

ข่าวประชาสัมพันธ์ : ข่าวสารที่เกิดขึ้นในปี พ.ศ. 2567

เดือนกุมภาพันธ์ 2567

กิจกรรมส่องความงามของพระจันทร์ กับกิจกรรม "ชมเงาเต็มดวง มาชมบูชาไนท์ ไมโครฟูลมูน" โดยสถาบันวิจัยวลัยรุกขเวช ร่วมกับคณะกรรมการท่องเที่ยวและการโรงแรม มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ซึ่งเป็นวันที่ดวงจันทร์เต็มดวงไกลโลกที่สุดในรอบปี ในคืนวันมาฆบูชา ในที่เสาร์ที่ 24 กุมภาพันธ์ 2567 เวลา 16.00 น. เป็นต้นไป ณ สถาบันวิจัยวลัยรุกขเวช สถานีบ้านแก้ง ต.แก้ง อ.เมือง จ.มหาสารคาม



24 ก.พ. 2567

MICRO FULL MOON PARTY

มาชมบูชาไนท์ ไมโครฟูลมูน
ณ สถาบันวิจัยวลัยรุกขเวช บ้านแก้ง
มองพระจันทร์เต็มดวงในวันที่โคจรอยู่ไกลโลกมากที่สุดในรอบปี

ดาวโหลดแอป "Napa - Star Map" เพื่อเพิ่มความสนุกในการดูดาว

ลงทะเบียน เพื่อเข้าร่วมกิจกรรม

ดูเงาเต็มดวง

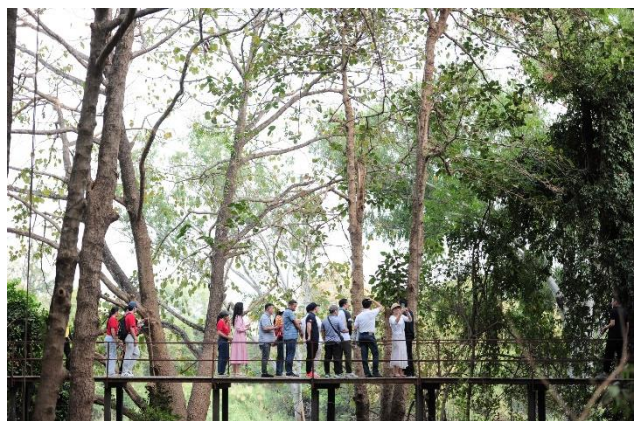
พิธีส่งมอบงานในตำแหน่งคณบดีคณะนิติศาสตร์

วันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุภารัตน์ ถนนวนแก้ว ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยวลัยรุกขเวช ร่วมพิธีส่งมอบงานในตำแหน่งคณบดี คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์พงษ์พันธ์ บุปะเก ส่งมอบงานให้กับ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ตาริกา โพธิ์รุกข์ คณบดีคณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม (คนใหม่) โดยมี รองศาสตราจารย์ ดร.ประยุทธ์ ศรีวิไล ผู้รักษาราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหาสารคาม ร่วมลงนามเป็นสักขีพยาน พร้อมมอบโล่แสดงความขอบคุณและมอบช่อดอกไม้แสดงความยินดี



