

การใช้งานระบบสำหรับผู้บันทึกข้อมูล (Editor)

ในฐานะ Editor ท่านคือหัวใจสำคัญในการขับเคลื่อนฐานข้อมูลความยั่งยืนของมหาวิทยาลัย บทบาทหลักของท่านคือการรวบรวมและนำเข้าสู่ข้อมูลกิจกรรม โครงการวิจัย หรือการบริการวิชาการที่สอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals - SDGs) ทั้ง 17 ข้อ เข้าสู่ระบบ

กระบวนการทำงานของท่านจะเริ่มตั้งแต่การ สร้างโครงการใหม่ โดยกรอกรายละเอียดที่สำคัญ เช่น ชื่อโครงการ, วัตถุประสงค์, งบประมาณ, และที่สำคัญที่สุดคือการ ระบุความสอดคล้องกับเป้าหมาย SDGs และตัวชี้วัด (Indicators) ที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้ระบบสามารถจัดหมวดหมู่และคำนวณผลกระทบได้อย่างถูกต้อง นอกจากนี้ ท่านจะต้องแนบหลักฐาน (Evidence) รูปภาพ หรือเอกสารประกอบเพื่อยืนยันความถูกต้องของข้อมูล

เมื่อข้อมูลครบถ้วนแล้ว ท่านมีหน้าที่ ส่งโครงการเข้าสู่กระบวนการตรวจสอบ (Submit for Verification) เพื่อให้ผู้ตรวจสอบ (Verifier) พิจารณาความถูกต้องก่อนที่จะได้รับการเผยแพร่สู่สาธารณะ คู่มือฉบับนี้จะนำพาท่านไปเรียนรู้ทุกขั้นตอนอย่างละเอียด เพื่อให้การทำงานของท่านเป็นไปอย่างราบรื่นและมีประสิทธิภาพสูงสุด

สิ่งที่ผู้บันทึกข้อมูลต้องดำเนินการในระบบ มีดังต่อไปนี้

1. การเข้าสู่ระบบ (Login)
2. การจัดการข้อมูลส่วนตัว (Profile)
3. หน้าหลัก (Dashboard)
4. การจัดการโครงการ (Projects Management)
5. การจัดการแจ้งเตือน (Notifications)

1. การเข้าสู่ระบบ (Login)

เข้าสู่เว็บไซต์ระบบ UnivSDGs คลิกที่ปุ่ม "Login" หรือ "เข้าสู่ระบบ" ที่มุมขวบน ทำการเข้าสู่ระบบด้วยอีเมลองค์กรของ Google (@ku.th) ของท่านเพื่อกำหนดยืนยันตัวตนผ่านระบบ เมื่อเข้าสู่ระบบสำเร็จ ในครั้งแรกระบบจะพาท่านไปที่หน้าการจัดการข้อมูลส่วนตัว (Profile) เพื่อกำหนดแก้ไขและกรอกข้อมูลส่วนตัว

หน้าแรก | เกี่ยวกับเรา | รายงานและเอกสาร | โครงการทั้งหมด | บทความ | งานวิจัยระดับนานาชาติ | คู่มือการใช้งาน

เข้าสู่ระบบ

ระบบบริหารจัดการ
ข้อมูลความยั่งยืนอัจฉริยะ
Smart Sustainability Management System
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

UnivSDGs

แนวโน้มจำนวนโครงการ (5 ปีซ้อนหลัง)

สัดส่วนโครงการแยกตามมิติ (5 P's)

10 หน่วยงานที่มีผลงานสูงสุด

ผู้พัฒนาระบบ : นายพงศ์พิพัฒน์ ศรีชาติ (นักวิชาการคอมพิวเตอร์ ชำนาญการ)

SAMART SUSTAINABILITY MANAGEMENT SYSTEM

เกษตรศาสตร์เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

เข้าสู่ระบบผู้ดูแล


ชื่อผู้ใช้ (อีเมล)

รหัสผ่าน

➔ เข้าสู่ระบบผู้ดูแล

! คำแนะนำการเข้าสู่ระบบ
ระบบจำกัดสิทธิ์เฉพาะบุคลากรภายในองค์กรเท่านั้น กรุณาเข้าสู่ระบบด้วยอีเมล @ku.th

หรือเข้าสู่ระบบด้วย

G เข้าสู่ระบบด้วย Google 

gin

จากนั้นทำการเปลี่ยนชื่อ-สกุล ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ เพื่อความสะดวกในการติดต่อประสานงานหากผู้บันทึกข้อมูลสะดวกก็สามารถกรอกเบอร์โทรศัพท์ส่วนตัวไว้ใช้ในการติดต่อประสานงานได้เช่นกัน จากนั้นคลิกเลือกหน่วยงานที่สังกัด และคลิกที่ปุ่ม “บันทึกและส่งคำร้อง” เพื่อให้ผู้ดูแลระบบของวิทยาเขตทำการอนุมัติต่อไป

กรุณาดำเนินการตรวจสอบและกรอกข้อมูลด้านล่างให้ครบถ้วน เพื่อส่งคำร้องขอเข้าใช้งานระบบ

ข้อมูลส่วนตัว


ชื่อ-สกุล ที่แสดงผล (ภาษาไทย) *

ชื่อ-สกุล ที่แสดงผล (ภาษาอังกฤษ) *

เบอร์โทรศัพท์

เบอร์โทรศัพท์สำหรับติดต่อ (ไม่บังคับ)

รูปโปรไฟล์

 Choose File No file chosen

เลือกไฟล์ภาพ .jpg, .png, .gif ขนาดไม่เกิน 2MB

บทบาทในระบบ *

! Please select the role you want to request. Your account will be pending approval.

ผู้บันทึกข้อมูล
Manage and edit project data.

ผู้ตรวจสอบ
Verify data entries.

