

## แบบฟอร์มประกอบการประเมินคะแนนหน่วยงาน ผลงานวิชาการที่มีผลกระทบต่อสังคม

1. โครงการวิชาการรับใช้สังคม สอดคล้องกับแนวทางการพัฒนาที่ยั่งยืน SDGs เพื่อตอบโจทย์ Impact Ranking และ WU-QA ของสำนักวิชาและมหาวิทยาลัย (อย่างน้อย 1 โครงการ ต่อสำนักวิชา เช่น โครงการมหาวิทยาลัยสู่ตำบล และโครงการ Social engagement ที่ทางสำนักวิชาดำเนินการ)
2. การเผยแพร่ผลกระทบของโครงการวิชาการรับใช้สังคมตามแนวทางการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) (อย่างน้อยมีการเผยแพร่ผ่านหัวข้อข่าว วิชาการ-วิจัย-สัมมนา ในหน้า website ของมหาวิทยาลัย) โดยสามารถกรอกรายละเอียดของแต่ละโครงการตามตารางที่กำหนด

1. ชื่อโครงการ ชุมชนน่าอยู่บ้านถนนในร่วมคิด ร่วมทำ ร่วมกันแก้ปัญหา ปริมาณขยะชุมชนลดลง คนใส่ใจสุขภาพ เพิ่มกิจกรรมทางกาย		
2. ชื่อผู้รับผิดชอบโครงการ	สำนักวิชา/วิทยาลัย	สัดส่วนความรับผิดชอบ (100 %)
2.1 ผศ.กำไล สมรักษ์	สำนักวิชาพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์	50
2.2 รศ.ดร.อุไร จเรประพาส	สำนักวิชาพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์	40
2.3 นายศุภกิจ กลับช่วย	รพ.สต.บ้านหาร	10
2.4 นางสาวอรอนงค์ จันทรมณี	ทีมวิชาการสนับสนุนพื้นที่	
2.5 นายมะฮัฎย์ จำปีพันธุ์	ทีมวิชาการสนับสนุนพื้นที่	
2.6 นางสาวสุวิสา หมักพิมล	ทีมวิชาการสนับสนุนพื้นที่	
2.7 นายทศพร สมรักษ์	ทีมวิชาการสนับสนุนพื้นที่	
2.8 นางสาวเพ็ญนภา น้ำขาว	ทีมวิชาการสนับสนุนพื้นที่	
3. สอดคล้องกับ SDGs ข้อไหนบ้าง GOAL 1. ขจัดความยากจน : No Poverty GOAL 3. มีสุขภาพและความเป็นอยู่ที่ดี : Good Health and Well-being GOAL 11. เมืองและถิ่นฐานมนุษย์อย่างยั่งยืน : Sustainable Cities and Communities		
4. อธิบายความสอดคล้องกับ SDGs แต่ละข้อที่เกี่ยวข้องพอสังเขป (ภาษาไทย/ภาษาอังกฤษ) ความยาวประมาณ 300-600 คำ การสร้างชุมชนน่าอยู่บ้านถนนใน เริ่มจากผู้นำชุมชนทางการและไม่เป็นทางการ จำนวน 5 คน เพิ่มเป็น 25 คน ผ่านกระบวนการร่วมคิด ร่วมกันทำ ร่วมกันแก้ปัญหา ร่วมกันพัฒนา ร่วมมือกันโดยชุมชน เพื่อจัดการแก้ปัญหาในมิติที่ยังด้อย การจัดการขยะ โรคเรื้อรัง และการบริโภคอาหารไม่เหมาะสม จนเกิดความเข้มแข็งได้ทุกมิติ เกิดผลลัพธ์ให้ขยะลดลง ชาวบ้านมีพฤติกรรมบริโภคอาหารที่เหมาะสม คนทุกวัยได้ออกกำลังกายอย่างต่อเนื่อง The number of formal and informal community leaders has been increased from 5 to 25 through a process of collaborative thinking, joint action, problem solving, joint development, and community cooperation. to address pain problems in the inferior dimensions, waste management, chronic disease and inappropriate food consumption. until strength in all dimensions. resulting in reduced waste Villagers have appropriate food consumption behavior. People of all ages have continued to exercise.		
5. ภาพประกอบกิจกรรม (จำนวน 5 ภาพ)		
 		

