

รายชื่อนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ประจำปีการศึกษา2563

รวมทั้งสิ้น จำนวน 55 คน เป็นระดับปริญญาโท จำนวน 29 คน และปริญญาเอก จำนวน 26 คน

| ที่ | รหัสประจำตัว | ชื่อ - สกุล | แผนการศึกษา | อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก | อาจารย์ที่ปรึกษาร่วม | หัวข้อเค้าโครง/วิทยานิพนธ์ | ทุน | หมายเหตุ |
|--|--------------|-----------------------------|-------------|------------------------------|--|---|--|-----------|
| วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์ หลักสูตร พ.ศ. 2555 (ปกติ) | | | | | | | | |
| 1 | 595180005-4 | นางสาวภาวิตา วิภูสันติ | แผน ก 2 | ผศ.ดร.สมโภชน์ วีระกุล | - | การศึกษาความสัมพันธ์ในการตรวจกระดาษปดและเสียต่อโรคหัวใจ โดยการถ่ายภาพรังสีช่องอก และคลื่นไฟฟ้าหัวใจ | - | รอดิพิมพ์ |
| วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาสัตววิทยาการสัตวแพทย์ หลักสูตร พ.ศ. 2555 (ปกติ) | | | | | | | | |
| 2 | 595180013-5 | นางสาวสุภาพร วงศ์ศรีไชย | แผน ก 1 | อ.ดร.สุภัทรา จิตติเมธี | อ.ดร.พัชรา เมื่อกเทศ | ผลกระทบของระบบการผลิตและจำหน่ายเนื้อสุกรต่อการปนเชื้อซัลโมเนลลาที่คดียาหลายขนาน ที่แยกได้ในประเทศไทย ช่วงปี 2557 - 2560 | ทุน 30 ปี คณะสัตวแพทย์ศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น | รอดิพิมพ์ |
| 3 | 595180009-6 | นางสาวปนัดดา เนตรพุดชา | แผน ก 1 | รศ.ดร.เจษฎา จิวากานนท์ | ผศ.ดร.สุชาติ กัญหาลี | ความรู้ การรับรู้ และพฤติกรรมในการป้องกันและควบคุมโรค蹄蹄อาร์เอสของเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างของประเทศไทย | - | รอดิพิมพ์ |
| 4 | 595180015-1 | นายวัฒน์ศักดิ์ จำละคร | แผน ก 2 | รศ.ดร.สรพรเพชญ อังกิตติระกุล | ผศ.ดร.พัชรา เมื่อกเทศ | ความชุก ลักษณะทางพันธุกรรมและการติดต่อทางด้านจุลชีพของเชื้อซัลโมเนลลาที่แยกได้จากแพะในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย | ทุน 30 ปี คณะสัตวแพทย์ศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น | รอดิพิมพ์ |
| 5 | 595180001-2 | นางสาวกัญฉรินทร์ ผ่องสามสวน | แผน ก 2 | ผศ.ดร.พัชรา เมื่อกเทศ | รศ.ดร.สรพรเพชญ อังกิตติระกุล, อ.ดร.สุภัทรา จิตติเมธี | การศึกษาเชื้อ Enterobacteriaceae ที่คดียา carbapenem ในฟาร์มสุกรแบบ | ทุน 30 ปี คณะสัตวแพทย์ศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น | รอดิพิมพ์ |
| 6 | 595180025-8 | น.ส.ศิยาภรณ์ สีสาวงศ์ | แผน ก 2 | ผศ.ดร.คณิต ชูคันหอม | - | การศึกษาความสัมพันธ์ทางพันธุกรรมของเชื้อ Streptococcus agalactiae ที่แยกได้จากปลาบิล (Oreochromis niloticus) และเกษตรกรผู้เลี้ยงปลาบิลโดยวิธี pulsed field gel electrophoresis. | ทุน 30 ปี คณะสัตวแพทย์ศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น | รอดิพิมพ์ |
| วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาสัตววิทยาการสัตวแพทย์ หลักสูตร พ.ศ. 2555 (นานาชาติ) | | | | | | | | |
| 7 | 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 | ทุนสนับสนุนบุคลากรในภูมิภาคอาเซียน และอนุภาคลุ่มน้ำโขง (Matching Fund) | รอดิพิมพ์ |
| วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาสัตวแพทย์สาธารณสุข หลักสูตร พ.ศ. 2555 (โครงการพิเศษ) | | | | | | | | |
| 8 | 595180018-5 | น.ส.เสาวคนธ์ พะวังคาม | แผน ก 2 | รศ.ดร.ไพรัตน์ ศรีมงคล | - | ความชุกและการติดต่อทางด้านจุลชีพของเชื้อซัลโมเนลลาที่แยกได้จากสุกรของเกษตรกรรายย่อยกรณีศึกษาในอำเภอมัญจาคีรี จังหวัดขอนแก่น ประเทศไทย | - | รอดิพิมพ์ |
| 9 | 595180017-7 | นายสุภกร ชนงักดิ์ | แผน ก 2 | รศ.ดร.ไพรัตน์ ศรีมงคล | - | การคัดเลือกและคุณสมบัติของแบคทีเรียแลคติกที่แยกได้จากอาหารหมักที่พื้นบ้านของไทยและทางเดินอาหารสัตว์เพื่อนำมาใช้เชื้อเริ่มต้นในผลิตภัณฑ์อาหารหมัก | - | - |
| วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาสัตวแพทย์สาธารณสุข หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560 (โครงการพิเศษ) | | | | | | | | |
| 10 | 605180006-3 | นางสาวสุตา จายหลวง | แผน ก 2 | ผศ.ดร.ปิยวัฒน์ สายพันธุ์ | - | การประเมินเชิงชีวภาพของสารหนูตะกั่ว และแคดเมียมในปลาที่เก็บตัวอย่างจากบ่อกำจัดขยะ และการประเมินความเสี่ยงจากการบริโภค | ทุน มหาวิทยาลัยเวสเทิร์น | รอดิพิมพ์ |
| 11 | 615180002-2 | นางสาวปริยากร เหล่าพิเดช | แผน ก 2 | - | - | ความชุกของเชื้อเอนเทอโรคอคคัสที่คดียาแวนโคมัยซินในผลิตภัณฑ์อาหารที่มาจากสัตว์ : การทบทวนวรรณกรรมอย่างเป็นระบบและการวิเคราะห์อภิमान | ทุน 30 ปี คณะสัตวแพทย์ศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น 2562/1 | - |
| วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560 (ปกติ) | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|-------------|-----------------------------------|---------|--------------------------------|----------------------|--|--|-------------|
| 12 | 605180004-7 | นายรัชภัชพล เดชคง | แผน ก 1 | รศ.ดร.สรพรเพชญ์ อังกิตติตระกูล | ผศ.ดร.สุชาติ วัฒนชัย | ระบาดวิทยาทางโมเลกุลและการ คัดกรองสารต้านจุลชีพของเชื้อซัล โมเนลลาที่แยกได้จากม้าแข่งและ คนเลี้ยงในเขตภาค ตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศ ไทย | - | - |
| วิทยาศาสตร์มหานิติศาสตร์ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560 (นานาชาติ) | | | | | | | | |
| 13 | 605180007-1 | Miss.Vo Thi Hoang Nga | แผน ก 1 | ผศ.ดร.ภกขร ดิเรกศิลป์ | - | Potential of antimicrobial resistance gene transformation of heat-inactivated Salmonella isolated from various food matrices | ทุนสนับสนุนบุคลากร ในภูมิภาคอาเซียน และอนุภาคผู้นำโขง (Matching Fund) | รอดิพนธ์ |
