



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๙ (อุบลราชธานี) กลุ่มงานวิชาการ โทร. ๐ ๔๕๓๑ ๑๖๗๗ ต่อ ๘๐๑

ที่ ทส ๐๙๑๙.๘/๒๒๘๗ วันที่ ๒๑ กันยายน ๒๕๖๖

เรื่อง ข้อมูลหัวข้อและประเด็นการศึกษาวิจัยที่ดำเนินการศึกษาในพื้นที่รับผิดชอบสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๙ (อุบลราชธานี)

เรียน ผู้อำนวยการส่วนทุกส่วน
หัวหน้ากลุ่มงานทุกกลุ่มงาน
หัวหน้าศูนย์สารสนเทศและการสื่อสาร

ตามหนังสือสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๙ (อุบลราชธานี) ที่ ทส ๐๙๑๙.๘/๖๒๘๗ ลงวันที่ ๒๗ กรกฎาคม ๒๕๖๖ สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๙ (อุบลราชธานี) ขอความร่วมมือทุกหน่วยงานสำรวจและจัดส่งข้อมูลหัวข้อ/ประเด็น การศึกษาวิจัยที่เคยและกำลังศึกษา ในพื้นที่รับผิดชอบของหน่วยงานในสังกัด สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๙ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๙ (อุบลราชธานี) ขอเรียนว่า ได้รวบรวมหัวข้อและประเด็นการศึกษา ในพื้นที่รับผิดชอบสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๙ (อุบลราชธานี) ในภาพรวม เรียบร้อยแล้ว รายละเอียดปรากฏตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้ (จำนวน ๑๓ แผ่น)

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

(นายครรชิต ศรีนพวรรณ)
ผู้อำนวยการสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ 9

① เรียน ช่างเทคนิคอิเล็กทรอนิกส์
- เห็นสอดคล้องทั้งในเนต. ผ.ศ.
ทางทพ-ดnp a .com.
- ใช้นางเพื่อขอ
(นางเจริศพิศ จิรมงคลการ)
พนักงานธุรการ ส.3

๒ ทราบ
ดำเนินการตามเสนอ

(นางนพมาศ แก้วพรมชัย)
นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการ
หัวหน้าศูนย์สารสนเทศและการสื่อสาร

หัวข้อ/ประเด็นการศึกษาวจัยที่ดำเนินการในพื้นที่รับผิดชอบ
สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๙ (อุบลราชธานี)

ลำดับที่	หัวข้องานวิจัย	พื้นที่ป่าอนุรักษ์	ปีทำการศึกษา (พ.ศ.)	ผู้ทำการศึกษา (ชื่อผู้วิจัย/หน่วยงาน)	หมายเหตุ
๑.	๑. การคัดเลือกถิ่นที่อยู่อาศัยและการทับซ้อนกันของบทบาทหน้าที่ถิ่นที่อยู่อาศัยที่มีต่อชนิดพันธุ์สัตว์ป่าหลายชนิด เพื่อแนวเชื่อมต่อถิ่นที่อยู่อาศัย ๒. ปฏิสัมพันธ์ระหว่างสภาวะความเครียดของอุณหภูมิกับฮอร์โมนการสืบพันธุ์และนิเวศวิทยาพฤติกรรม : กรณีศึกษา ลิ่นขาว ในประเทศไทย	เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่ายอดโดม เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าพนมดงรัก เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าภูสีฐาน เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยศาลา เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยทับทัน-ห้วยสำราญ อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย อุทยานแห่งชาติเขาพระวิหาร	๒๕๖๑ - ๒๕๖๓ ๒๕๖๔ - ๒๕๖๖	นายศรัทธา พรหมคุณธอร์	
๒.	การสำรวจโครงสร้างรังและถิ่นฐานวิหยาของแมงมุมฝ้ายใบโตโบราณสกุล Liphistius Schiodte, ๑๘๔๙	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๖๑ - ๒๕๖๓	ดร.ประพันธ์ ไตรยศุทธิ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี	
๓.	การสำรวจความหลากหลายของผีเสื้อในเขตอุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๖๒ - ๒๕๖๓	ดร.ประพันธ์ ไตรยศุทธิ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี	
๔.	การวิเคราะห์ความแปรปรวนทางพันธุกรรมของกระเจียวในสภาพธรรมชาติเขตอุทยานแห่งชาติจังหวัดอุบลราชธานี	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย อุทยานแห่งชาติแก่งตะนะ อุทยานแห่งชาติผาแต้ม	๒๕๖๒ - ๒๕๖๓	นางสาวเจนจิรา มาหา มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี	
๕.	การขยายพันธุ์กล้วยไม้ช้างสารภี กล้วยไม้สิงโต ก้ามปูใหญ่ และกล้วยไม้เขาพระวิหาร ในสภาพปลอตเชื้อ ณ อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๖๒ - ๒๕๖๓	นางสาววิพร ทอมหวาน มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี	
๖.	การทบทวนอนุกรมวิธานของมอสส์สกุล <i>Leucobryum</i> Hampe (Leucobryaceae) ในประเทศไทย	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๖๓ - ๒๕๖๕	นายภัสกร ติวุตตานนท์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
๗.	การศึกษาบทบาทอนุกรมวิธานของสัตว์สะเทินน้ำสะเทินบกวงศ์กบทูต (Family Dicroglossidae) ในประเทศไทย	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าพนมดงรัก	๒๕๖๓ - ๒๕๖๕	นางสาวประไพพร ทองเปราะ มหาวิทยาลัยขอนแก่น	

