

สรุปการดำเนินงาน  
ยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏ  
เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น  
“โครงการพัฒนาศักยภาพเพื่อสร้างกระบวนการ  
ทำงานในรูปภาคีเครือข่ายชุมชน”

# กรอบแนวคิดการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ อำเภอสามโคก จังหวัดปทุมธานี

## กรอบแนวคิดการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ

### 1) การพัฒนาศักยภาพการปฏิบัติงานแบบภาคีเครือข่าย

เก็บรวบรวมข้อมูล

วางแผนปฏิบัติงาน

ดำเนินการตามแผนงาน

### 2) กระบวนการวิเคราะห์และสังเคราะห์ข้อมูล

### 3) ข้อมูลเชิงพื้นที่

ความต้องการของเมือง

ศักยภาพของเมือง

ทิศทางและเป้าหมายของเมือง

### 4) ประเด็นยุทธศาสตร์การพัฒนาอำเภอสามโคกสู่การเป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City)

เมืองและชุมชน

เทคโนโลยี

พลเมือง

วัฒนธรรม

สิ่งแวดล้อม

เศรษฐกิจ

อัจฉริยะ

อัจฉริยะ

อัจฉริยะ

อัจฉริยะ

อัจฉริยะ

อัจฉริยะ

คณะกรรมการขับเคลื่อนเมืองอัจฉริยะ



เมืองอัจฉริยะ



# กลยุทธ์เชิงรุก

## การพัฒนาจุดแข็งให้โดดเด่นและการใช้ประโยชน์จากโอกาสเพื่อเสริมข้อได้เปรียบ



จุดแข็ง (Strength)	โอกาส (Opportunity)
การคมนาคมสะดวก	โครงการเราเกี่ยวข้องกับ
สัญญาณอินเทอร์เน็ตครอบคลุมทั่วถึง	Smart City
มีวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่นที่โดดเด่น	Learning City
พื้นที่ใกล้กรุงเทพฯ	มีแหล่งจ้างงานจำนวนมาก
มีโรงเรียนจำนวนมาก	ความนิยมท่องเที่ยวชุมชนหรือท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม
มีแหล่งเรียนรู้หลากหลายประเภท	การส่งเสริมกรอบแนวคิดประชาธิปไตย
พื้นที่ติดแม่น้ำเจ้าพระยา	มหาวิทยาลัยในพื้นที่ให้การสนับสนุน
มีสถานที่ท่องเที่ยวที่โดดเด่นและมีชื่อเสียง	ความก้าวหน้าด้านเทคโนโลยีการสื่อสารและสารสนเทศ

# ภาคีเครือข่ายเพื่อขับเคลื่อนชุมชนแห่งการเรียนรู้ อำเภอสามโคก จังหวัดปทุมธานี

ภาคประชาสังคม	ภาครัฐ	ภาคเอกชน
1.ภาคีเครือข่ายการเสริมสร้างสังคมแห่งการให้และช่วยเหลือกันและกัน		
กลุ่มสัจจะออมทรัพย์ ศูนย์การเรียนรู้บ้านพันธุ์ผัก กองทุนผ้าป่าชุมชน	องค์การบริหารส่วนตำบล โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลกองทุนหมู่บ้าน กองทุนแม่แห่งแผ่นดิน	ร้านค้าสวัสดิการชุมชน ธนาคารขยะ
2.ภาคีเครือข่ายการเพิ่มขีดความสามารถของชุมชนท้องถิ่นในการพัฒนา การพึ่งตนเอง และการจัดการตนเอง		
กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเฉลิมพระเกียรติบ้านทางยาว กลุ่มสัมมาชีพบ้านเจดีย์ทอง, กลุ่มวิสาหกิจบ้านพันธุ์ผัก กลุ่มผักแปลงใหญ่ , วิสาหกิจชุมชนรองเท้าสุขภาพผักตบชวา กลุ่มอาชีพสานตะกร้าจากผักตบชวา	โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล	G Farm Samkok ตลาดวัฒนธรรมไทย-มอญ ตลาดอิงน้ำสามโคก ศูนย์การเรียนรู้เกษตรอินทรีย์
3. ภาคีเครือข่ายการส่งเสริมศักยภาพ บทบาทสตรี และสิทธิมนุษยชน		
กองทุนช่วยเหลือผู้ประสพภัย	ศูนย์ดูแลเด็กเล็ก (อบต.) ศูนย์ผู้สูงอายุ (อบต.) กองทุนพัฒนาบทบาทสตรี กองทุนแก้ไขปัญหาความยากจนศูนย์การศึกษาอกระบบ	
4. ภาคีเครือข่ายการต่อยอดการพัฒนาบนฐานทุนทางสังคมและวัฒนธรรม		
ประชาญ์วัฒนธรรมมอญ (นายไพรัตน์ จันท์แบบ) ประชาญ์งานช่างไม้ (นายประทวน ดาวอร่าม) หมอพื้นบ้านด้านการเป่าพัน (โถม เครือโชติ)	สำนักงานวัฒนธรรมจังหวัดปทุมธานี สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดปทุมธานี	โครงการ Pumpkin Art ร้านอาหาร “บ้านกระแจะมอญ”