<p>6.จำนวนผลงาน (องค์ความรู้/นวัตกรรม) ที่นำไปใช้ประโยชน์ตามความต้องการของชุมชนสังคม</p> <p>6.1 ข้าวย่ำสมุนไพรทางไกลโรค ของบ้านถนนใน มีวิธีการพัฒนา มีการรวมกลุ่มของกลุ่มแม่บ้าน ในการนำพืชผักสมุนไพรในท้องถิ่นและหาได้ง่ายในชุมชน มาเป็นเครื่องเคียง และนำมาทำเป็นข้าวยาเพื่อสุขภาพ</p> <p>6.2 พรหมนวดฝ่าเท้าเพื่อสุขภาพ มีวิธีการพัฒนา มีการรวมกลุ่มของกลุ่มแม่บ้านที่คิดค้นนำกะลาปาล์มที่เหลือจากการขาย มาเย็บติดกับพรหม</p>	<p>ระบุชื่อเจ้าขององค์ความรู้/นวัตกรรมแต่ละรายการ</p> <p>นางศิริินญา เห็นพร้อม</p> <p>นายสมหมาย ศรีเมือง</p>
<p>7.คะแนนประเมินความพึงพอใจภาพรวมของโครงการ</p> <p>5 คะแนน</p>	
<p>8.แนบลิงค์การเผยแพร่ผลงาน</p> <p><a href="https://www.wu.ac.th/th/knowledge/detail/1060">https://www.wu.ac.th/th/knowledge/detail/1060</a></p> <p>วิดีโอ คนเขี่ยอนภูเขา <a href="https://www.youtube.com/watch?v=MvGrLeMtsA">https://www.youtube.com/watch?v=MvGrLeMtsA</a></p> <p><a href="https://www.facebook.com/Taibon40/">https://www.facebook.com/Taibon40/</a></p> <p><a href="https://youtube.com/channel/UCd8KNMpOxciti2PYFx-Tt_A">https://youtube.com/channel/UCd8KNMpOxciti2PYFx-Tt_A</a></p>	
<p>9.แนบลิงค์ฐานการนำไปใช้ประโยชน์ (สามารถ download แบบฟอร์มได้จากหน้า website ศูนย์บริการวิชาการ)</p>	



หนังสือรับรองการใช้ประโยชน์องค์ความรู้/เทคโนโลยี/นวัตกรรม มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
"มิติทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม"

ชื่อองค์กร/ชุมชน/บุคคล..... รุ่งอรุณบ้านถมนาน  
สถานที่ตั้ง..... 176/2 อ.10 ต.สามคอก อ.สิชล จ.นครศรีธรรมราช 80960

โทรศัพท์..... 099-0777612 E-mail..... g. +16 09912 @ gmail.com

ขอรับรองว่าได้นำองค์ความรู้/เทคโนโลยี/นวัตกรรมของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์เรื่อง..... การเกษตร  
..... พฤติกรรมบริโภค สิ่งแวดล้อม การประมง การประมง

โดยนำไปใช้ประโยชน์ในมิติทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม ดังนี้ (เลือกได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ลดมลภาวะสิ่งแวดล้อม
- พลังงานทดแทน
- การจัดการขยะ และขยะเหลือศูนย์ (zero waste)
- การอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรประมง/แหล่งอาหารอื่นๆ..... สัตว์น้ำ..... (ระบุ)
- การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ (ต้นน้ำ/กลางน้ำ/ปลายน้ำ)
- การวางผังเมือง หรือการบริหารจัดการเมืองตามแนวทางการสร้างเมืองที่น่าอยู่ (smart city)
- ลดค่าใช้จ่ายเพื่อการบำบัดน้ำเสียหรือมลภาวะของหน่วยงาน
- ลดค่าใช้จ่ายที่เกี่ยวข้องกับพลังงานหรือค่าใช้จ่ายพื้นฐานอื่นๆ
- วางแผนบริหารจัดการทรัพยากรสิ่งแวดล้อมในพื้นที่
- สร้างเครือข่ายความร่วมมือ
- อื่นๆ ระบุ.....

พร้อมกันนี้ได้แนบหลักฐานประกอบการนำไปใช้ประโยชน์ (หากมี เช่น ภาพถ่าย เอกสาร หรือรูปแบบการใช้ประโยชน์อื่นๆ เป็นต้น) มาด้วยแล้ว

ขอรับรองว่าข้อความข้างต้นเป็นจริงทุกประการ

ลงชื่อ.....  
( รศ. สิริมา หาญไชย )  
ตำแหน่ง..... รศ. รุ่งอรุณบ้านถมนาน  
(ผู้ใช้ประโยชน์)

นิยาม "มิติทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม" ผู้รับบริการ/ชุมชน/หน่วยงานหรือองค์กร สามารถนำองค์ความรู้ เทคโนโลยี หรือนวัตกรรม ประยุกต์ใช้เพื่อวางแผนและบริหารจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมตามแนวทางการพัฒนาที่ยั่งยืน (sustainable development goals) เพื่อลดมลภาวะ ฟื้นฟูทรัพยากรสิ่งแวดล้อม ลดความเหลื่อมล้ำและสร้างความเท่าเทียมในการเข้าถึงและใช้ประโยชน์ทรัพยากรที่สำคัญต่อการดำรงชีวิต เช่น การบริหารจัดการน้ำ ทรัพยากรอาหาร หรือการนำไปใช้เพื่อออกแบบสร้างระบบนิเวศชนบทและชุมชนเมืองที่น่าอยู่ (smart city) ศูนย์บริการวิชาการ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ โทรศัพท์ 0-7567-3528 โทรสาร 0-7567-3525 E-mail: caswu2016@gmail.com