Happy Maha Sarakham” Maha Sarakham BCG Happy Model Tourism

วันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2567 สถาบันวิจัยวลัยรุกขเวชได้ต้อนรับคณะท่องเที่ยว ในกิจกรรมท่องเที่ยวตามเส้นทาง “Happy Maha Sarakham” Maha Sarakham BCG Happy Model Tourism ที่จัดขึ้นโดยมหาวิทยาลัยมหาสารคาม ร่วมกับ YEC หอการค้าจังหวัดมหาสารคาม และสมาคมธุรกิจการท่องเที่ยวจังหวัดมหาสารคาม และได้รับความร่วมมือจากสถาบันขงจื่อ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ในการคัดสรรนิสิตและคณาจารย์ชาวจีน มาเป็นนักท่องเที่ยวทดลองเพื่อนำข้อมูลที่ได้ไปพัฒนาเพื่อตอบสนองต่อความต้องการของนักท่องเที่ยวชาวจีนอันเป็นกลุ่มเป้าหมายนักท่องเที่ยวสำคัญในอนาคต เส้นทางท่องเที่ยวเริ่มต้นจากอำเภอเมืองฯ ไปยังอำเภอกันทรวิชัยในช่วงเช้า และช่วงบ่ายได้เดินทางไปวัดพุทธนาราม (วัดป่าวังน้ำเย็น) และปิดท้ายกิจกรรมที่ สถาบันวิจัยวลัยรุกขเวช สถานีปฏิบัติการบ้านแก้ง ผศ.ดร.สุดารัตน์ ถนนแก้ว ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยวลัยรุกขเวช ได้กล่าวต้อนรับนักท่องเที่ยว และนายวิบูรณ์ แววบัณฑิต ผู้ว่าราชการจังหวัดมหาสารคาม และพาทิม ชิม ซ็อปป ออาหารพื้นบ้านอีสาน ข้าวจี๋ ยางเนื้อ แมลง ชิมน้ำสมุนไพรจากต้นฝาง เลือกซื้อผลผลิตผักปลอดสารจากชาวบ้านในพื้นที่ และนักท่องเที่ยวจะได้ทำกิจกรรมเดินป่าศึกษาธรรมชาติ “ป่าบุงป่าทาม” รู้จักชนิดพันธุ์ไม้ที่สำคัญ เรียนรู้สภาพพื้นที่ชุ่มน้ำ “ซีหลง” และฝึกอบรมการพายเรือคายัค



กิจกรรม 3 คำ เดือน 3 ภูมิปัญญาไขประตู่ฟ้าภูมิปัญญาแผ่นดินอีสาน

วันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2567 บุคลากรสถาบันวิจัยวลัยรุกขเวชได้ร่วมกันนำปุ๋ยคอกใส่ทุ่งนาเพื่อเตรียมดินก่อนเพาะปลูกข้าวในฤดูกาลที่จะมาถึง ณ สวนพอเพียงฯ สถานีปฏิบัติการนาคุณ ภายใต้ชื่อกิจกรรม 3 คำ เดือน 3 ภูมิปัญญาไขประตู่ฟ้าภูมิปัญญาแผ่นดินอีสาน มีการทำนายฟ้าฝน จากการการฟังเสียงฟ้าร้อง ที่เป็นสัญญาณของการเริ่มต้นฤดูกาลทำนา โดยนายบุญมา ป้อมมายั๊บ ปราชญ์ชุมชนบ้านปอพาน ตำบลพระธาตุ อำเภอนาคู จังหวัดมหาสารคาม มาเป็นผู้ให้ความรู้ นาข้าวผืนนี้เป็นการทำนาแบบวิถีพื้นบ้าน ไม่มีการใช้เคมี



นักวิจัยที่มีผลงานตีพิมพ์บทความวิจัยสะสมสูงสุด ในฐานะข้อมูล SCOPUS ประจำปี 2566 ประเภท 'Gold Award'

วันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2567 สถาบันวิจัยวลัยรุกขเวช มหาวิทยาลัยมหาสารคามขอแสดงความยินดีกับ รศ.ดร. สุรพล แสนสุข Surapon Saensouk ในโอกาสที่ได้รับรางวัลเชิดชูเกียรตินักวิจัยที่มีผลงานตีพิมพ์ บทความวิจัยสะสมสูงสุดในฐานข้อมูล SCOPUS ประจำปี 2566 ประเภท 'Gold Award'



กิจกรรมค่ายอาสาพัฒนาชุมชนแหล่งท่องเที่ยว

วันที่ 1-2 กุมภาพันธ์ 2567 สโมสรนิสิตคณะกรรมการท่องเที่ยวและการโรงแรม MSU คณะการท่องเที่ยวและการโรงแรม มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ที่ได้มาร่วมพัฒนาสถานปฏิบัติกรบ้านแก้ง ในกิจกรรมค่ายอาสาพัฒนาชุมชนแหล่งท่องเที่ยว โดยจัดขึ้นเป็นครั้งที่ 2 เพื่อเป็นการพัฒนาพื้นที่ ให้สามารถรองรับการเป็นแหล่งจัดกิจกรรมการเรียนรู้และการท่องเที่ยวในอนาคตได้