| 14 | 615180004-8 | Mr. Boualy Saphunghong | แผน ก 1 | อ.ดร.ศักดิ์ศิริ ศิริเสถียร | - | ผลของเจริญอินโอดินอลและการ สกัดออกซิเจนต่อการแข็งตัวของ ลิ่ม | ทุน 30 ปี คณะสัตว แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น | - |
| 15 | 615180005-6 | Mr.CHANTHALA LAXAPHAKDY | แผน ก 1 | ผศ.ดร.สาธิต พรตฤกษ์พิพัฒน์ | - | ผลของตัวรับสมุนไพรมูลัส ต่อ ประสิทธิภาพการเจริญเติบโตและ การขับเชื้อ อี.โคไล เอพ 18 ในซี ของสุกรหย่านม | ทุน 30 ปี คณะสัตว แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น | - |
| 16 | 615180008-0 | Mr.Sitthasone Xaymountry | แผน ก 1 | รศ.ดร.สรพรเพชญ์ อังกิตติตระกูล | - | ระบาดวิทยาในระดับโมเลกุล และการ คัดกรองด้านจุลชีพของเชื้อ Salmonella spp. แยกได้จากเนื้อ สุกรเนื้อโคและเนื้อไก่ในตลาดสดใน นครหลวงเวียงจันทน์ สปป ลาว | ทุน 30 ปี คณะสัตว แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น | รอดิพนธ์ |
| 17 | 615180007-2 | Mr.Xayngeun Phengvongsone | แผน ก 1 | รศ.ดร.ไชยพัทธ์ อัครวงษ์วิทยกุล | ผศ.ดร.พีระพล สุขอ้วน | ฤทธิ์ต้านเชื้อแบคทีเรียของสารสกัด จาก Morus alba Linn ต่อ Escherichia coli และ Staphylococcus aureus ใน หลอดทดลอง | ทุน Thailand International Cooperation Agency (TICA) | - |
| 18 | 615180009-8 | นายธีระยุทธ ทองรินทร์ | แผน ก 2 | - | - | ยังไม่สอบเค้าโครงงาน | ทุน มหาวิทยาลัยเว เทิร์น | - |
| 19 | 615180010-3 | ว่าที่ ร้อยตรีอัครพล จันทร์ทองศรี | แผน ก 2 | ผศ.ดร.จรีรัตน์ เอี่ยมสะอาด | - | ยังไม่สอบเค้าโครงงาน | ทุน มหาวิทยาลัยเว เทิร์น | - |
| 20 | 625180001-5 | นางสาวศุภาวรรณ ไตรพิณิจกุล | แผน ก 1 | ผศ.ดร.สมโภชน์ วีระกุล | - | ยังไม่สอบเค้าโครงงาน | - | - |
| 21 | 625180003-1 | Mr.Thongpheth Mitpasa | แผน ก 1 | ผศ.ดร.วีระพล ทรวิวัฒน์ | - | ยังไม่สอบเค้าโครงงาน | ทุน Thailand International Cooperation Agency (TICA) | สปป.ลาว |
| 22 | 625180002-3 | Miss. Biethee Rani Sarker | แผน ก 1 | ผศ.ดร.วีระพล ทรวิวัฒน์ | - | ยังไม่สอบเค้าโครงงาน | ทุน 30 ปี คณะสัตว แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น | บังคลาเทศ |
| 23 | 625180005-7 | Miss.DADAN LIU | แผน ก 1 | ผศ.ดร.ภกขร ดิเรกศิลป์ | - | ยังไม่สอบเค้าโครงงาน | ทุน 30 ปี คณะสัตว แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น | จีน |
| 24 | 625180004-9 | Miss. Istiana Nur Vidayanti | แผน ก 1 | รศ.ดร.พีระพล สุขอ้วน | - | ยังไม่สอบเค้าโครงงาน | ทุนสนับสนุนบุคลากร ในภูมิภาคอาเซียน และอนุภาคผู้นำโขง (Matching Fund) | อินโดนีเซีย |
| 25 | 625180006-5 | นายปฐวี นิมสกุล | แผน ก 1 | - | - | ยังไม่สอบเค้าโครงงาน | - | - |
| 26 | 635180001-6 | นายณัฐพล บางแก้ว | แผน ก 1 | รศ.น.สพ.ดร.พีระพล สุขอ้วน | - | - | - | - |
