

นิทรรศการ “นกยูงไทยแห่งล้านนาตะวันออก”

นิทรรศการแสดงเรื่องราวชีววิทยาของนกยูงไทย (Green peafowl : *Pavo muticus*) และผองเพื่อน เช่น นกยูงอินเดีย ไก่จวง ไก่ป่า และนกกระทา ในรูปแบบของการทำแห้งหรือสต๊าฟสัตว์ (Stuff หรือ Taxidermy) เพื่อรักษาลักษณะทางสัณฐานวิทยาของรูปร่างนกยูงไทยและผองเพื่อน พร้อมทั้งการจัดแสดงลักษณะขนประเภทต่าง ๆ ของนกยูงไทยภายใต้กล้องจุลทรรศน์ ภายใต้ภาควิชาของระบบอวัยวะภายใน โครงกระดูกของนกยูงไทยและกระดูกสันหลังของนกประเภทต่าง ๆ การเจริญของนกยูงในระยะตัวอ่อน (Embryo) ไข่นกยูงไทยและผองเพื่อน รวมทั้งนวัตกรรมอุปกรณ์การตรวจสอบเอ็มบริโอและคุณภาพของไข่ (UP Bio Egg Candler) การจำลองรอยเท้านกยูงตามธรรมชาติ

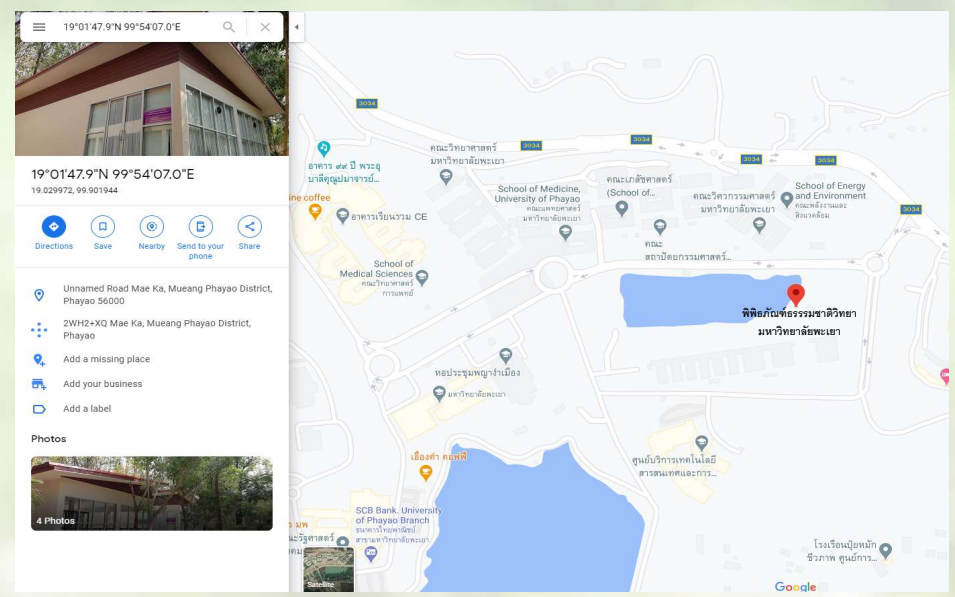
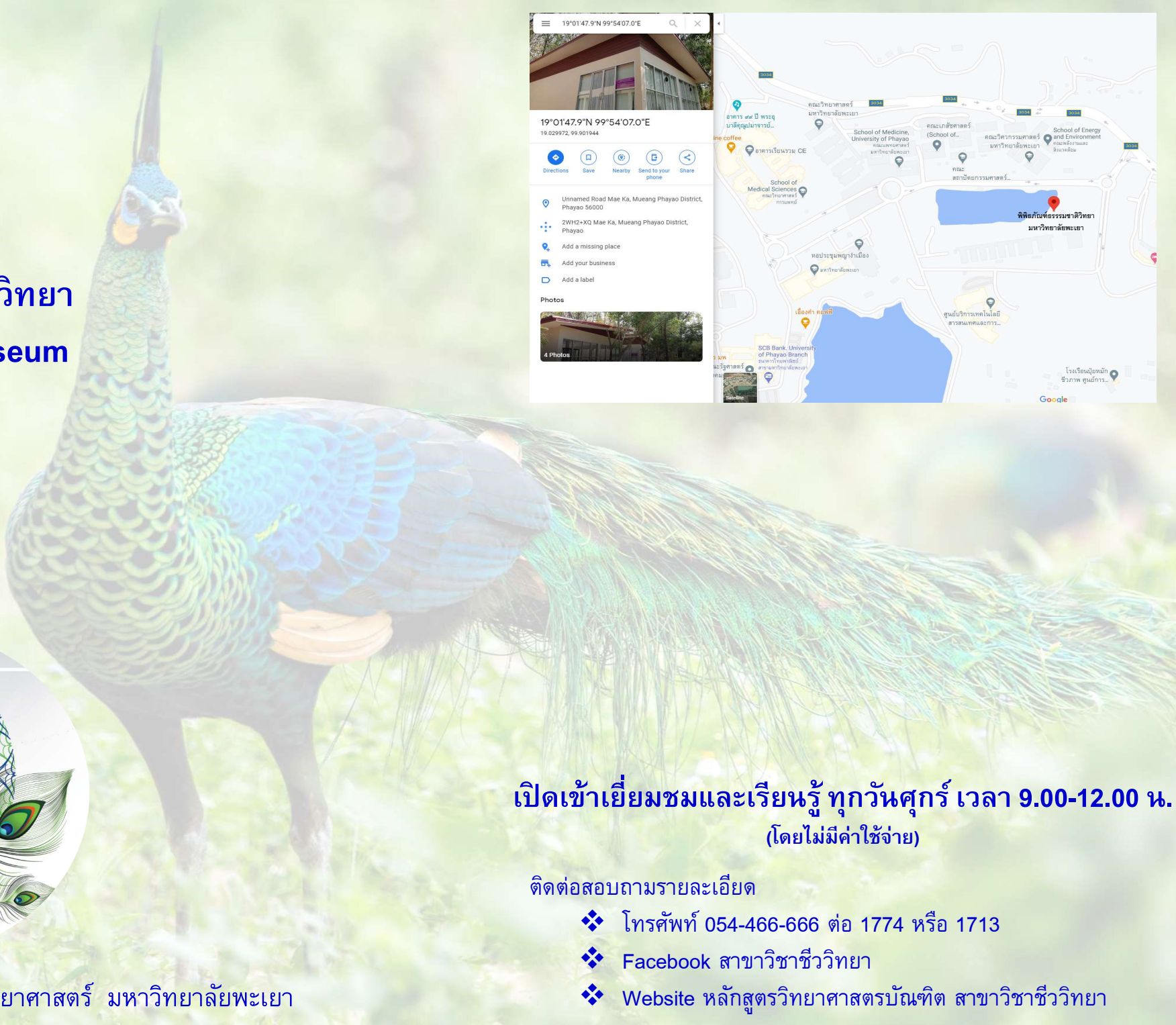
ภายในนิทรรศการยังมีการจัดแสดงเรื่องราวการดำรงชีวิตของนกยูงจากข้อมูลการวิจัยสำรวจแหล่งพืชอาหารสำคัญของนกยูงไทย ได้แก่ ข้าว ข้าวโพด ลูกเดือย ไม้ และพืชวงศ์หญ้าอื่น ๆ มะเดื่อ ลูกไต่ใบ เมล็ดพืชวงศ์ถั่ว