



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร กลุ่มงานบริการการศึกษา โทร.๑๓๑๒

ที่ อว ๐๖๕๔.๐๓(วก)/ ๗๕ วันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

เรื่อง ขอดำเนินการประกาศคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร เรื่อง เกณฑ์การเทียบโอนรายวิชา
พ.ศ. ๒๕๖๖

เรียน รองคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ตาก น่าน พิชณุโลก และลำปาง

ตามเอกสารที่แนบมาพร้อมกันนี้ คณะฯ ขอดำเนินการประกาศคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร เรื่อง เกณฑ์การเทียบโอนรายวิชา พ.ศ. ๒๕๖๖ ประกาศ ณ วันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เพื่อให้หลักสูตรปฏิบัติตามเกณฑ์การเทียบโอนให้เป็นมาตรฐานเดียวกัน

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณา

(รองศาสตราจารย์สุนทร วิทยาคุณ)
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร



ประกาศคณะกรรมการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
เรื่อง เกณฑ์การเทียบโอนรายวิชา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร พ.ศ. ๒๕๖๖

เพื่อให้การเทียบโอนผลการเรียน ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ว่าด้วย การศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๕๑ ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๕๑ หมวดที่ ๗ การเทียบโอนผลการเรียน ข้อ ๒๗ การเทียบโอนผลการเรียนในระบบ และโดยมติการประชุมคณะกรรมการ ประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ครั้งที่ ๘ / ๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๑๐ สิงหาคม ๒๕๖๕ ให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย และเป็นมาตรฐานเดียวกัน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จึงประกาศเกณฑ์การเทียบโอนรายวิชา ดังนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศคณะกรรมการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เรื่อง เกณฑ์การเทียบโอนรายวิชา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร พ.ศ. ๒๕๖๖”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้มีผลบังคับใช้กับนักศึกษาที่เข้าศึกษา ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ เป็นต้นไป

ข้อ ๓ กรณีการเทียบโอนผลการเรียนในระบบ

๓.๑ หมวดวิชาศึกษาทั่วไปและรายวิชาพื้นฐานวิชาชีพวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ให้ถือปฏิบัติตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เรื่อง เกณฑ์การเทียบโอนรายวิชาหมวดศึกษาทั่วไป และรายวิชาพื้นฐานวิชาชีพวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๖๕ ประกาศ ณ วันที่ ๒๒ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๕

๓.๒ หมวดวิชาเฉพาะ ให้ถือปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ต่อไปนี้

๓.๒.๑ เป็นรายวิชาหรือกลุ่มรายวิชาในหลักสูตรระดับอุดมศึกษา หรือเทียบเท่าที่ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมหรือหน่วยงานของรัฐที่มีอำนาจตามกฎหมายรับรอง

๓.๒.๒ เป็นรายวิชาหรือกลุ่มรายวิชาที่มีเนื้อหาสาระครอบคลุมไม่น้อยกว่าสามในสี่ของ รายวิชาหรือกลุ่มรายวิชาที่ขอเทียบ

๓.๒.๓ เป็นรายวิชาหรือกลุ่มรายวิชาที่สอบไล่ได้ไม่ต่ำกว่าระดับคะแนนตัวอักษร C หรือแต่มีระดับคะแนน ๒.๐๐ หรือเทียบเท่า

๓.๒.๔ นักศึกษาจะเทียบรายวิชาเรียนและโอนหน่วยกิตได้ไม่เกินสามในสี่ของจำนวน หน่วยกิตรวมของหลักสูตรที่รับโอน

๓.๒.๕ รายวิชาหรือกลุ่มรายวิชาที่เทียบโอนจากต่างสถาบันอุดมศึกษาจะไม่นำมา คำนวณแต่มีระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม

๓.๒.๖ นักศึกษา...

๓.๒.๖ นักศึกษาจะต้องใช้เวลาศึกษาอยู่ในสถาบันอุดมศึกษาที่รับโอนอย่างน้อยหนึ่งปี
การศึกษา

๓.๓ หมวดวิชาเลือกเสรี ให้ถือปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ต่อไปนี้

หากเป็นกรณีการเทียบโอนรายวิชาในหมวดวิชาเลือกเสรี ให้อ้างอิงตามหลักเกณฑ์การ
เทียบโอนรายวิชาในหมวดวิชาชีพเฉพาะ ตามข้อ ๓.๒.๑ - ๓.๒.๓

ข้อ ๔ กรณีการเทียบโอนผลการเรียนจากการศึกษานอกระบบ และหรือการศึกษาตามอัธยาศัย
ให้ถือปฏิบัติ ตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เรื่อง แนวปฏิบัติในการดำเนินการเทียบ
โอนผลการเรียนจากการศึกษานอกระบบ และหรือการศึกษาตามอัธยาศัยเข้าสู่การศึกษาในระบบ พ.ศ. ๒๕๕๓
ประกาศ ณ วันที่ ๒๒ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๓

ข้อ ๕ กรณีการเทียบโอนรายวิชาหมวดวิชาศึกษาทั่วไป และรายวิชาพื้นฐานวิชาชีพวิทยาศาสตร์
และคณิตศาสตร์ ที่นอกเหนือจากเอกสารแนบท้ายประกาศฉบับนี้ ให้อยู่ในดุลพินิจของกรรมการหมวดศึกษา
ทั่วไป และคณะกรรมการเทียบโอนผลการเรียน กลุ่มวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ของแต่ละพื้นที่พิจารณาเป็น
กรณีไป

ข้อ ๖ กรณีการเทียบโอนรายวิชาหมวดวิชาเฉพาะ ที่นอกเหนือจากเอกสารแนบท้ายประกาศฉบับ
นี้ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการเทียบโอนผลการเรียน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร แต่ละ
พื้นที่พิจารณาเป็นกรณีไป

ข้อ ๗ ให้คณบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมาย เป็นผู้อนุมัติผลการเทียบโอนผลการเรียน

ข้อ ๘ ให้บันทึกผลการเรียนตามวิธีการเทียบโอน โดยดำเนินการตามข้อบังคับมหาวิทยาลัย
เทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ว่าด้วย การศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๕๑ หมวดที่ ๗ ข้อ ๒๘.๒ และ ๒๘.๓

ประกาศ ณ วันที่ ๑ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๖



(รองศาสตราจารย์สุนทร วิทยาคูณ)
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร

เอกสารแนบท้ายประกาศ

ตารางการเทียบโอนรายวิชา หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์

หมวดวิชาเฉพาะ

รายวิชาของหลักสูตร ป.ตรี มทร.ล้านนา พ.ศ. 2565		การเทียบโอน		รายวิชา ปวส. มทร.ล้านนา พ.ศ. 2565		การเทียบโอน		รายวิชา ปวส. มทร.ล้านนา พ.ศ. 2548		
รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	ไออน	รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	ไออน	รหัสวิชา	รายวิชา	
1. กลุ่มวิชาชีพพื้นฐาน										
BSCAG001	เกษตรทั่วไป	3	เทียบได้	DIPCC103	หลักการเกษตร	3	เทียบได้	03-000-106	การผลิตสัตว์และ การผลิตพืช	3
BSCAG002	ทักษะพื้นฐานทางการเกษตร	1	เทียบได้	DIPAS101	ทักษะพื้นฐานทางสัตวศาสตร์	3	เทียบได้	03-000-103	การผลิตสัตว์และ การเพาะเลี้ยงปลาสวยงาม	3
BSCAG011	การจัดการธุรกิจเกษตร	3	เทียบได้	DIPAS101 DIPAS103	ทักษะพื้นฐานทางพืชศาสตร์ การจัดการธุรกิจฟาร์ม	3 3	เทียบได้	03-011-103 03-051-102	ทักษะวิชาชีพพืชศาสตร์ 1 การตลาดเกษตรและ การจัดการฟาร์ม	2 3
BSCAG012	นวัตกรรมการจัดการฟาร์มอัจฉริยะ	3	เทียบได้	DIPPS102 DIPFS207	การจัดการธุรกิจเกษตรและตลาดดิจิทัล การจัดการฟาร์มและธุรกิจเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	3 3	เทียบได้	-	-	-
BSCAG013	ทักษะช่างเกษตร และเครื่องท่อนแรงฟาร์ม	3	เทียบได้	DIPAS204 DIPPS206	เทคโนโลยีฟาร์มไปสู่สัตว์อัจฉริยะ การจัดการเทคโนโลยีฟาร์มพืชอัจฉริยะ	3 3	เทียบได้	-	-	-
BSCAG014	การส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตร	3	เทียบได้	DIPFS206 DIPCC101	เทคโนโลยีเพื่อระบบฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอัจฉริยะ ทักษะช่างเกษตรและเครื่องท่อนแรงฟาร์ม	3 3	เทียบได้	-	-	-
2. กลุ่มวิชาชีพบังคับ										
2.1 วิชาเอกพืชศาสตร์										
BSCAG010	ปฐพีวิทยาเบื้องต้น	3	เทียบได้	DIPPS203	ดินและการจัดการธาตุอาหารพืช	3	เทียบได้	03-011-101	ปฐพีวิทยาเบื้องต้น	3

รายวิชาของหลักสูตร ป.ตรี มทร.ล้านนา พ.ศ. 2565			รายวิชา ปวส. มทร.ล้านนา พ.ศ. 2565			รายวิชา ปวส. มทร.ล้านนา พ.ศ. 2548					
รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	การเทียบโอน	รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	การเทียบโอน	รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	
BSCAG101	ทักษะวิชาชีพปีศาจศาสตร์ 1	1	เทียบได้	DIPPS208	ทักษะวิชาชีพปีศาจศาสตร์	3	เทียบได้	03-011-103	ทักษะวิชาชีพปีศาจศาสตร์ 1	2	
BSCAG102	ทักษะวิชาชีพปีศาจศาสตร์ 2	1									
BSCAG103	ทักษะวิชาชีพปีศาจศาสตร์ 3	1						03-011-104	ทักษะวิชาชีพปีศาจศาสตร์ 2	2	
BSCAG106	เทคโนโลยีการขยายพันธุ์พืช	3	เทียบได้	DIPPS401	ฝึกงานทางวิชาชีพปีศาจศาสตร์	4	-	-	-	-	
BSCAG107	การปรับปรุงพันธุ์พืช	3	เทียบได้	DIPPS201	เทคโนโลยีการขยายพันธุ์พืช	3	เทียบได้	03-010-101	การขยายพันธุ์พืช	3	
BSCAG601	ผู้ประกอบการฟาร์มพืช	3	-	-	-	-	-	03-011-205	หลักการปรับปรุงพันธุ์พืช	3	
BSCAG602	มาตรฐานการผลิตทางพืช	3	เทียบได้	DIPPS103	กฎหมายและมาตรฐานสินค้าทางการเกษตร	3	-	-	-	-	
BSCAG603	พืชและการควบคุม *	3						03-011-208	พืชและการป้องกันกำจัด	3	
BSCAG604	โรคพืชและการควบคุม *	3	เทียบได้	DIPPS204	ศัตรูพืชและการป้องกันกำจัด * (*เลือกเทียบได้เพียง 1 รายวิชา)	3		03-011-206	โรคพืชและการป้องกันกำจัด	3	
BSCAG605	แมลงศัตรูพืชและการควบคุม *	3						03-011-207	แมลงศัตรูพืชและการป้องกันกำจัด	3	
BSCAG112	ภูมิภาคและการจัดการน้ำ	3	เทียบได้	DIPPS105	ภูมิภาคพืชและการจัดการน้ำ	3	-	-	-	-	
2.2 วิชาเอกสิ่งแวดล้อมศาสตร์											
BSCAG201	ภูมิภาคและสิ่งแวดล้อมศาสตร์เบื้องต้น	3	เทียบได้	DIPAS102	ภูมิภาคและสิ่งแวดล้อมศาสตร์เบื้องต้น	3	เทียบได้	03-020-101	ภูมิภาคและสิ่งแวดล้อมศาสตร์เบื้องต้น	3	
BSCAG202	การปรับปรุงพันธุ์สัตว์	3	เทียบได้	DIPAS207	พื้นฐานการคัดเลือกและผสมพันธุ์สัตว์	3	เทียบได้	03-021-101	พื้นฐานการคัดเลือกและผสมพันธุ์สัตว์	3	
BSCAG203	การผลิตโคเนม	3	เทียบได้	DIPAS201	การผลิตโคเนม	3	เทียบได้	03-021-207	การผลิตโคเนม	3	
BSCAG205	การผลิตสุกร	3	เทียบได้	DIPAS203	การผลิตสุกร	3	เทียบได้	03-021-104	การผลิตสุกร	3	
BSCAG208	โภชนศาสตร์สัตว์	3	เทียบได้	DIPAS105	โภชนศาสตร์สัตว์	3	เทียบได้	03-022-113	โภชนศาสตร์สัตว์	3	
BSCAG210	โรคและการสุขาภิบาลสัตว์	3	เทียบได้	DIPAS208	โรคและการสุขาภิบาลสัตว์	3	เทียบได้	03-080-102	โรคและการสุขาภิบาลสัตว์	3	
BSCAG211	ทักษะวิชาชีพสัตวศาสตร์ 1	1	เทียบได้	DIPAS205	ทักษะวิชาชีพสัตวศาสตร์ 1	1	เทียบได้	03-021-105	ทักษะวิชาชีพสัตวศาสตร์ 1	2	
BSCAG212	ทักษะวิชาชีพสัตวศาสตร์ 2	1	เทียบได้	DIPAS206	ทักษะวิชาชีพสัตวศาสตร์ 2	1					
BSCAG213	ทักษะวิชาชีพสัตวศาสตร์ 3	1	เทียบได้	DIPAS401	ฝึกงานสัตวศาสตร์	4	เทียบได้	03-021-106	ทักษะวิชาชีพสัตวศาสตร์ 2	2	
BSCAG252	เทคโนโลยีการผลิตสัตว์ปีก	3	เทียบได้	DIPAS202	การผลิตสัตว์ปีก	3	เทียบได้	03-021-103	การผลิตสัตว์ปีก	3	
BSCAG253	มาตรฐานฟาร์มปลอดภัยและความปลอดภัยทางอาหาร	3	เทียบได้	DIPAS319	มาตรฐานฟาร์มปลอดภัย	3	เทียบได้	03-022-112	การจัดการปศุสัตว์	3	
BSCAG254	เทคโนโลยีการผลิตอาหารสัตว์	3	เทียบได้	DIPAS104	อาหารและการให้อาหารสัตว์	3	เทียบได้	03-021-102	อาหารและการให้อาหารสัตว์	3	
BSCAG255	เทคโนโลยีการสืบพันธุ์และการผสมเทียมในปศุสัตว์	3	เทียบได้	DIPAS310	สัตววิทยาการสืบพันธุ์และการผสมเทียม	3	เทียบได้	03-022-101	สัตววิทยาการสืบพันธุ์และการผสมเทียม	3	
2.3 วิชาเอกเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ											
BSCAG302	นิเวศวิทยาทางน้ำ	3	-	-	-	-	เทียบได้	03-042-209	นิเวศวิทยาทางน้ำ	3	

