

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์

ชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์

ภาษาอังกฤษ : Doctor of Philosophy Program in Veterinary Science

ชื่อปริญญา

ภาษาไทย : ชื่อเต็ม ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์)

: ชื่อย่อ ปร.ด. (วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์)

ภาษาอังกฤษ : ชื่อเต็ม Doctor of Philosophy (Veterinary Science)

: ชื่อย่อ Ph.D. (Veterinary Science)

โครงสร้างหลักสูตร

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์ (ปร.ด.) เป็นการศึกษาที่เน้นการวิจัยโดยมีการทำวิทยานิพนธ์ (ทำเฉพาะวิทยานิพนธ์) หลักสูตรแบบ ๑.๑ (ฐานโท) จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า ๔๘ หน่วยกิต และ หลักสูตรแบบ ๑.๒ (ฐานตรี) จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า ๓๒ หน่วยกิต

จำนวนหน่วยกิตที่เรียนตลอดหลักสูตร

แบบ ๑.๑ (ฐานโท) จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ๔๘ หน่วยกิต

แบบ ๑.๒ (ฐานตรี) จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ๓๒ หน่วยกิต

ระยะเวลาการศึกษา

แบบ ๑.๑ (ฐานโท) หลักสูตร ๓ ปี และใช้เวลาศึกษาอย่างมากไม่เกิน ๕ ปีการศึกษา

แบบ ๑.๒ (ฐานตรี) หลักสูตร ๔ ปี และใช้เวลาศึกษาอย่างมากไม่เกิน ๗ ปีการศึกษา

ค่าใช้จ่ายในการศึกษา

แบบ ๑.๑ (ฐานโท) ค่าใช้จ่ายตลอดหลักสูตรแบบเหมาจ่ายประมาณ ๑๓๒,๐๐๐ บาท
(๒๒,๐๐๐ บาท X ๖ ภาคการศึกษา)

แบบ ๑.๒ (ฐานตรี) ค่าใช้จ่ายตลอดหลักสูตรแบบเหมาจ่ายประมาณ ๑๖๐,๐๐๐ บาท
(๒๐,๐๐๐ บาท X ๘ ภาคการศึกษา)

คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา

๑. ให้เป็นไปตามประกาศมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เรื่องการรับสมัครเข้าศึกษาต่อในแต่ละปีการศึกษา
๒. แบบ ๑.๑ สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทหรือเทียบเท่า ในสาขาวิชาวิทยาศาสตร์ทางสัตวแพทย์ หรือสาขาวิชาอื่น ที่สัมพันธ์กับสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สัตวแพทย์
๓. แบบ ๑.๒ สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีสัตวแพทยศาสตรบัณฑิตหรือเทียบเท่า โดยได้รับเกียรตินิยม เกรตเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า ๓.๒๕
๔. ผู้ที่กำลังศึกษาหลักสูตรปริญญาโทวิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์ หรือ อื่นๆที่เกี่ยวข้อง และมีผลการเรียนและ/หรือ การวิจัยตามที่สาขาวิชากำหนด ได้ผลดีเป็นพิเศษ
๕. คุณสมบัติอื่นใดที่ไม่เป็นไปตามข้อ ๑-๔ ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตรประจำสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สัตวแพทย์
๖. เป็นผู้มีสัญชาติไทยหรือสัญชาติอื่นที่สามารถศึกษาในหลักสูตรซึ่งจัดการศึกษาเป็นภาษาไทยได้

