



รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ ประจำปี พ.ศ.2564

หน่วยงาน : คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร

ข้อ	ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	เป้าหมาย 12 เดือน	ผล 12 เดือน	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค	แนวทางแก้ไข
1	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาคุณภาพการศึกษา มหาวิทยาลัยศิลปากร ปีการศึกษา 2562 – 2564 (ประเมินเป้าหมาย ปีการศึกษา 2563)	ร้อยละ	65.00	100.00	คณะสัตวศาสตร์ฯ ดำเนินงานตามแผนพัฒนาคุณภาพการศึกษา ประจำปีการศึกษา 2563 จำนวน 8 โครงการ อาทิ โครงการพัฒนานักศึกษาให้เป็น Smart Student เพื่อรองรับศตวรรษที่ 21 , โครงการส่งเสริมความสามารถทางวิชาการระดับปริญญาบัณฑิต และโครงการพัฒนาทักษะฯ ระดับบัณฑิตศึกษา		
2	ร้อยละของความพึงพอใจของนักศึกษาต่อการจัดการเรียนการสอนของมหาวิทยาลัย	ร้อยละ	80.00	85.60	ผลการประเมินความพึงพอใจของนักศึกษา ประจำปีการศึกษา 2563 (Aun-QA)		
3	ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำหรือประกอบอาชีพอิสระในระยะเวลา 1 ปี	ร้อยละ	85.00	75.56	คณะสัตวศาสตร์ฯ มีบัณฑิตที่จบการศึกษาในปีการศึกษา 2562 ทั้งสิ้น 228 คน มีงาน 170 คน (ทำงานตรงสาขา 99 คน/ประกอบอาชีพอิสระ 28 คน) จากผู้ตอบแบบสอบถาม 225 คน ศึกษาต่อ 14 คน		
4	ร้อยละของหลักสูตรที่มีการจัดการประเมินที่ผู้ใช้บัณฑิตและ Stakeholder อื่นเป็นผู้ร่วมประเมิน	ร้อยละ	50.00	87.50	คณะสัตวศาสตร์ฯ มีหลักสูตรที่จัดการประเมินโดยผู้ใช้บัณฑิตและ Stakeholder อื่นเป็นผู้ร่วมประเมิน จำนวน 7 หลักสูตร จากหลักสูตรระดับปริญญาตรี 5 หลักสูตร ระดับบัณฑิตศึกษา 3 หลักสูตร แต่หลักสูตร วท.บ.ภาวะผู้นำ ยังไม่มีผู้จบการศึกษา		



รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี พ.ศ.2564

หน่วยงาน : คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร

ข้อ	ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	เป้าหมาย 12 เดือน	ผล 12 เดือน	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค	แนวทางแก้ไข
5	จำนวนรายวิชาระดับปริญญาบัณฑิตที่เป็น active learning, social engagement	วิชา	5.00	10.00	คณะสัตวศาสตร์ฯ จัดการเรียนการสอน Active Learning, Social engagement ด้านสหกิจศึกษา จำนวน 7 รายวิชา ได้แก่ รายวิชาสหกิจศึกษา และรายวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ อาทิ 710493-2560, 711492-2560, 712498-2560, 714441-57, 710498-55, 711451-55, 714441-57	และการฝึกประสบการณ์ 3 รายวิชา 710291-2560, 712491-2560, 712491-55	
6	จำนวนรายวิชาที่มีการจัดการเรียนการสอนโดยใช้นวัตกรรม	วิชา	1.00	2.00	คณะสัตวศาสตร์ฯ มีรายวิชาที่จัดการเรียนการสอนโดยใช้นวัตกรรม 2 รายวิชา ได้แก่ 1) รายวิชา 712421-2560 ปุ๋ยและการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ โดยใช้เครื่องบ่งคับอากาศยานไร้คนขับ (โดรน) ในการสำรวจพื้นที่แปลงเกษตรกรรมเพื่อประเมินโรคและแมลง และ	2) รายวิชา 702222-2560 เทคโนโลยีสารสนเทศทางการเกษตร โดยใช้แอปพลิเคชัน All-Rice1 และ www.soil.asat.su.ac.th ซึ่งพัฒนาโดย รศ. อุไรวรรณ ไอยสุวรรณ ในการจัดการพื้นที่เกษตรของจังหวัดเพชรบุรี	การใช้งานแอปพลิเคชันจำเป็นต้องเสียค่าบริการรายปีและค่าปรับปรุงระบบปฏิบัติการให้ทันสมัยอยู่เสมอ ส่งผลให้ต้องใช้เวลาในการชำระค่าบริการและปรับปรุงประมาณ 1 เดือน/ปี เพื่อเปิดให้บริการแก่นักศึกษาและเกษตรกรในเขตพื้นที่ จ.เพชรบุรี
7	จำนวนหลักสูตร/รายวิชา ที่สนับสนุนการสร้างผู้ประกอบการ/ผู้ประกอบการสังคม	หลักสูตร/รายวิชา	2.00	5.00	คณะสัตวศาสตร์ฯ จัดการเรียนการสอนที่มุ่งเน้นการพัฒนาและเสริมสร้างทักษะการเป็นผู้ประกอบการ/ผู้ประกอบการสังคมในหลักสูตรระดับปริญญาตรี 4 หลักสูตร (วท.บ.สัตวศาสตร์/เทคโนโลยีการผลิตสัตว์น้ำ/เทคโนโลยีการผลิตพืช/ธุรกิจการเกษตร)	การจัดการเรียนการสอนมีรายวิชาสหกิจศึกษา และความร่วมมือในการทำวิจัยเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์ของนักศึกษาระดับปริญญาโท และเนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของไวรัสโควิด-19 ส่งผลให้การฝึกงาน/สหกิจศึกษาของนักศึกษาในเขตพื้นที่เสี่ยง(สีแดง) ไม่สามารถดำเนินการได้	คณะสัตวศาสตร์ฯ มีแนวทางในการแก้ไขปัญหาด้วยการให้นักศึกษาที่ได้รับผลกระทบไม่สามารถฝึกงาน/สหกิจศึกษาได้ กลับมาฝึกงานในเขตพื้นที่ศูนย์ฝึกอบรมฯ (ฟาร์ม 200 ไร่) ของคณะวิชา



## รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี พ.ศ.2564

## หน่วยงาน : คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร

ข้อ	ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	เป้าหมาย 12 เดือน	ผล 12 เดือน	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค	แนวทางแก้ไข
8	จำนวนโครงการ/กิจกรรมพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษของอาจารย์	การ/กิจกรรม/ผ	1.00	2.00	คณะสัตวศาสตร์ฯ ดำเนินโครงการอบรมเสริมทักษะภาษาอังกฤษ โดยวิทยากรจากต่างประเทศ 2 คก. ได้แก่ การบรรยาย Assoc.Prof.Dr.Vasco Cruz Z5 (5,19 ส.ค. 64 และ 9 ก.ย.64) และคก.แลกเปลี่ยนวัฒนธรรมโดย Assoc.Prof.Dr.Yoshiaki Hayashi (30 ก.ย.64) แบบออนไลน์		
10	จำนวนโครงการ/กิจกรรมการสร้างความรู้ความเข้าใจ Outcome-based education	การ/กิจกรรม/ผ	1.00	1.00	คณะสัตวศาสตร์ฯ ดำเนินโครงการจัดการความรู้ AUN-QA ให้แก่บุคลากรสายวิชาการและสายสนับสนุนที่เกี่ยวข้อง เพื่อส่งเสริมให้บุคลากรเกิดความรู้ความเข้าใจในระบบ OBE		
11	จำนวนอาจารย์ที่ผ่านการอบรมเป็นผู้ประเมิน AUN QA	คน	5.00	8.00	คณะสัตวศาสตร์ฯ มีอาจารย์ผู้ผ่านการอบรมเป็นผู้ประเมิน Aun-QA จำนวน 8 ราย ได้แก่ อ.ดร.กฤติยา เลิศชุมหะเกียรติ อ.ดร.วัชรภรณ์ รามธรรม อ.ดร.สมฤดี ศิลาคติ ผศ.ดร.สุภาวดี มานะไตรนนท์ อ.ดร.ชนวดี พรหมจันทร์ ผศ.มนัสนันท์ นพรัตน์ไมตรี	ผศ.ดร.ภูธฤทธิ์ วิทยาพัฒนานุรักษ์ รักษาศิริ และผศ.ดร.อนันท์ เขาว์เครือ	ในปีงบประมาณ พ.ศ.2564 มีบุคลากรเข้าร่วมการฝึกอบรมเพิ่มเติม ได้แก่ อ.ดร. อรรถพล เทียนทอง อ.ดร.จันทร์จิรา สิทธิยะ ผศ.ดร.พิสิษฐ์ สุวรรณแพทย์ ผศ.ดร. สุรวัฒน์ ชะลอสันติสกุล ผศ.ดร.ดาวรุ่ง ศิลาลอ่อน ผศ.ดร.ภัทรพร ภูมรินทร์ และผศ. ดร.จารุณี เกษรพิกุล
12	จำนวนการฝึกอบรมหลักสูตร AUN-QA (หลักสูตรที่จัดอบรมเป็นเวลาไม่ต่ำกว่า 1 วัน) หรือ กิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้กับหลักสูตรที่ได้รับ AUN QA certificate	กิจกรรม	1.50	2.00	คณะสัตวศาสตร์ฯ จัดโครงการจัดการความรู้ AUN-QA (3-4 ธ.ค.63) และโครงการอบรมผู้ประเมินการศึกษาตามเกณฑ์ AUN-QA asserssior (17-19 มี.ค.64) โดยมหาวิทยาลัยศิลปากรเป็นผู้จัดการอบรม		



รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ ประจำปี พ.ศ.2564

หน่วยงาน : คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร

ข้อ	ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	เป้าหมาย 12 เดือน	ผล 12 เดือน	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค	แนวทางแก้ไข
13	จำนวนอาจารย์ที่ผ่านการอบรมเป็นผู้ประเมินตามเกณฑ์ TQA / EdPEX internal assessor	คน	1.00	6.00	คณะสัตวศาสตร์ฯ มีผู้ผ่านการอบรมเป็นผู้ประเมินตามเกณฑ์ TQA/EdPEX Internal assessor จำนวน 4 ราย ได้แก่ อ.ดร.วัชรภรณ์ รวมธรรม อ.ดร.ภาพล คงชุม ผศ.ดร.สุภาวดี มานะไตรนนท์ อ.ดร.ธนวดี พรหมจันทร์ อ.ดร.กฤษณะ เรืองฤทธิ์ และอ.ดร.พิริวิทย์ เชื้อวงศ์บุญ		
17	จำนวนสถาบันที่ร่วมผลิตผลงานตีพิมพ์เผยแพร่ที่มีชื่อร่วมกับมหาวิทยาลัยที่อยู่ใน QS Top 500 ใน วารสารที่ปรากฏในฐานข้อมูล Scopus หรือ ISI	หน่วยงาน/สถาบัน	2.00	1.00	คณะสัตวศาสตร์ฯ มีผลงานวิจัยของ ผศ.ดร.อรอุมา ทองหล่อ ผศ.ดร.สุภาวดี มานะไตรนนท์ ร่วมกับ University of Turku, Finland ได้แก่ Application of Time Series Analysis to Forecast Mean Monthly Temperature in Western Thailand.	ตีพิมพ์ในวารสาร International Journal of Environment Sustainability 16 (1).29-41	
19	เงินทุนวิจัยเฉลี่ยต่ออาจารย์ 150,000 บาทต่อคน	บาท/คน	150,000.00	299,019.41	คณะสัตวศาสตร์ฯ มีเงินทุนวิจัยในปี พ.ศ. 2564 เป็นเงิน 15,249,990 บาท จากจำนวนอาจารย์ประจำที่ปฏิบัติงาน 51 ราย (อาจารย์ประจำ 53 ราย ลาศึกษาต่อ 2 ราย)		ข้อมูลจากระบบ RIS ณ กันยายน 2564

รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ ประจำปี พ.ศ.2564

หน่วยงาน : คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร

ข้อ	ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	เป้าหมาย 12 เดือน	ผล 12 เดือน	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค	แนวทางแก้ไข
22	จำนวนเครือข่ายด้านการวิจัยทั้งในระดับชาติและนานาชาติ	เครือข่าย	5.00	5.00	คณะสัตวศาสตร์ฯ มี MOU ความร่วมมือทางวิชาการจำนวน 5 ราย ได้แก่ บริษัทสยามแมคโคร จำกัด, สถาบันการจัดการเทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตร (สวทช.) , เทศบาลชะอำ จ.เพชรบุรี, เทศบาลหัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ และสำนักงานเกษตรจังหวัดเพชรบุรี		
24	จำนวนโครงการบริการวิชาการ/ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมที่บูรณาการศาสตร์และศิลป์ กิจกรรมเพื่อสังคม เพื่อการพัฒนาชุมชน/สังคม/ประเทศ	โครงการ	5.00	6.00	คณะสัตวศาสตร์ฯ ได้รับงบประมาณสนับสนุนการดำเนินโครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมแบบบูรณาการ (U2T) เพื่อบริการวิชาการแก่ชุมชน จำนวน 5 โครงการ และโครงการขยายผลธนาคารปูม้าเพื่อ "คืนปูม้าสู่ทะเลไทย"		
25	งบประมาณบริการวิชาการ/ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ที่ได้จากหน่วยงานภายนอกต่อเงินรายได้	ร้อยละ	20.00	129.81	คณะสัตวศาสตร์ฯ ได้รับงบประมาณเพื่อดำเนินโครงการ U2Tประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2564 เป็นเงิน 16,315,000 บาท และมีรายรับ ณ ส.ค.64 เป็นเงิน 12,491,011.99 บาท		รายงานรายรับงบประมาณเงินรายได้ พ.ศ. 2564 (8 ก.ย.64)
29	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานด้านระบบป้องกันหรือรับมือกับภัยคุกคามหรือความเสี่ยงทางไซเบอร์	ร้อยละ	80.00	100.00	คณะสัตวศาสตร์ฯ เป็นผู้รับบริการด้านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตจากสำนักดิจิทัลเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยศิลปากร ซึ่งหน่วยงานดังกล่าวเป็นผู้ดูแลและดำเนินงานด้านการป้องกันหรือจัดการความเสี่ยงด้านไซเบอร์ในภาพรวมของมหาวิทยาลัย		



รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ ประจำปี พ.ศ.2564

หน่วยงาน : คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร

ข้อ	ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	เป้าหมาย 12 เดือน	ผล 12 เดือน	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค	แนวทางแก้ไข
30	จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการพัฒนาบุคลากรตามความเชี่ยวชาญ (Career path and Succession plan)	คน	10.00	18.00	คณะสัตวศาสตร์ฯ ดำเนินโครงการพัฒนาบุคลากรตามความเชี่ยวชาญ (Career path and succession plan) ผ่านโครงการจัดการความรู้ เรื่อง การแปลงข้อมูลจาก Google form ไปใช้ในแบบฟอร์มเอกสาร การให้บริการโดยมีบุคลากรสายสนับสนุนเข้าร่วม จำนวน 18 ราย		
31	ร้อยละของอาจารย์ที่มีวุฒิการศึกษาระดับปริญญาเอกหรือเทียบเท่าต่อจำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมด (QS)	ร้อยละ	62.75	67.92	คณะสัตวศาสตร์ฯ มีอาจารย์ผู้มีความรู้ระดับปริญญาเอก จำนวน 36 ราย จากอาจารย์ประจำทั้งสิ้น 53 ราย		
33	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาคณะ แผนพัฒนาคุณภาพชีวิตและประสบการณ์ที่ได้รับของนักศึกษา	ร้อยละ	83.00	100.00	คณะสัตวศาสตร์ฯ ดำเนินโครงการตามแผนพัฒนาคุณภาพชีวิตและประสบการณ์ให้นักศึกษา จำนวน 8 โครงการ อาทิ คก. ประเมินความสามารถและพัฒนาทักษะการใช้ภาษาอังกฤษ, คก.ส่งเสริมความเข้มแข็งทางวิชาการระดับปริญญาบัณฑิตศึกษา	ด้วยสถานการณ์การแพร่ระบาดของไวรัส Covid-19 ส่งผลให้จำเป็นต้องปรับเปลี่ยนรูปแบบในการดำเนินงาน ทั้งการจัดกิจกรรม การเรียนการสอน และการให้บริการเพื่อพัฒนาทักษะที่จำเป็นให้นักศึกษา ส่งผลให้คณะวิชาต้องจัดสรรงบประมาณเป็นจำนวนมากในการสนับสนุนจัดกิจกรรมออนไลน์	
34	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานด้าน University Green Campus	ร้อยละ	83.00	99.76	คณะสัตวศาสตร์ฯ จัดสรรงบประมาณเพื่อดำเนินการปรับปรุงสภาพแวดล้อมและสิ่งอำนวยความสะดวกที่เอื้อต่อการเรียนรู้ของนักศึกษาตามนโยบาย University Green campus ในปีงบประมาณ พ.ศ.2564 เป็นเงิน 997,554.64 บาท		



รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ ประจำปี พ.ศ.2564

หน่วยงาน : คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร

ข้อ	ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	เป้าหมาย 12 เดือน	ผล 12 เดือน	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค	แนวทางแก้ไข
35	ร้อยละของรายได้ที่เพิ่มขึ้น	ร้อยละ	1.50	-16.89	คณะสัตวศาสตร์ฯ มีรายรับจริงในปีงบประมาณ พ.ศ.2564 เป็นเงิน 12,491,011.99 บาท และมีรายรับจริงในปี พ.ศ.2563 15,029,801.58 บาท	ด้วยสถานการณ์การแพร่ระบาดของ Covid-19 ส่งผลให้ในปีการศึกษา 2563 มีการลดภาระค่าใช้จ่ายของนักศึกษาด้วยการให้ทุนนักศึกษาทุกคน คิดเป็นร้อยละ 10 ของค่าเล่าเรียน และคิดเป็นร้อยละ 50 ของค่าเล่าเรียนในปีการศึกษา 1/2564	คณะสัตวศาสตร์ฯ ได้จัดสรรงบประมาณ และการวางแผนติดตามการใช้จ่ายงบประมาณอย่างต่อเนื่อง
36	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานด้านการปรับปรุงพัฒนาระบบเทคโนโลยีเพื่อจัดการเรียนการสอนออนไลน์/ประชุมทางไกล (ปีการศึกษา)	ร้อยละ	80.00	97.93	คณะสัตวศาสตร์ฯ จัดสรรงบประมาณเพื่อปรับปรุงและพัฒนาระบบการจัดการเรียนการสอนออนไลน์ การจัดซื้อลิขสิทธิ์โปรแกรม Zoom เพื่อสนับสนุนการจัดการเรียนการสอนและการประชุมออนไลน์ เป็นเงิน 587,588.20 บาท จากงบประมาณจัดสรร 600,000 บาท		
37	ร้อยละของงบประมาณที่ใช้ในการพัฒนาแหล่งเรียนรู้ทางการศึกษาของนักศึกษาต่อเงินรายได้	ร้อยละ	5.00	15.31	คณะสัตวศาสตร์ฯ จัดสรรงบประมาณเพื่อพัฒนาและปรับปรุงแหล่งเรียนรู้ทางการศึกษาในปีงบประมาณ พ.ศ.2564 เป็นเงิน 1,911,832.23 บาท จากรายรับจริง 12,491,011.99 บาท		



รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ ประจำปี พ.ศ.2564

หน่วยงาน : คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร

ข้อ	ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	เป้าหมาย 12 เดือน	ผล 12 เดือน	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค	แนวทางแก้ไข
38	จำนวนโครงการ/กิจกรรม/แหล่งเรียนรู้ที่สนับสนุนการพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษนอกหลักสูตรให้กับนักศึกษา	การ/กิจกรรม/ผ	1.00	4.00	คณะสัตวศาสตร์ฯ จัดโครงการเตรียมความพร้อมเพื่อการพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษ TOEIC ให้แก่นักศึกษา เมื่อเดือน ต.ค.2563 และการบรรยายพิเศษ เรื่อง Precision livestock management (19 ส.ค.64) การบรรยาย Precision Agruculture in Portugal (5 ก.ค.64)	และการบรรยาย Sustainable Animal Waste Management (9 ก.ย.64) โดย Assoc.Prof.Dr.Vasco Cruz	
39	จำนวนโครงการพัฒนาทักษะที่จำเป็นสำหรับศตวรรษที่ 21	การ/กิจกรรม/ผ	6.00	27.00	คณะสัตวศาสตร์ฯ จัดโครงการเพื่อพัฒนาทักษะที่จำเป็นในศตวรรษที่ 21 ให้แก่นักศึกษาจำนวนทั้งสิ้น 27 โครงการ อาทิ โครงการ Smart Research โครงการ Agribusiness medel for enterperneur เป็นต้น		ด้วยสถานการณ์การแพร่ระบาดของไวรัส Covid-19 ส่งผลให้การดำเนินงานไม่เป็นไปตามแผน คณะฯ จึงจัดกิจกรรมผ่านระบบออนไลน์และคณะฯ มีแผนการจัดกิจกรรมเสริมทักษะให้แก่นักศึกษาในภาคปลายปีการศึกษา 2564
40	จำนวนโครงการ/กิจกรรม Start Up	การ/กิจกรรม/ผ	1.00	1.00	คณะสัตวศาสตร์ฯ จัดโครงการ Agribusiness model for Enterperneur ให้แก่นักศึกษาเพื่อเสริมสร้างทักษะผู้ประกอบการและ Start up		
41	จำนวนบุคลากรที่ทำหน้าที่แนะแนวอาชีพ (QS)	คน	2.00	2.00	คณะสัตวศาสตร์ฯ มอบหมายให้นักวิชาการอุดมศึกษาชำนาญการ จำนวน 2 ราย ปฏิบัติหน้าที่ในการแนะแนวอาชีพให้แก่นักศึกษา		





รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ ประจำปี พ.ศ.2564

หน่วยงาน : คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร

ข้อ	ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	เป้าหมาย 12 เดือน	ผล 12 เดือน	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค	แนวทางแก้ไข
42	จำนวนบริษัทที่เข้าร่วมการจัดกิจกรรม job fair หรือเข้าร่วมในการจัดการศึกษา	บริษัท	10.00	10.00	คณะสัตวศาสตร์ฯ ได้รับความร่วมมือจากบริษัทที่เข้าร่วมการจัดการศึกษาในหลักสูตร วท.บ.สัตวศาสตร์ วท.บ.เทคโนโลยีผลิตพืช และหลักสูตร วท.บ.ภาวะผู้นำ จำนวน 8 บริษัท และกิจกรรมการฝึกประสบการณ์วิชาชีพของนักศึกษาหลักสูตร วท.บ.สัตวศาสตร์ (ออนไลน์) จำนวน 2 บริษัท	ด้วยสถานการณ์การแพร่ระบาดของไวรัส Covid-19 จึงไม่สามารถดำเนินกิจกรรม Job Fair ได้	
43	จำนวนโครงการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์เพื่อการพัฒนาศักยภาพนักศึกษา	การ/กิจกรรม/ว	3.00	5.00	คณะสัตวศาสตร์ฯ จัดโครงการปัจฉิมนิเทศ และพัฒนานักศึกษาสู่อาชีพ ประจำปี การศึกษา 2563 และโครงการปฐมนิเทศ นักศึกษาของหลักสูตร วท.บ.เทคโนโลยีการ ผลิตพืช วท.บ.เทคโนโลยีการผลิตสัตว์น้ำ และวท.บ.ธุรกิจการเกษตร โดยมีศิษย์เก่า เข้าร่วมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์	และการเสวนาในหัวข้อเรื่อง เรียนจบเกษตร ทำงานตรงสาขาวิชาพัฒนาเป็นเจ้าของกิจการ (1 มี.ค.64) ผ่านระบบออนไลน์	
46	จำนวนการประชุมระดับชาติหรือระดับนานาชาติ	ครั้ง	1.00	2.00	คณะสัตวศาสตร์ฯ เป็นเจ้าภาพร่วมในการจัดการประชุมวิชาการระดับชาติ สัตวศาสตร์แห่งชาติ ครั้งที่ 9 (23-26 มิ.ย.64) และเป็นเจ้าภาพร่วมการจัดประชุมวิชาการระดับชาติสถาบันอาชีวศึกษาเกษตร ครั้งที่ 3 (6-7 พ.ค.64)		



รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ ประจำปี พ.ศ.2564

หน่วยงาน : คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร

ข้อ	ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	เป้าหมาย 12 เดือน	ผล 12 เดือน	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค	แนวทางแก้ไข
48	จำนวนโครงการ/กิจกรรมที่เผยแพร่ภาพลักษณ์มหาวิทยาลัย และกิจการเพื่อสังคมสู่ภายนอก	การ/กิจกรรม/เ	1.00	7.00	คณะสัตวศาสตร์ฯ จัดโครงการประชุมครู แนะแนวและประชาสัมพันธ์หลักสูตร ตลอดจนการเผยแพร่ภาพลักษณ์ของคณะ วิชาและมหาวิทยาลัย ผ่านการให้บริการ วิชาการ 6 โครงการ และโครงการขยายผล ธนาคารปูม้าฯ		
49	ร้อยละของคณะวิชาที่มีหลักสูตรนานาชาติหรือมีหลักสูตรที่มี นักศึกษาต่างชาติเต็มเวลา	ร้อยละ	1.00	12.50	คณะสัตวศาสตร์ฯ มีนักศึกษาต่างชาติเต็ม เวลา จำนวน 7 ราย โดยศึกษาในระดับ ปริญญาโทของหลักสูตร วท.ม.ชีววิทยา ศาสตร์ฯ		ข้อมูลปีการศึกษา 2563