## มหาวิทยาลัยราชภัฏศรีสะเกษ

เลือก SDG

<u>แบบฟอร์ม SDG</u>

ชีวิตใต้นำ (SDG 14)

## 14.2 การสนับสนุนระบบนิเวศทางน้ำผ่านการศึกษา

.2.1 - มหาวิทยาลัยของคุณเป็นหน่วยงานเสนอ  รแกรมการศึกษาเกี่ยวกับระบบนิเวศนัาจึด (แนวทาง	2025	2024
การชลประทานนำ การจัดการ/อนุรักษ์นำ) สำหรับชุมชน ท้องถิ่นหรือระดับชาติหรือไม่?	O lai	lui
	🔿 ไม่ใช่	ิ ไม่ใช่
	ฟรี	W5
	จ่าย	ี่ จ่าย
	ความคิดเห็นความยาวสูงสุด: 1000 อักขระ	ความคิดเห็นความยาวสูงสุด: 1000 อักขระ
.2.2 - มหาวิทยาลัยของคุณเป็นหน่วยงานเสนอ รแกรมการศึกษา / การเข้าถึงชุมชุนท้องถิ่นหรือระดับ	2025	2024
จิแกรมการพุกษา / การเปาะเงจุมุมนิยายงแนพรยระดบ ดิเกี่ยวกับการจัดการการประมง การเพาะเลี้ยงสัตว์นำ ะการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืนหรือไม่? <b>2</b>	🔿 līi	─ ใบ่
	 ไม่ใช่	ไม่ใช่
	ฟรี จ่าย	ฟรี จ่าย
		4 IEI
	ความคิดเห็นความยาวสูงสุด: 1000 อักขระ	ความคิดเห็นความยาวสูงสุด: 1000 อักขระ
14.2.3 - มหาวิทยาลัยของคุณในฐานะหน่วยงานเสนอ กิจกรรมการประชาสัมพันธ์ด้านการศึกษาสำหรับชุมชน ท้องถิ่นหรือระดับชาติเพื่อสร้างความตระหนักรู้เกี่ยวกับ การประมงมากเกินไปการประมงที่ผิดกฎหมายไม่มีการ รายงานและไม่มีการควบคุมและการประมงที่ทำลายล้าง หรือไม่? ๋♥	2025	2024
	🔿 ไข่	ી રા
	C luilui	🔵 ไม่ใช่
	ฟรี	ฟรี
	ี่ จ่าย	จ่าย
	ความคิดเห็นความยาวสูงสุด: 1000 อักขระ	ความคิดเห็นความยาวสูงสุด: 1000 อักขระ

## 14.3 การสนับสนุนระบบนิเวศทางน้ำผ่านการดำเนินการ

14.3.1 - มหาวิทยาลัยของคุณในฐานะหน่วยงาน สนับสนุนและ/หรือจัดกิจกรรมที่ปุ่งส่งเสริมการอนุรักษ์ และการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืนของมหาสมุทร ทะเล ทะเลสาบ แม่น้า และทรัพยากรทางทะเลหรือไม่? 2	2025 ਼ਾਂ	2024 ิ <sup>ใช่</sup>
	irlit 🔾	ั ไม่ใช่
	ความคิดเห็นความยาวสูงสุด: 1000 อักขระ	ความคิดเห็นความยาวสูงสุด: 1000 อักขระ
14.3.2 - มหาวิทยาลัยของคุณในฐานะหน่วยงานมีนโย บายเพื่อให้แน่ใจว่าอาหารในวิทยาเขตที่มาจากระบบ	2025	2024
นิเวศทางนำได้รับการเก็บเกี่ยวอย่างยั่งยืนหรือไม่? ๋❷	⊖ lri	่ ใช่
	ับไม่ไข่	่ ไม่ใช่
	ความคิดเห็นความยาวสูงสุด: 1000 อักขระ	ความคิดเห็นความยาวสูงสุด: 1000 อักขระ
สร้างนโยบายแล้ว (ปปี) 🛛 🥑	2025	2024
	เช่น 2016	เช่น 2016
	ความคิดเห็นความยาวสูงสุด: 1000 อักขระ	ความคิดเห็นความยาวสูงสุด: 1000 อักขระ
Policy reviewed (yyyy)	2025	2024
	e.g. 2019	e.g. 2019
	Comments, max length: 1000 characters	Comments, max length: 1000 characters
	2025	2024
directly (research and/or engagement with industries) to maintain and extend existing	<b>2025</b>	<b>2024</b>
directly (research and/or engagement with industries) to maintain and extend existing ecosystems and their biodiversity, of both plants		
directly (research and/or engagement with industries) to maintain and extend existing ecosystems and their biodiversity, of both plants and animals, especially ecosystems under threat?	O Yes	Yes
<ul> <li>14.3.3 - Does your university as a body work directly (research and/or engagement with industries) to maintain and extend existing ecosystems and their biodiversity, of both plants and animals, especially ecosystems under threat?</li> <li> • • 14.3.4 - Does your university as a body work directly (research and/or engagement with</li></ul>	Ves No Comments, max length: 1000	Yes No Comments, max length: 1000