กิจกรรมทางวิชาการ ประกอบด้วย

๑. การจัดสัมมนาและการนำเสนอผลงานในการสัมมนาเป็นภาษาอังกฤษ อย่างน้อยภาคการศึกษาละ ๑ ครั้ง เป็นจำนวนไม่น้อยกว่า ๕ ภาคการศึกษา (แบบ ๑.๑) ๗ ภาคการศึกษา (แบบ ๑.๒) และต้องเข้าร่วมสัมมนาทุกครั้งตลอดระยะเวลาการศึกษา
๒. ผลงานดุษฎีนิพนธ์หรือส่วนหนึ่งของผลงานดุษฎีนิพนธ์ได้รับการเผยแพร่ หรืออย่างน้อยได้รับการตอบรับให้เผยแพร่ในวารสารระดับนานาชาติที่อยู่ในฐานข้อมูล ISI, Scopus, PubMed หรือ Web of Science อย่างน้อย 1 เรื่อง (แบบ 1.1) อย่างน้อย 2 เรื่อง (แบบ 1.2) และเสนอผลงานดุษฎีนิพนธ์หรือส่วนหนึ่งของผลงานดุษฎีนิพนธ์ในการประชุมวิชาการระดับนานาชาติที่เป็นที่ยอมรับในสาขาวิชา อย่างน้อย 1 เรื่อง (แบบ ๑.๑ และ ๑.๒)
๓. นักศึกษาต้องรายงานผลการศึกษาตามแบบรายงานผลของบัณฑิตวิทยาลัยทุกภาคการศึกษา โดยผ่านความเห็นชอบของประธานกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะและรวบรวมส่งบัณฑิตวิทยาลัยทุกภาคการศึกษา

การสอบวัดคุณสมบัติ

นักศึกษาจะต้องสอบวัดคุณสมบัติเพื่อประเมินความพร้อมและความสามารถ เพื่อมีสิทธิ์เสนอโครงร่างวิทยานิพนธ์

นักศึกษาที่สอบไม่ผ่าน มีสิทธิ์สอบแก้ตัวได้อีก ๑ ครั้ง โดยต้องยื่นคำร้องขอสอบใหม่ การสอบแก้ตัวต้องสอบให้เสร็จสิ้นภายใน ๑ ภาคการศึกษาถัดไปนับจากการสอบครั้งแรก

นักศึกษาที่สอบไม่ผ่านการสอบวัดคุณสมบัติ คณะกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำสาขาวิชาวิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์ อาจพิจารณาให้โอนเป็นนักศึกษาระดับปริญญาโทได้

แผนการศึกษา แบบ ๑.๑

ปีที่ ๑

ภาคการศึกษาที่ ๑		หน่วยกิต	ภาคการศึกษาที่ ๒		หน่วยกิต
ลงทะเบียนเพื่อใช้บริการของมหาวิทยาลัย		๐	ว.สพ.๔๙๔ (๖๕๓๔๙๔)	วิทยานิพนธ์ (Thesis)	๑๒
สอบผ่านเงื่อนไขภาษาต่างประเทศ		-		การนำเสนอหรือเข้าร่วม การสัมมนา	-
สอบวัดคุณสมบัติ		-			
เสนอหัวข้อโครงร่างวิทยานิพนธ์		-			
การนำเสนอหรือเข้าร่วมการสัมมนา		-			
รวม		๐	รวม		๑๒

ปีที่ ๒

ภาคการศึกษาที่ ๑		หน่วยกิต	ภาคการศึกษาที่ ๒		หน่วยกิต
ว.สพ.๔๙๔ (๖๕๓๔๙๔)	วิทยานิพนธ์	๑๒	ว.สพ.๔๙๔ (๖๕๓๔๙๔)	วิทยานิพนธ์	๑๒
	การนำเสนอหรือเข้าร่วมการ สัมมนา	-		การนำเสนอหรือเข้า ร่วมการสัมมนา	-
รวม		๑๒	รวม		๑๒

ปีที่ ๓

ภาคการศึกษาที่ ๑		หน่วยกิต	ภาคการศึกษาที่ ๒		หน่วยกิต
ว.สพ.๔๙๔ (๖๕๓๔๙๔)	วิทยานิพนธ์	๑๒	ลงทะเบียนเพื่อใช้บริการของ มหาวิทยาลัย		๐
	การนำเสนอหรือเข้าร่วมการ สัมมนา	-	การนำเสนอหรือเข้าร่วมการสัมมนา		-
รวม		๑๒	รวม		๐