ผู้ตรวจสอบระดับวิทยาเขต
Verify data at campus level.

ผู้ดูแลระดับวิทยาเขต
Administer campus projects.

หน่วยงานต้นสังกัด *

-- เลือกหน่วยงานของคุณ --

เลือกหน่วยงานที่คุณสังกัดอยู่ตามจริง

บันทึกและส่งคำร้อง

ระบบจะแสดงหน้าต่างแจ้งผู้ใช้งานว่าบัญชีกำลังอยู่รอการอนุมัติ

แดชบอร์ด | จัดการโครงการ | เสนอการประเมิน | มุมมองสาธารณะ

🔔 Pongpipat SRICHAT

บัญชีของคุณกำลังรอการอนุมัติ
ยินดีต้อนรับ, Pongpipat SRICHAT

สถานะ: รอการตรวจสอบ
คำร้องขอเข้าใช้งานของคุณได้ถูกส่งไปยังผู้ดูแลวิทยาเขตเรียบร้อยแล้ว กรุณา รอการตรวจสอบและอนุมัติ ซึ่งจะมีการแจ้งเตือนให้ทราบผ่านทางอีเมล

ข้อมูลที่คุณส่ง

ชื่อ-สกุล ที่แสดงผล (ภาษาไทย)	Pongpipat SRICHAT
ชื่อ-สกุล ที่แสดงผล (ภาษาอังกฤษ)	Pongpipat SRICHAT
อีเมล	pongpipat.sri@ku.th
หน่วยงานต้นสังกัด	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ > วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร

ออกจากระบบ

เมื่อผู้ดูแลระบบอนุมัติแล้วในการเข้าสู่ระบบในครั้งถัดไปผู้ใช้จะได้หน้าต่างแสดง Dashboard ของผู้ใช้งานตามภาพ

KU มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

แดชบอร์ด | จัดการโครงการ | เสนอการประเมิน | มุมมองสาธารณะ

🔔 พงศ์พิพัฒน์ ศรีชาติ

แดชบอร์ด ข้อมูลปี: 2025

สถานะโครงการของคุณ (วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร)

0 โครงการทั้งหมด ดูทั้งหมด	0 ฉบับร่าง จัดการ	0 รอการตรวจสอบ ดูรายการ	0 ต้องการการแก้ไข แก้ไขด่วน
----------------------------------	-------------------------	-------------------------------	-----------------------------------

+ Add

การกระจายโครงการตามเป้าหมาย SDG

ไม่พบข้อมูลตามเงื่อนไขที่ระบุ

3. หน้าหลัก (Dashboard)

เมื่อเข้าสู่ระบบ ท่านจะพบกับหน้า Dashboard ซึ่งสรุปข้อมูลภาพรวมของท่าน ประกอบด้วย:

- โครงการทั้งหมด: จำนวนโครงการที่ท่านได้รับพิชชอบหรือสร้างขึ้น
- สถานะโครงการ: กราฟหรือตัวเลขแสดงสถานะของโครงการ (เช่น รอดำเนินการ, อนุมัติแล้ว, หรือต้องแก้ไข)
- เมนูใช้งาน: แถบเมนูด้านบนหรือด้านซ้ายสำหรับเข้าถึงส่วนต่างๆ

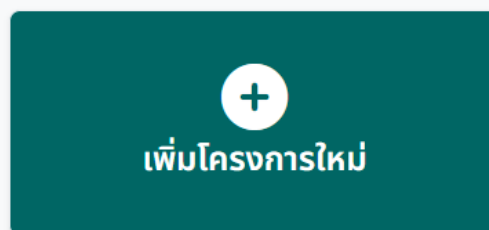
The screenshot shows the dashboard for the University of Kelantan (มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์) with the Sustainable Development Goals (SDGs) logo. The dashboard includes a navigation bar with options like 'แดชบอร์ด', 'จัดการโครงการ', 'เกณฑ์การประเมิน', and 'มุมมองสาธารณะ'. The main content area features a 'แดชบอร์ด' section with a year selector set to 2025. Below this, there are four cards showing project statistics: 'โครงการทั้งหมด' (0), 'ฉบับร่างจัดการ' (0), 'รอการตรวจสอบดูรายการ' (0), and 'ต้องการการแก้ไขแก้ไขด่วน' (0). A prominent green button labeled '+ เพิ่มโครงการใหม่' (Add New Project) is visible. Below the statistics, there is a section for 'การกระจายโครงการตามเป้าหมาย SDG' which currently shows 'ไม่พบข้อมูลตามเงื่อนไขที่ระบุ' (No data found for the specified criteria).

4. การจัดการโครงการ (Projects Management)

หน้าที่หลักของ Editor คือการนำเข้าข้อมูลโครงการ กิจกรรม หรือผลงานวิจัยที่สอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs)

4.1 การสร้างโครงการใหม่

- คลิกที่เมนู "Projects" หรือ "โครงการ" ที่แถบนำทาง ระบบจะแสดงหน้ารายการโครงการทั้งหมด สามารถคลิกเพื่อเพิ่มโครงการได้จากหน้านี้
- คลิกปุ่ม "+ Add New Project" (+ เพิ่มโครงการใหม่) ระบบจะพาเข้าสู่หน้าแบบฟอร์มบันทึกข้อมูล



4.2 การกรอกข้อมูลโครงการ

ผู้บันทึกข้อมูลจำเป็นต้องกรอกข้อมูลให้ครบถ้วน โดยมีเทคนิคการกรอกข้อมูลแบบไม่บังคับฟิลด์ เนื่องจากฟอร์มในขั้นตอนเริ่มต้นผู้บันทึกข้อมูลสามารถบันทึกข้อมูลเป็นฉบับร่างไว้ได้ตลอดเวลา เพื่อป้องกัน Session Time Out (ฟอร์มมีความยาวและรายละเอียดค่อนข้างมาก ใช้เวลาอยู่ในหน้านี้นานระบบมองว่าไม่มีการใช้งาน)



มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน



SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

แดชบอร์ด | จัดการโครงการ | เกณฑ์การประเมิน | มุมมองสาธารณะ

พงศ์พิพัฒน์ ศรีชาติ

+ แก้ไขโครงการ

กรอกข้อมูลรายละเอียดของโครงการ และเลือกตัวชี้วัด SDG ที่เกี่ยวข้อง

บันทึกข้อมูลโครงการเรียบร้อยแล้ว
✕

ข้อมูลหลักของโครงการ

ชื่อโครงการ (ไทย)

ชื่อโครงการ (อังกฤษ)

[↗ แปลงภาษาด้วย AI](#)

รายละเอียดโครงการ (ไทย)

ไฟล์ | ปรับปรุงแก้ไข | มุมมอง | แทรก | แบบ | เครื่องมือ | ตาราง | ช่วยเหลือ | Upgrade

✪ | 🔗 | 🖼️ | 📺 | ☰ | ☰ | ☰ | ☰ | ⏪ | ⏩ | 📄 | ⋮

โครงการ “ชุมชนพลังงานสะอาดเพื่ออนาคต” เป็นโครงการตัวอย่างที่สอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs) ของ United Nations โดยมีเป้าหมายที่ 7 พลังงานสะอาดที่ทุกคนเข้าถึงได้ และเป้าหมายที่ 13 การรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โครงการนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์ในโรงเรียนและศูนย์ชุมชนในพื้นที่ชนบท ลดค่าใช้จ่ายด้านพลังงาน และส่งเสริมการใช้พลังงานหมุนเวียนอย่างยั่งยืน ควบคู่กับการให้ความรู้แก่เยาวชนและประชาชนเกี่ยวกับการอนุรักษ์พลังงานและผลกระทบของภาวะโลกร้อน

การดำเนินงานประกอบด้วย การสำรวจความต้องการพลังงานของชุมชน การร่วมมือกับหน่วยงานท้องถิ่นและภาคเอกชนในการสนับสนุนงบประมาณและอุปกรณ์ ตลอดจนจัดอบรมเชิงปฏิบัติการให้กับนักเรียนและชาวบ้านเกี่ยวกับ การดูแลรักษาแผงโซลาร์เซลล์ นอกจากนี้ยังมีการจัดกิจกรรมปลูกต้นไม้และรณรงค์ลดการใช้พลาสติก เพื่อเสริมสร้างจิตสำนึกด้านสิ่งแวดล้อมอย่างรอบด้าน และสร้างการมีส่วนร่วมของคนในพื้นที่

ผลลัพธ์ที่คาดหวังคือการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในระดับชุมชน ลดค่าใช้จ่ายเฉลี่ยอย่างน้อยร้อยละ 20 และเพิ่มความรู้อย่างเข้าใจเรื่องพลังงานสะอาดในกลุ่มเยาวชนไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของผู้เข้าร่วม โครงการนี้สามารถขยายผลไปยังชุมชนอื่น ๆ ได้ในระยะยาว และเป็นต้นแบบของการพัฒนาที่สมดุลทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ตามแนวทางการพัฒนาที่ยั่งยืนของประชาคมโลก

p > strong Press Alt+0 for help 1109 คำ tiny

ตั้งค่าและบันทึก

ประเภทโครงการ

โครงการ

หน่วยงาน/สังกัด

วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร

จำนวนผู้เข้าร่วม

200

งบประมาณ

120,000.00

ปีของข้อมูล (ค.ศ.)

2026

วันที่เริ่มโครงการ

01/01/2026

วันที่สิ้นสุดโครงการ

18/02/2026

แสดงโครงการนี้ในหน้าสาธารณะ

เหตุการณ์แก้ไข / ข้อความถึงผู้ตรวจสอบ

โปรดระบุเหตุการณ์แก้ไขหรือรายละเอียดเพิ่มเติม...

บันทึกฉบับร่าง

ส่งเพื่อรับการตรวจสอบ

รายละเอียดโครงการ (อังกฤษ)

ไฟล์ | ปรับปรุงแก้ไข | มุมมอง | แทรก | แบบ | เครื่องมือ | ตาราง | ช่วยเหลือ | Upgrade

✪ | 🔗 | 🖼️ | 📺 | ☰ | ☰ | ☰ | ☰ | ⏪ | ⏩ | 📄 | ⋮

Project is a sample initiative aligned with the Sustainable Development Goals (SDGs) established by the United Nations. The project primarily supports Goal 7: Affordable and Clean Energy, and Goal 13: Climate Action. Its objective is to install solar panel systems in rural schools and community centers to reduce energy costs and promote the use of renewable energy. In addition, the project aims to educate students and local residents about energy conservation and the impacts of climate change.

The implementation process includes assessing the community's energy needs, collaborating with local authorities and private sector partners to secure funding and equipment, and organizing hands-on workshops on solar panel maintenance. The project also integrates environmental awareness activities such as tree planting campaigns and plastic reduction initiatives to encourage broader environmental responsibility and strengthen community participation.