หัวข้อ/ประเด็นการศึกษาวิจัยที่ดำเนินการในพื้นที่รับผิดชอบ
สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๙ (อุบลราชธานี)

ลำดับที่	หัวข้องานวิจัย	พื้นที่ป่าอนุรักษ์	ปีทำการศึกษา (พ.ศ.)	ผู้ทำการศึกษา (ชื่อผู้วิจัย/หน่วยงาน)	หมายเหตุ
๘.	ความหลากหลายของสายใยและคุณภาพน้ำ ในเขตอุทยานแห่งชาติภูจองนายอย และ อุทยานแห่งชาติผาแต้ม	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย อุทยานแห่งชาติผาแต้ม	๒๕๖๑ - ๒๕๖๔	ผศ.ดร.ปริญญา มุสิก มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี	
๙.	การตรวจสอบอัตลักษณ์และการออกฤทธิ์ทาง ชีวภาพของพืชสกุลข้าวเย็นเพื่อการใช้ประโยชน์ ในตำรับยาไทยอย่างยั่งยืน	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย อุทยานแห่งชาติผาแต้ม	๒๕๖๓ - ๒๕๖๔	ดร.พิชญ์รัตน์ โชคทวีพาณิชย์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
๑๐.	การศึกษาพบพบนุกรมวิธานของพืชวงศ์มะเขือ (Gnetaceae) ในประเทศไทย ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๖๕ - ๒๕๖๗	นางสาวเกศนีย์ ก้าวฟู มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
๑๑.	ความหลากหลายของสปีชีส์เห็บและจุลชีพใน เห็บของประเทศไทย	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๖๕ - ๒๕๖๗	ผศ.ดร.วีรพร ตฤณชาติวัฒน์ชัย มหาวิทยาลัยมหิดล	
๑๒.	เฟิร์นในอุทยานแห่งชาติภูจองนายอย จังหวัดอุบลราชธานี	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๔๕	นางสาวสองศรี สุขสร้อย มหาวิทยาลัยขอนแก่น	
๑๓.	การศึกษาสำรวจไม้ผลป่าที่มีผลรับประทานได้ บริเวณ ภูจอง-นายอย	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๔๗	นางรัชดาภรณ์ จันทาศรี นายธีรวิฑู มาประชา รศ.ดร.ธนาทิพย์ แผลมคม มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี	
๑๔.	การศึกษาความหลากหลายของพืชสมุนไพร พื้นบ้านวงศ์กะเพรา (Lamiaceae) ในอุทยาน แห่งชาติภูจองนายอย จ.อุบลราชธานี	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๕๐	ผศ.ดร.ภาณุพงษ์ พงษ์ชีวิน มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี	
๑๕.	อนุกรมวิธานพืชวงศ์หญ้าในอุทยานแห่งชาติ ภูจองนายอย จังหวัดอุบลราชธานี	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๕๗	นางสาววิภา เวลภัทร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
๑๖.	ความหลากหลายของยีสต์ในป่าเบญจพรรณ อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย ตรวจสอบโดยวิธี หาลำดับเบสบริเวณปลาย ๕' ของยีน ๒๖S rDNA	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๕๒	รศ.ดร.จันทพร ทองเอกแก้ว มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี	

หัวข้อ/ประเด็นการศึกษาวิจัยที่ดำเนินการในพื้นที่รับผิดชอบ
สำนักงานบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๙ (อุบลราชธานี)

ลำดับที่	หัวข้องานวิจัย	พื้นที่ป้อนูรกิจ	ปีที่ทำการศึกษา (พ.ศ.)	ผู้ทำการวิจัย (ชื่อผู้วิจัย/หน่วยงาน)	หมายเหตุ
๑๗.	อนุกรมวิธานของกกสกุล <i>Cyperus</i> L. ในอุทยานแห่งชาติภูจองนายอย จังหวัดอุบลราชธานี	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๕๖	นางสาวลัญจรัตน์ เสริมงคลนิมิต รศ.ดร.ฉัตรชัย เงินแสงสรวย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
๑๘.	มูลค่าทางดำนันทนาการของอุทยานแห่งชาติภูจองนายอย จังหวัดอุบลราชธานี	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๕๒	นางสาววราภรณ์ เสนาคูณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
๑๙.	อนุกรมวิธานกล้วยไม้ในอุทยานแห่งชาติภูจองนายอย จังหวัดอุบลราชธานี	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๕๙	นางสาวเยาวภา บัวงาม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
๒๐.	การสร้างสมการอุปสงค์ของการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ ในอุทยานแห่งชาติภูจองนายอย จังหวัดอุบลราชธานี ของประเทศไทย โดยการใช้สารสนเทศทางภูมิศาสตร์เชื่อมโยงความสัมพันธ์เชิงพื้นที่ของตัวแปร	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๕๙	ดร.บุญช่วย บุญมี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	
๒๑.	ความหลากหลายของสสารรายและคุณภาพน้ำในเขตอุทยานแห่งชาติภูจองนายอย และอุทยานแห่งชาติผาแต้ม จังหวัดอุบลราชธานี	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย อุทยานแห่งชาติผาแต้ม	๒๕๖๒	ผศ.ปริญญา มุกลิน มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี	
๒๒.	การสำรวจความหลากหลายของผีเสื้อในเขตอุทยานแห่งชาติภูจองนายอย จังหวัดอุบลราชธานี	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๖๒	ดร.ประพันธ์ ไตรยสุทธิ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี	
๒๓.	การตรวจสอบอัตลักษณ์ และการออกฤทธิ์ทางชีวภาพของพืชสกุลข้าวเย็น เพื่อการใช้ประโยชน์ในตำรายาไทยอย่างยั่งยืน	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๖๕ - ๒๕๖๖	ดร.พเยาว์รัตน์ โชคทวีพาณิชย์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
๒๔.	เฟิร์นในอุทยานแห่งชาติภูจองนายอย จังหวัดอุบลราชธานี	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๕๓ - ๒๕๕๔	นางสาวส่องศรี สุขสร้อย มหาวิทยาลัยขอนแก่น	
๒๕.	การสำรวจพืชสมุนไพรวงศ์ฟ้าทะลายโจร (Acanthaceae) ที่อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย อำเภอนาจะหลวย จังหวัดอุบลราชธานี	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๕๙ - ๒๕๕๐	นางสาวเพ็ญพิภัทร แสนยะบุตร มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี	