รายวิชาของหลักสูตร ป.ตรี มทร.ล้านนา พ.ศ. 2565			รายวิชา ปวส. มทร.ล้านนา พ.ศ. 2565			รายวิชา ปวส. มทร.ล้านนา พ.ศ. 2548				
รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	การเทียบโอน	รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	การเทียบโอน	รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต
BSCAG305	คุณภาพน้ำและการจัดการบ่อ	3	เทียบได้	DIPFS103	คุณภาพน้ำและการจัดการบ่อ	3	เทียบได้	03-041-102	คุณภาพน้ำและการจัดการบ่อ	3
BSCAG306	อาหารสัตว์น้ำ	3	เทียบได้	DIPFS203	อาหารสัตว์น้ำ	3	เทียบได้	03-042-213	อาหารและการให้อาหารสัตว์น้ำ	3
BSCAG310	คุณภาพสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์	3	เทียบได้	DIPFS306	คุณภาพสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์	3	เทียบได้	03-042-211	ผลิตภัณฑ์ประมง	3
BSCAG337	ชีววิทยาสัตว์น้ำ	3	เทียบได้	DIPFS001	ชีววิทยาสัตว์น้ำ	3	เทียบได้	03-041-104	มีนวิทยา	3
BSCAG339	เทคโนโลยีการเพาะพันธุ์สัตว์น้ำ	3	เทียบได้	DIPFS201	การเพาะพันธุ์สัตว์น้ำ	3	เทียบได้	03-041-207	การเพาะพันธุ์ปลาดุก	3
BSCAG340	เทคโนโลยีการเลี้ยงสัตว์น้ำ	3	เทียบได้	DIPFS202	การเลี้ยงสัตว์น้ำ	3	เทียบได้	03-042-101	การเลี้ยงปลาดุก	3
BSCAG341	โรคและการใช้ยาปฏิชีวนะในสัตว์น้ำ	3	เทียบได้	DIPFS204	โรคและการใช้ยาปฏิชีวนะในสัตว์น้ำ	3	เทียบได้	03-041-209	โรคและปรสิตสัตว์น้ำ	3
BSCAG342	การจัดการฟาร์มและธุรกิจการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	2	เทียบได้	DIPFS207	การจัดการฟาร์มและธุรกิจการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	3	เทียบได้	03-051-101	การจัดการฟาร์ม	3
BSCAG343	มาตรฐานการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	2	เทียบได้	DIPFS104	มาตรฐานการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	2	-	-	-	-
BSCAG344	ทักษะวิชาชีพเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 1	1	เทียบได้	DIPFS101	ทักษะวิชาชีพเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 1	2	เทียบได้	03-041-105	ทักษะวิชาชีพประมง 1	2
BSCAG345	ทักษะวิชาชีพเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 2	1	เทียบได้	DIPFS102	ทักษะวิชาชีพเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 2	2	เทียบได้	03-041-106	ทักษะวิชาชีพประมง 2	2
BSCAG346	ทักษะวิชาชีพเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 3	1	เทียบได้	DIPFS401	ฝึกประสบการณ์สมรรถนะวิชาชีพเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	4	เทียบได้	03-041-211	ฝึกงานประมง	2

3. กลุ่มวิชาชีพเลือก

3.1 วิชาเอกพืชศาสตร์

BSCAG131	เทคโนโลยีเมล็ดพันธุ์	3	เทียบได้	DIPPS308	เทคโนโลยีเมล็ดพันธุ์	3	เทียบได้	03-012-106	วิทยาการเมล็ดพันธุ์	3
BSCAG132	การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช	3	-	-	-	-	เทียบได้	03-012-227	การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช	3
BSCAG133	เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยวพืช	3	เทียบได้	DIPPS205	เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว	3	เทียบได้	03-012-229	วิทยาการหลังการเก็บเกี่ยวพืชสวน	3
BSCAG631	เทคโนโลยีการจัดการดินและปุ๋ย	3	เทียบได้	DIPPS203	ดินและการจัดการธาตุอาหารพืช	3	-	-	-	-
BSCAG632	เทคโนโลยีปัญหาประดิษฐ์เพื่อการผลิตพืช	3	เทียบได้	DIPPS206	การจัดการเทคโนโลยีฟาร์มพืชอัจฉริยะ	3	-	-	-	-
BSCAG141	พืชไร่เศรษฐกิจ	3	เทียบได้	DIPPS301	พืชไร่เศรษฐกิจ	3	เทียบได้	03-012-104	พืชเศรษฐกิจ	3
BSCAG142	เทคโนโลยีการผลิตพืชไร่อาหาร	3	เทียบได้	DIPPS303	เทคโนโลยีการผลิตพืชไร่อาหาร	3	-	-	-	-
BSCAG143	เทคโนโลยีการผลิตพืชไร่อุตสาหกรรมเครื่องดื่ม	3	เทียบได้	DIPPS304	เทคโนโลยีการผลิตพืชไร่อุตสาหกรรมเครื่องดื่ม	3	-	-	-	-
BSCAG144	เทคโนโลยีการผลิตพืชไร่อุตสาหกรรมพลังงาน	3	เทียบได้	DIPPS305	เทคโนโลยีการผลิตพืชไร่อุตสาหกรรมพลังงาน	3	-	-	-	-
BSCAG145	เทคโนโลยีการผลิตพืชไร่อาหารฟางพารา	3	เทียบได้	DIPPS306	เทคโนโลยีการผลิตพืชไร่ฟาง	3	-	-	-	-
BSCAG641	เทคโนโลยีการผลิตกิ่งชำ กัญชา กระท่อม และผลิตภัณฑ์	3	เทียบได้	DIPPS307	เทคโนโลยีการผลิตกิ่งชำ กัญชา และผลิตภัณฑ์	3	-	-	-	-
BSCAG155	เทคโนโลยีการผลิตผัก	3	เทียบได้	DIPPS309	เทคโนโลยีการผลิตผัก	3	เทียบได้	03-012-112	สวนผักการค้า	3
BSCAG661	พืชสมุนไพรและเทคโนโลยีการแปรรูป	3	เทียบได้	DIPPS311	พืชสมุนไพรและเทคโนโลยีการแปรรูป	3	เทียบได้	03-012-121	พืชสมุนไพร	3

Handwritten signature/initials in blue ink.

รายวิชาของหลักสูตร ป.ตรี มทร.ล้านนา พ.ศ. 2565			รายวิชา ปวส. มทร.ล้านนา พ.ศ. 2565			รายวิชา ปวส. มทร.ล้านนา พ.ศ. 2548					
รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	การเทียบโอน	รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	การเทียบโอน	รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	
BSCAG662	เทคโนโลยีการผลิตพลาสติกขั้นสูงเพื่อการค้า	3	เทียบได้	DIPPS312	เทคโนโลยีการผลิตพลาสติกขั้นสูงเพื่อการค้า	3	เทียบได้	03-012-105	พืชนวนประดับ	3	
BSCAG663	เทคโนโลยีการผลิตเม็ด	3	เทียบได้	DIPPS310	เทคโนโลยีการผลิตเม็ดเพื่อการค้า	3	เทียบได้	03-012-111	การเพาะเห็ด	3	
BSCAG664	เทคโนโลยีการผลิตไมลพลาสติก	3	เทียบได้	DIPPS313	เทคโนโลยีการผลิตไมลพลาสติก	3	เทียบได้	03-012-126	ไมลพลาสติก	3	
BSCAG160	ภูมิทัศน์เบื้องต้น	3	เทียบได้	DIPPS314	การจัดตกแต่งภูมิทัศน์	3	-	-	-	-	
BSCAG162	การดูแลรักษาภูมิทัศน์	3	เทียบได้	DIPPS313	การดูแลรักษาพืชพันธุ์	3	-	-	-	-	
BSCAG163	การออกแบบภูมิทัศน์	3	เทียบได้	DIPPS316	พืชพรรณและการออกแบบ	3	-	-	-	-	
3.2 วิชาเอกสัตวศาสตร์											
BSCAG220	พฤติกรรมและสวัสดิภาพสัตว์	3	เทียบได้	DIPAS309	พฤติกรรมของสัตว์เลี้ยง	3	เทียบได้	03-022-116	พฤติกรรมของสัตว์เลี้ยง	3	
BSCAG223	การประกวดสัตว์และการตัดสิน	3	เทียบได้	DIPCC307	การประกวดและตัดสินสัตว์	3	เทียบได้	03-022-109	การประกวดและตัดสินสัตว์	3	
BSCAG224	การผลิตโคนเนื้อและกระบือ	3	เทียบได้	DIPAS304	การผลิตโคนเนื้อ	3	เทียบได้	03-022-104	การผลิตโคนเนื้อ	3	
BSCAG227	น่านมและผลิตภัณฑ์	3	เทียบได้	DIPCC314	น่านมและผลิตภัณฑ์	3	เทียบได้	03-022-105	น่านมและผลิตภัณฑ์	3	
BSCAG228	เนื้อและผลิตภัณฑ์	3	เทียบได้	DIPCC315	เนื้อและผลิตภัณฑ์	3	เทียบได้	03-022-106	เนื้อและผลิตภัณฑ์	3	
BSCAG229	การจัดการของเสียจากสัตว์	3	เทียบได้	DIPAS313	การจัดการของเสียจากสัตว์	3	เทียบได้	03-022-117	ของเสียจากสัตว์	3	
BSCAG232	การฟักไข่และการจัดการโรงฟัก	3	เทียบได้	DIPCC312	การฟักไข่สัตว์ปีก	3	เทียบได้	03-022-102	การฟักไข่สัตว์ปีก	3	
BSCAG233	ฟาร์มผสมผสาน	3	เทียบได้	DIPCC318	ฟาร์มผสมผสาน	3	-	-	-	-	
BSCAG234	การผลิตปุ๋ยอินทรีย์	3	เทียบได้	DIPAS311	การผลิตปุ๋ยอินทรีย์	3	เทียบได้	03-022-114	การจัดการฟาร์มสัตว์ปีก	3	
BSCAG237	การจัดการฟาร์มสุกร	3	เทียบได้	DIPAS302	การจัดการฟาร์มสัตว์ปีก	3	เทียบได้	03-022-115	การจัดการฟาร์มสุกร	3	
BSCAG242	พืชอาหารสัตว์	3	เทียบได้	DIPCC303	การจัดการฟาร์มสุกร	3	เทียบได้	03-022-103	พืชอาหารสัตว์	3	
BSCAG250	โปรแกรมคอมพิวเตอร์เพื่อการปศุสัตว์	3	เทียบได้	DIPCC102	คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเกษตร	3	เทียบได้	03-022-110	โปรแกรมสำเร็จรูปในงานฟาร์มหรือ	3	
BSCAG256	จรรยาบรรณและกฎหมายเกี่ยวกับปศุสัตว์	3	เทียบได้	DIPCC301	การจัดการฟาร์มโคนม	3	เทียบได้	03-022-111	คอมพิวเตอร์ในการผลิตสัตว์	3	
BSCAG258	การเลี้ยงไก่พื้นเมืองเชิงพาณิชย์	3	เทียบได้	DIPAS317	กฎหมายเกี่ยวกับปศุสัตว์	3	เทียบได้	03-022-107	กฎหมายเกี่ยวกับปศุสัตว์	3	
BSCAG260	ผู้ประกอบการด้านปศุสัตว์ยุคใหม่	3	เทียบได้	DIPCC305	การตลาดไก่พื้นเมือง	3	เทียบได้	03-022-108	การตลาดไก่พื้นเมือง	3	
BSCAG260	ผู้ประกอบการด้านปศุสัตว์ยุคใหม่	3	เทียบได้	DIPCC316	ธุรกิจและการเป็นผู้ประกอบการ	3	-	-	-	-	
3.3 วิชาเอกเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ											
BSCAG322	สิ่งแวดล้อมทางการประมง	3	-	-	-	-	เทียบได้	03-042-215	สิ่งแวดล้อมทางการประมง	3	