โครงการวันพื้นที่ชุ่มน้ำโลก ประจำปี 2567 ในวันที่ 1-2 กุมภาพันธ์ 2567

สถาบันวิจัยวลัยรุกขเวช มหาวิทยาลัยมหาสารคาม จัดโครงการวันพื้นที่ชุ่มน้ำโลก ประจำปี 2567 ในวันที่ 1-2 กุมภาพันธ์ 2567 ณ สถานีปฏิบัติการบ้านแก้ง สถาบันวิจัยวลัยรุกขเวช มหาวิทยาลัยมหาสารคาม เพื่อเป็นการร่วมรำลึกถึงวันลงนาม “อนุสัญญาว่าด้วยพื้นที่ชุ่มน้ำที่มีความสำคัญระดับนานาชาติ” โดยเป็นการลงนามร่วมกันระหว่างตัวแทนจาก 18 ประเทศ เมื่อวันที่ 2 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2514 ณ เมืองแรมซาร์ ประเทศอิหร่าน เพื่อมุ่งหมายที่จะให้รัฐบาลของประเทศต่างๆ องค์กรต่างๆ รวมทั้งองค์กรพัฒนาเอกชน (NGOs) และประชาชนทั่วไป ให้ความสำคัญและช่วยกันปกป้องพื้นที่ชุ่มน้ำของโลก จึงได้กำหนดให้วันที่ 2 กุมภาพันธ์ ของทุกปี เป็นวันพื้นที่ชุ่มน้ำโลก (World Wetlands Day) ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2540 เป็นต้นมา และเพื่อร่วมตระหนักถึงความสำคัญของแหล่งน้ำ โดยเฉพาะแม่น้ำชีอันเปรียบเสมือนสายน้ำแห่งชีวิตที่หล่อเลี้ยงชุมชนที่อาศัยในเขตในลุ่มน้ำชี จึงได้ร่วมกันจัดกิจกรรมในงานวันพื้นที่ชุ่มน้ำโลกเป็นประจำทุกปี โดยคำขวัญในวันพื้นที่ชุ่มน้ำโลกปี 2567 คือ “พื้นที่ชุ่มน้ำเพื่อความเป็นอยู่ที่ดีของมนุษย์ (Wetlands and Human Wellbeing)”

มีวัตถุประสงค์เพื่อจัดนิทรรศการในศูนย์เรียนรู้พื้นที่ชุ่มน้ำให้ชุมชนและผู้ที่เกี่ยวข้องได้ตระหนักถึงความสำคัญและคุณค่าของพื้นที่ชุ่มน้ำกุดแดง เพื่อสร้างเสริมให้เกิดความร่วมมือระหว่างชุมชนและหน่วยงานท้องถิ่นในการจัดการพื้นที่ชุ่มน้ำเรื่อง การร่วมมือดำเนินการเขตอนุรักษ์สัตว์น้ำและการประมงพื้นบ้านเพื่อการอนุรักษ์ และการจัดการท่องเที่ยวทางน้ำ และเพื่อสนับสนุนกิจกรรมด้านการอนุรักษ์และฟื้นฟูพื้นที่ชุ่มน้ำกุดแดง การผลิตปุ๋ยอินทรีย์และการทำเกษตรอินทรีย์เพื่อลดผลกระทบต่อพื้นที่ชุ่มน้ำ โดยมี ศาสตราจารย์ ดร.อนงค์ฤทธิ์ แข็งแรง รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน วิจัย และนวัตกรรม เป็นประธานกล่าวเปิดงาน พร้อมมอบเกียรติบัตรให้แก่โรงเรียนและชุมชน เครือข่ายผู้เข้าร่วมโครงการ ชมการแสดงจากโรงเรียนเครือข่ายพื้นที่ชุ่มน้ำ ภายใงานกิจกรรมมากมาย ได้แก่ สอนพายเรือคายักจากคณะกรรมการท่องเที่ยวและการโรงแรม มมส การผลิตปุ๋ยมูลไส้เดือนและการคัดแยกและจัดการขยะ โดยกองอาคารสถานที่ ความหลากหลายทางชีวภาพในพื้นที่ชุ่มน้ำ ,โคกหนองนาและบั้งกระบอก , การผลิตปุ๋ยอินทรีย์และการทำเกษตรอินทรีย์เพื่อลดผลกระทบต่อพื้นที่ชุ่มน้ำ ,การจัดการพื้นที่อนุรักษสัตว์น้ำและการประมงพื้นบ้านเพื่อการอนุรักษ์รอบกุดแดง และการจัดการท่องเที่ยวทางน้ำ