รวมหน่วยกิตตลอดหลักสูตร ๔๔ หน่วยกิต

แผนการศึกษา แบบ ๑.๒

ปีที่ ๑

ภาคการศึกษาที่ ๑	หน่วยกิต	ภาคการศึกษาที่ ๒		หน่วยกิต
ลงทะเบียนเพื่อใช้บริการของมหาวิทยาลัย	๐	ว.สพ.๔๙๙ (๖๕๓๔๙๙)	วิทยานิพนธ์	๑๒
สอบผ่านเงื่อนไขภาษาต่างประเทศ	-		การนำเสนอหรือเข้าร่วมการสัมมนา	-
สอบวัดคุณสมบัติ	-			
เสนอหัวข้อโครงร่างวิทยานิพนธ์	-			
การนำเสนอหรือเข้าร่วมการสัมมนา	-			
รวม	๐	รวม		๑๒

ปีที่ ๒

ภาคการศึกษาที่ ๑	หน่วยกิต	ภาคการศึกษาที่ ๒		หน่วยกิต
ว.สพ.๔๙๙ (๖๕๓๔๙๙)	๑๒	ว.สพ.๔๙๙ (๖๕๓๔๙๙)	วิทยานิพนธ์	๑๒
รวม	๑๒	รวม		๑๒

ปีที่ ๓

ภาคการศึกษาที่ ๑	หน่วยกิต	ภาคการศึกษาที่ ๒		หน่วยกิต
ว.สพ.๔๙๙ (๖๕๓๔๙๙)	๑๒	ว.สพ.๔๙๙ (๖๕๓๔๙๙)	วิทยานิพนธ์	๑๒
รวม	๑๒	รวม		๑๒

ปีที่ ๔

ภาคการศึกษาที่ ๑		หน่วยกิต	ภาคการศึกษาที่ ๒	หน่วยกิต
ว.สพ.๘๙๙ (๖๕๓๘๙๙)	วิทยานิพนธ์	๑๒	ลงทะเบียนเพื่อใช้บริการของมหาวิทยาลัย	๐
	การนำเสนอหรือเข้าร่วมการสัมมนา	-	การนำเสนอหรือเข้าร่วมการสัมมนา	-
รวม		๑๒	รวม	๐

รวมหน่วยกิตตลอดหลักสูตร ๓๒ หน่วยกิต

เกณฑ์การสำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร

เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ.๒๕๕๔ กล่าวคือ

๑. สอบผ่านการสอบวัดคุณสมบัติ (Qualifying examination)
๒. สอบผ่านภาษาต่างประเทศตามเงื่อนไขของบัณฑิตวิทยาลัย
๓. ปฏิบัติครบตามเงื่อนไขของสาขาวิชาวิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์
๔. สอบผ่านการสอบประเมินผลวิทยานิพนธ์
๕. ผลงานดุษฎีนิพนธ์หรือส่วนหนึ่งของผลงานดุษฎีนิพนธ์ได้รับการเผยแพร่ หรืออย่างน้อยได้รับการตอบรับให้เผยแพร่ในวารสารระดับนานาชาติที่อยู่พื้นฐานข้อมูล ISI, Scopus, PubMed หรือ Web of Science อย่างน้อย 1 เรื่อง (แบบ 1.1) อย่างน้อย 2 เรื่อง (แบบ 1.2) และเสนอผลงานดุษฎีนิพนธ์หรือส่วนหนึ่งของผลงานดุษฎีนิพนธ์ในการประชุมวิชาการระดับนานาชาติที่เป็นที่ยอมรับในสาขาวิชา อย่างน้อย 1 เรื่อง (แบบ ๑.๑ และ ๑.๒)
๖. เป็นผู้ที่มีคุณสมบัติครบถ้วนตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ว่าด้วยการพิจารณาเกียรติและศักดิ์ของนักศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๐