รายวิชาของหลักสูตร ป.ตรี มทร.ล้านนา พ.ศ. 2565			รายวิชา ปวส. มทร.ล้านนา พ.ศ. 2565			รายวิชา ปวส. มทร.ล้านนา พ.ศ. 2548				
รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	การเทียบโอน	รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	การเทียบโอน	รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต
BSCAG323	แมลงกวดอนวิทยา	3	-	-	-	-	เทียบได้	03-041-208	แมลงกวดอนเบื้องต้น	3
BSCAG352	อนุกรมวิธานของปลาท้องถิ่น	3	-	-	-	-	เทียบได้	03-042-212	อนุกรมวิธานของปลา	3
BSCAG353	เทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงาม	3	เทียบได้	DIPFS302	การเพาะเลี้ยงกบ	3	เทียบได้	03-042-214	การเลี้ยงกบ	3
BSCAG354	เทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงามและพรรณไม้	3	เทียบได้	DIPFS303	การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงามและพรรณไม้	3	เทียบได้	03-042-207	การเพาะเลี้ยงปลาสวยงาม	3
BSCAG355	เทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	3	เทียบได้	DIPFS304	การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	3	เทียบได้	03-041-103	การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	3
BSCAG356	เทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงกุ้ง	3	-	-	-	-	เทียบได้	03-042-104	การเพาะเลี้ยงกุ้ง	3
BSCAG362	การเลี้ยงสัตว์น้ำแบบผสมผสาน	3	เทียบได้	DIPFS308	การเลี้ยงสัตว์น้ำแบบผสมผสาน	3	เทียบได้	03-042-206	การเลี้ยงปลาแบบผสมผสาน	3
BSCAG363	เทคโนโลยีเพื่อระบบฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอัจฉริยะ	3	เทียบได้	DIPFS206	เทคโนโลยีเพื่อระบบฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอัจฉริยะ	3	-	-	-	-
BSCAG364	เทคโนโลยีการระบบและระบบฐานข้อมูลการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	3	เทียบได้	DIPFS205	เทคโนโลยีการระบบและระบบฐานข้อมูลการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	3	-	-	-	-
BSCAG365	โลจิสติกส์และห่วงโซ่อุปทานสำหรับสัตว์น้ำ	3	เทียบได้	DIPFS311	โลจิสติกส์และห่วงโซ่อุปทานสำหรับสัตว์น้ำ	3	-	-	-	-
BSCAG366	การเป็นผู้ประกอบการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	3	เทียบได้	DIPFS105	การเป็นผู้ประกอบการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	3	-	-	-	-
BSCAG367	โลกทัศน์ทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	2	เทียบได้	DIPFS309	โลกทัศน์ทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	2	-	-	-	-

เอกสารแนบท้ายประกาศ

ตารางการเทียบโอนรายวิชา หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์

หมวดวิชาเฉพาะ

รายวิชาของหลักสูตร ป.ตรี มทร.ล้านนา พ.ศ. 2565		รายวิชา ปวส. อาชีวศึกษา พ.ศ. 2563		การเทียบโอน		รายวิชา ปวส. อาชีวศึกษา พ.ศ. 2557	
รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	ไอ	หน่วยกิต
1. กลุ่มวิชาชีพพื้นฐาน							
BSCAG001	เกษตรทั่วไป	3	-	-	-	เทียบได้	3500-0001 หลักพีชกรม และ หลักการเลี้ยงสัตว์ หรือ 3600-0001 พื้นฐานการปรมง
BSCAG002	ทักษะพื้นฐานทางการเกษตร	1	30500-0007 ปฏิบัติงานเกษตร หรือ 30503-8001 ฝึกงาน** หรือ 30502-8002 ฝึกงาน 1 หรือ 30601-8001 ฝึกงาน**	ปฏิบัติงานเกษตร หรือ ฝึกงาน**	2	เทียบได้	3502-8001 ฝึกงาน** หรือ 3601-8001 ฝึกงาน** หรือ 3502-8001 ฝึกงาน**
BSCAG006	พื้นฐานศาสตร์ทางการเกษตร	3	** เทียบวิชานี้ 1 หน่วยกิต เหลืออีก 3 หน่วยกิตไปเทียบทักษะพื้นฐาน 1-2-3		4		
BSCAG008	การวางแผนทดลองทางการเกษตร	3	30500-1002 หลักพันธุศาสตร์ หรือ 30500-1001 สถิติและการวางแผนการทดลองทางการเกษตร	หลักพันธุศาสตร์ หรือ สถิติและการวางแผนการทดลองทางการเกษตร	3	เทียบได้	3500-1010 หลักพันธุศาสตร์ หรือ 3000-1408 สถิติและการวางแผนการทดลองทางการเกษตร หรือ 3500-1001 สถิติและการวางแผนการทดลองทางการเกษตร
BSCAG014	การส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตร	3	-	-	-	เทียบได้	3504-2110 การส่งเสริมปศุสัตว์ หรือ 3501-2001 หลักการส่งเสริมการเกษตร
BSCAG011	การจัดการธุรกิจเกษตร	3	30500-1003 การจัดการธุรกิจเกษตร	การจัดการธุรกิจเกษตร	3	เทียบได้	3500-0102 การจัดการธุรกิจเกษตร หรือ 3500-0004 การจัดการธุรกิจเกษตรเบื้องต้น
BSCAG012	นวัตกรรมจัดการฟาร์มอัจฉริยะ	3	30500-2004 การจัดการฟาร์มอัจฉริยะ หรือ 30502-2212 ระบบการปลูกพืชอัจฉริยะ	การจัดการฟาร์มอัจฉริยะ หรือ ระบบการปลูกพืชอัจฉริยะ	3	เทียบได้	-
BSCAG013	ทักษะช่างเกษตร และเครื่องทุ่นแรงฟาร์ม	3	30500-0004 ช่างเกษตรเบื้องต้น และ 30500-0005 แทรกเตอร์และเครื่องจักรกลเกษตร 1	ช่างเกษตรเบื้องต้น และ เครื่องจักรกลเกษตร 1	2	เทียบได้	3500-0003 ช่างเกษตรและเครื่องจักรกลเกษตรเบื้องต้น

ร.ร.

รายวิชาของหลักสูตร ป.ตรี มทร.ล้านนา พ.ศ. 2565		รายวิชา ปวส. อาชีวศึกษา พ.ศ. 2563		รายวิชา ปวส. อาชีวศึกษา พ.ศ. 2557		
รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	การเทียบโอน	รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต
BSCAG014	การส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตร	3	-	-	-	-
2. กลุ่มวิชาชีพบังคับ						
2.1 วิชาเอกพืชศาสตร์						
BSCAG010	ปฐพีวิทยาเบื้องต้น	3	เทียบได้	30502-2004	ดินและการจัดการดินเพื่อการเกษตร	3
BSCAG101	ทักษะวิชาชีพพืชศาสตร์ 1	1	เทียบได้	30502-2302	การจัดการดิน ปุ๋ยและน้ำเพื่อผลิตพืชอาหารปลอดภัย	3
BSCAG102	ทักษะวิชาชีพพืชศาสตร์ 2	1	เทียบได้	30502-5101	งานพืชไร่ 1 หรือ งานพืชสวน 1	3
BSCAG103	ทักษะวิชาชีพพืชศาสตร์ 3	1	เทียบได้	30502-5201	งานพืชสวน 1	3
BSCAG104	การส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตร	3	เทียบได้	30502-8001	ฝึกงาน	4
BSCAG105	การส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตร	3	เทียบได้	30502-8002	หรือ ฝึกงาน 1	2
BSCAG106	การส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตร	3	เทียบได้	30502-5102	งานพืชไร่ 2 หรือ งานพืชสวน 2	3
BSCAG107	การส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตร	3	เทียบได้	30502-5202	งานพืชสวน 2	3
BSCAG108	การส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตร	3	เทียบได้	30502-8001	ฝึกงาน	4
BSCAG109	การส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตร	3	เทียบได้	30502-8003	หรือ ฝึกงาน 2	2
BSCAG110	การส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตร	3	เทียบได้	30502-5103	งานพืชไร่ 3 หรือ งานพืชสวน 3	3
BSCAG111	การส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตร	3	เทียบได้	30502-5203	งานพืชสวน 3	3
BSCAG112	การส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตร	3	เทียบได้	30502-8001	ฝึกงาน	4
BSCAG113	การส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตร	3	เทียบได้	30502-8003	หรือ ฝึกงาน 2	2
BSCAG114	การส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตร	3	เทียบได้	30502-2002	ศรียาของพืช	3
BSCAG115	การส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตร	3	เทียบได้	30502-2201	การขยายพันธุ์เพื่อการค้า	3
BSCAG116	การส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตร	3	เทียบได้	30502-2003	การปรับปรุงพันธุ์พืช	3
BSCAG117	การส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตร	3	เทียบได้	30502-2303	คุณภาพและมาตรฐานผลผลิตพืช	3

รายวิชาของหลักสูตร ป.ตรี มทร.ล้านนา พ.ศ. 2565			รายวิชา ปวส. อาชีวศึกษา พ.ศ. 2563			รายวิชา ปวส. อาชีวศึกษา พ.ศ. 2557					
รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	ไออน	รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	ไออน	รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	
BSCAG603	วิชาชีพและการควบคุม*	3	เทียบได้	30502-2006	ศัตรูพืชและการป้องกันกำจัด (*เลือกเทียบได้เพียง 1 รายวิชา)	3	เทียบได้	3502-2006	ศัตรูพืชและการป้องกันกำจัด (*เลือกเทียบได้เพียง 1 รายวิชา)	3	
BSCAG604	โรคพืชและการควบคุม*	3	เทียบได้								
BSCAG605	แมลงศัตรูพืชและการควบคุม*	3	เทียบได้								
BSCAG112	ภูมิภาคและการจัดการน้ำ	3	เทียบได้	30502-2007	การจัดการระบบน้ำเพื่อการเกษตร	3	-	-	-	-	
2.2 วิชาเอกสิ่งแวดล้อมศาสตร์											
BSCAG201	กายวิภาคและสรีรวิทยาของสัตว์เลี้ยง	3	เทียบได้	30504-1002	กายวิภาคและสรีรวิทยาของสัตว์	3	เทียบได้	3503-2002	กายวิภาคและสรีรวิทยาของสัตว์เลี้ยง	3	
BSCAG202	การปรับปรุงพันธุ์สัตว์	3	เทียบได้	30503-2001	การปรับปรุงพันธุ์สัตว์	3	เทียบได้	3503-2003	การปรับปรุงพันธุ์สัตว์	3	
BSCAG203	การผลิตโคนม	3	เทียบได้	30503-2106	การผลิตโคนม	3	เทียบได้	3503-2105	การผลิตโคนม	3	
BSCAG252	เทคโนโลยีการผลิตสัตว์ปีก	3	เทียบได้	30503-2103	การผลิตไก่ไข่ และ การผลิตไก่เนื้อ	3	เทียบได้	3503-2102 และ 3503-2101	การผลิตไก่ไข่ และ การผลิตไก่เนื้อ หรือ การผลิตไก่พื้นเมือง	3	
BSCAG205	การผลิตสุกร	3	เทียบได้	30503-2104	การผลิตสุกรพันธุ์ และ การผลิตสุกรขุน	3	เทียบได้	3503-2103 และ 3503-2104	การผลิตสุกรพันธุ์ และ การผลิตสุกรขุน	3	
BSCAG255	เทคโนโลยีการสืบพันธุ์และการผสมเทียมในปศุสัตว์	3	เทียบได้	30503-2109	สรีรวิทยาการสืบพันธุ์และการผสมเทียม	3	เทียบได้	03-022-101	สรีรวิทยาการสืบพันธุ์และการผสมเทียม	3	
BSCAG253	มาตรฐานฟาร์มปศุสัตว์และความปลอดภัยทางอาหาร	3	เทียบได้	30503-2201	มาตรฐานสินค้าปศุสัตว์ปลอดภัย	3	-	-	-	-	
BSCAG208	โภชนศาสตร์สัตว์	3	เทียบได้	30503-2002	โภชนศาสตร์สัตว์เบื้องต้น	3	เทียบได้	3503-2004	โภชนศาสตร์สัตว์เบื้องต้น	3	
BSCAG254	เทคโนโลยีการผลิตอาหารสัตว์	3	เทียบได้	30503-2101	อาหารและการให้อาหารสัตว์	3	เทียบได้	3503-2005	อาหารและการให้อาหารสัตว์	3	
BSCAG210	โรคและการสุขาภิบาลสัตว์	3	เทียบได้	30503-2004	โรคและการสุขาภิบาลสัตว์	3	เทียบได้	3503-2006	โรคและการสุขาภิบาลสัตว์	3	
BSCAG211	ทักษะวิชาชีพสัตวศาสตร์ 1	1	เทียบได้								
BSCAG212	ทักษะวิชาชีพสัตวศาสตร์ 2	1	เทียบได้								
BSCAG213	ทักษะวิชาชีพสัตวศาสตร์ 3	1	เทียบได้								
2.3 วิชาเอกเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ											
BSCAG305	คุณภาพน้ำและการจัดการการบ่อ	3	เทียบได้	30601-2001	การวิเคราะห์และควบคุมคุณภาพน้ำ	3	เทียบได้	3601-2001	การวิเคราะห์และควบคุมคุณภาพน้ำ	3	
BSCAG306	อาหารสัตว์น้ำ	3	เทียบได้	30601-2002	อาหารและโภชนศาสตร์น้ำ	3	เทียบได้	3601-2002	อาหารและโภชนศาสตร์น้ำ	3	
BSCAG337	ชีววิทยาสัตว์น้ำ	3	เทียบได้	30601-2110	มินิวิทยา	3	เทียบได้	3601-2103	มินิวิทยา	3	
BSCAG339	เทคโนโลยีการเพาะพันธุ์สัตว์น้ำ	3	เทียบได้	30601-2004	เทคนิคการเพาะพันธุ์ปลา	3	เทียบได้	3601-2004	เทคนิคการเพาะพันธุ์ปลา	3	

