



# จดหมายเหตุข่าว

## NEWSLETTER

### การประกวดวงดนตรีลูกทุ่ง (เมืองน้ำดำ) ครั้งที่ 3 ชิงถ้วยพระราชทานฯ

วันอังคารที่ 12 กันยายน 2566

เมื่อวันที่ 9 กันยายน 2566 โรงเรียนสาริตแห่งมหาวิทยาลัยนครพนม พนมพิทยพัฒน์ ได้เข้าร่วมการประกวดวงดนตรีลูกทุ่งแห่งประเทศไทย (ลูกทุ่งเมืองน้ำดำ) ครั้งที่ 3 ชิงถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ณ เวทีโดม มหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์ โดยรองศาสตราจารย์ จิระพันธ์ ห้วยแสน อธิการบดีมหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์ ได้เปิดกรวยถวายราชสักการะเบื้องหน้าพระฉายาลักษณ์ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี จากนั้นนายสำเริง ม่วงสังข์ รองผู้ว่าราชการจังหวัดกาฬสินธุ์ ประธานในพิธีกล่าวเปิดงาน โดยโครงการประกวดวงดนตรีลูกทุ่งแห่งประเทศไทย (ลูกทุ่งเมืองน้ำดำ) ครั้งที่ 3 ชิงถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เป็นการเปิดโอกาสให้นักเรียนระดับมัธยมศึกษา ได้มีเวทีในการแสดงออกด้านเพลงลูกทุ่งไทย และร่วมกันสืบสานเพลงไทยลูกทุ่งให้คงอยู่สืบไป มีโรงเรียนผ่านเข้าสู่อันดับชิงชนะเลิศ จำนวน 5 โรงเรียน คือโรงเรียนอุบลรัตน์พิทยาคม โรงเรียนเลิงนกทา โรงเรียนด่านขุนทด โรงเรียนสาริตแห่งมหาวิทยาลัยนครพนม พนมพิทยพัฒน์ และโรงเรียนกุดชุมพิทยาคม

ผลการประกวด รางวัลชนะเลิศ ครองถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ได้แก่ โรงเรียนเลิงนกทา รองชนะเลิศอันดับ 1 โรงเรียนสาริตแห่งมหาวิทยาลัยนครพนม พนมพิทยพัฒน์ รองชนะเลิศอันดับ 2 โรงเรียนด่านขุนทด รางวัลชมเชย โรงเรียนกุดชุมพิทยาคม และโรงเรียนอุบลรัตน์พิทยาคม นอกจากนี้ โรงเรียนสาริตแห่งมหาวิทยาลัยนครพนม พนมพิทยพัฒน์ ยังได้รับรางวัลนักร้องหญิงยอดเยี่ยม รางวัลบทเพลงเทิดพระเกียรติยอดเยี่ยม และรางวัลศิลปวัฒนธรรมร่วมสมัยยอดเยี่ยมอีกด้วย

ข่าว : ฝ่ายสารสนเทศและการสื่อสาร คณะครุศาสตร์

ภาพ : มหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์



# การประกวดดนตรีลูกทุ่ง (เมืองน้ำดำ) ครั้งที่ 3 ชิงถ้วยพระราชทานฯ





# คณาจารย์สาขาวิชาวิทยาศาสตร์เข้าร่วมอบรม เชิงปฏิบัติการเกี่ยวกับ STEAM education

วันอังคารที่ 12 กันยายน 2566

เมื่อวันที่ 10 กันยายน พ.ศ.2566 คณาจารย์สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยนครพนม ประกอบด้วย อาจารย์ ดร.สุรพงศ์ รัตนะ อาจารย์ธัญญาวดี ปินะกาโน และอาจารย์ไพเราะ เสาะสมบูรณ์ ได้เข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “Developing learning activities about STEAM Education for sustainable development” โดยมีวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิ คือ Prof.Dr.Peter Charles Taylor, Professor in Transformative Education, Murdoch University, Australia และ รองศาสตราจารย์ ดร.โชคชัย ยืนยง ผู้ช่วยผู้อำนวยการ ฝ่ายจัดการศึกษาตลอดชีวิต สำนักบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยขอนแก่น นายกสมาคมวิทยาศาสตร์ศึกษา (ประเทศไทย) ณ ห้อง 1507 อาคารคณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น เพื่อนำมาใช้ในการจัดการเรียนการสอน และเพื่อความร่วมมือทางงานวิจัยด้าน STEAM Education ต่อไปในอนาคต

ภาพ/ข่าว : สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ คณะครุศาสตร์