| 27 | 635180002-4 | นายพงษ์นรินทร์ ภิญญาอนุสรณ์ | แผน ก 1 | ผศ.น.สพ.ดร.พิสิทธิ์ สุวรรณโชติ | - | - | - | - |
| 28 | 635180003-2 | นายอดิเทพ คอลพุทธา | แผน ก 1 | รศ.น.สพ.ดร.พีระพล สุขอ้วน | - | - | - | - |
| วิทยาศาสตร์มหานิติศาสตร์ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560 (โครงการพิเศษ) | | | | | | | | |
| 29 | 615180003-0 | นางกนกวรรณ บุตรีโยธี | แผน ก 2 | รศ.น.สพ.สุรสิทธิ์ อ้วนพรมมา | - | ยังไม่สอบเค้าโครงงาน | - | - |
| ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาสัตววิทยาการสัตวแพทย์ หลักสูตร พ.ศ. 2555 (ปกติ) | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|-------------|--------------------------------------|---------|-----------------------------|---|---|---|--|
| 30 | 587180003-1 | นายธนาคาร นะศรี | แบบ 1.1 | ผ.ดร.พีระพล สุขอ้วน | รศ.ดร.สมบูรณ์ แสงเมณีเดช | การวิเคราะห์ภูมิงานเพื่อประเมินประสิทธิภาพการให้วัคซีนป้องกันโรคบิดในไก่ | ทุน 30 ปี คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น | ต้องสอบจบภายในภาคปลาย ปีการศึกษา 2562 แต่นักศึกษายังไม่ผ่านภาษาอังกฤษ |
| 31 | 587180004-9 | นางสาวดวงเดือน แก่นค้ำพูล | แบบ 1.1 | ผ.ดร.นฤพนธ์ คำพา | ผ.ดร.สุปราณี จิตเพียร | การใช้ภาพถ่ายรังสีส่วนต่ออาศัยคอมพิวเตอร์เพื่อประเมินอัตราการกรองผ่านไกลเมอรูโลในสุนัข | ทุน 30 ปี คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น | ต้องสอบจบภายในภาคต้น ปีการศึกษา 2563 เพราะนักศึกษาเข้าศึกษาภาคปลาย ปีการศึกษา 2558 |
| 32 | 597180001-6 | นางสาวนันทิศา รักษาชาติ | แบบ 1.1 | รศ.ดร.บัณฑิตย์ เต็งเจริญกุล | - | การศึกษาพันธุศาสตร์ระดับเซลล์และความผิดปกติของโครโมโซมสัตว์สะเทินส่นบกในธรรมชาติที่ได้รับสารไกลโคไซด์ | ทุน 30 ปี คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น | รอตีพิมพ์ |
| 33 | 597180005-8 | นางนุสรา สุวรรณโชติ | แบบ 1.1 | อ.ดร.พัชรา เมื่อกเทศ | อ.ดร.สุภัทตรา จิตติเมณี, ผ.ดร.ขวัญเกศ กนิษฐานนท์ | ลักษณะทางกายภาพและพันธุกรรมและการก่อโรคของเชื้อซัลโมเนลลาเอนเตอร์ดิติส ที่แยกจากไก่เนื้อ | ทุน 30 ปี คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น | ต้องดำเนินการสอบจบในปีการศึกษา 2563 |
| 34 | 597180003-2 | นางสาวกัญญา วรวงศ์ | แบบ 1.1 | ผ.ดร.พีระพล สุขอ้วน | - | การวิเคราะห์ภูมิงานเพื่อประเมินประสิทธิภาพการใช้พรีไบโอติกส์ในไก่เนื้อ | ทุน 30 ปี คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น | ต้องดำเนินการสอบจบในปีการศึกษา 2563 |
| 35 | 597180002-4 | นายณัฐกร ไชยแสน | แบบ 2.1 | ผ.ดร.ภกรท ดิเรกศิลป์ | - | ยังไม่สอบเค้าโครงงาน | ทุน 30 ปี คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น | เลยกำหนดการสอบเค้าโครงงาน มาแล้ว 1 ปี เพราะต้องดำเนินการสอบจบในปีการศึกษา 2563 ซึ่งต้องสอบผ่านเค้าโครงงานแล้วไม่น้อยกว่า 60 วัน ถึงจะสามารถสอบวิทยานิพนธ์ได้ |
| ปรัชญาคุณุภบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการสัตวแพทย์ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560 (นานาชาติ) | | | | | | | | |
| 36 | 607180005-3 | นายศิวาลู รัตนกนกนชัย | แบบ 1.2 | ผ.ดร.สุปราณี จิตเพียร | - | ยังไม่สอบเค้าโครงงาน | ทุน 30 ปี คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น | ต้องสอบเค้าโครงงาน เพราะเปลี่ยนระดับ แต่ในระยะเวลาต่อเนื่องจากระดับปริญญาโท |
| 37 | 617180004-2 | Miss. Woro Danur Wendo | แบบ 1.1 | รศ.ดร.ประสาน ตั้งควัฒนา | - | ยังไม่สอบเค้าโครงงาน | รับทุนในโครงการ KRU Active Recruitment Project | - |
| 38 | 617180003-4 | Mr.Latsamy Soulivongsa | แบบ 1.1 | รศ.ดร.บัณฑิตย์ เต็งเจริญกุล | - | ผลกระทบจากโลหะหนักที่มีผลต่อพันธุศาสตร์ระดับเซลล์ของปลาบริเวณเหมืองทอง คาเซโปน ประเทศสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว | ทุนสนับสนุนบุคลากรในภูมิภาคอาเซียนและอนุภาคลุ่มน้ำโขง (Matching Fund) | - |
| 39 | 617180002-6 | Mr.Khao Keonam | แบบ 1.1 | รศ.ดร.สิริขจร ตั้งควัฒนา | รศ.ดร.ประสาน ตั้งควัฒนา อ.ดร.นันทนา สุวรรณดิษฐากุล | ยังไม่สอบเค้าโครงงาน | ทุนสนับสนุนบุคลากรในภูมิภาคอาเซียนและอนุภาคลุ่มน้ำโขง (Matching Fund) | - |
| 40 | 617180008-4 | Miss.Putu Ayu Sisyawati Putriningsih | แบบ 1.1 | รศ.ดร.จารุวรรณ คำพา | ผ.ดร.พัชรา เมื่อกเทศ, อ.ดร.สุภัทตรา จิตติเมณี | ยังไม่สอบเค้าโครงงาน | รับทุนในโครงการ KRU Active Recruitment Project | - |
| 41 | 617180005-0 | นายนิคม ศรีรักษา | แบบ 1.1 | รศ.ดร.บัณฑิตย์ เต็งเจริญกุล | - | ยังไม่สอบเค้าโครงงาน | ทุนวิจัยสำหรับคณาจารย์บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยขอนแก่น | - |
| 42 | 617180006-8 | นายพงศธร อังประมุข | แบบ 1.1 | ผ.ดร.นฤพนธ์ คำพา | - | ยังไม่สอบเค้าโครงงาน | ทุน มหาวิทยาลัยมหาสารคาม | - |

| | | | | | | | | |
|--|-------------|--|---------|--------------------------------|--------------------------|--|---|---|
| 43 | 617180007-6 | นางสาวนภาพานต์ ลอยคลั่ง | แบบ 2.2 | ผศ.ดร.ไชยพัทธ์ อารยศรีวิทยากุล | ผศ.ดร.พีระพล สุขอ้วน | ยังไม่สอบเค้าโครงงาน | ทุน 30 ปี คณะสัตว แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น 2562/1 | - |
| 44 | 627180001-9 | ว่าที่ ร้อยตรีภัทรกิติ เนินซัด | แบบ 1.1 | รศ.ดร.ไพรัตน์ ศรีมงคล | - | ยังไม่สอบเค้าโครงงาน | - | - |
| 45 | 627180002-7 | นางสาวบุษผาติ ตระการจันทร์ | แบบ 1.1 | รศ.ดร.ไพรัตน์ ศรีมงคล | - | ยังไม่สอบเค้าโครงงาน | ทุน 30 ปี คณะสัตว แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น | - |
| 46 | 627180003-5 | นายศราวุธ นามพุทธา | แบบ 1.1 | รศ.ดร.ไพรัตน์ ศรีมงคล | - | ยังไม่สอบเค้าโครงงาน | ทุน 30 ปี คณะสัตว แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น | - |