รายวิชาของหลักสูตร ป.ตรี มทร.ล้านนา พ.ศ. 2565			รายวิชา ปวส. อาชีวศึกษา พ.ศ. 2563			รายวิชา ปวส. อาชีวศึกษา พ.ศ. 2557				
รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	โอน	รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	โอน	รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต
BSCAG340	เทคโนโลยีการผลิตสัตว์น้ำ	3	เทียบได้	30601-2005	เทคนิคการเลี้ยงปลา	3	เทียบได้	3601-2005	เทคนิคการเลี้ยงปลา	3
BSCAG341	โรคและการใช้ยารักษาโรคในสัตว์น้ำ	3	เทียบได้	30601-2003	โรคปรสิตและศัตรูของสัตว์น้ำ	3	เทียบได้	3601-2003	โรคพยาธิและศัตรูของสัตว์น้ำ	3
BSCAG342	การจัดการฟาร์มและธุรกิจการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	2	เทียบได้	30601-1002	การจัดการฟาร์มสัตว์น้ำ	3	เทียบได้	3601-1002	การจัดการฟาร์มสัตว์น้ำ	3
BSCAG344	ทักษะวิชาชีพเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 1	1								
BSCAG345	ทักษะวิชาชีพเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 2	1	เทียบได้	30601-8001	ฝึกงาน	4	เทียบได้	3601-8001	ฝึกงาน	4
BSCAG346	ทักษะวิชาชีพเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 3	1								
3. กลุ่มวิชาชีพเลือก										
3.1 วิชาเอกพืชศาสตร์										
BSCAG131	เทคโนโลยีเมล็ดพันธุ์	3	เทียบได้	30502-2106	เมล็ดพันธุ์และการจัดการเมล็ดพันธุ์	3	เทียบได้	3502-2107	เทคโนโลยีเมล็ดพันธุ์	3
BSCAG132	การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ	3	เทียบได้	30502-2209	การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช	3	เทียบได้	3502-2209	การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช	3
BSCAG133	เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยวพืช	3	เทียบได้	30502-2005	การจัดการหลังการเก็บเกี่ยว	3	เทียบได้	3502-2005	การจัดการหลังการเก็บเกี่ยว	3
BSCAG134	การปลูกพืชไม่ขึ้นดิน	3	เทียบได้	30502-2207	การปลูกพืชไร้ดินเพื่อการค้า	3	เทียบได้	3502-2208	การปลูกพืชโดยไม่ขึ้นดินเพื่อการค้า	3
BSCAG631	เทคโนโลยีการจัดการดินและปุ๋ย	3	เทียบได้	30502-2302	การจัดการดิน ปุ๋ยและน้ำเพื่อผลิตพืชอาหารปลอดภัย	3	เทียบได้	3502-2004	ดินและความอุดมสมบูรณ์ของดิน	3
			เทียบได้	30502-2004	ดินและการจัดการดินเพื่อการเกษตร	3				
BSCAG141	พืชไร่เศรษฐกิจ	3	เทียบได้	30502-2101	พืชไร่เศรษฐกิจ	3	เทียบได้	3502-2102	พืชไร่เศรษฐกิจ	3
BSCAG142	เทคโนโลยีการผลิตพืชไร่อาหาร	3	เทียบได้	30502-2103	การผลิตข้าว	3	เทียบได้	3502-2101	รัฐพืช	3
BSCAG144	เทคโนโลยีการผลิตพืชไร่อุตสาหกรรมพลังงาน	3	เทียบได้	30502-2102	พืชน้ำมัน และ	3	เทียบได้	3502-2104	พืชน้ำมัน และ	3
				30502-2105	การผลิตมันสำปะหลัง	3		3502-2103	พืชอุตสาหกรรม	3
BSCAG145	เทคโนโลยีการผลิตยางพารา	3	-	-	-	-	เทียบได้	3507-2401	การปลูกสร้างสวนยางพารา	3
BSCAG155	เทคโนโลยีการผลิตผัก	3	เทียบได้	30502-2203	พืชผักเพื่อการค้า	3	เทียบได้	3502-2203	พืชผักเพื่อการค้า	3
BSCAG661	พืชสมุนไพรและเทคโนโลยีการแปรรูป	3	เทียบได้	30502-2208	พืชสมุนไพรและพืชเครื่องเทศเพื่อการค้า	3	เทียบได้	3502-2206	พืชสมุนไพรและพืชเครื่องเทศ	3
BSCAG662	เทคโนโลยีการผลิตพืชสวนประดับเพื่อการค้า	3	เทียบได้	30502-2204	ไม้ดอกไม้ประดับเพื่อการค้า	3	เทียบได้	3502-2204	ไม้ดอกไม้ประดับเพื่อการค้า	3
			เทียบได้	30502-2206	การผลิตสวามิประดับเพื่อการค้า	3	เทียบได้	3502-2205	ไม้ประดับเพื่อการค้า	3
BSCAG663	เทคโนโลยีการผลิตเห็ด	3	เทียบได้	30502-2205	เห็ดเพื่อการค้า	3	เทียบได้	3502-2207	เห็ดเพื่อการค้า	3
BSCAG664	เทคโนโลยีการผลิตไม้ผลเศรษฐกิจ	3	เทียบได้	30502-2202	ไม้ผลเพื่อการค้า	3	เทียบได้	3502-2202	ไม้ผลเศรษฐกิจ	3
BSCAG665	เทคโนโลยีการผลิตพืชในโรงเรือน	3	เทียบได้	30502-2212	ระบบการปลูกพืชอัจฉริยะ	3	เทียบได้	3502-2108	ระบบการปลูกพืช	3
BSCAG163	การออกแบบภูมิทัศน์	3	-	-	-	-	เทียบได้	3511-2006	การออกแบบภูมิทัศน์ 1	3
BSCAG164	การวางผังโครงการ	3	-	-	-	-	เทียบได้	3508-9105	การวางผังพรรณไม้อาคาร	3

รายวิชาของหลักสูตร ป.ตรี มทร.ล้านนา พ.ศ. 2565		รายวิชา ปวส. อาชีวศึกษา พ.ศ. 2563		รายวิชา ปวส. อาชีวศึกษา พ.ศ. 2557		
รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	การเทียบโอน	รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต
3.2 วิชาเอกสัตวศาสตร์						
BSCAG220	พฤติกรรมและสวัสดิภาพสัตว์	3	-	-	พฤศจิกายนสัตว์เลี้ยง	3
BSCAG255	เทคโนโลยีการสืบพันธุ์และการผสมเทียมในปศุสัตว์	3	เทียบได้	30503-2109	การผสมเทียม	3
BSCAG224	การผลิตโคเนื้อและกระบือ	3	เทียบได้	30503-2107	การผลิตโคเนื้อและกระบือ	3
BSCAG229	การจัดการของเสียจากสัตว์	3	เทียบได้	30503-2005	การจัดการสิ่งแวดล้อมต่อมไพรม์เลี้ยงสัตว์	2
BSCAG232	การฟักไข่และการจัดการโรงฟัก	3	เทียบได้	30503-2108	การฟักไข่และการจัดการโรงฟัก	3
BSCAG234	การผลิตปศุสัตว์อินทรีย์	3	เทียบได้	30503-2110	การผลิตปศุสัตว์อินทรีย์	3
BSCAG256	จรรยาบรรณและกฎหมายเกี่ยวกับปศุสัตว์	3	-	-	-	3
BSCAG242	พืชอาหารสัตว์	3	เทียบได้	30503-2111	การจัดการทุ่งหญ้าและอาหารหยาบ	3
BSCAG247	ยาและการใช้ยาสัตว์	3	-	-	-	3
BSCAG250	โปรแกรมคอมพิวเตอร์เพื่อการปศุสัตว์	3	-	-	-	3
BSCAG258	การเลี้ยงไก่พื้นเมืองเชิงพาณิชย์	3	-	-	-	3
BSCAG223	การประกวดสัตว์และการตัดสิน	3	เทียบได้	30503-2114	การประกวดและตัดสินสัตว์	3
BSCAG232	การฟักไข่และการจัดการโรงฟัก	3	เทียบได้	30503-2108	การฟักไข่และการจัดการโรงฟัก	3
BSCAG260	ผู้ประกอบการด้านปศุสัตว์ยุคใหม่	3	-	-	-	3
3.3 วิชาเอกเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ						
BSCAG323	แหล่งกักต่อน้ำ	3	เทียบได้	30601-2106	เทคนิคการเพาะเลี้ยงแพลงก์ตอน	3
BSCAG353	เทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงปลา	3	เทียบได้	30601-2108	เทคนิคการเพาะเลี้ยงปลา	3
BSCAG354	เทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงามและพรรณไม้น้ำ	3	เทียบได้	30601-2106	เทคนิคการเพาะเลี้ยงปลาสวยงาม	3
BSCAG356	เทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงกุ้ง	3	เทียบได้	30601-2006	เทคนิคการเพาะพันธุ์กุ้ง	3
BSCAG362	การเลี้ยงสัตว์น้ำแบบผสมผสาน	3	เทียบได้	30601-2103	เทคนิคการเลี้ยงสัตว์น้ำแบบผสมผสาน	3
BSCAG364	เทคโนโลยีสารสนเทศและระบบฐานข้อมูลการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	3	เทียบได้	30001-2001	เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการจัดการอาชีพ	3

เอกสารแนบท้ายประกาศ
ตารางการเทียบโอนรายวิชา หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเครื่องจักรกลเกษตร
หมวดวิชาชีพเฉพาะ