หัวข้อ/ประเด็นการศึกษาวิจัยที่ดำเนินการในพื้นที่รับผิดชอบ
สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๙ (อุบลราชธานี)

ลำดับที่	หัวข้องานวิจัย	พื้นที่ป่าอนุรักษ์	ปีทำการศึกษา (พ.ศ.)	ผู้ทำการวิจัย (ชื่อผู้วิจัย/หน่วยงาน)	หมายเหตุ
๒๖.	การศึกษาคความหลากหลายและศักยภาพของต้นไม้ในพื้นที่อุทยานแห่งชาติภูจอง-นายอย เพื่อใช้ในงานภูมิทัศน์	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๕๐ - ๒๕๕๑	นายภาคภูมิ สืบบุญการณ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี	
๒๗.	ความพึงพอใจของนักท่องเที่ยวต่อการท่องเที่ยวอุทยานแห่งชาติภูจองนายอย จังหวัดอุบลราชธานี	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๕๑	นายเดชา มีแยบ วิทยาลัยโปลีเทคนิค ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	
๒๘.	มูลค่าทางด้านนิเทศนาการของอุทยานแห่งชาติภูจองนายอย จังหวัดอุบลราชธานี	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๕๓	นางสาววรรณีย์ เสนาคูณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
๒๙.	โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตด้านอาชีพชุมชนที่ไม่ทำลายทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม บ้านโนนสูง ตำบลประดิษฐ์ อำเภอน้ำยืน จังหวัดอุบลราชธานี	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๕๒	นางสาวสุวรรณา ขาวทอง สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)	
๓๐.	หญ้าวงศ์ย่อย Chloridoideae (Poaceae) ในอุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๕๒ - ๒๕๕๓	นางสาววิภา เวสภภัทร์ และ คณะมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
๓๑.	อนุกรมวิธานกล้วยไม้ในอุทยานแห่งชาติภูจองนายอย จังหวัดอุบลราชธานี	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๕๒ - ๒๕๕๓	นางสาวเยาวพา บัวงาม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
๓๒.	การศึกษานุกรมวิธานของกกสกุล Carex L. และ Scleria Berg. ในอุทยานแห่งชาติภูจองนายอย จังหวัดอุบลราชธานี	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๕๓ - ๒๕๕๕	นางสาววัลย์ภรณ์ เสริมกลิ่นมิต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
๓๓.	ความหลากหลายของยีสต์พบร่อนบริเวณอุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๕๔	รศ.ดร.จันทพร ทองเอกแก้ว มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
๓๔.	ความหลากหลายของกล้วยไม้ดินในอุทยานแห่งชาติภูจองนายอย จังหวัดอุบลราชธานี	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๕๔	นางสาวเยาวพา บัวงาม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	

หัวข้อ/ประเด็นการศึกษาวิชัยที่ดำเนินการในพื้นที่รับผิดชอบ
สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๙ (อุบลราชธานี)

ลำดับที่	หัวข้องานวิจัย	พื้นที่ป่าอนุรักษ์	ปีทำการศึกษา (พ.ศ.)	ผู้ทำการวิจัย (ชื่อผู้วิจัย/หน่วยงาน)	หมายเหตุ
๓๕.	สืบฐานวิทยาและนิเวศวิทยาบางประการของ เกลือพิศมร (Spathoglottis affinis de Vriese) ในอุทยานแห่งชาติภูจองนายอย จังหวัด อุบลราชธานี	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๕๔	นางสาวกรรณิการ์ เอียดรา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	
๓๖.	ความหลากหลายของงอนโดไฟติกแอดคติกแอดคตินิแบบที่เรียในพืชสมุนไพรไทยและคุณสมบัตินิในการยับยั้งเชื้อจุลินทรีย์	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๕๕ - ๒๕๖๐	ดร.อรอุมา แก้วกล้า สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สวก.)	
๓๗.	อนุกรมวิธานพืชวงศ์หว้าในอุทยานแห่งชาติภูจองนายอย จังหวัดอุบลราชธานี	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๕๕ - ๒๕๕๖	นางสาวปิรญา เวสภภัทร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
๓๘.	แผนจัดการเพื่อคุ้มครองสมุนไพรในเขตพื้นที่อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย อำเภอหนองหาน จังหวัดอุบลราชธานี : กรณีการใช้ประโยชน์สมุนไพรของชาวบ้านจากพื้นที่ป่าอุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๕๕ - ๒๕๕๖	นายวุฒฒิเกร มุ่งหมาย มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี	
๓๙.	การพัฒนาคุณค่าความหลากหลายทางชีวภาพของพืชวงศ์กระดังงา ในอุทยานแห่งชาติภูจองนายอย จังหวัดอุบลราชธานี	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๕๕ - ๒๕๕๖	นางสาวอุษา ทองไพโรจน์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	
๔๐.	ความหลากหลายของพรรณพืชในอุทยานแห่งชาติภูจองนายอย จังหวัดอุบลราชธานี	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๕๕ - ๒๕๕๖	ดร.ฉัตรชัย เงินแสงสรวย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
๔๑.	การศึกษาสกุลโกและศักยภาพการจัดกิจกรรมการท่องเที่ยวเชิงธรรมชาติอย่างยั่งยืนในจังหวัดอุบลราชธานี	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๕๘	นางสาวอรรดา พรเจริญ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี	
๔๒.	ศักยภาพและแนวทางการพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงนิเวศอุทยานแห่งชาติภูจองนายอย จังหวัดอุบลราชธานี	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๖๐	นางสาวนัฐริน ใต้พันธ์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	

