



ค่ายสนุกคิดกับวิทยาศาสตร์ "Active Science" ปี 3



เด็กๆ จะได้เรียนรู้ กิจกรรมเสริมทักษะกระบวนการคิด ทางวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และ คอมพิวเตอร์

เรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์จากธรรมชาติและ ชีวิตประจำวัน

เพลิดเพลินกับการทดลองและฝึกปฏิบัติทาง วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และคอมพิวเตอร์



คุณสมบัติ รับสมัครนักเรียน ตั้งแต่ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 - 6

(ป.3 จะเข้าป.4 ก็สามารถสมัครได้/อัตราค่าธรรมเนียมว่าง 6 มื้อ อาหารเที่ยง 3 มื้อ และค่าใช้จ่ายในการจัดการเรียนรู้)



ขั้นตอนการสมัครและชำระค่าลงทะเบียน

1 กรอกใบสมัครด้วยตัวบรรจงเพื่อประโยชน์ของผู้สมัคร

2 อัตราค่าลงทะเบียนคนละ 2,800 บาท

(มหาวิทยาลัยขอสงวนสิทธิ์เฉพาะผู้ที่สมัครพร้อมชำระค่าลงทะเบียนเท่านั้น / ขอสงวนสิทธิ์ในการปิดรับสมัครเมื่อมีผู้สมัครพร้อมชำระค่าลงทะเบียนเต็มจำนวนที่กำหนด)

3. วิธีการชำระค่าลงทะเบียน

โดยชำระผ่านบัญชี ธนาคารไทยพาณิชย์ สาขาสุราษฎร์ธานี

ชื่อบัญชี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี เลขที่บัญชี 552-215230-9

4 ส่งหลักฐานการสมัครและชำระค่าลงทะเบียนไปยัง วิทยาลัยชุมชนสุราษฎร์ธานีเพื่อยืนยันการสมัครที่ หมายเลขโทรศัพท์/โทรสาร 077-355454 ภายในวันที่ 10 มีนาคม 2560



หมายเหตุ มหาวิทยาลัยจะไม่คืนเงินค่าลงทะเบียนไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น



ใบสมัครค่ายสัญกติดกับวิทยาศาสตร์ “Active Science” ปี3

ชื่อ-สกุล ด.ช./ด.ญ.....ชื่อเล่น.....น้อง.....

โรงเรียน.....ชั้น.....

วันเดือนปีเกิด.....

หมายเลขโทรศัพท์ติดต่อนักเรียน (ถ้ามี).....

ชื่อผู้ปกครองที่สามารถติดต่อได้.....

เบอร์ติดต่อ.....

ความสนใจ.....

ข้อมูลจำเพาะเกี่ยวกับสุขภาพและอาหารที่ควรทราบ เช่น การแพ้อาหาร/ยา หรืออื่นๆ

.....
.....
.....

การชำระค่าลงทะเบียน

- โอนผ่านบัญชีธนาคารไทยพาณิชย์ สาขาสุราษฎร์ธานี
 ชื่อบัญชี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี
 เลขที่บัญชี 552-215230-9
 วันที่โอน.....จากธนาคาร/สาขา.....



- ยังไม่ได้ชำระค่าลงทะเบียน

ลงชื่อ.....ผู้ปกครอง

(.....)

วันที่สมัคร.....

- หมายเหตุ**
1. กรุณากรอกข้อมูลด้วยตัวบรรจงเพื่อประโยชน์ของผู้สมัคร
 2. กรณีผู้สมัครครบตามจำนวนที่กำหนด มหาวิทยาลัยขอสงวนสิทธิ์สำหรับผู้สมัครและชำระค่าลงทะเบียนในช่วงเวลาที่กำหนดเท่านั้น

ส่งใบสมัครพร้อมหลักฐานการชำระค่าลงทะเบียนไปยังวิทยาลัยชุมชนสุราษฎร์ธานี โทรสาร 077-355454 หรือ ckanjana.p@hotmail.com ภายในวันที่ 10 มีนาคม 2560

กำหนดการโครงการ ผนึกคิดกับวิทยาศาสตร์ “Active Science” ปี 3

ระหว่างวันที่ 22-24 มีนาคม 2560 ณ ศูนย์ปฏิบัติการวิทยาศาสตร์และเครื่องมือกลาง มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี

วันที่	เวลา/กิจกรรม							
	08.00-08.30 น.	08.30-09.30 น.	09.30 -10.30 น.	10.30 - 12.00 น.	12.00 - 13.00 น.	13.00-13.30 น.	13.30 - 15.00 น.	15.00 - 16.30 น.
22	รายงานตัวและ ลงทะเบียน ลาขอแบ่งประสงค์ข้าง ห้องฟิสิกส์	พิธีเปิด/ Moving for fun ran for active science ห้องปฏิบัติการฟิสิกส์ 2	Science shows โดย ดร.จรัสลักษณ์ เมษรวิง อ.วาสนา บุญแสวง ห้องปฏิบัติการฟิสิกส์ 2	ฟิสิกส์... การทำแผนที่ดาววงกลม โดย.ดร.วาริช วีระพันธ์ / คุณณัฐวัฒน์ จำปาและ คุณสุมาลี สีส้ม ห้องปฏิบัติการฟิสิกส์ 2.	อาหาร กลางวัน	Survival skills for children ทักษะการเอาตัวรอด โดย อ.ลิเลียง วิวัฒน์ และคณะ ห้องปฏิบัติการ ฟิสิกส์ 2	เคมี เคมี Easy โดย ดร.อุไรวรรณ วีระพันธ์ คุณอรอุมา พงษ์ภักดี ห้อง.ห้องปฏิบัติการเคมี 1.	ชีววิทยา ภาวะปรสิต “เรื่องน่ารู้ เกี่ยวกับหนอนพยาธิ” โดย ผศ.ดร.ภาวนดา คำชู คุณสากล ไนสีเมษร ห้อง ..ปฏิบัติการชีวภาพ3

วันที่	เวลา/กิจกรรม							
	08.00-08.30 น.	08.30-09.00 น.	09.00 -10.30 น.	10.30 - 12.00 น.	12.00-13.00 น.	13.00-13.30 น.	13.30 - 15.00 น.	15.00-16.30 น.
23	รายงานตัว ลาขอแบ่งประสงค์ ข้างห้องฟิสิกส์	Moving for fun ran for active science ห้องปฏิบัติการฟิสิกส์ 2	ชีววิทยา Science of Yeast โดย ดร.จรัสลักษณ์ เมษรวิง คุณเอกวิทย์ ชูเชิด และ คุณวรรณดี นันทกลาง ห้อง..แปรรูป	ฟิสิกส์ จรวดขวดน้ำ โดย.ดร.นริศรา มหาวิทยาลัย คุณณัฐวัฒน์ จำปาและ คุณสุมาลี สีส้ม ห้องปฏิบัติการฟิสิกส์ 2	อาหาร กลางวัน	Survival skills for children ทักษะการเอาตัวรอด โดย อ.ลิเลียง วิวัฒน์และ คณะ ห้องปฏิบัติการฟิสิกส์ 2	เคมี.....แผนกรด โดย ดร.อุไรวรรณ วีระพันธ์ คุณอรอุมา พงษ์ภักดี ห้อง.....ห้องปฏิบัติการเคมี 1	คอมพิวเตอร์ Coding Game โดย อ. ศิวิภา นฤณิคม ห้อง.ห้องคอมฯ 5
24	รายงานตัว ลาขอแบ่งประสงค์ ข้างห้องฟิสิกส์	Moving for fun ran for active science	คอมพิวเตอร์ Easy Animation by Pencil 2D โดย อ. ศิวิภา นฤณิคม ห้อง.ห้องคอมฯ 5	ผนึกคิด ผนึกท.คณิต โดย อ.วาสนา บุญแสวง ห้อง SB 109-110		Survival skills for children ทักษะการเอาตัวรอด โดย อ.ลิเลียง วิวัฒน์และ คณะ ห้องปฏิบัติการฟิสิกส์ 2	ผนึกคิด ผนึกท.วิทย์ โดย..คณะวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม ห้อง SB 109-110	สรุปผล/มอบวุฒิบัตร/ เดินทวงกลับ

หมายเหตุ กำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม หมายเลขผู้ประสานงาน คุณภาณุจนา เข็มศรีชำนาญ จำปา 077 355 454