รายวิชาของหลักสูตร ป.ตรี มทร.ล้านนา พ.ศ. 2565		รายวิชา ปวส. มทร.ล้านนา พ.ศ. 2565		การเทียบโอน		รายวิชา ปวส. มทร.ล้านนา พ.ศ. 2548	
รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	การเทียบโอน	รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	รหัสวิชา
1. กลุ่มวิชาชีพบังคับ							
BSCFM200	หลักการผลิตพืชและสัตว์เศรษฐกิจ	3	เทียบได้	DIPCC103	หลักการเกษตร	3	03-000-106 การผลิตสัตว์หรือ การผลิตพืช
BSCFM201	ฟาร์มแทรกเตอร์	3	เทียบได้	DIPAT203	แทรกเตอร์เพื่อการเกษตร	3	03-000-103 ฟาร์มแทรกเตอร์
BSCFM202	เครื่องยนต์เพื่อการเกษตร	3	เทียบได้	DIPAT201	เครื่องยนต์ฟาร์ม	3	03-031-101 เครื่องยนต์ฟาร์ม
BSCFM203	การสำรวจท้องนาเกษตรและการก่อสร้างอาคารฟาร์ม	3	เทียบได้	DIPAT305	การสำรวจและก่อสร้างอาคารฟาร์ม	3	03-031-104 วิศวกรรมสำรวจหรือ การก่อสร้างอาคารฟาร์ม
BSCFM204	เครื่องจักรกลเกษตรสำหรับงานก่อนการเก็บเกี่ยว	3	เทียบได้	DIPAT204	เครื่องจักรกลก่อนการเก็บเกี่ยว	3	03-031-103 เครื่องมือทันแรงก่อนการเก็บเกี่ยว
BSCFM205	เครื่องจักรกลเกษตรสำหรับงานเก็บเกี่ยวและหลังการเก็บเกี่ยว	3	เทียบได้	DIPAT205	เครื่องจักรกลหลังการเก็บเกี่ยว	3	03-032-210 เครื่องมือเก็บเกี่ยวและหลังการเก็บเกี่ยว
BSCFM206	พื้นฐานงานช่างกลเกษตร	3	เทียบได้	DIPAT002 DIPAT102	ทักษะพื้นฐานทางเครื่องจักรกลเกษตร พื้นฐานช่างอุตสาหกรรมสำหรับงานเครื่องจักรกลเกษตร	3 3	03-000-107 ทักษะพื้นฐานเครื่องจักรกลเกษตร และ ทักษะวิชาชีพเทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร 1
FUNSC119	ฟิสิกส์ทางการเกษตร	3	-	-	-	-	13-080-101 ฟิสิกส์ 1
FUNSC209	เคมีสำหรับงานจักรกลเกษตร	3	-	-	-	-	13-020-101 เคมีทั่วไป
BSCFM104	กลศาสตร์เครื่องจักรกลเกษตรและการประยุกต์	3	-	-	-	-	04-300-101 กลศาสตร์วิศวกรรม
BSCFM105	เทอร์มิไดนามิกส์และของไหลในงานเครื่องจักรกลเกษตร	3	เทียบได้	DIPAT103	กลศาสตร์ความร้อนและของไหลในงานเครื่องจักรกลเกษตร	3	-
BSCFM106	กลศาสตร์วัสดุพื้นฐานในงานเครื่องจักรกลเกษตร	3	เทียบได้	DIPAT105	กลศาสตร์พื้นฐานในงานเครื่องจักรกลเกษตร	3	-
BSCFM208	ไฟฟ้าพื้นฐานเพื่อการเกษตร	3	เทียบได้	DIPAT101	ไฟฟ้าพื้นฐานในฟาร์มและงานด้านเครื่องจักรกลเกษตร	3	03-031-207 ไฟฟ้าทั่วไป
BSCFM210	ระบบการให้น้ำอัจฉริยะเพื่อการเกษตร	3	เทียบได้	DIPAT207	เทคโนโลยีการให้น้ำเพื่อการเกษตร	3	03-031-208 ชลประทานเพื่อการเกษตร
BSCFM211	ระบบควบคุมอัตโนมัติทางการเกษตร	3	เทียบได้	DIPAT301	การประยุกต์ระบบควบคุมอัตโนมัติทางการเกษตร	3	-
BSCFM212	การบริหารจัดการเครื่องจักรกลเกษตร	3	เทียบได้	DIPAT310	การจัดการและการบริหารองค์การด้านเครื่องจักรกลเกษตร	3	-
BSCFM213	หลักการเขียนแบบ	3	เทียบได้	DIPAT001	เขียนแบบพื้นฐานเครื่องจักรกลเกษตร	3	03-030-101 หลักการเขียนแบบ
BSCFM214	การใช้โปรแกรมสำเร็จรูปต่องานเขียนแบบเครื่องจักรกลเกษตร	3	เทียบได้	DIPAT104	การเขียนแบบด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์	3	-
BSCFM215	ไฮดรอลิกส์และนิวแมติกส์เบื้องต้น	3	เทียบได้	DIPAT202	ไฮดรอลิกส์และนิวแมติกส์	3	03-032-207 ไฮดรอลิกส์และนิวแมติกส์เบื้องต้น
BSCFM217	โครงการงานนวัตกรรมเครื่องจักรกลเกษตร	3	เทียบได้	DIPAT501	โครงการงานนวัตกรรมเครื่องจักรกลเกษตร1	2	-
			เทียบได้	DIPAT502	โครงการงานนวัตกรรมเครื่องจักรกลเกษตร2	2	-
BSCFM218	ฝึกประสบการณ์วิชาชีพทางด้านเครื่องจักรกลเกษตร	3	เทียบได้	DIPAT401	ฝึกงานในสถานประกอบการทางเครื่องจักรกลเกษตร	4	-

Handwritten signature

รายชื่อของหลักสูตร ป.ตรี มทร.ล้านนา พ.ศ. 2565		รายชื่อ ปวส. มทร.ล้านนา พ.ศ. 2565		รายชื่อ ปวส. มทร.ล้านนา พ.ศ. 2548	
รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	การเทียบโอน	รหัสวิชา	รายวิชา
รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	การเทียบโอน	รหัสวิชา	รายวิชา
2. กลุ่มวิชาชีพเลือก					
BSCFM301	เครื่องมือวัดและควบคุมในงานเครื่องจักรกลเกษตร	3	เทียบได้	DIPAT304	การควบคุมในงานเครื่องจักรกลเกษตร
BSCFM304	การจัดการขนถ่ายและระบบโลจิสติกส์ทางการเกษตร	3	เทียบได้	DIPAT206	เครื่องจักรขนถ่ายและระบบโลจิสติกส์ทางการเกษตร
BSCFM306	เทคโนโลยีโรงสีข้าวสมัยใหม่และการจัดการ	3	เทียบได้	DIPAT302	เทคโนโลยีโรงสีข้าว
BSCFM307	เครื่องทำความเย็นและห้องเย็นเพื่อการเก็บรักษาผลผลิตเกษตร	3	เทียบได้	DIPAT308	เครื่องทำความเย็นและห้องเย็นของผลผลิตเกษตร
BSCFM309	เครื่องจักรกลเกษตรสำหรับการผลิตน้ำตลจากอ้อย	3	เทียบได้	DIPAT307	เทคโนโลยีการผลิตน้ำตลทรายจากอ้อย
BSCFM312	ผู้ประกอบการธุรกิจสมัยใหม่	3	เทียบได้	DIPAT303	ผู้ประกอบการธุรกิจและแผนธุรกิจ
BSCFM314	เทคโนโลยีโดรนเพื่อการประยุกต์ทางการเกษตร	3	เทียบได้	DIPAT306	อากาศยานไร้คนขับทางการเกษตร
BSCFM315	ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์สำหรับงานด้านเครื่องจักรกลเกษตร	3	เทียบได้	DIPAT309	ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ทางการเกษตร

8/25

เอกสารแนบท้ายประกาศ

ตารางการเทียบโอนรายวิชา หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเครื่องจักรกลเกษตร

หมวดวิชาเฉพาะ

รายวิชาของหลักสูตร ป.ตรี มทร.ล้านนา พ.ศ. 2565		รายวิชา ปวส. อาชีวศึกษา พ.ศ. 2563	
รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	การเทียบโอน
รหัสวิชา	รายวิชา	รหัสวิชา	รายวิชา
1. กลุ่มวิชาชีพบังคับ			
BSCFM200	หลักการผลิตพืชและสัตว์เศรษฐกิจ	30600-0002	การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเบื้องต้น
BSCFM206	พื้นฐานงานช่างกลเกษตร	30111-8501	โครงงาน
FUNMA113	แคลคูลัส1	30000-1404	แคลคูลัส1
BSCFM104	กลศาสตร์เครื่องจักรกลเกษตรและการประยุกต์	30100-0101	กลศาสตร์วิศวกรรม
BSCFM106	กลศาสตร์วัสดุพื้นฐานในงานเครื่องจักรกลเกษตร	30100-0105	ความแข็งแรงของวัสดุ
BSCFM211	ระบบควบคุมอัตโนมัติทางการเกษตร	30111-2007	งานควบคุมระบบอัตโนมัติ
BSCFM213	หลักการเขียนแบบ	30111-2002	การเขียนแบบเพื่อการสื่อสารทางเทคนิค
BSCFM215	ไฮดรอลิกส์และนิวแมติกส์เบื้องต้น	30100-0104	นิวแมติกส์และไฮดรอลิกส์
2. กลุ่มวิชาชีพเลือก			
BSCFM302	เทคโนโลยีเชื่อมโลหะสำหรับงานด้านเครื่องจักรกลเกษตร	30111-9001	เทคนิคงานเชื่อมและการตรวจสอบ
BSCFM304	การจัดการขนถ่ายและระบบโลจิสติกส์ทางการเกษตร	30111-1002	เทคโนโลยีการขนถ่ายวัสดุ

3/0

เอกสารแนบท้ายประกาศ

ตารางการเทียบโอนรายวิชา หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
หมวดวิชาเฉพาะ

รายวิชาของหลักสูตร ป.ตรี มทร.ล้านนา พ.ศ. 2565 รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	การเทียบ โอน	รายวิชา ปวส. มทร.ล้านนา พ.ศ. 2565		หน่วยกิต	การเทียบ โอน	รายวิชา ปวส. มทร.ล้านนา พ.ศ. 2548		หน่วยกิต
				รหัสวิชา	รายวิชา			รหัสวิชา	รายวิชา	
1. กลุ่มวิชาชีพบังคับ										
BSCCT401	เทคโนโลยีแพลตฟอร์มคอมพิวเตอร์	3	-	-	-	-	เทียบโอน	04-201-102	เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์	3
BSCCT601	เว็บเทคโนโลยี	3	-	-	-	-	เทียบโอน	04-233-207	เว็บโปรแกรมมิ่ง	3
BSCCT501	การเขียนโปรแกรมเบื้องต้น	3	-	-	-	-	เทียบโอน	04-232-103	การโปรแกรมคอมพิวเตอร์	3
2. กลุ่มวิชาชีพเลือก										
BSCCT603	การสื่อสารข้อมูลและระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์	3	-	-	-	-	เทียบโอน	04-233-201	เครือข่ายคอมพิวเตอร์	3
BSCCT503	โครงสร้างข้อมูลและอัลกอริทึม	3	-	-	-	-	เทียบโอน	04-232-207	โครงสร้างข้อมูล	3

5/5/25

รายชื่อวิชาของหลักสูตร ป.ตรี มทร.ล้านนา พ.ศ. 2565		รายชื่อวิชา ปวส. อาชีวศึกษา พ.ศ. 2563		รายชื่อวิชา ปวส. อาชีวศึกษา พ.ศ. 2557	
รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	การเทียบโอน	รหัสวิชา	หน่วยกิต
BSCCT903	ระเบียบวิธีวิจัยทางเทคโนโลยีสารสนเทศ	3	เทียบได้	30000-1302	การวิจัยเบื้องต้น
BSCCT907	การเตรียมความพร้อมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ ฝึกงานวิชาชีพทางเทคโนโลยีสารสนเทศ	1 3	เทียบได้	30204-8001	ฝึกงาน
BSCCT906				30901-8001	ฝึกงาน
				30204-2103	ฝึกงาน
				30901-8002	ฝึกงาน 1 และ
				30901-8003	ฝึกงาน 2
				30105-8001	หรือ
				30308-8001	ฝึกงาน
				30201-8001	หรือ
				30901-8502	โครงการ 1
				30901-8503	และ
				30204-8501	โครงการ 2
				30128-8501	หรือ
				30105-9003	โครงการ
				30308-8501	หรือ
BSCCT908	ปัญหาพิเศษทางเทคโนโลยีสารสนเทศ	3	เทียบได้		

