

SDG 1 Report





PNU partnership with 59 Local Government Organizations in Narathiwat province aims to revive the country's economy and society after the COVID-19 pandemic, with a particular emphasis on retaining employment and economic stimulation

มหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์ จับมือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น 59 ตำบล ในจังหวัดนราธิวาส ร่วมฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคม ที่ได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของ COVID - 19 เน้นการรักษาระดับการจ้างงานของผู้ประกอบการและกระตุ้นเศรษฐกิจของประเทศ



เมื่อวันที่ 21 กรกฎาคม 2565 มหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์ ร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น 59 ตำบล ในจังหวัดนราธิวาส ร่วมจัดพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ โครงการขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคมฐานรากหลัง โควิดด้วยเศรษฐกิจ BCG ตามที่รัฐบาล ได้มีแผนงานในการฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมที่ได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของ COVID-19 ที่มุ่งเน้นการรักษาระดับการจ้างงานของผู้ประกอบการและกระตุ้นเศรษฐกิจของประเทศ โดยกระทรวงอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม สำหรับจังหวัดนราธิวาส มหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์ ได้บูรณาการโครงการขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคมฐานรากหลังโควิดด้วยเศรษฐกิจ BCG จำนวน 59 ตำบล ครอบคลุม 13 อำเภอ ในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส โดยได้นำองค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมของมหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์ เข้าไปขับเคลื่อนทั้งในภาคการผลิตและบริหาร ให้เกิดการฟื้นตัวของเศรษฐกิจ อีกทั้งเป็นการเพิ่มและรักษาระดับการจ้างงาน อาทิเช่น การเกิดธุรกิจใหม่ การขยายตัวทางธุรกิจ การเติบโตในการลงทุน การเพิ่มมูลค่าสินค้าและบริการ โดยได้มีการจ้างงานบัณฑิตที่จบใหม่ และประชาชนในพื้นที่ จำนวน 560 อัตรา ร่วมบูรณาการและดำเนินการในโครงการขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคมฐานรากหลังโควิดด้วยเศรษฐกิจ BCG อีกด้วย

- Link: 1. <https://www.pnu.ac.th/news/21586/>
 2. <https://thainews.prd.go.th/th/news/detail/TCATG220721180234815>



Memorandum of Understanding (MOU) for collaboration in integrated area-based development research through a participatory mechanism to address poverty issues thoroughly and precisely at the area level in Narathiwat province

พิธีลงนามบันทึกตกลง (MOU) ความร่วมมือด้านการวิจัยการพัฒนาพื้นที่เชิงบูรณาการแบบกลไกการมีส่วนร่วมเพื่อแก้ไขปัญหาความยากจนแบบเบ็ดเสร็จและแม่นยำระดับพื้นที่จังหวัดนราธิวาส



วันที่ 25 สิงหาคม 2565 มหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์ จัดพิธีลงนามบันทึกตกลง ความร่วมมือด้านการวิจัยการพัฒนาพื้นที่เชิงบูรณาการแบบกลไกการมีส่วนร่วมเพื่อแก้ไขปัญหาความยากจนในจังหวัดนราธิวาส ภายใต้โครงการการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อแก้ไขปัญหาความยากจนอย่างเบ็ดเสร็จและแม่นยำระดับพื้นที่จังหวัดนราธิวาส ณ ห้องประชุมดร.จงรัก พลาคัย ชั้น 3 อาคารสำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์

โดยพิธีลงนามบันทึกตกลงความร่วมมือดังกล่าว เป็นความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์และหน่วยงานภาคีเครือข่าย 24 หน่วยงาน ประกอบด้วย หน่วยบริหารและจัดการทุนด้านการพัฒนาระดับพื้นที่ สำนักงานจังหวัดนราธิวาส สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดนราธิวาส สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดนราธิวาส สถาบันพัฒนาองค์กรชุมชน สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดนราธิวาส สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส สำนักงานพาณิชย์จังหวัดนราธิวาส สำนักงานแรงงานจังหวัดนราธิวาส กองทุนเพื่อความเสมอภาคทางการศึกษา สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดนราธิวาส สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนราธิวาส ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษา นราธิวาส สำนักงานคณะกรรมการอิสลามประจำจังหวัดนราธิวาส ที่ว่าการอำเภอบาเจาะ ที่ว่าการอำเภอยี่งอ ที่ว่าการอำเภอตากใบ ที่ว่าการอำเภอจะแนะ ที่ว่าการอำเภอสุไหงโกลก ที่ว่าการอำเภอเรือเสาะ ที่ว่าการอำเภอระแงะ ที่ว่าการอำเภอศรีสาคร ที่ว่าการอำเภอเจาะไอร้อง และที่ว่าการอำเภอแว้ง ทั้งนี้การพัฒนาภาคีเครือข่ายด้วยนวัตกรรมเพื่อแก้ไขปัญหาความยากจนในจังหวัดนราธิวาสแบบเบ็ดเสร็จและแม่นยำ จะเป็นการสานพลังที่จะนำไปสู่กระบวนการแก้ไขปัญหาให้คนนราธิวาสหลุดพ้นจากความยากจน สามารถเข้าถึงทรัพยากร การศึกษา สวัสดิการต่าง ๆ ที่จำเป็นต่อการดำรงชีวิตได้อย่างเท่าเทียมและยั่งยืนตลอดไป