| 47 | 627180004-3 | Ms. Bamphen keomoungkhoun | แบบ 1.1 | ผศ.ดร.วีรพล วิทยานันท์ | - | ยังไม่สอบเค้าโครงงาน | ทุน SSHEP Grant by ADB | - |
| 48 | 627180005-1 | Mr. I Putu Gede Yudhi Arjentinaia □ | แบบ 1.1 | ผศ.ดร.วีรพล วิทยานันท์ | - | ยังไม่สอบเค้าโครงงาน | ทุนสนับสนุนบุคลากร ในภูมิภาคอาเซียน และอนุภาคุ่มน้ำโขง (Matching Fund) | - |
| 49 | 627180006-9 | นางสาวกัญญา ทัตตร | แบบ 1.1 | ผศ.สพ.ญ.ดร.พัชรา เดือกเทศ | - | ยังไม่สอบเค้าโครงงาน | ทุน 30 ปี คณะสัตว แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น | - |
| 50 | 627180007-7 | นายณัชชาธิชญ์ อิศวานันท์ | แบบ 1.1 | ผศ.น.สพ.ดร.ไพรัตน์ ศรีมงคล | - | ยังไม่สอบเค้าโครงงาน | ทุน 30 ปี คณะสัตว แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น | - |
| ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560 (โครงการพิเศษ) | | | | | | | | |
| 51 | 617180001-8 | นางสาวเบญญาภา สุรสอน | แบบ 1.1 | รศ.ดร.ไพรัตน์ ศรีมงคล | - | ยังไม่สอบเค้าโครงงาน | ทุน 30 ปี คณะสัตว แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น 2562/1 | - |
| ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาสหวิทยาการสัตวแพทย์ หลักสูตร พ.ศ. 2555 (นานาชาติ) | | | | | | | | |
| 52 | 567180001-3 | Mr.SITHIXAY Kaylath | แบบ 1.1 | ผศ.ดร.สมโภชน์ วีระกุล | - | ลักษณะและการเกิดโรคของเชื้อ B. pseudomallei ที่ได้จากพะแนะ โน เขตเวียงจันทน์ สปป ลาว | ทุนสนับสนุนบุคลากร ในภูมิภาคอาเซียน และอนุภาคุ่มน้ำโขง (Matching Fund) | วันสิ้นสุดของการขอขยายการตีพิมพ์คือ 9 ธันวาคม 2563 |
| ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560 (ปกติ) | | | | | | | | |
| 53 | 597180007-2 | นายสมพงษ์ หอยสังข์ | แบบ 1.1 | ผศ.ดร.นฤพนธ์ คำพา | ผศ.ดร.สุปรานี จิตรเพียร | ศึกษาเปรียบเทียบศักยภาพของ เลเซอร์ความเข้มต่ำด้วย พารามิเตอร์ต่างๆ และการ ประยุกต์ใช้ในคลินิกสัตว์เล็ก | ทุน 30 ปี คณะสัตว แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น | - |
| 54 | 607180003-3 | นายกัณวีร์ สว่างเนตร | แบบ 1.1 | รศ.ดร.บัณฑิตย เต็งเจริญกุล | รศ.ดร.ลำไย ณิรัตน์พันธุ์ | ผลกึ่งเฉียบพลันและเรื้อรังของ โลหะหนักต่อสมรรถนะการผลิต อัตราการรอด โสทธิวิทยา ภูมิคุ้มกันและพยาธิวิทยาของปลา นิลที่เลี้ยงบริเวณบ่อฝังกบขะ เทศบาลนครขอนแก่น | ทุน มหาวิทยาลัยเวท เทิร์น | - |
| 55 | 607180001-7 | นางสาววิภาณต์ อินทร์ช่วย | แบบ 2.2 | ผศ.ดร.สมโภชน์ วีระกุล | ผศ.ดร.พีระพล สุขอ้วน | ความสัมพันธ์ในสัตว์เลื้อยคลานและ ความสามารถทุกหัวเรื่อง: การคิด เชิงคลาเมียเตียในทั้งห้วส่วนจำกัด ฟาร์มจระเข้คูนน้ำจืดออกพันธุ์ไทย English (Crocodylus siamensis) ในกลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียง เหนือ ตอนกลาง | ทุน มหาวิทยาลัยสงขล | - |