รายวิชาของหลักสูตร ป.ตรี มทร.ล้านนา พ.ศ. 2565		รายวิชา ป.ส. อาชีวศึกษา พ.ศ. 2563		รายวิชา ปวส. อาชีวศึกษา พ.ศ. 2557	
รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	การเทียบโอน	รหัสวิชา	หน่วยกิต
2.3) กลุ่มเทคโนโลยีและวิธีการทางซอฟต์แวร์					
BSCCT303	การวิเคราะห์และออกแบบระบบ	3	เทียบได้	30204-2003	การวิเคราะห์และออกแบบระบบเชิงวัตถุ
			เทียบได้	30901-2002	การวิเคราะห์และออกแบบระบบเชิงวัตถุ
BSCCT501	การเขียนโปรแกรมเบื้องต้น	3	เทียบได้	30901-1001	การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์เชิงโครงสร้าง
			เทียบได้	30204-2005	การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์
			เทียบได้	30900-0002	หลักการเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์เบื้องต้น
			เทียบได้	30128-1003	โปรแกรมโครงสร้าง
			เทียบได้	20204-2004	หลักการเขียนโปรแกรม
BSCCT502	การเขียนโปรแกรมเชิงวัตถุ	3	เทียบได้	30901-2102	การโปรแกรมเชิงวัตถุด้วยภาษาคอมพิวเตอร์เชิงวัตถุ
			เทียบได้	30901-2005	การโปรแกรมเชิงวัตถุด้วยเทคโนโลยีจากา
			เทียบได้	30128-2203	การโปรแกรมเชิงวัตถุด้วยภาษาจากา
2.4) กลุ่มโครงสร้างพื้นฐานของระบบ					
BSCCT603	การสื่อสารข้อมูลและระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์	3	เทียบได้	30901-2004	ระบบปฏิบัติการเครื่องแม่ข่าย
			เทียบได้	30900-0005	เครือข่ายคอมพิวเตอร์เบื้องต้น
			เทียบได้	30901-2012	งานติดตั้งระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์
			เทียบได้	30204-2006	เครือข่ายคอมพิวเตอร์และความปลอดภัยสำหรับธุรกิจดิจิทัล
			เทียบได้	30204-2007	เครือข่ายคอมพิวเตอร์และความปลอดภัยสำหรับธุรกิจดิจิทัล
			เทียบได้	30128-2004	ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์
			เทียบได้	30900-0005	ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์เบื้องต้น
BSCCT604	การบริหารเครือข่ายคอมพิวเตอร์	3	เทียบได้	30901-2203	การบริหารจัดการระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์
			เทียบได้	30901-5201	การบริหารจัดการเครือข่ายคอมพิวเตอร์และความปลอดภัย
BSCCT503	โครงสร้างข้อมูลและอัลกอริทึม	3	เทียบได้	30901-2001	โครงสร้างข้อมูลและอัลกอริทึม
BSCCT605	การประมวลผลแบบกลุ่มเมฆ	3	เทียบได้	30204-2105	การประมวลผลแบบคลาวด์
			เทียบได้	30901-2205	เทคโนโลยีการประมวลผลแบบคลาวด์
			เทียบได้	3204-2003	การสื่อสารข้อมูลและเครือข่าย

(Handwritten signature)

รายชื่อวิชาของหลักสูตร ป.ตรี มทร.ล้านนา พ.ศ. 2565		รายชื่อวิชา ปวส. อาชีวศึกษา พ.ศ. 2563		รายชื่อวิชา ปวส. อาชีวศึกษา พ.ศ. 2557	
รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	การเทียบโอน	รหัสวิชา	รายวิชา
รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	โอน	รหัสวิชา	รายวิชา
3. กลุ่มวิชาชีพเลือก					
3.1) กลุ่มประเด็นด้านองค์การและระบบสารสนเทศ					
BSCCT19	ธุรกิจดิจิทัล	3	เทียบได้	3901-2120	พื้นฐานเทคโนโลยีธุรกิจและพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์
			เทียบได้	3204-2109	การพัฒนาบบพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์
			เทียบได้		
			เทียบได้		
3.2) กลุ่มเทคโนโลยีเพื่อการประยุกต์					
BSCCT208	เทคโนโลยีสื่อผสม	3	เทียบได้	3204-2103	การประยุกต์ใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์
			เทียบได้	3204-2102	เทคนิคการสร้างภาพเคลื่อนไหวคอมพิวเตอร์
			เทียบได้		
			เทียบได้		
BSCCT213	เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อความบันเทิง	3	เทียบได้		
BSCCT212	แอนิเมชัน	3	เทียบได้		
3.3) กลุ่มเทคโนโลยีและวิธีการทางซอฟต์แวร์					
BSCCT504	การโปรแกรมสำหรับอุปกรณ์เคลื่อนที่	3	เทียบได้		
			เทียบได้		

เอกสารแนบท้ายประกาศ

ตารางการเทียบโอนรายวิชา หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจอาหารและโภชนาการ

หมวดวิชาเฉพาะ

รายวิชาของหลักสูตร ป.ตรี มทร.ลำปาง พ.ศ. 2565		รายวิชา ปวส. อาชีวศึกษา พ.ศ. 2563		การเทียบ		รายวิชา ปวส. อาชีวศึกษา พ.ศ. 2557	
รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	รหัสนี้วิชา	รายวิชา	โอน	หน่วยกิต	หน่วยกิต
1. กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาชีพ							
BSCFN103	วิทยาศาสตร์การอาหาร	3	30404-1002	วิทยาศาสตร์การประกอบอาหาร	เทียบได้	3	3404-2002 วิทยาศาสตร์การประกอบอาหาร
BSCFN148	เทคนิคการสื่อสารและการนำเสนออาหารและโภชนาการ	3	30001-2001	เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการจัดการอาชีพ	เทียบได้	3	3400-1002 เทคนิคการนำเสนอ
BSCFN149	เทคนิคการประกอบอาหาร	3	30400-2002	เทคนิคการสัมมนาและนำเสนอผลงาน	เทียบได้	3	3400-0007 การประกอบอาหาร
2. กลุ่มวิชาชีพบังคับ							
BSCFN151	การบริหารธุรกิจขนาดย่อม	3	-	-	เทียบได้	-	โภชนาการเพื่อชีวิต
BSCFN152	การตลาดดิจิทัลเพื่องานด้านธุรกิจอาหารและโภชนาการ	3	30400-0009	การสุขาภิบาลอาหาร	เทียบได้	3	3404-2003 ความปลอดภัยในเมนูอาหาร
BSCFN112	อาหารไทย	3	30400-0010	อาชีพอนามัยและความปลอดภัยในการทำงาน	เทียบได้	3	3404-2211 มาตรฐานและกฎหมายอาหาร
BSCFN113	ศิลปะการจัดตกแต่งอาหาร	3	30404-1001	การควบคุมคุณภาพและความปลอดภัยในเมนูอาหาร	เทียบได้	3	-
BSCFN136	เทคโนโลยีเบเกอรี่	3	30404-2004	อาหารไทย	เทียบได้	3	-
BSCFN141	ขนมไทย	3	30404-2105	ศิลปะการออกแบบ ตกแต่งอาหารและโต๊ะอาหาร	เทียบได้	3	3404-2004 อาหารไทย
BSCFN153	ความปลอดภัยและสุขาภิบาลอาหาร	3	-	-	เทียบได้	3	3404-2114 อาหารกับวัฒนธรรม
BSCFN154	หลักและวิธีการถนอมอาหาร	3	30400-0007	การถนอมอาหารเบื้องต้น	เทียบได้	3	3404-2115 อาหารไทยโบราณ
BSCFN155	การจัดบริการอาหารและเครื่องดื่ม	3	30400-0008	การบริการอาหารและเครื่องดื่ม	เทียบได้	3	3406-2102 งานเบตองและแกะสลักเชิงธุรกิจ
BSCFN156	เทคโนโลยีการแปรรูปเพื่อธุรกิจ	3	30404-2006	การแปรรูปอาหาร	เทียบได้	3	3406-2106 เทคนิคการผูกมัด
BSCFN158	บรรจุภัณฑ์อาหารและการออกแบบ	3	-	-	เทียบได้	-	3404-2121 ศิลปะการออกแบบและตกแต่งอาหาร
BSCFN125	สหกิจศึกษาทางธุรกิจอาหารและโภชนาการ	3	-	-	เทียบได้	-	-
BSCFN160	การฝึกงานทางธุรกิจอาหารและโภชนาการ	3	-	-	เทียบได้	-	-
BSCFN108	โภชนาการเบื้องต้น	3	30404-2001	โภชนาการเพื่อชีวิต	เทียบได้	3	-
BSCFN161	ชีวเคมีทางโภชนาการ	3	-	-	เทียบได้	-	3400-1001 สัมมนาวิชาชีพ

ร.อ.อ.

รายชื่อวิชาของหลักสูตร ป.ตรี มทร.ล้านนา พ.ศ. 2565			รายชื่อวิชา ปวส. อาชีวศึกษา พ.ศ. 2563			รายชื่อวิชา ปวส. อาชีวศึกษา พ.ศ. 2557		
รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต
BSCFN162	นวัตกรรมอาหารเพื่อสุขภาพ	3	30404-2103	อาหารและเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพ	3	-	-	-
3. กลุ่มวิชาชีพเลือก								
BSCFN135	ศิลปะงานใบตองและแกะสลัก	3	-	-	-	3404-2102	งานใบตองและแกะสลักเชิงธุรกิจ	3
BSCFN166	อาหารว่างเชิงธุรกิจ	3	-	-	-	3404-2007	ผลิตภัณฑ์เบเกอรี่	3
						3404-2119	การจัดการธุรกิจเบเกอรี่	2
						3404-2120	เด็กและการแต่งหน้าเด็กเชิงธุรกิจ	2
						3404-2124	อาหารตะวันตก	3
						3400-0009	การบริการอาหารและเครื่องดื่ม	3
						3404-2005	ขนมไทย	3
						3404-2116	ขนมไทยในงานประเพณี	2
						3404-2117	ขนมไทยไม่วรรณคดี	2
						3404-2119	การจัดการธุรกิจขนมไทย	2
BSCFN168	การประกอบอาหารเชิงโมเลกุล	3	-	-	-	3001-1001	การบริหารงานคุณภาพในองค์กร	3
BSCFN169	การกำหนดและจัดอาหารสำหรับบุคคลต่างๆ	3	-	-	-	3406-2001	ศิลปะการจัดดอกไม้และตกแต่งสถานที่	3
BSCFN170	ศิลปะการแต่งหน้าเด็ก	3	-	-	-	3404-2120	เด็กและการแต่งหน้าเด็กเชิงธุรกิจ	3

เอกสารแนบท้ายประกาศ

ตารางการเทียบโอนรายวิชา หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์

หมวดวิชาเฉพาะ

รายวิชาของหลักสูตร ป.ตรี มทร.ล้านนา พ.ศ. 2565		การเทียบโอน		รายวิชา ปวส. อาชีวศึกษา พ.ศ. 2563		การเทียบโอน		รายวิชา ปวส. อาชีวศึกษา พ.ศ. 2557	
รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	รายวิชา	รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	รายวิชา	รหัสวิชา	รายวิชา
1. กลุ่มวิชาชีพบังคับ									
BSCCS104	การวิเคราะห์และออกแบบระบบ	3	30204-2003	การวิเคราะห์และออกแบบระบบเชิงวัตถุ	3	-	-	-	-
			30901-2002	การวิเคราะห์และออกแบบเชิงวัตถุ	3				
			30128-2202	การวิเคราะห์และออกแบบระบบ	3				
			30903-1001	หลักการพัฒนา software	3				
BSCCS201	ปฏิสัมพันธ์ระหว่างมนุษย์กับคอมพิวเตอร์	3	30901-2125	การออกแบบส่วนติดต่อผู้ใช้	3	-	-	-	-
			30903-2001	การออกแบบส่วนต่อประสานและประสบการณ์กับผู้ใช้	3				
			30901-2403	การออกแบบส่วนติดต่อใช้งานเกมและอนิเมชัน	3				
BSCCS202	ปัญญาประดิษฐ์เบื้องต้น	3	30903-2006	ปัญญาประดิษฐ์	3	-	-	-	-
BSCCS301	การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์	3	30901-1001	การโปรแกรมโครงสร้างเชิงโครงสร้าง	3	-	-	-	-
			30128-1003	โปรแกรมโครงสร้าง	3				
			30105-2006	การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์	3				
			30204-2005	การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์	3				
BSCCS302	การเขียนโปรแกรมเชิงวัตถุ	3	30128-2203	การเขียนโปรแกรมเชิงวัตถุด้วยภาษาจาวา	3	เทียบได้	3128-2003	การเขียนโปรแกรมเชิงวัตถุแบบระบบปฏิบัติการวินโดวส์	3
			30901-2005	การเขียนโปรแกรมเชิงวัตถุบนเทคโนโลยีจาวา	3	-	-	-	-
			30903-1003	การโปรแกรมเชิงวัตถุ	3	-	-	-	-
			30901-2102	การโปรแกรมเชิงวัตถุด้วยภาษาคอมไพเลอร์เชิงวัตถุ	3	-	-	-	-
BSCCS303	การเขียนโปรแกรมบนเว็บ	3	-	-	-	เทียบได้	3128-2006	การออกแบบและพัฒนาเว็บไซต์	3
						เทียบได้	3128-2207	การเขียนโปรแกรมประยุกต์บนเว็บด้วยโปรแกรมสำเร็จรูป	3