หัวข้อ/ประเด็นการศึกษาวิจัยที่ดำเนินการในพื้นที่รับผิดชอบ
สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๙ (อุบลราชธานี)

ลำดับที่	หัวข้องานวิจัย	พื้นที่ป่าอนุรักษ์	ปีทำการศึกษา (พ.ศ.)	ผู้ทำการวิจัย (ชื่อผู้วิจัย/หน่วยงาน)	หมายเหตุ
๔๓.	ดัชนีชีวภาพสำหรับการประเมินคุณภาพของลำธารแบบเร็วด้วยสัตว์ไม่มีกระดูกสันหลังหน้าดินในบางลุ่มน้ำของประเทศไทย	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๖๐	นางนันทิยา(แก้ววิภา)รัตนจันทร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น	
๔๔.	ลักษณะเชื้อเพลิงในป่าเต็งรังพื้นที่อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๖๐ - ๒๕๖๑	ศูนย์ปฏิบัติการไฟป่าอุบลราชธานี กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช	
๔๕.	ลักษณะของเชื้อเพลิงในป่าเบญจพรรณ พื้นที่อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๖๐ - ๒๕๖๑	ศูนย์ปฏิบัติการไฟป่าอุบลราชธานี กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช	
๔๖.	อนุกรมวิธานเชิงเคมี และสถานการณ์อนุรักษ์ของพืชวงศ์ไมทิวาในประเทศไทย	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๖๐ - ๒๕๖๒	นางสาวสิรินันท์ ครองตน มหาวิทยาลัยขอนแก่น	
๔๗.	ความเหมาะสมของถิ่นอาศัยบริเวณอ่างเก็บน้ำห้วยพลาญเสือตอนบน อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย จังหวัดอุบลราชธานี เพื่อการฟื้นฟูระบบนิเวศ (Crocodylus siamensis)	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๖๑ - ๒๕๖๒	นางสาวณัฐกานต์ คำสีม่วง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
๔๘.	อนุกรมวิธานเชิงเคมี และสถานการณ์อนุรักษ์ของพืชวงศ์ไมทิวาในประเทศไทย (ขยายเวลา ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๓)	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๖๒ - ๒๕๖๓	นางสาวสิรินันท์ ครองตน มหาวิทยาลัยขอนแก่น	
๔๙.	สัณฐานวิทยาของปูภูเขาในเขตอุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๖๓	ดร.ประพันธ์ ไตรยสุทธิ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี	
๕๐.	การวิเคราะห์ความแปรปรวนทางพันธุกรรมของกระเจียวในสภาพธรรมชาติเขตอุทยานแห่งชาติจังหวัดอุบลราชธานี	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๖๓	นางสาวเจนจิรา มาหา มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี	

หัวข้อ/ประเด็นการศึกษาวิจัยที่ดำเนินการในพื้นที่รับผิดชอบ
 สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๙ (อุบลราชธานี)

ลำดับที่	หัวข้องานวิจัย	พื้นที่ป่าอนุรักษ์	ปีทำการศึกษา (พ.ศ.)	ผู้ทำการวิจัย (ชื่อผู้วิจัย/หน่วยงาน)	หมายเหตุ
๕๑.	การทบทวนอนุกรมวิธานของมอสส์สกุล <i>Leucobryum</i> Hampe (Leucobryaceae) ในประเทศไทย	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๖๓ - ๒๕๖๖	นายภัสกร ทิวตานนท์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
๕๒.	การฟื้นฟูประชากรรังในถิ่นอาศัยของประเทศไทย เพื่อเป็นต้นแบบในการฟื้นฟูประชากรรังใน พื้นที่ธรรมชาติ	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๖๓ - ๒๕๖๘	สถาบันอนุรักษ์และวิจัยสัตว์ องค์การสวนสัตว์แห่งประเทศไทย	
๕๓.	การประเมินสถานภาพและการกระจายของ ประชากรนกยูงในประเทศไทย และศึกษาถึง ผลกระทบจากปัจจัยคุกคามรวมทั้งผลกระทบต่อ การการใช้พื้นที่ร่วมกับมนุษย์	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๖๔ - ๒๕๖๖	นางสาวสมหญิง ทังศิริกรณีสำนึกอนุรักษ์สัตว์ป่า	
๕๔.	กายวิภาคศาสตร์ เรณูวิทยาและสายสัมพันธ์ ทางวิวัฒนาการ เพื่อสนับสนุนอนุกรมวิธานพืช สกุลลูเลงเอร์ในประเทศไทย	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๖๕ - ๒๕๖๗	นางสาวธัญญารัตน์ สุดดีพงษ์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
๕๕.	โครงการประยุกต์ใช้ข้อมูลทางพันธุศาสตร์เพื่อ ระบุแหล่งที่มา และเพิ่มประสิทธิภาพของการ ป้องกันและปราบปราม การค้าซากผิดกฎหมาย ในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๖๕ - ๒๕๖๗	ดร.วราภา กลิ่นสวาท กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช	
๕๖.	การสำรวจและศึกษาอนุกรมวิธานของเห็ดใน อุทยานแห่งชาติของประเทศไทย	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย	๒๕๖๖ - ๒๕๖๘	Dr.Olivier Raspe มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง	
๕๗.	วิวัฒนาการและความเด่นทางนิเวศวิทยาของ เครือบรรพบุรุษของหญ้าสกุล <i>Themeda</i> และ <i>Heteropogon</i>	อุทยานแห่งชาติผาแต้ม	๒๕๖๑ - ๒๕๖๒	รศ.ดร.ปวีณา ไตรเพิ่ม มหาวิทยาลัยมหิดล	