การฟื้นคืนชีพหุบเขาไดโนเสาร์ภูเวียง #นักขุดค้นไดโนเสาร์ผู้เป็นตำนาน

4 กุมภาพันธ์ 2567 ผศ.ดร.อดุลย์ สมาธิ พร้อมด้วยนิสิตปริญญาโทหลักสูตรความหลากหลายทางชีวภาพ สถาบันวิจัยลุ่มรุกขเวช เข้าร่วมขุดค้นซากดึกดำบรรพ์ ร่วมกับทีมอุทยานแห่งชาติภูเวียง ศูนย์ศึกษาวิจัยและพิพิธภัณฑ์ไดโนเสาร์ภูเวียง และหน่วยวิจัยไดโนเสาร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ณ อุทยานแห่งชาติภูเวียง จ.ขอนแก่น



เดือนมกราคม 2567

โครงการ “ยุวมัคคุเทศก์น้อยจิตอาสา”

วันที่ 28 มกราคม 2567 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุดารัตน์ ถนนวนแก้ว อาจารย์ประจำหลักสูตรความหลากหลายทางชีวภาพ สถาบันวิจัยวลัยรุกขเวชพร้อมกับคณะนิสิตระดับปริญญาตรีสาขาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ได้ร่วมกันอบรมให้ความรู้เชิงปฏิบัติการในโครงการ “ยุวมัคคุเทศก์น้อยจิตอาสา M.C. Young training, guide” ให้แก่นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายของโรงเรียนมัธยมศึกษา ณ อุทยานกล้วยไม้ข้างกระวัดป่ามัญจาคีรีอำเภอมัญจาคีรี จังหวัดขอนแก่น โดยให้ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธรรมชาติของกล้วยไม้ข้างกระกล้วยไม้ประจำท้องถิ่นที่มีเอกลักษณ์เฉพาะของอำเภอมัญจาคีรี พร้อมทั้งส่งเสริมการอนุรักษ์กล้วยไม้ ด้วยการสอนวิธีการผสมเกสรเพื่อให้เกิดฝัก สำหรับใช้ขยายพันธุ์ด้วยเทคนิคการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อต่อไปนอกจากนี้ยังได้สอนเทคนิคการสื่อสารเพื่อให้ความรู้และความเพลิดเพลินแก่นักท่องเที่ยวอีกด้วย



โครงการพัฒนาระดับคุณภาพการศึกษาระดับหลักสูตรสู่มาตรฐานระดับสากล

ขอเชิญเข้าร่วมโครงการพัฒนาระดับคุณภาพการศึกษาระดับหลักสูตรสู่มาตรฐานระดับสากล ปีการศึกษา 2566 ครั้งที่ 1 ในหัวข้อ “Roles of supporting staffs on assisting in AUN-QA process บทบาทของฝ่ายสนับสนุนในกระบวนการ AUN-QA” ในวันที่ 29 มกราคม 2567 เวลา 10.00 -16.30 น.



ROLES OF SUPPORTING STAFFS ON ASSISTING IN AUN-QA PROCESS

บทบาทของฝ่ายสนับสนุน
ในกระบวนการ AUN-QA

ดร.นคร ประดิษฐ์
วิทยากร

29 มกราคม นี้
10.00 - 16.30 น.

ห้องประชุมใหญ่ สถาบันวิจัยวลัยรุกขเวช

งาน Fossil Festival ครั้งที่ 8 "มหานครแห่งบรรพชีวินของโลก world Paleontopolis"

วันที่ 28 มกราคม 2567 ผศ.ดร.อดุลย์ สมานธิ อาจารย์ประจำหลักสูตรความหลากหลายทางชีวภาพ สถาบันวิจัยวลัยรุกขเวช และรองหัวหน้าหน่วยวิจัยไดโนเสาร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ร่วมเป็นวิทยากรเสวนาในหัวข้อ "ที่สุดของไดโนเสาร์ไทย" ในงาน Fossil Festival ครั้งที่ 8 "มหานครแห่งบรรพชีวินของโลก world Paleontopolis" ณ ห้างสรรพสินค้าเดอะมอลล์ โคราช จังหวัดนครราชสีมา จัดโดยพิพิธภัณฑ์ไม้กลายเป็นหิน มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา



ในวันที่ 25 มกราคม 2567 สถาบันวิจัยวลัยรุกขเวช มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ขอแสดงความยินดี แต่ รองศาสตราจารย์ ดร.สุรพล แสนสุข ประธานหลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาความหลากหลายทางชีวภาพ สถาบันวิจัยวลัยรุกขเวช มหาวิทยาลัยมหาสารคาม และอดีตผู้อำนวยการวิทยาเขตหนองคาย มหาวิทยาลัยขอนแก่น ในโอกาสที่ได้รับรางวัลเชิดชูเกียรติ ด้านบริหาร ผู้ดำรงตำแหน่งหัวหน้าส่วนงาน เนื่องในวาระครบ 60 ปีแห่งการสถาปนามหาวิทยาลัยขอนแก่น " 60 ปี แห่งการสร้างสรรค์และพัฒนาเพื่อสังคม" แก่บุคลากร อดีตบุคลากรที่มีผลงานเป็นที่ประจักษ์อย่างต่อเนื่อง รวมถึงชื่นชมยินดีกับศิษย์เก่าที่สร้างผลงาน คุณประโยชน์ต่อสังคม ณ ศูนย์ประชุมอเนกประสงค์กาญจนาภิเษก มหาวิทยาลัยขอนแก่น



หน่วยวิจัยความหลากหลายพืชวงศ์ขิงและพืชที่มีท่อลำเลียงเพื่อการประยุกต์

วันที่ 25 มกราคม 2567 รศ.ดร.สุรพล แสนสุข หลักสูตรความหลากหลายทางชีวภาพ เป็นหัวหน้าหน่วยวิจัยความหลากหลายพืชวงศ์ขิงและพืชที่มีท่อลำเลียงเพื่อการประยุกต์ (Diversity of Family Zingiberaceae and Vascular Plant for Its Applications Research Unit) ได้รับรางวัล RU/RC/EC MSU AWARDS 2023 อันดับที่ 4 ประเภท รางวัลคุณภาพผลงานตีพิมพ์ในฐานข้อมูล ISI/SCOPUS ของหน่วยวิจัย ศูนย์วิจัยเฉพาะทาง หรือศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทาง จากมหาวิทยาลัยมหาสารคาม



โครงการถ่ายทอดแผนปฏิบัติราชการสู่การปฏิบัติ ประจำปีงบประมาณ 2567

วันที่ 16 มกราคม 2567 สถาบันวิจัยวลัยรุกขเวชได้จัดโครงการถ่ายทอดแผนปฏิบัติราชการสู่การปฏิบัติ ประจำปีงบประมาณ 2567 ณ สถานีปฏิบัติการบ้านแก้ง โดยผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุดารัตน์ ถนนแก้ว ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยวลัยรุกขเวช เป็นประธานเปิดโครงการและเป็นผู้ดำเนินการหลักในการถ่ายทอดนโยบายและแผนปฏิบัติราชการ พร้อมกับมอบรางวัลให้กับบุคลากรดีเด่นในด้านต่างๆ รวม 13 รางวัล มีการจัดกิจกรรมเล่นเกมส์เพื่อสร้างความสามัคคีและฝึกการวางแผนแก้ปัญหาให้กับบุคลากร และได้รับเกียรติจากอาจารย์เฉลิมเกียรติ สุริยะวงศ์ จากคณะกรรมการท่องเที่ยวและการโรงแรม มหาวิทยาลัยมหาสารคาม มาเป็นวิทยากรฝึกอบรมบุคลากรด้านการพายเรือคายัคและพัฒนาคุณภาพการให้บริการแบบท่องเที่ยวเชิงนิเวศ เพื่อเป็นการเสริมความรู้ความสามารถให้กับบุคลากรเพื่อเตรียมไปสู่การให้บริการต่อไปในอนาคต



วันที่ 12 มกราคม 2567 ขอแสดงความยินดีกับบุคลากรประจำสถาบันวิจัยวลัยรุกขเวชที่ได้รับพระราชทาน
เครื่องราชอิสริยาภรณ์ อันมีเกียรติยศมงกุฎไทยชั้นสายสะพาย ประถมาภรณ์มงกุฎไทย ประจำปี พ.ศ. 2565-
2566

นายถวิล ชนะบุญ รองผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนาเขตพื้นที่
นางฉวีวรรณ คีนส์นเทียะ หัวหน้าสำนักงานเลขานุการสถาบันฯ