# ภาคีเครือข่ายเพื่อการขับเคลื่อน อำเภอสามโคก สู่เมืองอัจฉริยะ



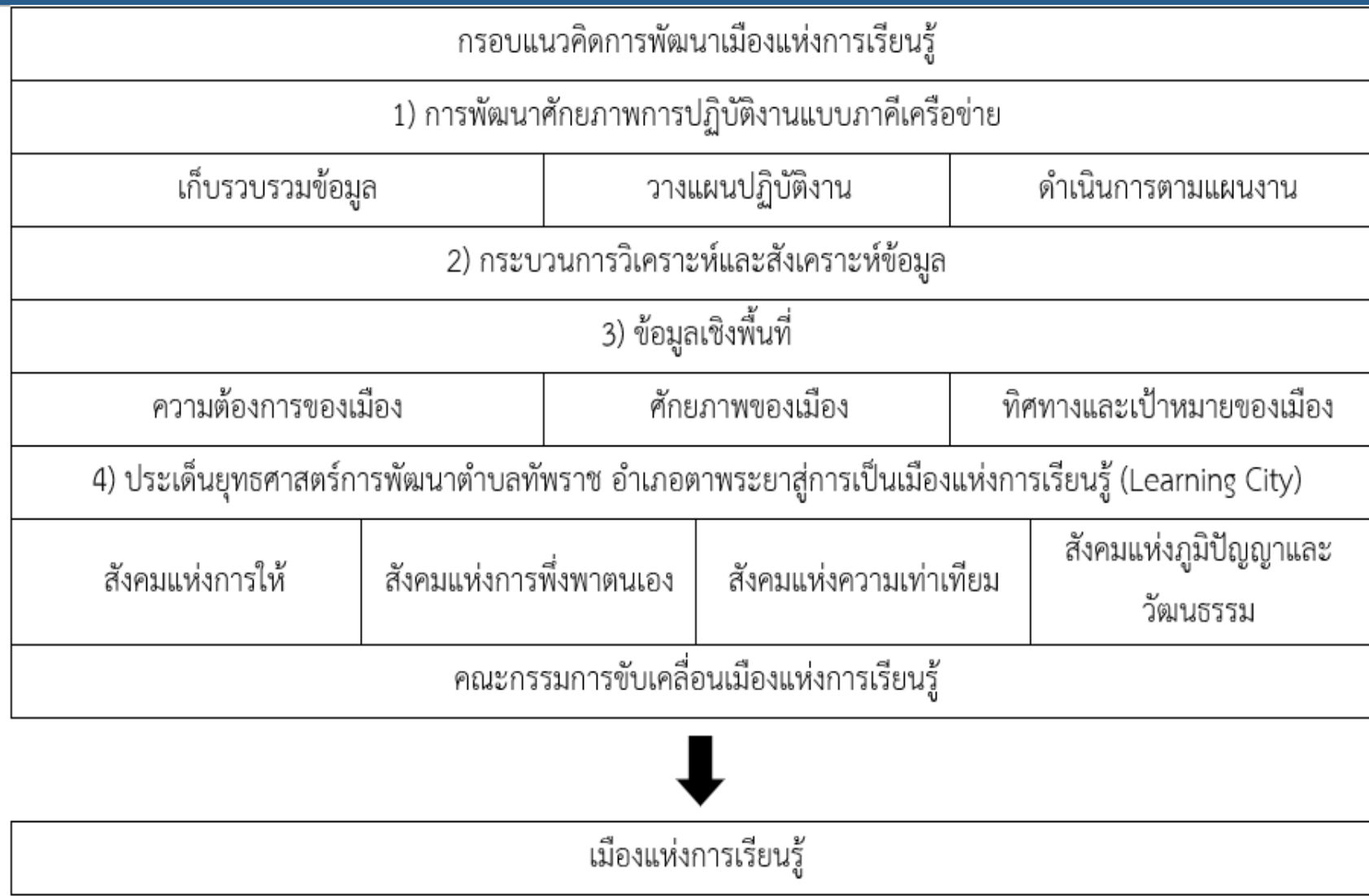
ภาครัฐ	ภาคเอกชน	ภาควิชาการ	ภาคประชาชน
<b>1. ภาครัฐช่วยด้านเมืองและชุมชนอัจฉริยะ (Smart Community)</b>			
-องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น -สำนักงานเกษตรอำเภอ -สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดปทุมธานี -สำนักงานวัฒนธรรมจังหวัดปทุมธานี	-ผู้ประกอบการที่พักทุกประเภท -ผู้ประกอบการแหล่งท่องเที่ยว		
<b>2. ภาครัฐช่วยด้านเทคโนโลยีอัจฉริยะ (Smart Technology)</b>			
-องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	-กลุ่มผู้ประกอบการธุรกิจร้านอาหารและเครื่องดื่ม -ตัวแทนผู้ให้บริการซื้อขายสินค้าผ่านอินเทอร์เน็ต	-โรงเรียน -มหาวิทยาลัย	
<b>3. ภาครัฐช่วยด้านพลเมืองอัจฉริยะ (Smart People)</b>			
-องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น		-โรงเรียน -มหาวิทยาลัย -ศูนย์ส่งเสริมการศึกษานอกระบบ	-ปราชญ์ชาวบ้านและผู้นำชุมชน -เยาวชนและประชาชน
