

หลักสูตรมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

พุทธศักราช 2548

1. ชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์
ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Science Program in Home Economics

2. ชื่อปริญญา

ชื่อเต็ม : วิทยาศาสตรบัณฑิต (คหกรรมศาสตร์)
Bachelor of Science (Home Economics)
ชื่อย่อ : วท.บ. (คหกรรมศาสตร์)
B.S. (Home Economics)

3. หน่วยงานที่รับผิดชอบ

มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

4. ปรัชญาและวัตถุประสงค์ของหลักสูตร

4.1 ปรัชญา

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ มุ่งพัฒนาบุคคลให้มีความรู้คู่คุณธรรม สามารถแก้ปัญหาด้วยกระบวนการวิทยาศาสตร์ มีองค์ความรู้และทักษะที่จะประยุกต์ใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ และเหมาะสมกับสภาพขององค์กรในท้องถิ่น มีจริยธรรมและความสำนึกต่อสังคม โดยคงไว้ซึ่งอัตลักษณ์ของความเป็นไทยและความเป็นสากล อันส่งผลในการเสริมสร้างความเข้มแข็งและคุณภาพของท้องถิ่น

4.2 วัตถุประสงค์ของหลักสูตร

ผลิตบัณฑิตที่มีความรู้ ความสามารถ และมีคุณภาพตามเกณฑ์มาตรฐาน โดยมีลักษณะที่พึงประสงค์ ดังนี้

1. เป็นพลเมืองดี มีคุณธรรม จริยธรรม และจรรยาบรรณในวิชาชีพ

2. มีความรู้ความสามารถในสาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ และนำไปประยุกต์ใช้ในการประกอบอาชีพ รวมทั้งศึกษาต่อในระดับสูง
3. มีเป้าหมาย หลักการในการดำเนินชีวิต มีพลังความมุ่งมั่นในการพัฒนาตนเองและส่วนรวม รักษุมนชนและท้องถิ่น
4. มีความใฝ่รู้ใฝ่เรียนอย่างต่อเนื่อง มีทักษะการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการจัดการเรียนรู้ และการดำเนินชีวิต
5. มีทักษะในการวิจัย และนำผลการวิจัยมาใช้ในการจัดการเรียนรู้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ
6. มีทักษะชีวิต ทักษะการคิด สามารถแก้ปัญหาด้วยกระบวนการวิทยาศาสตร์ การเผชิญสถานการณ์และรู้เท่าทันการเปลี่ยนแปลง

5. กำหนดการเปิดสอน

ปีการศึกษา 2548

6. คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา

1. ต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า
2. ต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามข้อกำหนดของมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ซึ่งกำหนดไว้สำหรับผู้มีสิทธิเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

7. การคัดเลือกผู้เข้าศึกษา

คัดเลือกตามหลักเกณฑ์และกระบวนการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

8. ระบบการศึกษา

1. จัดการศึกษาแบบทวิภาค หนึ่งปีการศึกษามี 2 ภาคเรียน หนึ่งภาคเรียนมีระยะเวลาศึกษาไม่น้อยกว่า 15 สัปดาห์
2. ในกรณีที่จัดการศึกษาแบบอื่นให้ยึดมาตรฐานชั่วโมงรวมไม่ต่ำกว่าข้อ 1.
3. จัดการศึกษาเป็นแบบรายวิชา โดยมีสัญลักษณ์ดังนี้ น(ท-ป)
น หมายถึง จำนวนหน่วยกิตของรายวิชา
ท หมายถึง จำนวนเวลาเรียนภาคทฤษฎี โดย 1 หน่วยกิตเท่ากับ 1 ชั่วโมง/สัปดาห์
ป หมายถึง จำนวนเวลาเรียนภาคปฏิบัติ โดย 1 หน่วยกิตเท่ากับ 2 ชั่วโมง/สัปดาห์

9. ระยะเวลาการศึกษา

ระยะเวลาที่ใช้ในการศึกษาไม่น้อยกว่า 4 ปีการศึกษา และไม่เกิน 8 ปีการศึกษา

10. การลงทะเบียนเรียน

การลงทะเบียนเรียนให้เป็นไปตามข้อบังคับของสภามหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

11. การวัดผลและการสำเร็จการศึกษา

การวัดผลประเมินผลและการสำเร็จการศึกษาให้เป็นไปตามข้อบังคับของสภามหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

