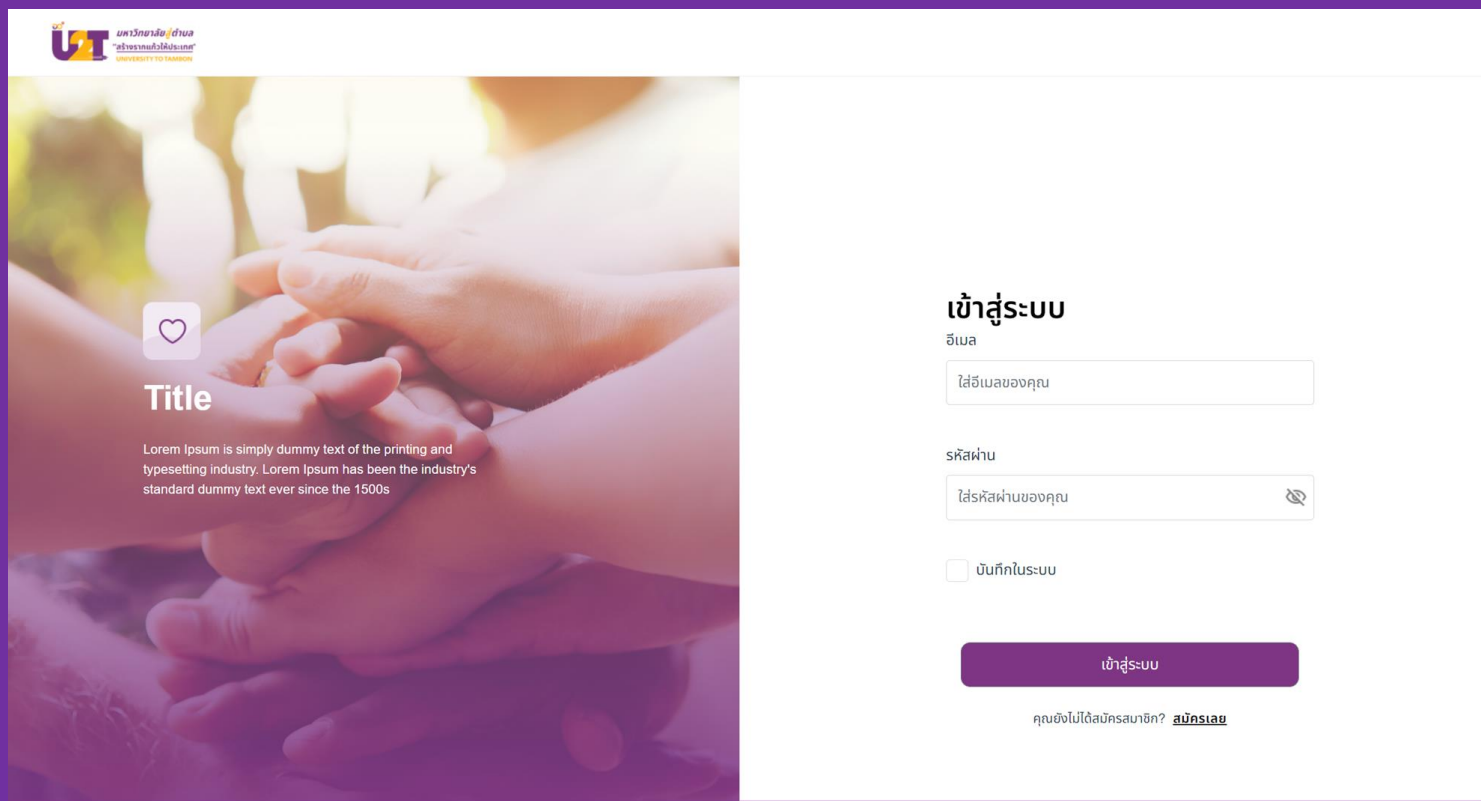
	การสมัคร	การคัดเลือก	การสรุปผลและประกาศผล
<b>รอบที่ 1</b>	วันที่ 17 -21 มิถุนายน 2565	วันที่ 22-26 มิถุนายน 2565	วันที่ 26 มิถุนายน 2565
<b>รอบที่ 2</b>	วันที่ 27-28 มิถุนายน 2565	วันที่ 29-30 มิถุนายน 2565	วันที่ 30 มิถุนายน 2565
<b>ประกาศผลผู้ผ่านการคัดเลือกทั้งหมด วันที่ 1 กรกฎาคม 2565</b>			

# แนวทางการคัดเลือกผู้เข้าร่วมโครงการ



U2T  
มหาวิทยาลัยสู่ตำบล

## ระบบการรับสมัครกลางทางเว็บไซต์ <https://u2t.ac.th>

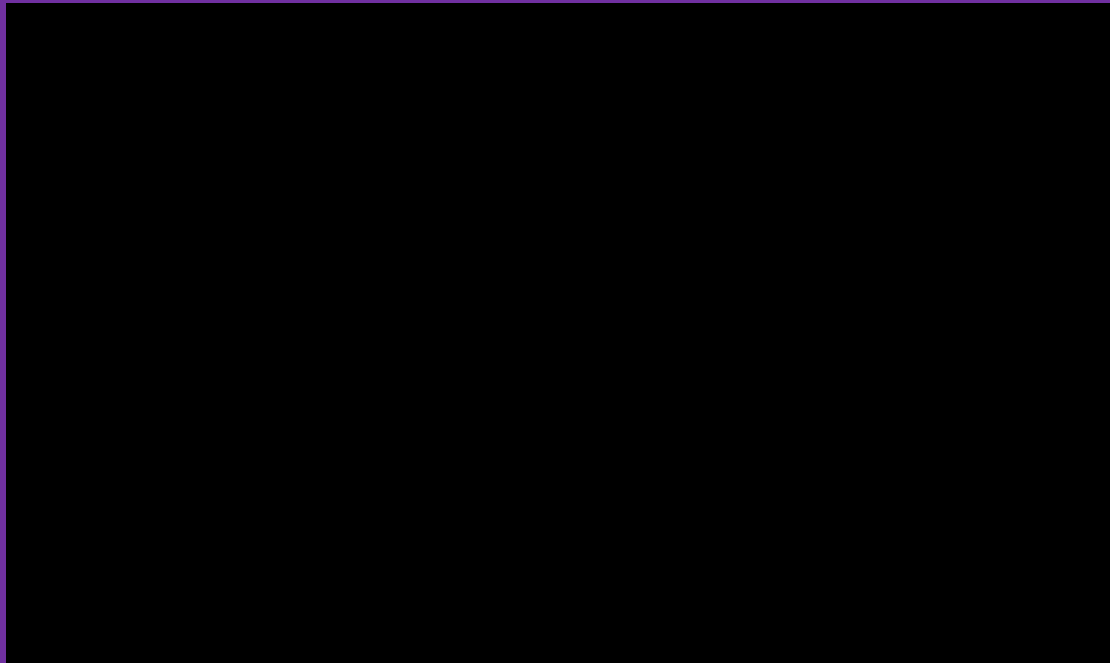


เปิดรับสมัครผู้เข้าร่วมโครงการพร้อมกัน วันที่ 17 มิถุนายน 2565

# แนวทางการคัดเลือกผู้เข้าร่วมโครงการ



ท่านสามารถดาวน์โหลดวีดีโอแนะนำการสมัครเข้าร่วมโครงการได้ที่นี้



# แนวทางการคัดเลือกผู้เข้าร่วมโครงการ



## วิธีการคัดเลือก จัดทำสัญญา และการจ่ายค่าตอบแทนสำหรับผู้เข้าร่วมโครงการ

**2. สถาบันอุดมศึกษา** ที่รับผิดชอบในตำบล **พิจารณาคัดเลือกผู้เข้าร่วมโครงการ** โดยดึงข้อมูลจากระบบการรับสมัครกลาง และดำเนินการพิจารณาจากคุณสมบัติของผู้สมัครเข้าร่วมโครงการ ก่อนส่งผลการพิจารณากลับมายังสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ผ่านระบบการรับสมัครเพื่อรับทราบผล

**3. สถาบันอุดมศึกษา** ดำเนินการจัดทำสัญญาจ้างเหมาบริการผู้เข้าร่วมโครงการ โดยแบ่งจ่ายค่าตอบแทนออกเป็น 3 งวด และรายงานผลการดำเนินงานรายงวดตามที่สถาบันอุดมศึกษากำหนดไว้ในสัญญาเพื่อเบิกจ่ายค่าตอบแทนรายงวด

**4. สถาบันอุดมศึกษา** ดำเนินการจ่ายค่าตอบแทนรายงวด ตามข้อกำหนดในทุกวันที่ 25 ของเดือน และรายงานผลการดำเนินงานมายังสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ผ่านระบบ Project Management



Q & A