<b>4. ภาครัฐช่วยด้านวัฒนธรรมอัจฉริยะ (Smart Culture)</b>			
-องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น --นายอำเภอ -สำนักงานวัฒนธรรมจังหวัด		-โรงเรียน	-ปราชญ์ชาวบ้านและผู้นำชุมชน -เยาวชน -บุคลากรทางศาสนา
<b>5. ภาครัฐช่วยด้านสิ่งแวดล้อมอัจฉริยะ (Smart Ecology)</b>			
-องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น -สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองปทุมธานี, -สำนักงานพลังงานธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมปทุมธานี	-ผู้ประกอบการร้านอาหาร ร้านค้า และที่พัก -ผู้ประกอบการซื้อ-ขาย และแปรรูปขยะ -ผู้ประกอบการโรงงานอุตสาหกรรม	-โรงเรียน -มหาวิทยาลัย	-ปราชญ์ชาวบ้านด้านการปรับปรุงคุณภาพดินและน้ำ -ประชาชนที่อยู่อาศัยในบ้านเรือนริมน้ำ
<b>6. ภาครัฐช่วยเศรษฐกิจอัจฉริยะ (Smart Economy)</b>			
-องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	-สถาบันการเงินสนับสนุนธุรกิจ SME -ผู้ประกอบการรายย่อยในชุมชน, -ตัวแทนผู้ให้บริการซื้อ-ขายสินค้าผ่านอินเทอร์เน็ต		-วิสาหกิจชุมชน -กลุ่มสัมมาชีพ