หัวข้อ/ประเด็นการศึกษาวิจัยที่ดำเนินการในพื้นที่รับผิดชอบ
สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๙ (อุบลราชธานี)

ลำดับที่	หัวข้องานวิจัย	พื้นที่ป่าอนุรักษ์	ปีทำการศึกษา (พ.ศ.)	ผู้ทำการวิจัย (ชื่อผู้วิจัย/หน่วยงาน)	หมายเหตุ
๕๘.	ชีวภูมิศาสตร์และความหลากหลายของกลุ่มป่าสนในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ภายใต้สภาพภูมิอากาศในอดีตและอนาคต (Biogeography and Biodiversity of Southeast Asian Tropical Pine Savannas and Coniferous Forests under Past and Future Climates)	อุทยานแห่งชาติผาแต้ม	๒๕๖๑ - ๒๕๖๓	Prof.Dr.Kyle Warwick Tomlinson ศาสตราจารย์ประจำคณะสัตวศาสตร์	
๕๙.	การตรวจสอบจัดทำบัญชีรายการและฐานข้อมูลดิจิทัลอนุกรมวิธานค้างคาวในประเทศไทย โดยกระบวนการเครือข่ายความร่วมมือและสหวิทยาการ	อุทยานแห่งชาติผาแต้ม	๒๕๖๒ - ๒๕๖๔	ดร.พิพัฒน์ สร้อยमुख มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	
๖๐.	ความหลากหลายของเฟิร์นสกุล <i>Pteris</i> L.(Pteridaceae) ในประเทศไทย	อุทยานแห่งชาติผาแต้ม เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยทับทัน-ห้วยสำราญ	๒๕๖๒ - ๒๕๖๔	นายพรพิพัฒน์ ลิ้มปิติพิชัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
๖๑.	การศึกษานุกรมวิธานของพืชสกุลพมสวรรค์ (Clerodendrum) วงศ์กะเพรา (Lamiaceae) ในประเทศไทย	อุทยานแห่งชาติผาแต้ม	๒๕๖๒ - ๒๕๖๔	นายวีรัฐ สัตถถาวร มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	
๖๒.	โครงการศึกษาแนวทางการใช้คลื่นความถี่สำหรับระบบสื่อสารรวมทั้งการสร้างแบบจำลองและระบุตำแหน่งใบไม้	อุทยานแห่งชาติผาแต้ม	๒๕๖๓ - ๒๕๖๕	ร.ศ.ดร.รังสรรค์ วงศ์สรศักดิ์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	
๖๓.	อนุกรมวิธานและวิวัฒนาการชาติพันธุ์ของพืชวงศ์ Ebenaceae ในกัมพูชา ลาว ไทย และเวียดนาม	อุทยานแห่งชาติผาแต้ม	๒๕๖๓ - ๒๕๖๕	ร.ศ.ดร.ฉัตรชัย เงินแสงสรวย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
๖๔.	การกำหนดกรอบวิจัยการบริหารจัดการมรดกทางธรรมชาติในบริบทของการท่องเที่ยวและเศรษฐกิจสร้างสรรค์ Determination of Research Agenda on Natural Heritage Management for Tourism and Creative Economy	อุทยานแห่งชาติผาแต้ม	๒๕๖๓ - ๒๕๖๕	นางเรณูภา กลีบสุข มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	

หัวข้อ/ประเด็นการศึกษาวิจัยที่ดำเนินการในพื้นที่รับผิดชอบ
สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๙ (อุบลราชธานี)