Link: 1. <https://www.pnu.ac.th/news/22471/>

2. https://thainews.prd.go.th/th/news/print_news/TCATG220825201019162



**มหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์ ร่วมกับกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน
จัดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ร่วมกับระบบกักเก็บไฟฟ้าเพื่อสร้างความมั่นคงด้าน
พลังงานให้กับโรงพยาบาลกัลยาณิวัฒนาการุณย์ คณะแพทยศาสตร์ และสถานีอัดประจุไฟฟ้า
สำหรับระบบขนส่งสาธารณะของมหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์**

มหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์ ได้จัดทำข้อเสนอโครงการจัดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ร่วมกับระบบกักเก็บไฟฟ้าเพื่อสร้างความมั่นคงด้านพลังงานให้กับโรงพยาบาลกัลยาณิวัฒนาการุณย์ คณะแพทยศาสตร์ และสถานีอัดประจุไฟฟ้าสำหรับระบบขนส่งสาธารณะของมหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์ ซึ่งได้รับการสนับสนุนจากกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน โดยระบบดังกล่าวได้ทำการติดตั้งแล้วเสร็จและเริ่มใช้งานมาตั้งแต่ปีงบประมาณ 2563 ถึงปีงบประมาณ 2565 จวบจนปัจจุบัน โดยโครงการนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากแสงอาทิตย์ขนาดกำลังไฟฟ้าติดตั้งไม่น้อยกว่า 445 kWp พร้อมระบบแบตเตอรี่กักเก็บพลังงานประสิทธิภาพสูง จำนวน 2 สถานี ให้กับโรงพยาบาลกัลยาณิวัฒนาการุณย์ คณะแพทยศาสตร์ ของมหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์



โครงการดังกล่าว ช่วยให้มีมหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์ สามารถลดค่าใช้จ่ายด้านไฟฟ้าและลดการพึ่งพาการใช้ไฟฟ้าจากระบบจำหน่ายหลักซึ่งมีความเสี่ยงสูงที่จะเกิดไฟดับจากเหตุการณ์ความไม่สงบ และส่งผลกระทบต่อทำให้บริการรักษาพยาบาลผู้ป่วยของโรงพยาบาล ตลอดจนอุปกรณ์เครื่องมือทางการแพทย์ที่สำคัญ และติดตั้งสถานีอัดประจุไฟฟ้าจำนวน 2 สถานี เพื่อใช้ประโยชน์ในการชาร์จประจุไฟฟ้าให้กับรถโดยสารสาธารณะหรือรถยนต์ไฟฟ้าของมหาวิทยาลัยฯ เพื่อใช้ให้บริการรับ-ส่งนักศึกษาและบุคลากรของมหาวิทยาลัยฯ ระหว่างมหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์ส่วนกลางกับคณะวิชาที่แยกสถานที่ตั้งจากส่วนกลาง และวิทยาเขตต่างๆ ซึ่งจะช่วยลดภาระค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปเรียนของนักศึกษา และลดภาระในด้านค่าใช้จ่ายน้ำมันเชื้อเพลิงของมหาวิทยาลัยฯ นอกจากนี้ยังช่วยลดภาระของภาครัฐในการบริหารจัดการภาระไฟฟ้า และการลงทุนก่อสร้างโรงไฟฟ้าขนาดใหญ่เพื่อผลิตไฟฟ้าให้เพียงพอต่อความต้องการในพื้นที่ภาคใต้ และยังมีส่วนช่วยลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และเป็นตัวอย่างที่ดีให้หน่วยงานราชการต่างๆ ในพื้นที่ใกล้เคียงนำไปเป็นแนวทางในการดำเนินการ และสร้างความยอมรับจากชุมชนในการอยู่ร่วมกันโดยสันติกับมิตรชอบต่อสังคม

Link: <https://shorturl.asia/rc4tj>