เมล็ดทานตะวัน ไม้ล้มลุก เช่น อังกาบ บัวบก กระตกรก ผลของไม้ต้น เช่น ตะขบป่า ตะขบฝรั่ง ไทร มะขามป้อม ชมพู พืชวงศ์แตง ผักปลาบ รวมทั้งสัตว์ขนาดเล็กที่เป็นอาหารของนกยูง ได้แก่ แมลงชนิดต่าง ๆ ตะขาบ กิ้งกือ ไล่เดือนดิน หอยทาก ทากเปลือย กบ เขียดขนาดเล็ก ฯลฯ

นอกจากนี้ มีการจัดแสดงนิทรรศการให้ความรู้ด้านความหลากหลายทางชีวภาพของอาณาจักรพืช (Kingdom Plantae) และอาณาจักรสัตว์ (Kingdom Animalia) เพื่อปลูกฝังความรู้และความเข้าใจทางชีววิทยาและเห็นคุณค่าทรัพยากรธรรมชาติให้กับเยาวชน เยาวชน นิสิต นักศึกษา และบุคคลทั่วไป ผ่านเรื่องราวของ “นกยูงไทยแห่งล้านนาตะวันออก”





พิพิธภัณฑธรรมชาติวิทยา Natural History Museum



เปิดเข้าเยี่ยมชมและเรียนรู้ ทุกวันศุกร์ เวลา 9.00-12.00 น.
(โดยไม่มีค่าใช้จ่าย)

ติดต่อสอบถามรายละเอียด

- ❖ โทรศัพท์ 054-466-666 ต่อ 1774 หรือ 1713
- ❖ Facebook สาขาวิชาชีววิทยา
- ❖ Website หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา

สาขาวิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา