

รายชื่อนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ประจำปีการศึกษา 2563

รวมทั้งสิ้น จำนวน 54 คน เป็นระดับปริญญาโท จำนวน 28 คน และปริญญาเอก จำนวน 26 คน

ที่	รหัสประจำตัว	ชื่อ - สกุล	แผนการศึกษา	อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก	อาจารย์ที่ปรึกษาร่วม	หัวข้อเค้าโครง/วิทยานิพนธ์	ทุน
<b>วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาสหวิทยาการสัตวแพทย์ (ปกติ)</b>							
1	595180013-5	นางสาวสุภาพร วงศ์ศรีไชย	แผน ก 1	อ.ดร.สุภัทตรา จิตติเมณี	ผศ.ดร.พัชรา เมื่อกเทศ	ผลกระทบของระบบการผลิตและจำหน่ายเนื้อสุกรต่อการพบเชื้อซัลโมเนลลาที่ตื้อยาหลายขนาน ที่แยกได้ในประเทศไทย ช่วงปี 2557 – 2560	ทุน 30 ปี คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
2	595180015-1	นายวิวัฒน์ศักดิ์ จำลาค	แผน ก 2	รศ.ดร.สรรเพชญ์ อังกิติตระกูล	ผศ.ดร.พัชรา เมื่อกเทศ	ความชุก ลักษณะทางพันธุกรรม และการดื้อยาด้านจุลชีพของเชื้อซัลโมเนลลาที่แยกได้จากแพะในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย	ทุน 30 ปี คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
3	595180001-2	นางสาวภัสสนันท์ ผ่องสามสวน	แผน ก 2	ผศ.ดร.พัชรา เมื่อกเทศ	รศ.ดร.สรรเพชญ์ อังกิติตระกูล, อ.ดร.สุภัทตรา จิตติเมณี	การศึกษาเชื้อ Enterobacteriaceae ที่ดื้อยา carbapenem ในฟาร์มสุกรแบบครบวงจรในประเทศไทย	ทุน 30 ปี คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
4	595180025-8	น.ส.ศิยามารณ์ สีสาวงศ์	แผน ก 2	ผศ.ดร.คณิต ชูคันหอม	-	การศึกษาความสัมพันธ์ทางพันธุกรรมของเชื้อ Streptococcus agalactiae ที่แยกได้จากปลา nil (Oreochromis niloticus) และเกษตรกรผู้เลี้ยงปลา nil โดยวิธี pulsed field gel electrophoresis.	ทุน 30 ปี คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
<b>วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาสหวิทยาการสัตวแพทย์ (นานาชาติ)</b>							
5	595180020-8	Mr.SEANGPHED PHOMMACHANH	แผน ก 1	ผศ.ดร.คณิต ชูคันหอม	-	Detection and determination of drug residues levels in cage cultured tilapia fillet from the central and southern regions in Lao PDR	ทุนสนับสนุนบุคลากรในภูมิภาคอาเซียนและอนุภาคลุ่มน้ำโขง (Matching Fund)
<b>วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาสัตวแพทย์สาธารณสุข (โครงการพิเศษ)</b>							
6	595180018-5	น.ส.เสาวคนธ์ พะวังคาม	แผน ก 2	รศ.ดร.ไพรัตน์ ศรีแสง	-	ความชุกและการดื้อยาด้านจุลชีพของเชื้อซัลโมเนลลาที่แยกได้จากสุกรของเกษตรกรรายย่อย กรณีศึกษาในอำเภอมัญจาคีรี จังหวัดขอนแก่น ประเทศไทย	-
7	595180017-7	นายศุภกร ชนะภักดิ์	แผน ก 2	รศ.ดร.ไพรัตน์ ศรีแสง	-	การคัดเลือกและคุณสมบัติของแบคทีเรียแลคติกที่แยกได้จากอาหารหมักพื้นบ้านของไทยและทางเดินอาหารสัตว์เพื่อนำมาใช้เชื้อเริ่มต้นในผลิตภัณฑ์อาหารหมัก	-
8	605180006-3	นางสาวสุดา จายหลวง	แผน ก 2	ผศ.ดร.ปิยวัฒน์ สายพันธุ์	-	การสะสมเชิงชีวภาพของสารหนู ตะกั่ว และแคดเมียมในปลาที่เก็บตัวอย่างจากบ่อกำจัดขยะ และการประเมินความเสี่ยงจากการบริโภค	ทุน มหาวิทยาลัยเวสเทิร์น
9	615180002-2	นางสาวปริยากร เหล่าพิเดช	แผน ก 2	รศ.ดร.พีระพล สุขอ้วน	-	ความชุกของเชื้อเอนเทอโรคอคคัสที่ดื้อยาแวนโคมัยซินในผลิตภัณฑ์อาหารที่มาจากสัตว์ : การทบทวนวรรณกรรมอย่างเป็นระบบและการวิเคราะห์อภิมาน	ทุน 30 ปี คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น 2562/1
<b>วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์ (ปกติ)</b>							
10	605180004-7	นายรัชภัพล เดชคง	แผน ก 1	รศ.ดร.สรรเพชญ์ อังกิติตระกูล	ผศ.ดร.สุชาติ วัฒนชัย	ระบาดวิทยาทางโมเลกุลและการดื้อยาด้านจุลชีพของเชื้อซัลโมเนลลาที่แยกได้จากม้าแข่งและ คนเลี้ยงในเขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย	-
<b>วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์ (นานาชาติ)</b>							
11	605180007-1	Miss.Vo Thi Hoang Nga	แผน ก 1	รศ.ดร.ภกชกร ดิเรกศิลป์	-	Potential of antimicrobial resistance gene transformation of heat-inactivated Salmonella isolated from various food matrices	ทุนสนับสนุนบุคลากรในภูมิภาคอาเซียนและอนุภาคลุ่มน้ำโขง (Matching Fund)

12	615180004-8	Mr. Boualy Saphunthong	แผน ก 1	อ.ดร.ศักดิ์ศิริ ศิริเสถียร	-	ผลของเซรีซินไอโอดีนอลและการลดออกซิเจนต่อการแข่งขันของสุจิของวัว	ทุน 30 ปี คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
13	615180005-6	Mr.CHANTHALA LAXAPHAKDY	แผน ก 1	ผศ.ดร.สารพร พรตระกูลพิพัฒน์	-	ผลของตัวรับสมุนไพรมูลัส ต่อประสิทธิภาพการเจริญเติบโตและการขับเชื้อ อี.โคไล เอฟ 18 ในซิงสุกรหย่านม	ทุน 30 ปี คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
14	615180008-0	Mr.Sitthasone Xaymountry	แผน ก 1	รศ.ดร.สรระเพชญ์ อังกิติตระกูล	-	ระบาดวิทยาาระดับโมเลกุล และการดื้อยาต้านจุลชีพของเชื้อ Salmonella spp. แยกได้จากเนื้อสุกรเนื้อโคและเนื้อไก่ในตลาดสดใน นครหลวงเวียงจันทน์ สปป ลาว	ทุน 30 ปี คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
15	615180007-2	Mr.Xayngeun Phengvongsone	แผน ก 1	รศ.ดร.ไชยพัทธ์ อารังยวทยาภัก	รศ.ดร.พีระพล สุขอ้วน	ฤทธิ์ต้านเชื้อแบคทีเรียของสารสกัดจาก Morus alba Linn ต่อ Escherichia coli และStaphylococcus aureus ในหลอดทดลอง	ทุน Thailand International Cooperation Agency (TICA)
16	615180009-8	นายธีระยุทธ ทองรินทร์	แผน ก 2	รศ.ดร.สิริขจร ตั้งควินนา	-	การตอบสนองด้านเซลล์ภูมิคุ้มกันในเยื่อเมือกทางเดินน้ำดีของสัตว์ทดลองที่ไวและไม่ไวต่อการติดเชื้อพยาธิใบไม้ตับชนิด Opisthorchis viverrini	ทุน มหาวิทยาลัยเวทเทิร์น
17	615180010-3	ว่าที่ ร้อยตรีอัครพล จันทร์ทองศรี	แผน ก 2	ผศ.ดร.จรรีรัตน์ เอี่ยมสะอาด	-	การพัฒนาอนุภาคกัมมันตภาพรังสีด้วยวิธีชีวสังเคราะห์โดยใช้สารสกัดแห้งพวยฝรั่ง เพื่อยับยั้งเชื้อรากลุ่มแอสเพอร์มาไฟต์ที่ก่อโรคผิวหนังสุนัข	ทุน มหาวิทยาลัยเวทเทิร์น
18	625180001-5	นางสาวศุภวรรณ ไตรพินิจกุล	แผน ก 1	ผศ.ดร.สมโภชน์ วีระกุล	-	การศึกษาความชุกของโรคไข้นกแก้วโดย การตรวจสอบทางระดับโมเลกุลในกลุ่มนกปากขอในประเทศไทย	-
19	625180003-1	Mr.Thongpheth Mitpasa	แผน ก 1	ผศ.ดร.วีระพล ทวีวัฒน์	-	ความชุกระดับโมเลกุลของการติดเชื้อ Ehrlichia canis ใน สุนัขในขอนแก่น	ทุน Thailand International Cooperation Agency (TICA)
20	625180002-3	Miss. Biethee Rani Sarker	แผน ก 1	ผศ.ดร.วีระพล ทวีวัฒน์	-	ความชุกของโมเลกุลของการติดเชื้อ Anaplasma platys ในสุนัขในขอนแก่น	ทุน 30 ปี คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
21	625180005-7	Miss.DADAN LIU	แผน ก 1	รศ.ดร.กชกร ดีเรกศิลป์	-	การศึกษาคุณสมบัติทางด้านโปรไบโอติกของเชื้อ Bifidobacteria ที่แยกได้จากสุกรอินทรีย์ในจังหวัดขอนแก่น ประเทศไทย	ทุน 30 ปี คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
22	625180004-9	Miss. Istiana Nur Vidayanti	แผน ก 1	รศ.ดร.พีระพล สุขอ้วน	-	ความชุกและการแจกแจงตามฤดูกาลของเชื้อซัลโมเนลลาที่ดื้อยาต้านจุลชีพ จากเนื้อไก่ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ประเทศไทย	ทุนสนับสนุนบุคลากรในภูมิภาคอาเซียนและอนุภาครุ่นน้ำใจ (Matching Fund)
23	625180006-5	นายปฐวี นิมสกุล	แผน ก 1	ผศ.ดร.สมโภชน์ วีระกุล	-	ยังไม่สอบเค้าโครงงาน	-
24	635180001-6	นายณัฐพล บางแก้ว	แผน ก 1	รศ.ดร.พีระพล สุขอ้วน	-	ยังไม่สอบเค้าโครงงาน	-
25	635180002-4	นายพงษ์ชนรินทร์ ภูัญญาสุรณ	แผน ก 1	ผศ.ดร.พิสิทธิ์ สุวรรณโชติ	-	ยังไม่สอบเค้าโครงงาน	ทุน 30 ปี คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
26	635180003-2	นายอดิเทพ คอลพุทธา	แผน ก 1	รศ.ดร.พีระพล สุขอ้วน	-	ยังไม่สอบเค้าโครงงาน	-
27	635180005-8	นายเอกชัย ทองคำ	แผน ก 1	ผศ.จรรีรัตน์ เอี่ยมสะอาด	-	ยังไม่สอบเค้าโครงงาน	ทุน 30 ปี คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
<b>วิทยาศาสตร์มหานิติศาสตร์ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์ (โครงการพิเศษ)</b>							
28	615180003-0	นางกนกวรรณ บุตรโยธี	แผน ก 2	รศ.สุรสิทธิ์ อ้วนพรมมา	-	ผลการใช้สารสกัดจากธรรมชาติในการไล่แมลงวันและกำจัดหนอนแมลงวัน	-
<b>ปรัชญาคุณุภัณฑ์ สาขาวิชาสัตววิทยาการสัตวแพทย์ (ปกติ)</b>							

29	587180003-1	นายธนาคาร นะศรี	แบบ 1.1	รศ.ดร.พีระพล สุขอ้วน	รศ.ดร.สมบูรณ์ แสงมณี เดช	การวิเคราะห์หอยมวนเพื่อประเมิน ประสิทธิภาพการให้วัคซีนป้องกันโรคบิดใน ไก่	ทุน 30 ปี คณะสัตว แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
30	587180004-9	นางสาวดวงเดือน แก่นค้ำงพลู	แบบ 1.1	ผศ.ดร.นฤพนธ์ คำพา	ผศ.ดร.สุปราณี จิตเพียร	การใช้ภาพถ่ายรังสีส่วนต่ออาศัย คอมพิวเตอร์เพื่อประเมินอัตราการกรอง ผ่านไกลเมอรูโลในสุนัข	ทุน 30 ปี คณะสัตว แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
31	597180001-6	นางสาวนันท์ตา รักษาชาติ	แบบ 1.1	รศ.ดร.บัณฑิตย์ เต็งเจริญกุล	-	การศึกษาพันธุศาสตร์ระดับเซลล์และความ ผิดปกติของโครโมโซมสัตว์สะเทินสกี บกในธรรมชาติที่ได้รับสารไกลโฟเสต	ทุน 30 ปี คณะสัตว แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
32	597180005-8	นางนุสรุา สุวรรณโชติ	แบบ 1.1	ผศ.ดร.พัชรา เมื่อกเทศ	อ.ดร.สุภัทรา จิตติเมณี, ผศ.ดร.ขวัญเกศ กนิษฐา นนท์	ลักษณะทางกายภาพและพันธุกรรมและ การก่อโรคของเชื้อซัลโมเนลลา เอนเทอริ ติติส ที่แยกจากไก่เนื้อ	ทุน 30 ปี คณะสัตว แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
33	597180003-2	นางสาวกัญญา วรวงค์	แบบ 1.1	รศ.ดร.พีระพล สุขอ้วน	-	การวิเคราะห์หอยมวนเพื่อประเมิน ประสิทธิภาพการใช้ฟิโรโตคิสลินไคเนอ	ทุน 30 ปี คณะสัตว แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
34	597180002-4	นายณัฐกร ไชยแสน	แบบ 2.1	รศ.ดร.กชกร ดีเรกศิลป์	-	การจำแนกแยกเชื้อ Arcobacter spp. จากอุจจาระสุกรและน้ำจากแหล่งน้ำต่างๆ	ทุน 30 ปี คณะสัตว แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
<b>ปรัชญาคณฤ์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการสัตวแพทย์ (นานาชาติ)</b>							
35	607180005-3	นายศิวายุ รัตนกนกขัย	แบบ 1.2	ผศ.ดร.สุปราณี จิตเพียร	-	ระดับไนโตรเจนออกไซด์ในพลาสมา และใน ตริกออกไซด์ซินเทส ในสุนัขโรคลิ้นหัวใจ ไม่พร้อมเสื่อม	ทุน 30 ปี คณะสัตว แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
36	617180004-2	Miss. Woro Danur Wendo	แบบ 1.1	รศ.ดร.ประสาน ตั้งควัฒนา	-	มีวจินจากเยื่อพุงทางเดินน้ำดีของ สัตว์ทดลองที่ไวและไม่ไวต่อการติดเชื้อพยาธิ ใบไม้ตับ Opisthorchis viverrini	รับทุนในโครงการ KCU Active Recruitment Project
37	617180003-4	Mr.Latsamy Soulivongsa	แบบ 1.1	รศ.ดร.บัณฑิตย์ เต็งเจริญกุล	-	ผลกระทบจากโลหะหนักที่มีผลต่อ พันธุ ศาสตร์ระดับเซลล์ของปลาบริเวณเหมือง ทองคา เขโปน ประเทศสาธารณรัฐ ประชาธิปไตยประชาชนลาว	ทุนสนับสนุนบุคลากรใน ภูมิภาคอาเซียนและ อนุภาคลุ่มน้ำโขง (Matching Fund)
38	617180002-6	Mr.Khao Keonam	แบบ 1.1	รศ.ดร.สิริขจร ตั้งควัฒนา	รศ.ดร.ประสาน ตั้งควัฒนา อ.ดร. นันทนา สุวรรณ ดิษฐากุล	ยังไม่สอบเค้าโครงงาน	ทุนสนับสนุนบุคลากรใน ภูมิภาคอาเซียนและ อนุภาคลุ่มน้ำโขง (Matching Fund)
39	617180008-4	Miss.Putu Ayu Sisyawati Putriningsih	แบบ 1.1	รศ.ดร.จรรุวรรณ คำพา	ผศ.ดร.พัชรา เมื่อกเทศ, อ.ดร.สุภัทรา จิตติเมณี	Epidemiology and Molecular Characterization of Methicillin- Resistant Staphylococcus pseudintermedius (MRSP) found in Skin Diseased Dogs in Veterinary Teaching Hospital, Khon Kaen University, Thailand	รับทุนในโครงการ KCU Active Recruitment Project
40	617180005-0	นายนิคม ศรีรักษา	แบบ 1.1	รศ.ดร.บัณฑิตย์ เต็งเจริญกุล	-	การวิจัยและพัฒนาวัสดุดูดซับเบนโทไนท์ ของไทยในการดูดซับโครเมียม	ทุนวิจัยสำหรับคณาจารย์ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยขอนแก่น
41	617180006-8	นายพงศธร ธีชประมุข	แบบ 1.1	ผศ.ดร.นฤพนธ์ คำพา	-	ยังไม่สอบเค้าโครงงาน	ทุน มหาวิทยาลัย มหาสารคาม
42	617180007-6	นางสาวชนากานต์ ลอยคลัง	แบบ 2.2	รศ.ดร.ไชยพัทธ์ อังระยศวิทยากุล	ผศ.ดร.พีระพล สุขอ้วน	ยังไม่สอบเค้าโครงงาน	ทุน 30 ปี คณะสัตว แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น 2562/1
43	627180001-9	ว่าที่ ร้อยตรีภัทริณี เนินขัติ	แบบ 1.1	รศ.ดร.ไพรัตน์ ศรีแดง	-	ยังไม่สอบเค้าโครงงาน	-
44	627180002-7	นางสาวบุปผชาติ ตระการจันทร์	แบบ 1.1	รศ.ดร.ไพรัตน์ ศรีแดง	-	ยังไม่สอบเค้าโครงงาน	ทุน 30 ปี คณะสัตว แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

45	627180003-5	นายศรายุทธ นามพุทธา	แบบ 1.1	รศ.ดร.ไพรัตน์ ศรีแดง	-	ยังไม่สอบเค้าโครงงาน	ทุน 30 ปี คณะสัตว แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
46	627180004-3	Ms. Bamphen keomoungkhoun	แบบ 1.1	ผศ.ดร.วีรพล ทวีรัตน์	-	ยังไม่สอบเค้าโครงงาน	ทุน SSHEP Grant by ADB
47	627180005-1	Mr. I Putu Gede Yudhi Argentinaia	แบบ 1.1	ผศ.ดร.วีรพล ทวีรัตน์	-	ยังไม่สอบเค้าโครงงาน	ทุนสนับสนุนบุคลากรใน ภูมิภาคอาเซียนและ อนุภาคลุ่มน้ำโขง (Matching Fund)
48	627180006-9	นางสาววิษญา ทิศคร	แบบ 1.1	ผศ.ดร.พัชรา เนื่องเทศ	-	ยังไม่สอบเค้าโครงงาน	ทุน 30 ปี คณะสัตว แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
49	627180007-7	นายวณาดิณญ์ อัครวานันท์	แบบ 1.1	รศ.ดร.ไพรัตน์ ศรีแดง	-	ยังไม่สอบเค้าโครงงาน	ทุน 30 ปี คณะสัตว แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
<b>ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์ (โครงการพิเศษ)</b>							
50	617180001-8	นางสาวเบญญาภา สุรสอน	แบบ 1.1	รศ.ดร.ไพรัตน์ ศรีแดง	-	ผลของสารสกัดหอมแดงต่อสมรรถนะการ เจริญเติบโต ภูมิคุ้มกันโรคและประชากร แบคทีเรียในไก่เนื้อ	ทุน 30 ปี คณะสัตว แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น 2562/1
<b>ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาสหวิทยาการสัตวแพทย์ (นานาชาติ)</b>							
51	567180001-3	Mr.SITHIXAY Kaylath	แบบ 1.1	ผศ.ดร.สมโภชน์ วีระกุล	-	ลักษณะและการเกิดโรคของเชื้อ B. pseudomallei ที่ได้จากแพะ ในเขตเวียง จันทร์ สปป ลาว	ทุนสนับสนุนบุคลากรใน ภูมิภาคอาเซียนและ อนุภาคลุ่มน้ำโขง (Matching Fund)
<b>ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์ (ปกติ)</b>							
52	597180007-2	นายสมพงษ์ หอยสังข์	แบบ 1.1	ผศ.ดร.นฤพันธ์ คำพา	ผศ.ดร.สุปรานี จิตรเพียร	ศึกษาเปรียบเทียบศักยภาพของเลเซอร์ ความเข้มต่ำด้วยพารามิเตอร์ต่างๆ และ การประยุกต์ใช้ในคลินิกสัตว์เล็ก	ทุน 30 ปี คณะสัตว แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
53	607180003-3	นายกัณวีร์ สว่างเนตร	แบบ 1.1	รศ.ดร.บัณฑิตย เต็งเจริญกุล	รศ.ดร.ลำไย นิรัตน์พันธ์	ผลกึ่งเขียบพลันและเรื้อรังของโลหะหนัก ต่อสมรรถนะการผลิต อัตราการรอด โสติด วิทยา ภูมิคุ้มกันและพยาธิวิทยาของปลา นิลที่เลี้ยงบริเวณบ่อฝึกลบขยะเทศบาล นครขอนแก่น	ทุน มหาวิทยาลัยเวเทิร์น
54	607180001-7	นางสาวรวีกานต์ อินทร์ช่วย	แบบ 2.2	ผศ.ดร.สมโภชน์ วีระกุล	รศ.ดร.พีระพล สุขอ้วน	คลาamyเดียในสัตว์เลื้อยคลานและ ความสามารถทุกหัวเรื่อง: การติดเชื้อคลา มัยเดียในหางุ่นส่วนจำกัดฟาร์มระเซ่คุณ น้ำจืดออกพันธุ์ไทย English (Crocodylus siamensis) ในกลุ่มจังหวัดภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ ตอนกลาง	ทุน มหาวิทยาลัยสงขลา