12. อาจารย์ผู้สอน

อาจารย์ประจำหลักสูตรและอาจารย์พิเศษของมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
(ภาคผนวก ก)

13. จำนวนนักศึกษา

13.1 นักศึกษาที่จะรับเข้าศึกษา

นักศึกษา	ปีการศึกษา			
	2548	2549	2550	2551
ชั้นปีที่ 1	50	50	50	50
ชั้นปีที่ 2		50	50	50
ชั้นปีที่ 3			50	50
ชั้นปีที่ 4				50
รวม	50	100	150	200

13.2 จำนวนบัณฑิตที่คาดว่าจะสำเร็จการศึกษา

ปีการศึกษา	จำนวนบัณฑิต
2551	50
2552	50
2553	50
2554	50

14. สถานที่และอุปกรณ์การสอน

14.1 สถานที่

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวนที่มี อยู่แล้ว/ หน่วย	จำนวนที่ต้องการ ในอนาคต/หน่วย	หมายเหตุ
1	ห้องปฏิบัติการตัดเย็บ	1 ห้อง	2 ห้อง	
2	ห้องปฏิบัติการเส้นใยและ ย้อมสี	1 ห้อง	1 ห้อง	
3	ห้องปฏิบัติการอาหาร	1 ห้อง	-	
4	ห้องปฏิบัติการขนมอบ	1 ห้อง	-	
5	ห้องฝึกปฏิบัติการจำหน่าย อาหาร	1 ห้อง	-	
6	ห้องปฏิบัติการงานประดิษฐ์	1 ห้อง	-	

14.2 อุปกรณ์การสอน

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวนที่มี อยู่แล้ว/หน่วย	จำนวนที่ต้องการ ในอนาคต/หน่วย	หมายเหตุ
1	เตาไมโครเวฟ	2 เตา	6 เตา	
2	เตาแก๊สแบบ 4 หัวเตามีเตาอบ ในตัว	7 เตา	10 เตา	
3	เครื่องชั่ง ขนาด ½ กก.	2 เครื่อง	10 เครื่อง	
4	เครื่องชั่ง ขนาด 1 กก.	-	3 เครื่อง	
5	เตาอบไฟฟ้า	1 เตา	10 เตา	
6	เครื่องผสมอาหาร	2 เครื่อง	10 เครื่อง	
7	เครื่องตัดขนมปัง	1 เครื่อง	1 เครื่อง	
8	เครื่องรีดขนมปัง	1 เครื่อง	1 เครื่อง	
9	ตู้อบไอน้ำสำหรับหมักขนมปัง	1 ตู้	1 ตู้	
10	เครื่องวัดความเข้มข้นของ น้ำเกลือ	1 เครื่อง	6 เครื่อง	

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวนที่มี อยู่แล้ว/หน่วย	จำนวนที่ต้องการ ในอนาคต/หน่วย	หมายเหตุ
11	เครื่องปั่นน้ำผลไม้	2 เครื่อง	10 เครื่อง	
12	ตู้แช่อาหาร	1 ตู้	3 ตู้	
13	เครื่องตีไข่ขนาด 20 ปอนด์	1 เครื่อง	4 เครื่อง	
14	เครื่องวัดความหวาน	-	6 เครื่อง	
15	เครื่องดูดกลิ่นและควัน	-	4 เครื่อง	
16	เครื่องปั่นน้ำผลไม้ชนิดแยกกาก	-	5 เครื่อง	
17	ตู้เย็น	2 ตู้	2 ตู้	
18	เตาแก๊สสำหรับทำอาหาร	-	5 เตา	
	จำนวนมาก			
19	เตาปิ้งย่างไฟฟ้า	-	5 เตา	
20	หม้ออบสุญญากาศ	-	10 ใบ	
21	กล้องจุลทรรศน์	3 ตัว	-	
22	pH มิเตอร์	2 เครื่อง	-	
23	เครื่องชั่งไฟฟ้า	1 เครื่อง	3 เครื่อง	
24	เครื่องซักผ้า	-	1 เครื่อง	
25	เครื่องทดสอบการข้อม	-	-	
26	ตู้ Light Cabimet	-	1 ตู้	
27	Hot Pate	5 เตา	5 เตา	
28	เตาแก๊ส	10 เตา	-	
29	จักรเย็บผ้าธรรมดา	25 หลัง	-	
30	จักรเย็บผ้าอุตสาหกรรม	10 หลัง	25 หลัง	
31	จักรพั่นริม	1 หลัง	3 หลัง	
32	จักรคอมพิวเตอร์	3 หลัง	20 หลัง	
33	จักรอุตสาหกรรมฝึเข็มลูกโซ่	-	1 หลัง	
34	จักรปัก	-	2 หลัง	
35	หุ่นเต็มตัว	-	3 ตัว	