ลำดับที่	หัวข้องานวิจัย	พื้นที่ป่าอนุรักษ์	ปีที่ทำการศึกษา (พ.ศ.)	ผู้ทำการวิจัย (ชื่อผู้วิจัย/หน่วยงาน)	หมายเหตุ
๖๕.	การออกของเมล็ดพืชเฉพาะถิ่นบางชนิดในวงศ์ มณีเทวา ของประเทศไทย	อุทยานแห่งชาติผาแต้ม	๒๕๖๔ - ๒๕๖๖	ผศ.ดร.อมรรัตน์ ประจักษ์สุตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น	
๖๖.	รูปแบบการแตกต่งภูมิทัศน์ด้วยพรรณไม้ท้องถิ่น สำหรับอุทยานแห่งชาติทางบกของประเทศไทย	อุทยานแห่งชาติผาแต้ม	๒๕๖๕ - ๒๕๖๖	นางสาวศศิธร โคนุช มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
๖๗.	การศึกษาพบทวนสถานะทางอนุกรมวิธานของ <i>Impatiens species</i> ในประเทศไทย	อุทยานแห่งชาติผาแต้ม	๒๕๖๕ - ๒๕๖๗	รศ.ดร.พิมพ์ดี พรพงศ์รุ่งเรือง มหาวิทยาลัยขอนแก่น	
๖๘.	นิเวศวิทยาการถ่ายเรณู และผลกระทบของสภาพ อากาศที่เปลี่ยนแปลงต่อความสำเร็จ ในการ สืบพันธุ์ ของพืชที่เสี่ยงต่อการสูญพันธุ์ ในสกุล <i>Ceropegio, Hererostemma</i> และ <i>Vincetoxicum</i> ในประเทศไทย	อุทยานแห่งชาติผาแต้ม	๒๕๖๖ - ๒๕๖๗	ศ.ดร.มานิต คีตอยู่ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	
๖๙.	การศึกษาค้นหาความสัมพันธ์เชิงวิวัฒนาการของพืช ในสกุล <i>Dischidia</i> ในประเทศไทยโดยใช้ลำดับ นิวคลีโอไทด์ของยีนในคลอโรพลาสต์และ นิวเคลียส	อุทยานแห่งชาติผาแต้ม	๒๕๖๖ - ๒๕๖๗	ศ.ดร.มานิต คีตอยู่ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	
๗๐.	การพัฒนากลยุทธ์การตลาดเพื่อการท่องเที่ยว เชิงนิเวศ	อุทยานแห่งชาติผาแต้ม	๒๕๕๗ - ๒๕๕๙	นางสาวใจแก้ว แฉมเงิน มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี	
๗๑.	ผลกระทบจากกิจกรรมนันทนาการท่องเที่ยว ในพื้นที่ป่าดงนาทาม อ.โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	อุทยานแห่งชาติผาแต้ม	๒๕๖๐	นางสาวสมฤทัย น้อยแก้ว มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี	
๗๒.	ชีวภูมิศาสตร์และความหลากหลายของกลุ่มป่าสน ในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ภายใต้สภาพ ภูมิอากาศในอดีตและอนาคต (Biogeography and Biodiversity of Southeast Asian Tropical Pine Savannas and Coniferous Forests under Past and Future Climates)	อุทยานแห่งชาติผาแต้ม	๒๕๖๑ - ๒๕๖๓	รศ.พิมพ์ดี พรพงศ์รุ่งเรือง มหาวิทยาลัยขอนแก่น	

หัวข้อ/ประเด็นการศึกษาวิจัยที่ดำเนินการในพื้นที่รับผิดชอบ
สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๙ (อุบลราชธานี)

ลำดับที่	หัวข้องานวิจัย	พื้นที่ป่าอนุรักษ์	ปีทำการศึกษา (พ.ศ.)	ผู้ทำการศึกษา (ชื่อผู้วิจัย/หน่วยงาน)	หมายเหตุ
๗๓.	ความหลากหลายชนิดของเฟิร์น วงศ์ Hymenophyllaceae ในประเทศไทย	อุทยานแห่งชาติผาแต้ม	๒๕๖๖ - ๒๕๖๘	นายศิวกร โชติศรีศิริวิทย์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
๗๔.	การศึกษาบทบาทของอนุกรมวิธานของ Impatiens species	อุทยานแห่งชาติผาแต้ม	๒๕๖๕ - ๒๕๖๗	รศ.พิมพ์ดี พรพงษ์รุ่งเรือง มหาวิทยาลัยขอนแก่น	
๗๕.	ศึกษาลักษณะเชื้อเพลิงใบป่าดิบแล้งและป่าเต็งรัง ในพื้นที่อุทยานแห่งชาติผาแต้ม	อุทยานแห่งชาติผาแต้ม	๒๕๖๔ - ๒๕๖๕	ศูนย์ปฏิบัติการไฟป่าอุบลราชธานี กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช	
๗๖.	องค์ประกอบของความชุ่มชื้นของพืชน้ำงาน พืชป่าในประเทศไทย	อุทยานแห่งชาติผาแต้ม	๒๕๖๔	นางปิยะทิพย์ เอี้ยวพานิช มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ	
๗๗.	การศึกษานวนทางการใช้คลื่นความถี่สำหรับ ระบบสื่อสารรวมทั้งการสร้างแบบจำลองระบบ ตำแหน่งในถ้ำ	อุทยานแห่งชาติผาแต้ม	๒๕๖๓ - ๒๕๖๕	รศ.ดร.รังสรรค์ วงศ์สวรรค์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	
๗๘.	การกำหนดกรอบวิจัยการบริหารจัดการมรดกทางธรรมชาติในบริบทของการท่องเที่ยวและเศรษฐกิจสร้างสรรค์	อุทยานแห่งชาติผาแต้ม	๒๕๖๓ - ๒๕๖๔	นางเรณูภา กัลป์สุข มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
๗๙.	ความหลากหลายทางสายวิวัฒนาการของ สัตว์เลื้อยคลานวงศ์จิ้งเหลน (Family Scincidae) และวงศ์จิ้งจก ตุ๊กแก (Family Gekkonidae) ในประเทศไทยเพื่อการประยุกต์ใช้ทางทฤษฎี ชีวภูมิศาสตร์ และการอนุรักษ์ประชากร	อุทยานแห่งชาติแก่งตะนะ	๒๕๖๑ - ๒๕๖๓	ศต.ดร.อัญชลี เอาผล มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
๘๐.	การจำแนกที่ดินและการประเมินค่าโดยวิธีชีวภาพเพื่อการวางแผนการจัดการอุทยานแห่งชาติแก่งตะนะจังหวัดอุบลราชธานี	อุทยานแห่งชาติแก่งตะนะ	๒๕๕๗	นายสุรศักดิ์ หล่อจิตต์เสียง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
๘๑.	การประเมินปลาสายพันธุ์	อุทยานแห่งชาติแก่งตะนะ	๒๕๕๙	รศ.ธนิษฐา พรพรหมนันท์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	