enable marine industry to minimise or prevent damage to aquatic ecosystems?	⊖ No	No
	Comments, max length: 1000 characters	Comments, max length: 1000 characters
4.4 Water sensitive waste	e disposal	
14.4.1 - Does your university as a body have water quality standards and guidelines for water	2025	2024
discharges (to uphold water quality in order to protect ecosystems, wildlife, and human health	⊖ Yes	⊖ Yes
and welfare, etc.)?	⊖ <sup>No</sup>	No
	Comments, max length: 1000 characters	Comments, max length: 1000 characters
14.4.2 - Does your university as a body have an action plan in place to reduce plastic waste on	2025	2024
campus?	⊖ <sup>Yes</sup>	Yes
	⊖ <sup>No</sup>	No
	Comments, max length: 1000 characters	Comments, max length: 1000 characters
14.4.3 - Does your university as a body have a policy on preventing and reducing marine pollution	2025	2024
of all kinds, in particular from land-based	⊖ Yes	Yes
	○ No	No
	Comments, max length: 1000 characters	Comments, max length: 1000 characters
	2025	0004
Policy created (yyyy)	2025	2024
	e.g. 2016	e.g. 2016
	Comments, max length: 1000 characters	Comments, max length: 1000 characters
Policy reviewed (yyyy)	2025	2024
	e.g. 2019	e.g. 2019
	e.g. 2019 Comments, max length: 1000 characters	e.g. 2019 Comments, max length: 1000 characters

## 14.5 Maintaining a local ecosystem

14.5.1 - Does your university as a body have a plan to minimise physical, chemical and/or biological alterations of related aquatic ecosystems?	<b>2025</b>	<b>2024</b>
	O No	No
	Comments, max length: 1000 characters	Comments, max length: 1000 characters
14.5.2 - Does your university as a body monitor he health of aquatic ecosystems?	2025	2024
	⊖ <sup>Yes</sup>	Yes
	O No	No
	Comments, max length: 1000 characters	Comments, max length: 1000 characters
14.5.3 - Does your university as a body develop and support programs and incentives that	2025	2024
encourage and maintain good aquatic stewardship practices?	⊖ <sup>Yes</sup>	⊖ Yes
	O No	No
	ad-hoc	ad-hoc
	on-going	on-going
	Comments, max length: 1000 characters	Comments, max length: 1000 characters
14.5.4 - Does your university as a body collaborate with the local community, e.g. through partnerships, in efforts to maintain shared aquatic ecosystems?	2025	2024
	→ Yes	Yes
	○ No	No
	Comments, max length: 1000 characters	Comments, max length: 1000 characters
14.5.5 - Does your university as a body have implemented a watershed management strategy	2025	2024
based on location specific diversity of aquatic species?	⊖ Yes	Yes

Comments,	max length:	1000
characters		

ย้อนกลับ

บันทึกและดำเนินการต่อ

ลิขสิทธิ์ © 2024 The World Universities Insights Limited