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวนที่มี อยู่แล้ว/หน่วย	จำนวนที่ต้องการ ในขนาด/หน่วย	หมายเหตุ
36	หุ่นครึ่งตัว	3 ตัว	20 ตัว	
37	เตารีดธรรมดา	4 เครื่อง	-	
38	เตารีดไอน้ำ	1 เครื่อง	2 เครื่อง	
39	เครื่องรีดอัดผ้า	-	1 เครื่อง	
40	เครื่องตัดผ้า	1 เครื่อง	2 เครื่อง	
41	เครื่องตรวจคำหนีผ้า	-	1 เครื่อง	
42	เครื่องปูผ้า	-	1 เครื่อง	
43	โต๊ะปูผ้า	-	1 ตัว	
44	เครื่องรีดกลีบดอกไม้ไฟฟ้า	9 ชุด	-	
45	เครื่องอัดดอกไม้แห้ง	5 เครื่อง	-	
46	เตาไมโครเวฟ	1 เครื่อง	-	
47	หม้อหุงข้าว	2 ใบ	-	
48	เตาไฟฟ้า	3	-	
49	พิมพ์โลหะรูปทรงต่างๆ	100	-	
50	เชิงเทียนทองเหลืองขนาดต่างๆ	15 เชิง	-	
51	บายศรีต้น 9 ชั้น	2 ต้น	-	
52	เครื่องตัดชนิดพวงมาลัย ตัด กลีบดอกไม้และใบไม้	2 เครื่อง	-	

15. ห้องสมุด

จำนวนหนังสือและตำราเรียน (ภาคผนวก ข)

16. งบประมาณ

ค่าใช้จ่ายงบประมาณเป็นไปตามที่รัฐบาลจัดสรรให้

17. หลักสูตร

17.1 จำนวนหน่วยกิตรวม

หน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 136 หน่วยกิต

17.2 โครงสร้างหลักสูตร

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ ประกอบด้วย

หมวดวิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	33
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	12
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	6
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	9
2. หมวดวิชาเฉพาะ	97
2.1 กลุ่มวิชาแกน	15
2.2 กลุ่มวิชาเอก	69
2.3 กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาชีพ	
- กลุ่มวิชาวิทยาการจัดการ	6
2.4 กลุ่มวิชาปฏิบัติการและฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	7
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6

17.3 รายวิชา

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	33 หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	12 หน่วยกิต
บังคับ	12 หน่วยกิต
THAI 0101 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร	3(3-0)
ENG 0101 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน	3(3-0)
ENG 0102 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารและทักษะการเรียนรู้	3(3-0)
LSIT 0101 สารสนเทศเพื่อการเรียนรู้	3(3-0)

เพื่อให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานระดับอุดมศึกษา สำหรับสาขาวิชาที่จัดการเรียนการสอนรายวิชาภาษาอังกฤษตลอดหลักสูตรไม่ถึง 12 หน่วยกิต มหาวิทยาลัยกำหนดให้เรียนรายวิชาภาษาอังกฤษเพิ่มเติม โดยให้นับหน่วยกิตเพิ่มในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป ดังนี้

