

## ผลการแข่งขัน

### การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ ประเภทชีวภาพ

#### ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น

รางวัลชนะเลิศ		
โรงเรียน จุฬาราชวิทยาลัย นครศรีธรรมราช		
ชื่อโครงงาน ความสัมพันธ์ระหว่างระยะห่างในการปลูกของต้นโกก้าง และความหลากหลายของสัตว์หน้าดินบริเวณป่าชายเลนเขตลุ่มแม่น้ำปากพนัง จ.นครศรีธรรมราช		
	1	เด็กชาย พงศ์ภัค การวินพฤติ
	2	เด็กหญิง สุพิชญา ไตรเชษฐกุล
	3	เด็กหญิง อภิสรา สันหัตถการ

รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 1		
โรงเรียน เมืองสุราษฎร์ธานี		
ชื่อโครงงาน การศึกษาหาปริมาณน้ำหนักรากที่ใช้ในการกักเก็บที่ส่งผลต่อขนาดความยาวและเส้นผ่านศูนย์กลางของต้นถั่ววงอก		
	1	เด็กหญิง ศิริประภา สุขสนอง
	2	เด็กหญิง อนุธิดา รักษ์จินดา
	3	เด็กหญิง เพชรชมพู ศุภลักษณ์

รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2		
โรงเรียน สตรีทุ่งสง		
ชื่อโครงงาน การศึกษาเปอร์เซ็นต์การลอกคราบและเปรียบเทียบน้ำหนักของปูที่เพิ่มขึ้นหลังลอกคราบจากการตัดขาปูแบบต่างๆ		
	1	เด็กหญิง กัญญาวิวีร์ หวังชัย
	2	เด็กหญิง ลูติพร จันทร์แก้ว
	3	เด็กชาย ศุภวิชญ์ รัตนบุรี

<b>รางวัลชมเชย</b>		
โรงเรียน สตรีทุ่งสง		
ชื่อโครงการ สมุนไพรยับยั้งแมลง		
	1	เด็กหญิง กิตติญา กงชาญกิจ
	2	เด็กหญิง ชนกพร อุทัยทัศน์
	3	เด็กชาย รัชฎานนท์ อันทอง

<b>รางวัลชมเชย</b>		
โรงเรียน ท่าอุแทพิทยา		
ชื่อโครงการ การศึกษาความเข้มข้นของคลื่นสัญญาณ Wi-Fi ที่มีผลต่อการเปลี่ยนแปลงของลักษณะแมลงหวี่		
	1	เด็กหญิง ธิมาพร แก้วชลคราม
	2	เด็กหญิง เก็จมณี สมจิตร
	3	เด็กหญิง สุธิการ์ต์ นุ้ยบุตร

<b>รางวัลชมเชย</b>		
โรงเรียน จุฬารัตน์ราชวิทยาลัย นครศรีธรรมราช		
ชื่อโครงการ การศึกษาชนิดของพืชที่ใช้ในการทำปุ๋ยที่มีต่อการเจริญเติบโตของต้นพริก		
	1	เด็กหญิง จิระนันท์ จันทรโสด
	2	
	3	