รายวิชาของหลักสูตร ป.ตรี มทร.ล้านนา พ.ศ. 2565		รายวิชา ปวส. อาชีวศึกษา พ.ศ. 2563		รายวิชา ปวส. อาชีวศึกษา พ.ศ. 2557	
รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	การเทียบโอน	รหัสวิชา	หน่วยกิต
BSCCS303	การเขียนโปรแกรมเว็บ	3	เทียบได้	30901-2106	การพัฒนาเว็บด้วยภาษา PHP ขั้นสูง
BSCCS304	วิศวกรรมซอฟต์แวร์	3	เทียบได้	30901-2114	วิศวกรรมซอฟต์แวร์
BSCCS402	โครงสร้างข้อมูลและอัลกอริทึม	3	เทียบได้	30901-2001	โครงสร้างข้อมูลและอัลกอริทึม
			เทียบได้	30128-2201	โครงสร้างข้อมูล
			เทียบได้	30903-2002	การวิเคราะห์และออกแบบอัลกอริทึม
BSCCS403	ระบบฐานข้อมูล	3	เทียบได้	30901-1003	ระบบฐานข้อมูลและการออกแบบ
			เทียบได้	30901-2003	การพัฒนาระบบฐานข้อมูล
			เทียบได้	30204-2002	ระบบจัดการฐานข้อมูล
			เทียบได้	30128-2006	ระบบฐานข้อมูล
			เทียบได้	30903-1002	การออกแบบและการจัดการฐานข้อมูล
BSCCS405	การสื่อสารข้อมูลและระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์	3	เทียบได้	30105-2002	ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์
			เทียบได้	30204-2007	เครือข่ายคอมพิวเตอร์และความปลอดภัยสำหรับธุรกิจค้า
			เทียบได้	30128-2004	ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์
			เทียบได้	30900-005	ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์เบื้องต้น
BSCCS409	การประมวลผลแบบกลุ่มเมฆ	3	เทียบได้	30901-2126	ระบบประมวลผลแบบกลุ่มเมฆ
			เทียบได้	30204-2105	การประมวลผลแบบคลาวด์
			เทียบได้	30901-2205	เทคโนโลยีการประมวลผลแบบคลาวด์
BSCCS501	องค์ประกอบและสถาปัตยกรรมคอมพิวเตอร์	3	เทียบได้	30901-2101	สถาปัตยกรรมคอมพิวเตอร์และระบบปฏิบัติการ
BSCCS502	ระบบปฏิบัติการ	3	เทียบได้	30128-2001	ระบบปฏิบัติการ
			เทียบได้	3128-1004	ระบบฐานข้อมูล
			เทียบได้	3128-2005	ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์
			เทียบได้	-	-
			เทียบได้	-	-
			เทียบได้	3128-2001	ระบบปฏิบัติการ

รายวิชาของหลักสูตร ป.ตรี มทร.ล้านนา พ.ศ. 2565		รายวิชา ปวส. อาชีวศึกษา พ.ศ. 2563		รายวิชา ปวส. อาชีวศึกษา พ.ศ. 2557	
รหัสวิชา	รายวิชา	การเทียบโอน	รหัสวิชา	รายวิชา	การเทียบโอน
หน่วยกิต	หน่วยกิต	หน่วยกิต	หน่วยกิต	หน่วยกิต	หน่วยกิต
2. กลุ่มวิชาชีพเลือก					
BSCCS206	เทคโนโลยีสื่อประสม	3	30204-2102	สื่อสร้างสรรค์ธุรกิจดิจิทัล	3
			30128-2007	การประยุกต์ใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์กราฟิก	3
			30901-2410	มัลติมีเดียในงานคอมพิวเตอร์เกม	3
BSCCS307	การเขียนโปรแกรมสำหรับอุปกรณ์เคลื่อนที่	3	30901-2007	การพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์พกพา	3
			30204-2303	การพัฒนาโปรแกรมบนอุปกรณ์เคลื่อนที่แบบพกพา	3
BSCCS311	การทดสอบซอฟต์แวร์	3	30903-2007	การทดสอบซอฟต์แวร์	3
			30901-2124	การทดสอบซอฟต์แวร์	3
BSCCS406	การบริหารเครือข่ายคอมพิวเตอร์	3	30901-2202	การวิเคราะห์และออกแบบระบบเครือข่าย	3
			30901-2202	การบริหารจัดการระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์	3
BSCCS503	ระบบไมโครคอมพิวเตอร์และการอินเทอร์เน็ต	3	30105-2007	ไมโครคอนโทรลเลอร์	3
			30128-2002	การใช้งานไมโครคอนโทรลเลอร์	3
			30128-0005	ไมโครโปรเซสเซอร์และไมโครคอนโทรลเลอร์	3
BSCCS504	ดิจิทัลเบื้องต้น	3	30105-1003	วงจรถ่ายสัญญาณดิจิทัลเทคนิค	3
			30128-1002	ดิจิทัลเทคนิค	3
BSCCS506	เทคโนโลยีระบบฝังตัว	3	30105-2107	เทคโนโลยีระบบฝังตัว	3
			30204-2305	อินเทอร์เน็ตเพื่อสรรพสิ่ง	3
			309003-2005	การโปรแกรมระบบไอโอที	3
BSCCS607	ข้อมูลขนาดใหญ่	3	30903-2101	การพัฒนาซอฟต์แวร์และบีบีเคต้า	3
BSCCS107	พาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์อินเทอร์เน็ต	3	30901-2115	พื้นฐานเทคโนโลยีธุรกิจและพาณิชย์	3
			30204-2101	ธุรกิจดิจิทัลผ่านสื่อสังคมออนไลน์	3
			30204-2404	การพัฒนาระบบพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์	3
			3128-2409	การผลิตดิจิทัลวิดีโอ	3
			3128-2004	การพัฒนาโปรแกรมประยุกต์บนอุปกรณ์พกพา 1	3
			-	-	-
			-	-	-
			3128-2107	ไมโครคอนโทรลเลอร์	3
			3128-1002	ดิจิทัลเทคนิค	3
			-	-	-
			-	-	-
			-	-	-
			-	-	-

เอกสารแนบท้ายประกาศ
ตารางการเทียบโอนรายวิชา หลักสูตรวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร
หมวดวิชาเฉพาะ

รายวิชาของหลักสูตร ป.ตรี มทร.ล้านนา พ.ศ. 2565		การเทียบโอน		รายวิชา ปวส. มทร.ล้านนา พ.ศ. 2565		การเทียบโอน		รายวิชา ปวส. มทร.ล้านนา พ.ศ. 2548	
รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	ไอ	รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	ไอ	รหัสวิชา	รายวิชา
1. กลุ่มวิชาชีพบังคับ									
วิชาแกน									
BSCFT002	การแปรรูปอาหาร 1	3	เทียบได้	DIPFD105	การแปรรูปอาหาร 1	3	เทียบได้	03-061-103	การแปรรูปอาหาร 1
BSCFT004	การสุขาภิบาลโรงงานอุตสาหกรรมอาหารและกฎหมายอาหาร	2	เทียบได้	DIPFD203	การสุขาภิบาลโรงงานอุตสาหกรรมอาหารและกฎหมายอาหาร	3	เทียบได้	03-061-208	การสุขาภิบาลโรงงานและกฎหมายอาหาร
BSCFT005	การควบคุมคุณภาพอาหาร	3	เทียบได้	DIPFD204	การควบคุมคุณภาพอาหารและการประกันคุณภาพอาหาร	3	เทียบได้	03-061-207	การวิเคราะห์และควบคุมคุณภาพอาหาร
BSCFT014	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหารเบื้องต้น	2	เทียบได้	DIPFD102	อุตสาหกรรมเกษตรเบื้องต้น	3	เทียบได้	03-061-102	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหารเบื้องต้น
BSCFT017	จุลชีววิทยาอาหาร	3	เทียบได้	DIPFD107	จุลชีววิทยาทางอาหาร	4	เทียบได้	03-061-206	จุลชีววิทยาอาหาร
1.1) วิชาเอกวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร									
BSCFT003	การแปรรูปอาหาร 2	3	เทียบได้	DIPFD201	การแปรรูปอาหาร 2	3	เทียบได้	03-061-205	การแปรรูปอาหาร 2
BSCFT101	ทักษะวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร 1	1	เทียบได้	DIPFD101	ทักษะพื้นฐานทางอุตสาหกรรมเกษตร	3	เทียบได้	02-060-102	ทักษะวิชาชีพเทคโนโลยีการอาหาร 1
BSCFT102	ทักษะวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร 2	1	เทียบได้	DIPFD104	ทักษะวิชาชีพทางเทคโนโลยีการอาหาร	2	เทียบได้	02-061-104	ทักษะวิชาชีพเทคโนโลยีการอาหาร 2
BSCFT103	สัมมนาทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	1	เทียบได้	-	-	-	เทียบได้	03-061-209	สัมมนาเทคโนโลยีการอาหาร
BSCFT145	ฝึกประสบการณ์วิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร 1	3	เทียบได้	DIPFD401	ฝึกงานทางวิชาชีพเทคโนโลยีการอาหาร	4	-	-	-
1.2) วิชาเอกเทคโนโลยีการอาหารและการประกอบธุรกิจ									
BSCFT142	การตลาดดิจิทัลสำหรับธุรกิจอาหาร	3	เทียบได้	DIPFD103	หลักการตลาด	3	-	-	-
BSCFT212	การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจอาหารและแผนธุรกิจ	3	เทียบได้	DIPFD208	การจัดการธุรกิจอาหาร	3	-	-	-
BSCFT304	สัมมนาทางเทคโนโลยีการอาหารและการประกอบธุรกิจ	1	เทียบได้	DIPFD207	สัมมนาทางเทคโนโลยีการอาหาร	1	-	-	-
2. กลุ่มวิชาที่เลือก									
2.1) วิชาเอกวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร									
BSCFT112	เทคโนโลยีขนมหวาน	3	เทียบได้	DIPFD305	เทคโนโลยีขนมไทยและขนมหวาน	3	-	-	-
BSCFT113	เทคโนโลยีขนมอบ	3	เทียบได้	DIPFD304	เทคโนโลยีขนมอบ	3	เทียบได้	03-062-202	เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ขนมอบ
BSCFT115	เทคโนโลยีเครื่องดื่ม	3	เทียบได้	DIPFD306	เทคโนโลยีเครื่องดื่ม	3	-	-	-
BSCFT119	เทคโนโลยีน้ำมันและผลิตภัณฑ์	3	เทียบได้	DIPFD309	เทคโนโลยีน้ำมันและผลิตภัณฑ์	3	เทียบได้	03-062-203	เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์นม
BSCFT122	เทคโนโลยีผักและผลไม้	3	เทียบได้	DIPFD308	เทคโนโลยีผักและผลไม้	3	เทียบได้	03-062-201	เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ผักผลไม้
BSCFT123	เทคโนโลยีหมักดอง	3	เทียบได้	-	-	-	เทียบได้	03-062-204	เทคโนโลยีหมักดอง

รายชื่อวิทยานิพนธ์			รายชื่อวิทยานิพนธ์			รายชื่อวิทยานิพนธ์				
รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	การเทียบโอน	รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	การเทียบโอน	รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต
BSCFT124	เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว	3	เทียบได้	DIPFD311	เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว	3	-	-	-	-
BSCFT127	บรรจุภัณฑ์อาหาร	3	เทียบได้	DIPFD206	บรรจุภัณฑ์อาหาร	3	เทียบได้	03-062-207	บรรจุภัณฑ์ในอุตสาหกรรมอาหาร	3
BSCFT129	อาหารเสริมสุขภาพ	3	เทียบได้	DIPFD312	อาหารเสริมสุขภาพ	3	-	-	-	-
BSCFT130	การจัดการความปลอดภัยในอุตสาหกรรม	3	เทียบได้	DIPFD301	การจัดการความปลอดภัยในอุตสาหกรรม	3	-	-	-	-
BSCFT131	การจัดการสุขอนามัยอาหาร	3	เทียบได้	DIPFD208	การจัดการสุขอนามัยอาหาร	3	-	-	-	-
BSCFT138	เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์และสัตว์น้ำ	3	เทียบได้	DIPFD310	เทคโนโลยีเนื้อสัตว์และผลิตภัณฑ์	3	เทียบได้	03-062-205	เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์และ	3
BSCFT139	โซลูชันและโลจิสติกส์อุตสาหกรรมเกษตร	3	เทียบได้	DIPFD302	การจัดการตลาดอุตสาหกรรมเกษตรหรือ	3	-	-	-	-
2.2) วิชาเอกเทคโนโลยีการอาหารและการประกอบธุรกิจ										
BSCFT127	บรรจุภัณฑ์อาหาร	3	เทียบได้	DIPFD206	บรรจุภัณฑ์อาหาร	3	เทียบได้	03062207	บรรจุภัณฑ์ในอุตสาหกรรมอาหาร	3
BSCFT139	โซลูชันและโลจิสติกส์อุตสาหกรรมเกษตร	3	เทียบได้	DIPFD302	การจัดการตลาดอุตสาหกรรมเกษตรหรือ	3	-	-	-	-
BSCFT133	ธุรกิจผลิตภัณฑ์ขนมอบ	3	เทียบได้	DIPFD303	การตลาดและโลจิสติกส์ทางอุตสาหกรรมเกษตร	3	เทียบได้	03062202	เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ขนมอบ	3
BSCFT134	ธุรกิจผลิตภัณฑ์เครื่องดื่ม	3	เทียบได้	DIPFD304	เทคโนโลยีขนมอบ	3	-	-	-	-
BSCFT135	ธุรกิจแปรรูปน้ำมันและผลิตภัณฑ์นม	3	เทียบได้	DIPFD305	เทคโนโลยีเครื่องดื่ม	3	เทียบได้	03062203	เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์นม	3
BSCFT136	ธุรกิจผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์และไข่	3	เทียบได้	DIPFD310	เทคโนโลยีเนื้อสัตว์และผลิตภัณฑ์	3	เทียบได้	03062205	เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์	3
BSCFT137	ธุรกิจผลิตภัณฑ์ผักและผลไม้	3	เทียบได้	DIPFD308	เทคโนโลยีผักและผลไม้	3	เทียบได้	03062201	เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ผักและผลไม้	3