ENG 0103	ภาษาอังกฤษสำหรับสาขาวิชาเฉพาะด้าน	3(3-0)
ENG 0104	ภาษาอังกฤษเพื่อการทำงาน	3(3-0)
1.2	กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	6 หน่วยกิต
	ให้เลือกเรียนรายวิชาจาก 2 กลุ่ม ดังนี้	
1.2.1	เลือก	3 หน่วยกิต
PG 0101	พฤติกรรมมนุษย์และการพัฒนาตน	3(3-0)
GH 0101	ความจริงของชีวิต	3(3-0)
1.2.2	เลือก	3 หน่วยกิต
ART 0101	สุนทรียภาพทางทัศนศิลป์	3(3-0)
DM 0101	สุนทรียภาพทางศิลปะการแสดง	3(3-0)
MUS 0101	สุนทรียภาพทางดนตรี	3(3-0)
1.3	กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6 หน่วยกิต
	เลือก	6 หน่วยกิต
GSOC 0101	วิถีไทย	3(3-0)
GSOC 0102	วิถีโลก	3(3-0)
GSOC 0103	มนุษย์กับสิ่งแวดล้อม	3(3-0)
GSOC 0104	กฎหมายในชีวิตประจำวัน	3(3-0)
1.4	กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	9 หน่วยกิต
	บังคับ	6 หน่วยกิต
GSC 0106	การคิดและการตัดสินใจ	3(3-0)
GSC 0107	เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อชีวิต	3(2-2)
	เลือก	3 หน่วยกิต
PE 0101	วิทยาศาสตร์การออกกำลังกาย	3(3-0)
GSC 0105	วิทยาศาสตร์เพื่อคุณภาพชีวิต	3(3-0)
GSC 0109	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในชีวิตประจำวัน	3(3-0)

2. หมวดวิชาเฉพาะ	97 หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาแกน	15 หน่วยกิต
PHYS 1101 ฟิสิกส์พื้นฐาน	3(3-0)
PHYS 1102 ปฏิบัติการฟิสิกส์พื้นฐาน	1(0-3)
CHEM1101 เคมีพื้นฐาน	3(3-0)
CHEM1102 ปฏิบัติการเคมีพื้นฐาน	1(0-3)
BIO 1107 ชีววิทยาพื้นฐาน	3(3-0)
BIO 1108 ปฏิบัติการชีววิทยาพื้นฐาน	1(0-3)
MATH1401 แคลคูลัส 1	3(3-0)
2.2 กลุ่มวิชาเอก	69 หน่วยกิต
บังคับ	18 หน่วยกิต
ENV 2101 พื้นฐานทางวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	3(2-2)
STAT 2207 สถิติสำหรับวิทยาศาสตร์	3(3-0)
GHE 1102 การจัดการทรัพยากรครอบครัว	2(2-0)
NUTR 1401 โภชนาการ	2(2-0)
FCL 1601 ความรู้เรื่องเส้นใย	2(1-2)
HOME1601 การปรับปรุงที่อยู่อาศัย	2(1-2)
FCD 1101 พัฒนาการครอบครัวและเด็ก	2(2-0)
ARTC 1101 งานดอกไม้ ไม้ใบตอง และการแกะสลัก	2(1-2)
เลือก	51 หน่วยกิต
ให้เลือกแขนงวิชาใดวิชาหนึ่งเพียงแขนงเดียว	
1. แขนงวิชาอาหารและโภชนาการ	
NUTR 1301 หลักการประกอบอาหาร	2(1-2)
NUTR 1302 อาหารสำหรับชีวิตประจำวัน	2(1-2)
NUTR 1601 วิทยาศาสตร์การประกอบอาหาร	3(2-2)
NUTR 2301 อาหารไทย	2(1-2)
NUTR 2302 อาหารว่าง	2(1-2)
NUTR 2303 ขนมไทย	2(1-2)
NUTR 2304 ขนมอบ	3(2-2)
NUTR 2305 การแต่งหน้าเค้กและขนม	2(1-2)

NUTR 2306	เครื่องดื่มนม	2(1-2)
NUTR 2307	ไอศกรีม	2(1-2)
NUTR 2401	โภชนศาสตร์มนุษย์	3(3-0)
NUTR 2402	โภชนศาสตร์ครอบครัว	3(2-2)
NUTR 3301	อาหารท้องถิ่นของไทย	2(1-2)
NUTR 3302	อาหารพื้นบ้านภาคเหนือ	2(1-2)
NUTR 3303	อาหารบำบัดโรค	3(2-2)
NUTR 3304	อาหารเพื่อสุขภาพ	2(1-2)
NUTR 3401	โภชนศาสตร์ชุมชน	3(2-2)
NUTR 3501	อาหารเพื่อธุรกิจ	3(2-2)
NUTR 3502	การบริการอาหารและการจัดเลี้ยง	3(2-2)
NUTR 3601	การถนอมอาหารและการแปรรูป	3(2-2)
NUTR 3602	การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารและการประเมิน คุณภาพโดยประสาทสัมผัส	3(2-2)
NUTR 3701	อาหารและจุลินทรีย์	3(2-2)
NUTR 3702	การสุขาภิบาลและการควบคุมคุณภาพอาหาร	3(2-2)
NUTR 3703	ความปลอดภัยของอาหารและกฎหมายที่เกี่ยวข้อง	3(3-0)
NUTR 3901	การค้นคว้าทดลองเฉพาะแขนงอาหารและโภชนาการ	2(1-2)
NUTR 4301	ความรู้เกี่ยวกับอาหารไทย	3(2-2)
NUTR 4302	อาหารนานาชาติ	2(1-2)
NUTR 4303	อาหารเอเชีย	3(2-2)
NUTR 4304	อาหารตะวันตก	3(2-2)
NUTR 4901	ปัญหาพิเศษด้านอาหารและโภชนาการ	2(90)
NUTR 4902	สัมมนาทางอาหารและโภชนาการ	2(2-0)
2. แขนงวิชาผ้าและเครื่องแต่งกาย		
FCL 1602	ความรู้เรื่องผืนผ้า	2(1-2)
FCL 1701	ความรู้เรื่องจักรเย็บผ้า	2(1-2)
FCL 1702	ศิลปการแต่งกาย	2(2-0)
FCL 2301	การวาดภาพสำหรับออกแบบแฟชั่น	2(1-2)
FCL 2302	การออกแบบเสื้อผ้าเบื้องต้น	2(1-2)

FCL 2401	การสร้างแบบและแยกแบบตัด	2(1-2)
FCL 2402	เทคนิคการตัดเย็บ	2(1-2)
FCL 2403	กระโปรงและกางเกงสตรี	3(2-2)
FCL 2404	เสื้อและชุดสตรี	3(2-2)
FCL 2703	กายวิภาคศาสตร์และการลงตัว	2(1-2)
FCL 2704	เคหะสิ่งทอ	2(1-2)
FCL 2705	การทำวัสดุตกแต่งเสื้อผ้า	2(1-2)
FCL 3401	เสื้อผ้าเด็ก	3(2-2)
FCL 3501	การผลิตเสื้อผ้าอุตสาหกรรม	2(2-0)
FCL 3502	การผลิตเสื้อผ้าตัวอย่าง	2(1-2)
FCL 3701	การปรับปรุงเสื้อผ้า	2(1-2)
FCL 3706	งานทอ 1	2(1-2)
FCL 3707	งานทอ 2	2(1-2)
FCL 3708	งานถัก	2(1-2)
FCL 4401	เสื้อสูทสตรี	3(2-2)
FCL 4501	เทคโนโลยีการเย็บเสื้อผ้าอุตสาหกรรม	3(2-2)
FCL 4502	แบบตัดอุตสาหกรรม	3(2-2)
FCL 4503	เทคโนโลยีการตัดผ้า	3(2-2)
FCL 4504	การควบคุมคุณภาพเสื้อผ้าและเครื่องแต่งกาย	3(2-2)
FCL 4505	การจัดการเสื้อผ้าอุตสาหกรรม	2(2-0)
FCL 4506	การวิเคราะห์ระบบการผลิต	3(3-0)
FCL 4601	สีและการย้อมสี	3(2-2)
FCL 4602	การทำความสะอาดเสื้อผ้า	3(2-2)
FCL 4603	การทดสอบเส้นใย	3(2-2)
FCL 4901	ปัญหาพิเศษผ้าและเครื่องแต่งกาย	2(90)
FCL 4902	สัมมนาผ้าและเครื่องแต่งกาย	2(2-0)
3. แขนงวิชาศิลปประดิษฐ์		
ARTC 1102	การแกะสลักบนวัสดุธรรมชาติ	2(1-2)
ARTC 1103	การจัดดอกไม้เบื้องต้น	2(1-2)
ARTC 1104	พวงมาลัยดอกไม้สด	3(2-2)

