

## ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<b>ชื่อ</b> นายวุฒิ ทักษิณธรรม	
<b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b> ผู้ช่วยศาสตราจารย์	<b>สังกัด</b> ภาควิชาสัตววิทยา คณะวิทยาศาสตร์
<b>การดำรงตำแหน่งบริหาร</b>	
พ.ย. 2559 - ก.ค. 2563	รองหัวหน้าภาควิชาสัตววิทยา คณะวิทยาศาสตร์
เม.ย. 2558 - เม.ย. 2562	หัวหน้าภาควิชาสัตววิทยา คณะวิทยาศาสตร์
<b>การศึกษา</b> ปร.ด. (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย,	
<b>สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ</b> สัตววิทยา	
<b>งานสอน</b>	
Animal Systematics Animal Taxonomy Basic Research Methods in Biology Basic Research Methods in Zoology Ethology General Zoology Herpetology Life & Environmental Science Project in Zoology special problems Thesis Vertebrate Zoology Zoogeography	
<b>โครงการวิจัย</b>	
ปี 2553-2555 การศึกษาความหลากหลายทางพันธุกรรมของสัตว์สะเทินน้ำสะเทินบกในสถานีวิจัยสิ่งแวดล้อมสะแกกราช จ.นครราชสีมา ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ปี 2554-2555 การติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ด้านทรัพยากรสัตว์ป่า บริเวณท่าเทียบเรือขนถ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง โรงไฟฟ้าพลังความร้อนกระบี่ ปี 2554 ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ปี 2554-2555 การศึกษาความหลากหลายทางพันธุกรรมของเขี้ยวหางไหม้ ด้วยการหาลำดับนิวคลีโอไทด์ของชิ้นส่วน ยีนสร้างไซโตโครม บี ณ สถานีวิจัยสิ่งแวดล้อมสะแกกราช ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ปี 2555 ความหลากหลายทางพันธุกรรมและสัณฐานวิทยาของกบน้ำร้อย ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากคณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี ปี 2555-2556 การติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านทรัพยากรสัตว์ป่า โรงไฟฟ้าราชบุรี ปี 2555 ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ปี 2555-2556 การเปรียบเทียบความหลากหลายชนิดของสัตว์เลื้อยคลานในเส้นทางเดินป่าของสถานีวิจัยสิ่งแวดล้อมสะแกกราชที่ถูกรบกวนและไม่ถูกรบกวน ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว ปี 2555-2556 ความหลากหลายของสัตว์ขาปล้องขนาดเล็กในดินบริเวณสถานีวิจัยสิ่งแวดล้อมสะแกกราช ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ปี 2555-2556 ชีววิทยาการสืบพันธุ์ของกบอีสานหัวใหญ่เพศผู้ <i>Limnonectes isanensis</i> บริเวณแม่น้ำเลย อำเภอกุดหวาง จังหวัดเลย ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสหกรณ์ออมทรัพย์สาธารณสุขจังหวัดเลย ปี 2555-2556 การเจริญของลูกออดปาดบ้าน ( <i>Polypedates leucomystax</i> ) ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว ปี 2556-2557 การศึกษาความหลากหลายชนิดของสัตว์สะเทินน้ำสะเทินบกตัวเต็มวัย และวัยอ่อนในพื้นที่เกษตรกรรมของอำเภอสวนผึ้ง จ.ราชบุรี ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ปี 2556-2558 เปรียบเทียบการเลือกใช้ถิ่นอาศัยและความหลากหลายทางพันธุกรรมของกบหนอง ( <i>Fejervaya limnocharis</i> ) ในพื้นที่นาข้าว ไร่ และสวน ในพื้นที่จังหวัดเพชรบุรี และประจวบคีรีขันธ์ ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยศิลปากร ปี 2563 ความหลากหลายของสัตว์สะเทินน้ำสะเทินบก และสัตว์เลื้อยคลานในพื้นที่เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าคลองแสง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
<b>บทความวิจัยในวารสารวิชาการ</b>	
ระดับชาติ	
- Wut Taksintum, วัชรภรณ์ รอมธรรม, บุญลือ พูลนิล, Virayuth Lauhachinda, "การเปรียบเทียบความหลากหลายชนิดกบและการเลือกใช้ถิ่นอาศัยในพื้นที่อุทยานแห่งชาติกุยบุรี และพื้นที่เกษตรกรรมใกล้เคียง", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย 17 (1) (2010) 104-123 - Poramad Trivalairat, Nattawut Sriehairat, Wut Taksintum, "Soil components of the water monitor lizard ( <i>Varanus salvator</i> ) nest - site selection in lower central Thailand", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย 23 (1) (2016) 45-52	
ระดับนานาชาติ	

**ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์**

<p><b>ชื่อ</b> นายวุฒิ ทักษิณธรรม</p>	
<p><b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b> ผู้ช่วยศาสตราจารย์</p>	<p><b>สังกัด</b> ภาควิชาสัตววิทยา คณะวิทยาศาสตร์</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Wut Taksintum, Virayuth Lauhachinda, Boonsatien Boonsoong, "Mating Behavior of Hansen's Bush Frog (<i>Chiromantis hansenae</i>) at Sakaerat Environmental Research Station, Northeastern Thailand", <i>Kasetsart J. (Nat. Sci.)</i> 46 (6) (2012) 862-870</li> <li>- Panus Tumkiratiwong, Songklod Poothong, Wut Taksintum, Hataitip Suekkhachat, Pongvarut Kanchanabanca, Phongpipat Suwapat, "Annual Changes in Fecal Sex Hormones with Corresponding Changes in Reproductive Behaviors in Thai Sarus Crane, Black-headed Ibis, and Lesser Adjutant Stork", <i>ZOOLOGICAL SCIENCE</i> 30 (12) (2013) 1070-1080</li> <li>- Anchalee Aowphol, นายอรุณพล รุจิราวรรณ, Wut Taksintum, นายสุทธิพงศ์ อาศิริพงษ์, Mr. David McLeod, "Re-evaluating the taxonomic status of Chiromantis in Thailand using multiple lines of evidence (Amphibia: Anura: Rhacophoridae)", <i>Zootaxa</i> 3702 (2) (2013) 101-123</li> <li>- Anchalee Aowphol, นายอรุณพล รุจิราวรรณ, Wut Taksintum, ดร.ยอดชาย ช่วยเงิน, Dr.Bryan L. Stuart, "A new caruncle-bearing Limnocoetes (Anura: Dicroglossidae) from northeastern Thailand", <i>Zootaxa</i> 3956 (2) (2015) 258-270</li> <li>- Srichairat, N., Wut Taksintum, Pramote Chumnanpuen, "Gross morphological structure of digestive system in water monitor lizard <i>varanus salvator</i> (Squamata: Varanidae)", <i>Walailak Journal of Science and Technology</i> 15 (3) (2018) 245-253</li> <li>- Sukprasert, A., Sutthiwises, S., Virayuth Lauhachinda, Wut Taksintum, "Two new species of hemiphyllodactylus bleeker (Squamata: Gekkonidae) from Thailand", <i>Zootaxa</i> 4369 (3) (2018) 363-376</li> <li>- Youjaroen, M., Chuaynkern, C., Chuaynkern, Y., prateep duengkae, Wut Taksintum, Phochayavanich, R., "Distribution of <i>Rhacophorus feae</i> Boulenger, 1893 and <i>Rhacophorus maximus</i> Günther, 1858 (Anura: Rhacophoridae) in Thailand", <i>Russian Journal of Herpetology</i> 25 (3) (2018) 165-171</li> </ul>	
<p><b>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</b></p> <p>ระดับนานาชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Anchalee Aowphol, อรุณพล รุจิราวรรณ, Wut Taksintum, สุทธิพงศ์ อาศิริพงษ์, "Morphological Differences and Call Characteristics of Genus <i>Chiromantis</i> in Thailand", <i>The 5th Asian Herpetological Conference</i> (2012)</li> </ul>	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2553 - 5 มีนาคม 2564