Expected outcomes include a measurable reduction in community-level greenhouse gas emissions, at least a 20% decrease in average electricity expenses for participating institutions, and improved knowledge of clean energy concepts among at least 80% of participating youth. In the long term, the project can be replicated in other communities and serve as a scalable model for balanced economic, social, and environmental development in line with global sustainability principles.

p > strong Press Alt+0 for help 200 คำ tiny

Scopus URL / DOI

โปรดระบุ URL ของ Scopus หรือ DOI ของผลงาน (ถ้ามี)

ฟิลด์สำหรับกรอกข้อมูลมีส่วนสำคัญดังนี้:

- ชื่อโครงการ (ไทย/อังกฤษ): ระบุชื่อโครงการให้ชัดเจน
- รายละเอียด: อธิบายที่มา วัตถุประสงค์ และผลลัพธ์ของโครงการ (สามารถใช้ AI ช่วยแปลภาษาได้)
- ระยะเวลาและงบประมาณ:
- ระบุวันเริ่มต้น - สิ้นสุดโครงการ
- งบประมาณที่ใช้ (ถ้ามี)
- จำนวนผู้เข้าร่วม (Participants)
- หน่วยงาน (Department): ระบบจะดึงหน่วยงานสังกัดของท่านให้อัตโนมัติ
- รูปภาพปก (Cover Image): อัปโหลดรูปภาพที่สื่อถึงกิจกรรม เพื่อใช้แสดงผลบนเว็บไซต์ (ควรเป็นแนวนอน)
- ลิงค์ Scopus URL/DOI
- การตั้งค่า SEO (Search Engine Optimization) สามารถใช้ AI ช่วยในการสร้างได้
- SDG Goals: สำคัญมาก เลือกเป้าหมาย SDG ที่โครงการนี้ตอบสนอง (เลือกได้มากกว่า 1 ข้อ) และระบุตัวชี้วัด (Indicators) ย่อย

4.3 การบันทึกสถานะ (Draft vs Submit)

จากข้อ 4.2 จะสังเกตว่ายังมีอีกหลายฟิลด์ที่ผู้บันทึกข้อมูลต้องทำการกรอกให้ครบ แต่ในส่วนนี้ขอแนะนำให้ผู้บันทึกข้อมูลทำการกดปุ่ม “บันทึกเป็นฉบับร่าง” เพื่อที่จะสามารถกรอกข้อมูลในส่วนของ

* เอกสารแนบ (Attachments): อัปโหลดไฟล์เอกสารที่เกี่ยวข้อง เช่น เล่มรายงาน, รูปภาพเพิ่มเติม ซึ่งส่วนนี้จะแสดงก็ต่อเมื่อระบบมองเห็นว่ามีรายการโครงการในระบบแล้วเท่านั้น

เมื่อกรอกข้อมูลเสร็จแล้ว ท่านมีตัวเลือกในการบันทึกดังนี้:

- **Save Draft** (บันทึกร่าง): ใช้เมื่อกรอกข้อมูลยังไม่เสร็จ หรือยังไม่ต้องการส่งตรวจสอบ ข้อมูลจะถูกเก็บไว้ในระบบ แต่ ผู้ตรวจสอบ (Verifier) จะยังไม่เห็น

- **Submit for Verification** (ส่งตรวจสอบ): ใช้เมื่อข้อมูลครบถ้วนและพร้อมเผยแพร่ สถานะโครงการจะเปลี่ยนเป็น Pending Verification (รอตรวจสอบ) ผู้ตรวจสอบจะได้รับแจ้งเตือนเพื่อเข้ามาตรวจสอบข้อมูล

เหตุการณ์แก้ไข / ข้อความถึงผู้ตรวจสอบ

โปรดระบุเหตุการณ์แก้ไขหรือรายละเอียดเพิ่มเติม...

🔒
บันทึกฉบับร่าง

➤
ส่งเพื่อรับการตรวจสอบ

ผลลัพธ์ที่คาดหวังคือการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในระดับชุมชน ลดค่าไฟฟ้าเฉลี่ยอย่างน้อยร้อยละ 20 และเพิ่มความมั่นคงทางพลังงานสะอาดในกลุ่มเยาวชนไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของผู้เข้าร่วม โครงการนี้สามารถขยายผลไปยังชุมชนอื่น ๆ ได้ในระยะยาว และเป็นต้นแบบของการพัฒนาที่สมดุลทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ตามแนวทางการพัฒนาที่ยั่งยืนของประชาคมโลก

p > strong

Press Alt+0 for help

1109 คำ tiny

รายละเอียดโครงการ (อังกฤษ)

แปลภาษาด้วย AI

ไฟล์ ปรับปรุงแก้ไข มุมมอง แทรก แบบ เครื่องมือ ตาราง ช่วยเหลือ Upgrade

Project is a sample initiative aligned with the Sustainable Development Goals (SDGs) established by the United Nations. The project primarily supports Goal 7: Affordable and Clean Energy, and Goal 13: Climate Action. Its objective is to install solar panel systems in rural schools and community centers to reduce energy costs and promote the use of renewable energy. In addition, the project aims to educate students and local residents about energy conservation and the impacts of climate change.

The implementation process includes assessing the community's energy needs, collaborating with local authorities and private sector partners to secure funding and equipment, and organizing hands-on workshops on solar panel maintenance. The project also integrates environmental awareness activities such as tree planting campaigns and plastic reduction initiatives to encourage broader environmental responsibility and strengthen community participation.

Expected outcomes include a measurable reduction in community-level greenhouse gas emissions, at least a 20% decrease in average electricity expenses for participating institutions, and improved knowledge of clean energy concepts among at least 80% of participating youth. In the long term, the project can be replicated in other communities and serve as a scalable model for balanced economic, social, and environmental development in line with global sustainability principles.

p > strong

Press Alt+0 for help

200 คำ tiny

Scopus URL / DOI

ใส่ระบุ URL ของ Scopus หรือ DOI ของผลงาน (ถ้ามี)

วันสิ้นสุดโครงการ

 แสดงโครงการนี้ในหน้าสาธารณะ

เหตุการณ์แก้ไข / ข้อความถึงผู้ตรวจสอบ

บันทึกฉบับร่าง

ส่งเพื่อรับการตรวจสอบ

ภาพปกโครงการ



อัปโหลดภาพปกใหม่

 No file chosen

แนะนำ: ภาพแนวนอน, อัตราส่วน 3:2, ขนาดไม่เกิน 2MB

การตั้งค่า SEO (Search Engine Optimization)

ใช้ AI ช่วยเขียน SEO

Desktop Search Result Preview

Hide/Show SFO meta

<https://app.csc.ku.ac.th/project/clean-energy-community-for-the-future>

ชุมชนพลังงานสะอาดเพื่ออนาคต: โซลาร์เซลล์และความยั่งยืนตาม SDGs

Feb 18, 2026 — โครงการติดตั้งโซลาร์เซลล์ในพื้นที่ชนบทเพื่อความยั่งยืนตามเป้าหมาย SDGs มุ่งเน้นการลดค่าไฟ ลดก๊าซเรือนกระจก และสร้างจิตสำนึกด้านสิ่งแวดล้อมให้เยาวชน

Meta Title (ไทย)

Meta Title (อังกฤษ)

Meta Description (ไทย)

Meta Description (อังกฤษ)

Meta Tags / Keywords (ไทย)

Meta Tags / Keywords (อังกฤษ)

ลิงก์วิดีโอ

URL	คำอธิบาย (ไทย)	Description (EN)	
			✕

+ เพิ่มวิดีโออีก

บันทึกทุกวิดีโอ

ไฟล์เอกสาร

Choose File	คำอธิบาย (ไทย)	Description (EN)	
No fil...hosen			✕

+ เพิ่มไฟล์เอกสารอีก

อัปโหลดและบันทึกไฟล์

ภาพถ่ายหรือภาพกิจกรรม

+ เพิ่มรูปภาพ

เลือกตัวชี้วัด (Indicators) ที่เกี่ยวข้อง

AI ช่วยแนะนำตัวชี้วัด

เป้าหมายที่ 1: ขจัดความยากจน

- 1.1.1 - เอกสารร่วมเขียนกับประเทศรายได้ต่ำหรือปานกลางค่อนข้างต่ำ
- 1.1.2 - งานวิจัยความยากจน: FWCI
- 1.1.3 - งานวิจัยความยากจน: จำนวนเอกสารตีพิมพ์
- 1.2.1 - สัดส่วนนักศึกษาชายได้ค่าที่ได้รับความช่วยเหลือทางการเงิน
- 1.3.1 - เป้าหมายรับนักศึกษาจากกลุ่มรายได้ต่ำสุด 20%
- 1.3.2 - เป้าหมายสำเร็จการศึกษา นักศึกษาจากกลุ่มรายได้ต่ำสุด 20%
- 1.3.3 - การสนับสนุนนักศึกษาชายรายได้ต่ำ
- 1.3.4 - เป้าหมายสนับสนุนนักศึกษาจากกลุ่มรายได้ต่ำสุด 20%

เป้าหมายที่ 2: ขจัดความหิวโหย

- 2.1.1 - งานวิจัยเรื่องความหิว: CiteScore
- 2.1.2 - งานวิจัยเรื่องความหิว: FWCI
- 2.1.3 - งานวิจัยเรื่องความหิว: จำนวนเอกสารตีพิมพ์
- 2.2.1 - การติดตามขยะอาหารในมหาวิทยาลัย (whole/partial)
- 2.2.2 - ขยะอาหารต่อประชากรในมหาวิทยาลัย
- 2.3.1 - โปรแกรมความไม่มั่นคงทางอาหารของนักศึกษา
- 2.3.2 - การแทรกแซงความหิวของนักศึกษา
- 2.3.3 - สัดส่วนของนักศึกษาที่มีภาวะทุพโภชนาการ (all/malnourished students)

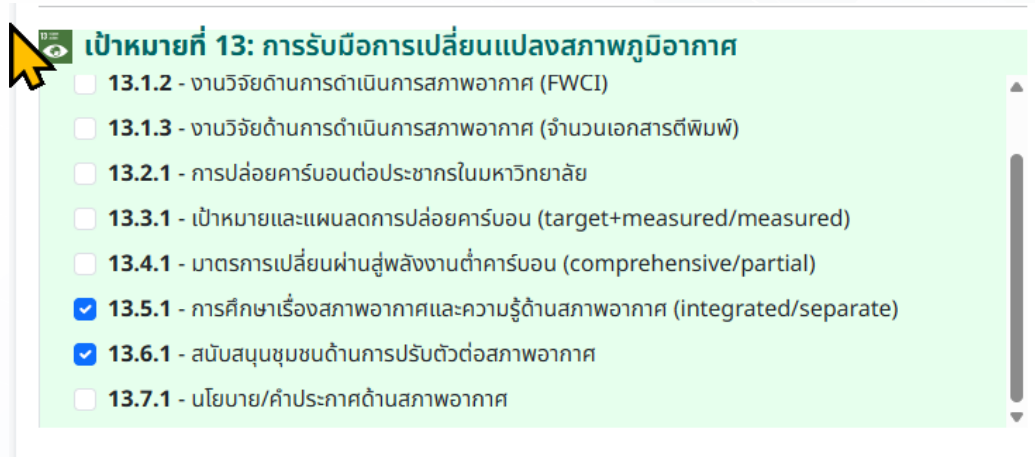
เป้าหมายที่ 3: สุขภาพและความเป็นอยู่ที่ดี

- 3.1.1 - งานวิจัยสุขภาพและความเป็นอยู่ที่ดี: จำนวนการเข้าชมเอกสาร
- 3.1.2 - การอ้างอิงทางคลินิก
- 3.1.3 - งานวิจัยสุขภาพและความเป็นอยู่ที่ดี: จำนวนเอกสารตีพิมพ์
- 3.2.1 - สัดส่วนบัณฑิตในสาขาวิชาชีพสุขภาพ
- 3.3.1 - ความร่วมมือปัจจุบันกับสถาบันสุขภาพ (local/regional/national/international)
- 3.3.2 - โปรแกรม outreach ด้านสุขภาพ (local/disadvantaged/refugee)
- 3.3.3 - สิ่งอำนวยความสะดวกที่พหุวัฒนธรรม
- 3.3.4 - เป้าหมายการเข้าถึงบริการสุขภาพของนักศึกษาที่มีรายได้น้อย

เป้าหมายที่ 4: การศึกษาที่มีคุณภาพ

- 4.1.1 - งานวิจัยด้านการศึกษา (Paper views)
- 4.1.2 - งานวิจัยด้านการศึกษา (CiteScore)
- 4.1.3 - งานวิจัยด้านการศึกษา (จำนวนเอกสารตีพิมพ์)
- 4.2.1 - สัดส่วนบัณฑิตที่มีคุณสมบัติสำหรับการสอน
- 4.3.1 - การเข้าถึงห้องสมุดสาธารณะ: (free automatic/free after application/some)
- 4.3.2 - การเข้าถึงพิพิธภัณฑ์สาธารณะ: (free automatic/free after application/some)
- 4.3.3 - การบรรยายสาธารณะ: (free automatic/free after application/some)

ภาพแสดงผลที่ได้จากการใช้ AI ช่วยวิเคราะห์ตัวชี้วัด ส่วนของพื้นหลังเป้าหมายที่มีการวิเคราะห์จะแสดงเป็นสีเขียว และเมื่อทำการบันทึกฉบับร่างอีกครั้ง



และเมื่อทำการบันทึกฉบับร่างอีกครั้ง ด้านบนของส่วนที่เป็นการเลือกตัวชี้วัดจะแสดงตัวชี้วัดที่เกี่ยวข้องกับโครงการขึ้นมา ในส่วนนี้ผู้บันทึกข้อมูลสามารถคลิกที่ไอคอน Tool Tips ด้านหลังตัวชี้วัดเพื่อดูคำแนะนำในส่วนของคุณที่การให้คะแนนหลักฐานประกอบที่ต้องใช้เพื่อให้การกรอกข้อมูลโครงการสมบูรณ์ที่สุด

✓ ตัวชี้วัดที่เกี่ยวข้องกับโครงการ

เป้าหมายที่ 7: พลังงานสะอาดที่เข้าถึงได้

7.4.3 - โปรแกรมการศึกษา/สร้างความตระหนักเรื่องพลังงาน i

7.4.4 - สนับสนุนชุมชนด้านพลังงานสะอาด i

เป้าหมายที่ 13: การรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

13.5.1 - การศึกษาเรื่องสภาพอากาศและความรู้ด้านสภาพอากาศ (integrated/separate)

13.6.1 - สนับสนุนชุมชนด้านการปรับตัวต่อสภาพอากาศ

เป้าหมายที่ 17: ความร่วมมือข้ามภาคส่วน

17.3.1 - ความร่วมมือข้ามภาคส่วน

แนวทางการประเมินตัวชี้วัด: 17.3.1 ✕

ความร่วมมือข้ามภาคส่วน/ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียหลายฝ่าย (high diverse/medium)

วัตถุประสงค์: เป้าประสงค์ 17.3

ประเภทกฎเกณฑ์: Tiered

รายละเอียดกฎเกณฑ์:

วิธีทำเพื่อให้ได้คะแนน: มีการจัดทำและเผยแพร่รายงานความคืบหน้าของ SDGs ครบทั้ง 17 เป้าหมายในทุกหน่วยงานของมหาวิทยาลัย

เกณฑ์การให้คะแนน (คะแนนเต็ม 3):

- 1 คะแนน: มีการจัดทำรายงาน SDG Impact Report
- 1 คะแนน: รายงานครอบคลุมทั้ง 17 เป้าหมายและมีข้อมูลเปรียบเทียบ
- 1 คะแนน: เผยแพร่รายงานเป็นสาธารณะ (Public URL)

ปิด

4.4 การจัดการศูนย์กลางหลักฐาน (Evidence Hub)

การให้คะแนน SDGs จำเป็นต้องมีหลักฐานที่ครบถ้วน ระบบจึงออกแบบ Evidence Hub ให้รองรับสื่อหลากหลายรูปแบบ:

- Link Evidence: รองรับ URL ภายนอก (เช่น ข่าวเว็บไซต์, Facebook Post)
- Video Embedding: รองรับการแนบลิงก์ Youtube/Vimeo เพื่อแสดงผลวิดีโอประกอบบนหน้าเว็บจริง
- File Uploads: รองรับไฟล์ PDF/Word สำหรับรายงานฉบับเต็ม
- Image Gallery: ระบบจัดการอัลบั้มภาพ ที่แยกจากการอัปโหลดรูปปก (Cover Image) ช่วยให้ผู้ออกเล่านำเรื่องราวได้ดียิ่งขึ้น

ดียิ่งขึ้น

Note: หลักฐานทั้งหมดจะถูกตรวจสอบโดย Verifier ผ่านหน้านี้เช่นกัน ทำให้การสื่อสารระหว่าง Editor และ Verifier อยู่บนฐานข้อมูลเดียวกัน

ศูนย์กลางการจัดการหลักฐาน

🔗 ลิงก์ URL

URL	คำอธิบาย (ไทย)	Description (EN)	AB	✕
URL	คำอธิบาย (ไทย)	Description (EN)	AB	✕
URL	คำอธิบาย (ไทย)	Description (EN)	AB	✕

+ เพิ่มลิงก์อีก

บันทึกทุกลิงก์

📺 ลิงก์วิดีโอ

URL	คำอธิบาย (ไทย)	Description (EN)	AB	✕
URL	คำอธิบาย (ไทย)	Description (EN)	AB	✕