Signature

เอกสารแนบท้ายประกาศ

ตารางการเทียบโอนรายวิชา หลักสูตรวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร
หมวดวิชาเฉพาะ

รายวิชาของหลักสูตร ปตรี มีร.ล.ผ่านมา พ.ศ. 2565		รายวิชา ปวส. อาชีวศึกษา พ.ศ. 2563		รายวิชา ปวส. อาชีวศึกษา พ.ศ. 2557		รายวิชา ปวช. วิทยาลัยเกษตรฯ และ สถาบันอื่นๆ	
รหัสวิชา	รายวิชา	การเทียบโอน	รหัสวิชา	รายวิชา	การเทียบโอน	รหัสวิชา	รายวิชา
หน่วยกิต	หน่วยกิต	หน่วยกิต	หน่วยกิต	หน่วยกิต	หน่วยกิต	หน่วยกิต	หน่วยกิต
1. กลุ่มวิชาพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์							
BSCFT013	โภชนาการ	3	3000-1311	วิทยาศาสตร์อาหารและโภชนาการ	3	-	-
2. กลุ่มวิชาชีพบังคับ							
วิชาแกน							
BSCFT014	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหารเบื้องต้น	2	30000-1311	วิทยาศาสตร์อาหารและโภชนาการ	3	เทียบได้ 3404-2002	วิทยาศาสตร์การประกอบอาหาร
			30404-1002	วิทยาศาสตร์การประกอบอาหาร	3	เทียบได้ 3400-0008	การถนอมอาหารเบื้องต้น
					-	เทียบได้ 2402-1004	การถนอมและการแปรรูปอาหาร
BSCFT002	การแปรรูปอาหาร 1	3	30404-2006	การแปรรูปอาหาร	3	เทียบได้ 3404-2006	การแปรรูปอาหาร
						เทียบได้ 3404-2201	เทคโนโลยีการแปรรูปอาหาร
						เทียบได้ 3405-2003	การแปรรูปอาหาร
						เทียบได้ 3506-2001	วิทยาศาสตร์การแปรรูปอาหาร
BSCFT004	การสุขาภิบาลโรงงานอุตสาหกรรมอาหาร	2	30404-1001	การควบคุมคุณภาพและความปลอดภัยในโรงงานอาหาร	3	เทียบได้ 3404-2003	ความปลอดภัยในโรงงานอาหาร (เทคนิค)
						เทียบได้ 3404-2211	มาตรฐานและกฎหมายอาหาร
						เทียบได้ 3405-2005	การสุขาภิบาลโรงงานอุตสาหกรรมอาหาร
						เทียบได้ 3405-2006	มาตรฐานและกฎหมายอาหาร
						เทียบได้ 3506-2002	การสุขาภิบาลและกฎหมายโรงงานอุตสาหกรรม
						เทียบได้ 3000-0101	การพัฒนางานด้วยระบบคุณภาพและเริ่มผลิต
						เทียบได้ 3404-2101	การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร
BSCFT104	การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร	3	30404-2003	การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร	3	เทียบได้ 3404-2101	การพัฒนาผลิตภัณฑ์
2.1) วิชาเอกวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร							
BSCFT101	ทักษะวิชาชีพทักษะวิชาชีพ วทอ.1	1	30404-2102	ครัว กัดตากร และเครื่องใช้ในโรงงานอาหาร	3	เทียบได้ 3404-2104	ครัวและเครื่องใช้ในโรงงานอาหาร
			30400-0006	การประกอบอาหาร	3	เทียบได้ 3404-2115	อาหารไทยโบราณ
			30404-2005	ขนมไทย	3	เทียบได้ 3404-5101	งานอาหารและโภชนาการ 1
BSCFT101	ทักษะวิชาชีพทักษะวิชาชีพ วทอ.1 (ต่อ)	1	-	-	-	-	-
						เทียบได้ 3404-2102	ครัว กัดตากร และเครื่องใช้ในโรงงานอาหาร
						เทียบได้ 3404-5101	งานอาหารและโภชนาการ 1 (วิทยาลัยการอาชีพ)
						เทียบได้ 3404-5102	งานอาหารและโภชนาการ 2 (วิทยาลัยการอาชีพ)
BSCFT102	ทักษะวิชาชีพทักษะวิชาชีพ วทอ.2	1	30404-2105	ศิลปะการออกแบบตกแต่งอาหาร และโต๊ะอาหาร	3	เทียบได้ 3400-0007	การประกอบอาหาร
			30404-2106	อาหารรมควัน	3	เทียบได้ 3404-2121	ศิลปะการออกแบบตกแต่งอาหาร และ

อ.ดร.

รายวิชาของหลักสูตร ป.ตรี มทร.ล้านนา พ.ศ. 2565		รายวิชา ปวส. อาชีวศึกษา พ.ศ. 2563		รายวิชา ปวส. อาชีวศึกษา พ.ศ. 2557		รายวิชา ปวส. วิทยาลัยเกษตรฯ และ สถาบันอื่นฯ	
รหัสวิชา	รายวิชา	การเทียบโอน	รหัสวิชา	รายวิชา	การเทียบโอน	รหัสวิชา	รายวิชา
หน่วยกิต	หน่วยกิต	หน่วยกิต	หน่วยกิต	หน่วยกิต	หน่วยกิต	หน่วยกิต	หน่วยกิต
BSCFT102	ทักษะวิชาชีพทักษะวิชาชีพ วทอ.2 (ต่อ)	3	3404-2104	อาหารกับวัฒนธรรม	3	3404-2102	ผลิตภัณฑ์เพื่อการค้า
			3404-8001	ฝึกงาน	3	3404-2105	ศิลปะการออกแบบและตกแต่งอาหาร และโภชนาการ
BSCFT103	สัมมนาทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	1	3404-2002	เทคนิคการสัมมนาและการนำเสนอผลงาน	3	3404-2106	อาหารร่วมสมัย
BSCFT145	ฝึกประสบการณ์วิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร 1	3	3404-8001	ฝึกงาน	3	3404-2104	อาหารกับวัฒนธรรม
						3404-5103	งานอาหารและโภชนาการ 3 (วิทยาลัยการอาชีพ)
						3404-5104	งานอาหารและโภชนาการ 4 (วิทยาลัยการอาชีพ)
						3404-5104	งานอาหารและโภชนาการ 5 (วิทยาลัยการอาชีพ)
						30506-8002	ฝึกงาน 1
							และ
						30506-8003	ฝึกงาน 2
2.2) วิชาเอกเทคโนโลยีการอาหารและการประกอบธุรกิจ							
BSCFT142	การตลาดดิจิทัลสำหรับธุรกิจอาหาร	3	30204-2101	ธุรกิจดิจิทัลผ่านสื่อสังคมออนไลน์	3		
			30204-2004	หลักการคิดเชิงออกแบบและนวัตกรรมธุรกิจดิจิทัล	3		
			30001-2003	เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการจัดการธุรกิจอาชีพ	3		
			30202-2103	การตลาดดิจิทัล	3		
BSCFT212	การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจอาหารและแผนธุรกิจ	3	30200-0003	ธุรกิจและการเป็นผู้ประกอบการ และ	2		
			30001-1055	กฎหมายธุรกิจ	3		
BSCFT302	องค์การและการจัดการธุรกิจอาหาร	2	30001-1001	การบริหารงานคุณภาพในองค์กร	2	3001-1001	การบริหารงานคุณภาพในองค์กร
			30001-1002	องค์การและการจัดการสมัยใหม่	3		
BSCFT303	พฤติกรรมผู้บริโภคและวิถีชีวิตแบบปกติใหม่	3	30202-2002	พฤติกรรมผู้บริโภค	3		
BSCFT304	สัมมนาทางเทคโนโลยีการอาหารและการประกอบธุรกิจ	1	30404-2002	เทคนิคการสัมมนาและการนำเสนอผลงาน	3	3400-1002	เทคนิคการนำเสนอผลงาน
3. กลุ่มวิชาชีพเลือก							
3.1) วิชาเอกวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร							
BSCFT113	เทคโนโลยีนมอบ	3	30404-2007	ผลิตภัณฑ์นมและการแต่งหน้าเด็ก	3	3404-2007	ผลิตภัณฑ์เบเกอรี่
BSCFT115	เทคโนโลยีเครื่องดื่ม	3	-	-	-	-	-
BSCFT119	เทคโนโลยีนํ้าดื่มและผลิตภัณฑ์	3	-	-	-	30506-2105	ผลิตภัณฑ์ขนมเพื่อการค้า

(Handwritten signature)

รายวิชาของหลักสูตร ปตรี มทร.ธัญบุรี พ.ศ. 2565			รายวิชา ปวส. อาชีวศึกษา พ.ศ. 2563			รายวิชา ปวส. อาชีวศึกษา พ.ศ. 2557			รายวิชา ปวส. วิทยาลัยเกษตรฯ และ สถาบันอื่นๆ					
รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	การเทียบโอน	รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	การเทียบโอน	รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	การเทียบโอน	รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต
BSCFT122	เทคโนโลยีผักและผลไม้	3	-	-	-	-	เทียบได้	3404-2206	การปรับปรุงผักและผลไม้	3	เทียบได้	30506-2101	ผลิตภัณฑ์ผัก ผลไม้เพื่อการค้า	3
BSCFT123	เทคโนโลยีหมักของ	3	-	-	-	-	เทียบได้	3405-2106	เทคโนโลยีการแปรรูปผักและผลไม้	3	-	-	-	-
BSCFT125	เทคโนโลยีอาหารพื้นบ้าน	3	เทียบได้	30404-2004	อาหารไทย	3	เทียบได้	3404-5101	งานอาหารและโภชนาการ	3	เทียบได้	30506-2107	ผลิตภัณฑ์พื้นบ้านเพื่อการค้า	3
BSCFT127	บรรจุภัณฑ์อาหาร	3	-	-	-	-	เทียบได้	3404-2004	อาหารไทย	3	เทียบได้	30506-2005	การบรรจุภัณฑ์	3
BSCFT129	อาหารเสริมสุขภาพ	3	เทียบได้	30701-2408	อาหารเพื่อสุขภาพ	3	-	-	-	-	-	-	-	-
BSCFT137	เทคโนโลยีแปรรูปจากถั่วเหลืองและการประยุกต์ใช้	3	-	-	-	-	เทียบได้	3404-2205	การแปรรูปถั่วเหลือง	3	เทียบได้	3506-2102	ผลิตภัณฑ์ถั่วเหลืองเพื่อการค้า	-
BSCFT138	เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์และสัตว์น้ำ	3	-	-	-	-	เทียบได้	3405-2107	เทคโนโลยีการแปรรูปเนื้อสัตว์	3	เทียบได้	3405-2103	เทคโนโลยีการแปรรูปเนื้อสัตว์	3
3.2) วิชาเอกเทคโนโลยีการอาหารและการประกอบธุรกิจ														
BSCFT127	บรรจุภัณฑ์อาหาร	3	-	-	-	-	เทียบได้	3404-2119	การจัดการธุรกิจเบเกอรี่	3	เทียบได้	30506-2005	การบรรจุภัณฑ์	3
BSCFT313	ธุรกิจผลิตภัณฑ์ขนมอบ	3	เทียบได้	30404-2007	ผลิตภัณฑ์เบเกอรี่และขนมปัง	3	เทียบได้	3404-2007	ผลิตภัณฑ์เบเกอรี่	3	-	-	-	-
BSCFT315	ธุรกิจแปรรูปน้ำมันและผลิตภัณฑ์นม	3	-	-	-	-	เทียบได้	3404-2208	การแปรรูปน้ำมัน	3	เทียบได้	30506-2105	ผลิตภัณฑ์นมเพื่อการค้า	3
BSCFT316	ธุรกิจผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์และไข่	3	-	-	-	-	เทียบได้	3405-2104	เทคโนโลยีการแปรรูปน้ำมัน	3	เทียบได้	30506-2104	ผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์เพื่อการค้า	3
BSCFT317	ธุรกิจผลิตภัณฑ์ผักและผลไม้	3	-	-	-	-	เทียบได้	3506-2105	ผลิตภัณฑ์นมเพื่อการค้า	3	เทียบได้	30506-2104	ผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์เพื่อการค้า	3
BSCFT318	การส่งเสริมการขาย	3	เทียบได้	30202-2005	การจัดจำหน่ายทางการตลาด	3	เทียบได้	3404-2206	การปรับปรุงผักและผลไม้	3	เทียบได้	30506-2101	ผลิตภัณฑ์ผัก ผลไม้เพื่อการค้า	3