หัวข้อ/ประเด็นการศึกษาวิจัยที่ดำเนินการในพื้นที่รับผิดชอบ
สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๙ (อุบลราชธานี)

ลำดับที่	หัวข้องานวิจัย	พื้นที่ป่าอนุรักษ์	ปีที่การศึกษา (พ.ศ.)	ผู้ทำการศึกษา (ชื่อผู้วิจัย/หน่วยงาน)	หมายเหตุ
๘๒.	การจำแนกที่ดินและการประเมินค่าโดยวิธีชีวภาพเพื่อการวางแผนการจัดการอุทยานแห่งชาติแก่งตะนะจังหวัดอุบลราชธานี	อุทยานแห่งชาติแก่งตะนะ	๒๕๕๗	นายสุรศักดิ์ ท่อจิตต์เสียง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
๘๓.	พรรณพฤกษชาติของป่าไม้ ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย	อุทยานแห่งชาติแก่งตะนะ	๒๕๕๗	นางดวงใจ สุขเฉลิม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
๘๔.	บทบาทการท่องเที่ยวภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง : กรณีศึกษา จังหวัดอุบลราชธานี ศรีสะเกษ ยโสธร และอำนาจเจริญ	อุทยานแห่งชาติแก่งตะนะ	๒๕๕๖	นางกาญจนา สีลากุล จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	
๘๕.	ปัญหาในการดำเนินงานของอุทยานแห่งชาติทางภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ของประเทศไทย	อุทยานแห่งชาติแก่งตะนะ	๒๕๕๕	นายเกริก ฉัตรวิรุฬห์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	
๘๖.	การศึกษานิเวศวิทยาและชีววิทยาของกิ้งก่ามخنเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวและการพัฒนาเนื้อหากการสื่อความหมาย	เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่ายอดโดม	๒๕๖๑ - ๒๕๖๓	ผศ.ดร.ธนทิพย์ แผลมคม มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี	
๘๗.	การศึกษานิเวศวิทยาและความหลากหลายทางชีวภาพของเห็บและเชื้อโมโนในระบอบนิเวศภูเขาหินปูนในประเทศไทย	เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่ายอดโดม	๒๕๖๒ - ๒๕๖๔	ผศ.ดร.วัชรินทร์ ตฤณชาติวิเศษย์ มหาวิทยาลัยมหิดล	
๘๘.	การใช้ระบบบันทึกภาพไฮเปอร์สเปกตรัลจากภาพดาวเทียม HJ-๑A ในการจำแนกชนิดป่าบริเวณเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่ายอดโดม จังหวัดอุบลราชธานี	เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่ายอดโดม	๒๕๖๑	นางพอดทัย เทียนไทย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
๘๙.	ความหลากหลายชนิดและนิเวศวิทยาแหล่งอาศัยของสัตว์สะเทินน้ำสะเทินบก โมเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่ายอดโดม จังหวัดอุบลราชธานี ประเทศไทย	เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่ายอดโดม	๒๕๕๙	นางสาวประไพพร ทองประาะ มหาวิทยาลัยขอนแก่น	
๙๐.	ความหลากหลายของพืชดอก สัตว์สะเทินน้ำสะเทินบก และสัตว์เลื้อยคลานในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่ายอดโดม จังหวัดอุบลราชธานี	เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่ายอดโดม	๒๕๕๗	ผศ.ยอดชาย ชัยเงิน มหาวิทยาลัยขอนแก่น	

หัวข้อ/ประเด็นการศึกษาวิจัยที่ดำเนินการในพื้นที่รับผิดชอบ
สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๙ (อุบลราชธานี)