+ เพิ่มวิดีโออีก

บันทึกทุกวิดีโอ

📄 ไฟล์เอกสาร

Choose File	No fil...hosen	คำอธิบาย (ไทย)	Description (EN)	AB	✕
-------------	----------------	----------------	------------------	----	---

+ เพิ่มไฟล์เอกสารอีก

อัปโหลดและบันทึกไฟล์

🖼️ แกลเลอรีภาพกิจกรรม

+ เพิ่มชุดภาพ

5. การจัดการแจ้งเตือน (Notifications)

เมื่อมีการเปลี่ยนแปลงสถานะโครงการ ระบบจะทำการแจ้งเตือนผู้ที่เกี่ยวข้องโดยอัตโนมัติ ดังนี้:

- เมื่อผู้บันทึกข้อมูล (Editor) **ส่งตรวจสอบ** (Submit): ระบบจะแจ้งเตือนไปยัง Verifier (ผู้ตรวจสอบ) เพื่อให้เข้ามาพิจารณาโครงการ
- เมื่อผู้ตรวจสอบ (Verifier) **อนุมัติ** (Verify) หรือ **ปฏิเสธ** (Reject): ระบบจะแจ้งเตือนกลับมายัง Editor (เจ้าของโครงการ) เพื่อให้ทราบผล
- เมื่อมีการแก้ไขโครงการ (Resubmit): หาก Editor มีการแก้ไขและส่งใหม่ ระบบจะแจ้งเตือน Verifier อีกครั้ง

The screenshot shows a project management interface. On the right side, there is a notification panel with a green button labeled "ส่งเพื่อรับการตรวจสอบ" (Send for review) which is being pointed to by a yellow hand cursor. The main content area shows a project description in Thai and English, and a toolbar with various editing options.

The screenshot shows a list of projects under the heading "จัดการโครงการทั้งหมด". The table below shows a list of projects with columns for year, project name, department, and status. A yellow hand cursor points to the "ส่งการตรวจสอบ" (Send for review) button for the project "ชุมชนพลังงานสะอาดเพื่อนาคต".

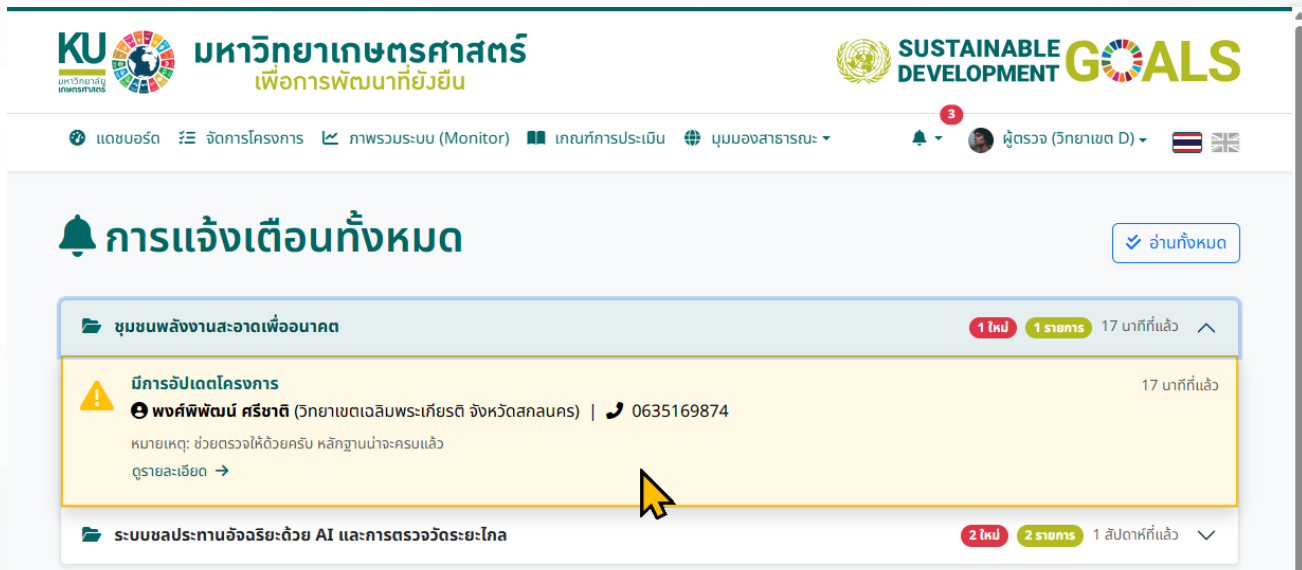
ปี	ชื่อโครงการ	หน่วยงาน	สถานะ	การดำเนินการ
2026	ชุมชนพลังงานสะอาดเพื่อนาคต	วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร	ส่งการตรวจสอบ	[View] [Edit] [Delete]

จากภาพจะเห็นได้เมื่อผู้บันทึกข้อมูลรอกความเห็นและคลิก “ส่งเพื่อรับการตรวจสอบ” สถานะโครงการจะเปลี่ยนจากฉบับร่างเป็น “ส่งการตรวจสอบ” ถือเป็นการเสร็จสิ้นกระบวนการบันทึกข้อมูลโครงการ แต่ทั้งนี้ในระหว่างการส่งให้ตรวจสอบผู้บันทึกข้อมูลยังสามารถทำการอัปเดตข้อมูลโครงการรายการนี้ได้เช่นเดียวกัน

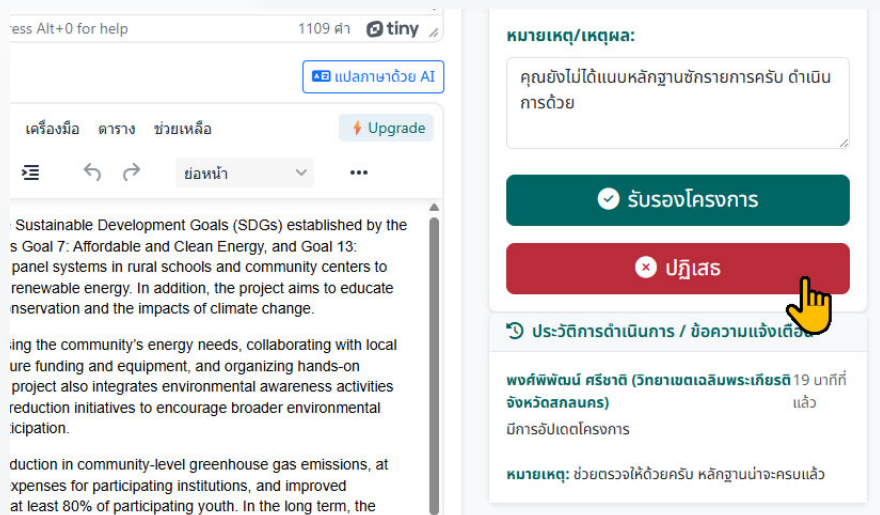
ในส่วนของฝั่งผู้ตรวจสอบเองก็จะได้รับการแจ้งเตือนจากระบบว่ามีการรายการโครงการที่ต้องการตรวจสอบ และสามารถให้ความเห็น หรือส่งกลับให้ผู้บันทึกโครงการแก้ไขได้เช่นเดียวกัน



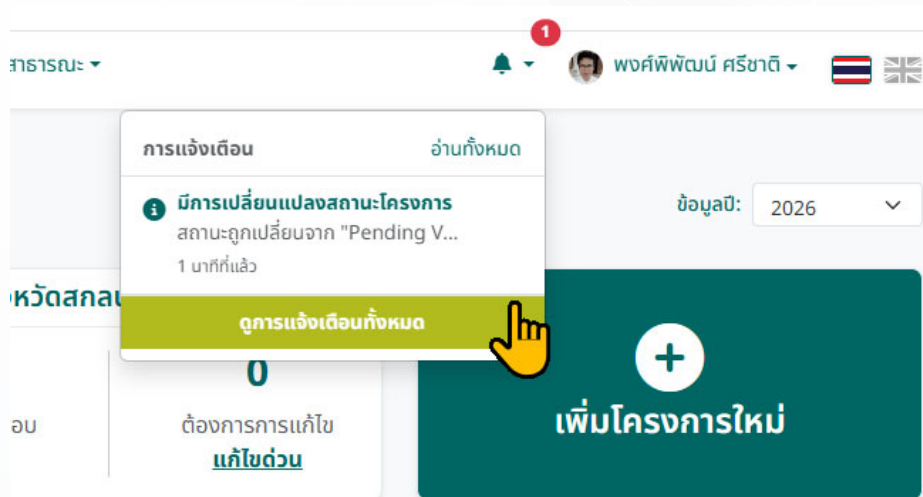
จากภาพเป็นการเข้าสู่ระบบในฐานะผู้ตรวจสอบวิทยาเขต D (วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร) ผู้ตรวจสามารถคลิกที่ปุ่มแสดงการแจ้งเตือนเพื่อลิงค์ไปยังโครงการที่ต้องการให้ตรวจสอบได้ทันที



เมื่อผู้ตรวจสอบดำเนินการตรวจสอบแล้ว สามารถให้เหตุผลและรับรองโครงการหรือปฏิเสธโครงการพร้อมกับเหตุผลกลับไปยังผู้บันทึกข้อมูลได้ทันที



ในส่วนของผู้บันทึกข้อมูลก็จะมีสัญลักษณ์การแจ้งเตือนปรากฏเช่นเดียวกัน



🔔 การแจ้งเตือนทั้งหมด

✓ อ่านทั้งหมด

📁 ขุมชนพลังงานสะอาดเพื่อนาคศ 1 ใหม่ 1 รายการ 3 บาทที่แล้ว

มีการเปลี่ยนแปลงสถานะโครงการ 3 บาทที่แล้ว

👤 **ผู้ตรวจ (วิทยาเขต D)** (วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร)

สถานะถูกเปลี่ยนจาก "Pending Verification" เป็น "ปฏิเสธ"

หมายเหตุ: คุณยังไม่ได้แนบหลักฐานชักรายการดำเนินการด้วย ดูรายละเอียด →

เหตุการณ์แก้ไข / ข้อความถึงผู้ตรวจสอบ

โปรดระบุเหตุการณ์แก้ไขหรือรายละเอียดเพิ่มเติม...

บันทึกฉบับร่าง

ส่งเพื่อรับการตรวจสอบ

ประวัติการดำเนินการ / ข้อความแจ้งเตือน

ผู้ตรวจ (วิทยาเขต D) (วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร) 4 บาทที่แล้ว

สถานะถูกเปลี่ยนจาก "Pending Verification" เป็น "ปฏิเสธ"

หมายเหตุ: คุณยังไม่ได้แนบหลักฐานชักรายการดำเนินการด้วย

พงศ์พิพัฒน์ ศรีชาติ (วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ 27 บาทที่แล้ว)

จังหวัดสกลนคร

มีการอัปเดตโครงการ

หมายเหตุ: ช่วยตรวจให้ด้วยครับ หลักฐานน่าจะครบแล้ว

และระบบก็จะแสดงสถานการณ์ดำเนินการต่างๆ ของผู้ใช้ในแต่ละบทบาทที่ดำเนินการกับแต่ละโครงการไว้ที่ประวัติการดำเนินการ/ข้อความแจ้งเตือน ด้านล่างของปุ่มเครื่องมือ ดังภาพ