# การพัฒนาพื้นที่อำเภอสามโคก จังหวัดปทุมธานี



- การกำหนดกลยุทธ์เชิงรุกด้านการเรียนรู้โดยใช้จุดแข็งด้านภูมิปัญญา และวัฒนธรรมท้องถิ่น หรือออกแบบเครื่องมือสำหรับการเรียนรู้ด้าน วัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น
- การจัดการท่องเที่ยวชุมชน โดยมุ่งเน้นให้ประชาชน โรงเรียน และแหล่ง เรียนรู้ในพื้นที่เข้ามาเรียนรู้ร่วมกันเพื่อสร้างความยั่งยืน
- การพัฒนาเส้นทางท่องเที่ยวทางน้ำให้มีความน่าสนใจและปลอดภัย มากขึ้น
- การส่งเสริมให้แหล่งการเรียนรู้ในพื้นที่มีศักยภาพในการถ่ายทอด องค์ความรู้ให้แก่ผู้เข้าชมได้มากยิ่งขึ้นโดยใช้เทคโนโลยีเข้ามาผสมผสาน อย่างเหมาะสม

# กรอบแนวคิดการพัฒนาเมืองแห่งการเรียนรู้ ตำบลที่พราخ อำเภอตาพระยา จังหวัดสระแก้ว





# กลยุทธ์เชิงรุก การพัฒนาจุดแข็งให้โดดเด่นและการใช้ประโยชน์จากโอกาสเพื่อเสริมข้อได้เปรียบ

จุดแข็ง (Strengths)	โอกาส (Opportunities)
1) อำเภอดาพระยา มีทำเลที่ตั้งอยู่ใกล้กับจังหวัดบุรีรัมย์และประตูสู่กลุ่มพหุชาติที่อริยประเทศ ทำให้สามารถติดต่อเชื่อมโยงกันได้โดยสะดวก	1) อำเภอดาพระยาซึ่งมีการปลูกพืชพลังงานจำนวนมากจึงมีโอกาสนำไปแปรรูปเป็นพลังงานทดแทนสนับสนุนการเป็นถิ่นพืชพลังงาน
2) มีแหล่งท่องเที่ยวธรรมชาติที่อุดมสมบูรณ์ และมีสถานที่ท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์อารยธรรมขอม	2) ผู้บริโภคปรับเปลี่ยนพฤติกรรมไปสู่การซื้อสินค้าที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมประชาชนหันมาให้ความสำคัญและดูแลสุขภาพมากขึ้น
3) อำเภอดาพระยาเป็นแหล่งผลิตข้าวมันสำปะหลัง และอ้อยโรงงานที่สำคัญของจังหวัดสระแก้ว รวมทั้งมีการเลี้ยงโคจำนวนมาก	3) มีโอกาสพัฒนาเป็นเมืองท่าหน้าด่าน และเขตเศรษฐกิจพิเศษชายแดน
4) อำเภอดาพระยามีภูมิปัญญาท้องถิ่นหลายประการที่เป็นองค์ความรู้สำคัญในการนำมาพัฒนา สร้างสรรค์มูลค่าทางเศรษฐกิจ	4) การก้าวเข้าสู่ AEC สนับสนุนบทบาทให้จังหวัดสระแก้วเป็นศูนย์กลาง logistics



# การพัฒนาพื้นที่อำเภอตาพระยา จังหวัดสระแก้ว

อำเภอตาพระยา ควรกำหนดกลยุทธ์เชิงรุกด้านการขับเคลื่อนเมืองแห่งการเรียนรู้ โดยใช้จุดแข็งจากการมีแหล่งท่องเที่ยวเชิงธรรมชาติและเชิงโบราณคดีที่เด่นชัด ร่วมกันโอกาสในการเป็นเมืองหน้าด่าน มีเขตเศรษฐกิจพิเศษ และ เป็นศูนย์กลางโลจิสติกส์ของประชาคมอาเซียนเพื่อดึงดูด นักท่องเที่ยวให้มาท่องเที่ยวเพิ่มมากขึ้น

อำเภอตาพระยา ควรเพิ่มความมั่นคงด้านพลังงาน โดยใช้โอกาสจากการมีพืชพลังงานในพื้นที่จำนวนมาก





**THANK YOU**