ลำดับที่	หัวข้องานวิจัย	พื้นที่ป่าอนุรักษ์	ปีทำการศึกษา (พ.ศ.)	ผู้ทำการศึกษา (ชื่อผู้วิจัย/หน่วยงาน)	หมายเหตุ
๙๑.	ข้อพิจารณาด้านกฎหมายในการจัดการพื้นที่ตลาดการค้าชายแดนช่องตาอุ ขององค์การบริหารส่วนตำบลโพนงาม อำเภออุบลเข็รภัก จังหวัดอุบลราชธานี	เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าภูมดงศรีภัก-ยอดมน	๒๕๕๘	ผศ.ดร.ศุภชัย วรรณเลิศสกุล มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี	
๙๒.	โครงการศึกษาชนิดพันธุ์พืชอาหารของช้างป่าเพื่อการฟื้นฟูป่าอย่างยั่งยืน กรณีศึกษาเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าภูมดงศรีภัก-ยอดมน จังหวัดอุบลราชธานี	เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าภูมดงศรีภัก-ยอดมน	๒๕๖๒ - ๒๕๖๔	นายจรูญ เมฆทอง นางสาววันเพ็ญ จันทโชติ นางสาวจิรัญญ์นันท์ บัวจันทร์ นางสาวณัฐกานต์ คำสีม่วง นายเกรกฤษ เรือนคำ นายสน ไจราช	
๙๓.	การศึกษาสำรวจสังคมพืชและประเมินการดูดซับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ ในพื้นที่แปลงปลูกภายใต้โครงการ ปตท.สผ. ปลูกป่าลดภาวะโลกร้อน	เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าพนมดงรัก เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าภูมดงศรีภัก	๒๕๖๒	ผศ.ดร.ศศิคาร ที่จันทิก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
๙๔.	ความหลากหลายของพรรณไม้ในพื้นที่ป่าอนุรักษ์ อำเภอแก้งคร้อ จังหวัดศรีสะเกษ	เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าพนมดงรัก อุทยานแห่งชาติเขาพระวิหาร	๒๕๖๒ - ๒๕๖๔	ผศ.ดร.วรรณชัย ขาแทน มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	
๙๕.	ความหลากหลายของสัตว์สะเทินน้ำสะเทินบกและสัตว์เลื้อยคลานในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าพนมดงรัก จังหวัดศรีสะเกษ	เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าพนมดงรัก อุทยานแห่งชาติเขาพระวิหาร	๒๕๕๙	ผศ.ยอดชาย ช่วยเงิน มหาวิทยาลัยขอนแก่น	
๙๖.	การศึกษาวิจัยเพื่อการพัฒนาศักยภาพอุทยานแห่งชาติเขาพระวิหาร	อุทยานแห่งชาติเขาพระวิหาร	๒๕๕๑	รศ.ดร.อนุชา เพียรชนะ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี	
๙๗.	ต้นแบบในการอนุรักษ์ละมั่ง กุ้งหม้อ เก้งธรรมดาและพะยูนอย่างยั่งยืน โดยใช้เทคโนโลยีไอที	เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยศาลา	๒๕๖๔ - ๒๕๖๖	รศ.ดร.สพญ. กรมการอนุรักษ์สัตว์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	

หัวข้อ/ประเด็นการศึกษาวิจัยที่ดำเนินการในพื้นที่รับผิดชอบ
สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๙ (อุบลราชธานี)

ลำดับที่	หัวข้องานวิจัย	พื้นที่ป่าอนุรักษ์	ปีที่ทำการศึกษา (พ.ศ.)	ผู้ทำการวิจัย (ชื่อผู้วิจัย/หน่วยงาน)	หมายเหตุ
๙๘.	ศึกษาความเหมาะสมและประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม อ่างเก็บน้ำห้วยหม อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดยโสธร	อุทยานแห่งชาติภูสระดอกบัว	๒๕๖๓ - ๒๕๖๔	นางดรรรชนี เฉยเพชร กรมชลประทาน	
๙๙.	โครงการสำรวจ ศึกษาสมุนไพรในพื้นที่ป่าอนุรักษ์ กรมป่าไม้ อุทยานแห่งชาติภูสระดอกบัว ในเขตพื้นที่อำเภอขามเฒ่า จังหวัดอำนาจเจริญ	อุทยานแห่งชาติภูสระดอกบัว	๒๕๕๒	นพ.สอาด วีระเจริญ กรมพัฒนาการแพทย์แผนไทย และการแพทย์ทางเลือก	
๑๐๐.	พืชสมุนไพรในภูเม่นางมอน	เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าภูสีฐาน	๒๕๖๐ - ๒๕๖๑	นางสาวสุศารัตน์ คนชัยน มหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด	
๑๐๑.	ผลของการมีส่วนร่วมของชุมชนที่มีต่อการพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงนิเวศในพื้นที่อุทยานแห่งชาติภูผาเทิบ จังหวัดมุกดาหาร	อุทยานแห่งชาติภูผาเทิบ	๒๕๕๑	ดร.ประจักษ์ วิฑูรเศรษฐ์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	
๑๐๒.	ความพึงพอใจของผู้มาเยือนที่มีต่อสิ่งอำนวยความสะดวก และการให้บริการของอุทยานแห่งชาติภูผาเทิบ จังหวัดมุกดาหาร	อุทยานแห่งชาติภูผาเทิบ	๒๕๖๑	นายเมตตา วีระพันธุ์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
๑๐๓.	ความหลากหลายของแมลงกิ้งก่าในอุทยานแห่งชาติภูผาเทิบ จังหวัดมุกดาหาร	อุทยานแห่งชาติภูผาเทิบ		นายอิสราพงษ์ วรผาบ นางสาววิสสุตา พันธุ์บุญ ดร.แก้ววิภา รัตนจันทร์ นายณฤตลิม ปนสิทธิชัย มหาวิทยาลัยขอนแก่น	
๑๐๔.	การประเมินมูลค่าทางเศรษฐกิจและการใช้ประโยชน์จากเห็ดป่า และแมลงกิ้งก่าของชุมชนโดยรอบพื้นที่อุทยานแห่งชาติ ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	อุทยานแห่งชาติภูผาเทิบ	๒๕๖๕	นางสาวทิพย์ลดา ทองตะเภา สำนักวิจัยการอนุรักษ์ป่าไม้และพันธุ์พืช	
๑๐๕.	การศึกษาความหลากหลายของดอกไม้ป่า เพื่อพัฒนาการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน ในพื้นที่อุทยานแห่งชาติภูผาเทิบ จังหวัดมุกดาหาร	อุทยานแห่งชาติภูผาเทิบ	๒๕๖๖	นางสาววันเพ็ญ จันทร์โชติ สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๙ (อุบลราชธานี)	