ARTC 1105	การจัดพานดอกไม้สด	3(2-2)
ARTC 1201	การประดิษฐ์ดอกไม้เลียนแบบธรรมชาติ	2(1-2)
ARTC 1301	การแกะสลักสบู่	2(1-2)
ARTC 1401	การประดิษฐ์วัสดุเหลือใช้	2(1-2)
ARTC 2101	การจัดดอกไม้แบบตะวันตก	2(1-2)
ARTC 2301	การประดิษฐ์ดอกไม้ในจินตนาการ	2(1-2)
ARTC 2401	ศิลปงานกระดาษ	2(1-2)
ARTC 2402	เครื่องประกอบพิธีกรรมล้านนา	2(1-2)
ARTC 2403	ศิลปการพับผ้า	2(1-2)
ARTC 2601	ผลิตภัณฑ์งานถัก	2(1-2)
ARTC 2602	ผลิตภัณฑ์งานเย็บ	2(1-2)
ARTC 2603	งานปัก	2(1-2)
ARTC 2604	งานร้อยลูกปัด	2(1-2)
ARTC 2605	การห่อของขวัญ	2(1-2)
ARTC 3301	การจัดพานดอกไม้เทียม	3(2-2)
ARTC 3302	งานใบตองเทียม	3(2-2)
ARTC 3401	เครื่องแขวนแบบไทย	3(2-2)
ARTC 3402	เครื่องหอมและของชำร่วย	2(1-2)
ARTC 3501	การประดิษฐ์เย็บใบบาง	2(1-2)
ARTC 3502	งานประดิษฐ์จากเทียน	2(1-2)
ARTC 3601	การเขียนลวดลายและลงสีบนวัสดุ	2(1-2)
ARTC 3602	การประดิษฐ์ตุ๊กตา	2(1-2)
ARTC 3603	ศิลปการปั้นแต่ง	2(1-2)
ARTC 3901	โครงการศึกษาเอกเทศศิลปประดิษฐ์	3(250)
ARTC 4201	เทคนิคการทำดอกไม้แห้ง	2(1-2)
ARTC 4501	การประดิษฐ์ผลิตภัณฑ์จากใยพืช	2(1-2)
ARTC 4901	ปัญหาพิเศษศิลปประดิษฐ์	2(90)
ARTC 4902	สัมมนาศิลปประดิษฐ์	2(2-0)

2.3 กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาชีพ

กลุ่มวิชาวิทยาการจัดการ	6 หน่วยกิต
เลือก	6 หน่วยกิต
PR 3501 การประชาสัมพันธ์หน่วยงาน	3(3-0)
ACC 2101 บัญชีการเงิน	3(3-0)
ACC 2701 การภาษีอากรธุรกิจ	3(3-0)
FB 1401 การเงินธุรกิจ	3(3-0)
FB 1403 การเงินส่วนบุคคล	3(3-0)
MK 1101 หลักการตลาด	3(3-0)
MK 2504 การสื่อสารการตลาดแบบบูรณาการ	3(3-0)
MK 3601 การบริหารการตลาด	3(3-0)
MGT 1101 องค์กรและการจัดการ	3(3-0)
MGT 1102 ความรู้เบื้องต้นในการประกอบธุรกิจ	3(3-0)
MGT 3102 การเป็นผู้ประกอบการ	3(3-0)
MGT 3103 การจัดการธุรกิจขนาดกลางและขนาดเล็ก	3(3-0)
MGT 3105 การประกอบธุรกิจชุมชน	3(3-0)
ECON 1103 เศรษฐศาสตร์เบื้องต้น	3(3-0)
ECON 1104 เศรษฐกิจไทย 1	3(3-0)
HRM 1101 การบริหารทรัพยากรมนุษย์	3(3-0)
HRM 1201 การพัฒนาบุคลากร	3(3-0)

2.4 กลุ่มวิชาปฏิบัติการและฝึกประสบการณ์วิชาชีพ

7 หน่วยกิต

แขนงวิชาอาหารและโภชนาการ

NUTR 3801 เตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพอาหารและโภชนาการ	2(90)
NUTR 4801 ฝึกประสบการณ์วิชาชีพอาหารและโภชนาการ	5(350)

แขนงวิชาผ้าและเครื่องแต่งกาย

FCL 3801 เตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพผ้าและเครื่องแต่งกาย	2(90)
FCL 4801 ฝึกประสบการณ์วิชาชีพผ้าและเครื่องแต่งกาย	5(350)

แขนงวิชาศิลปประดิษฐ์

ARTC 3801 เตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพศิลปประดิษฐ์	2(90)
ARTC 4801 ฝึกประสบการณ์วิชาชีพศิลปประดิษฐ์	5(350)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี

6 หน่วยกิต

ให้เลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียน โดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้