

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต
สาขาวิชาสารสนเทศศาสตร์
หลักสูตรใหม่ พุทธศักราช 2548

1. ชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสารสนเทศศาสตร์
ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Arts Program in Information Science

2. ชื่อปริญญา

ชื่อเต็ม : ศิลปศาสตรบัณฑิต (สารสนเทศศาสตร์)
Bachelor of Arts (Information Science)
ชื่อย่อ : ศศ.บ. (สารสนเทศศาสตร์)
B.A. (Information Science)

3. หน่วยงานที่รับผิดชอบ

มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

4. ปรัชญาและวัตถุประสงค์ของหลักสูตร

4.1 ปรัชญา

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสารสนเทศศาสตร์ มุ่งพัฒนาบุคคลให้มีความรู้คู่คุณธรรม มีจริยธรรม เข้าใจในทฤษฎีและแนวคิดทางสารสนเทศศาสตร์ มีทักษะ ความสามารถ ทั้งด้านวิชาการและวิชาชีพ ตลอดจนใช้องค์ความรู้เพื่อพัฒนาตนและสังคม มีความสำนึกต่อสังคม โดยคงไว้ซึ่งอัตลักษณ์ของความเป็นไทยและความเป็นสากล อันส่งผลในการเสริมสร้างความเข้มแข็งและคุณภาพของท้องถิ่น

4.2 วัตถุประสงค์ของหลักสูตร

ผลิตบัณฑิตให้มีความรู้ ความสามารถ และมีคุณภาพตามเกณฑ์มาตรฐาน โดยมีลักษณะที่พึงประสงค์ ดังนี้

1. เป็นพลเมืองดี มีคุณธรรม จริยธรรม และจรรยาบรรณในวิชาชีพ
2. มีความรู้ ความสามารถด้านสาขาวิชาสารสนเทศศาสตร์ และนำไปประยุกต์ใช้ในการประกอบอาชีพรวมทั้งศึกษาต่อในระดับสูง
3. มีเป้าหมาย หลักการในการดำเนินชีวิต มีพลังความมุ่งมั่นในการพัฒนาตนเองและส่วนรวม รักชุมชนและท้องถิ่น
4. มีความใฝ่รู้ใฝ่เรียนอย่างต่อเนื่อง มีทักษะการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการจัดการเรียนรู้ และการดำเนินชีวิต
5. มีทักษะในการวิจัย และนำผลการวิจัยมาใช้ในการจัดการเรียนรู้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ
6. มีทักษะชีวิต ทักษะการคิด การแก้ปัญหา 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

ระยะเวลาที่ใช้ในการศึกษาตลอดหลักสูตร 8 ภาคการศึกษาปกติ และระยะเวลาที่สำเร็จการศึกษาได้ไม่ก่อน 7 ภาคการศึกษาปกติและไม่เกิน 16 ภาคการศึกษาปกติ (8 ปีการศึกษา) ของหลักสูตรนั้น

10. การลงทะเบียนเรียน

การลงทะเบียนเรียนให้เป็นไปตามข้อบังคับของสภามหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

11. การวัดผลและการสำเร็จการศึกษา

การวัดผลประเมินผลและการสำเร็จการศึกษาให้เป็นไปตามข้อบังคับของสภามหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

12. อาจารย์ผู้สอน

อาจารย์ประจำหลักสูตรและอาจารย์พิเศษของมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ (ภาคผนวก ก)

13. จำนวนนักศึกษา

13.1 นักศึกษาที่จะรับเข้าศึกษา

นักศึกษา	ปีการศึกษา			
	2549	2550	2551	2552
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
2552	50
2553	50
2554	50
2555	50

14. สถานที่และอุปกรณ์การสอน

14.1 สถานที่

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวนที่มี อยู่แล้ว/หน่วย	จำนวนที่ต้องการ ในอนาคต/หน่วย	หมายเหตุ
1	ห้องปฏิบัติการสารสนเทศ ศาสตร์	1 ห้อง	2 ห้อง	
2	ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์	-	1 ห้อง	
3	ห้องพักอาจารย์	1 ห้อง	2 ห้อง	

14.2 อุปกรณ์การสอน

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวนที่มี อยู่แล้ว/หน่วย	จำนวนที่ต้องการ ในอนาคต/หน่วย	หมายเหตุ
1	เครื่องคอมพิวเตอร์	30 เครื่อง	50 เครื่อง	
2	หนังสือทางสาขาวิชา สารสนเทศศาสตร์			
	- หนังสืออ้างอิง	50 รายชื่อ	200 รายชื่อ	
	- ตำราเรียน	100 รายชื่อ	200 รายชื่อ	
	- คู่มือทำรายการ หนังสือ	1 ชุด	2 ชุด	
3	เครื่องพิมพ์ (Printer)	2 เครื่อง	2 เครื่อง	
4	เครื่องเล่นวิดีโอ-วีซีดี	1 เครื่อง	2 เครื่อง	
5	โทรทัศน์	1 เครื่อง	1 เครื่อง	
6	กล้อง VDO	-	1 เครื่อง	
7	เครื่องขยายเสียง	-	1 เครื่อง	
8	เครื่องฉายภาพข้ามศีรษะ	-	1 เครื่อง	
9	เครื่องฉายภาพ LCD	-	1 เครื่อง	
10	กล้องถ่ายรูปดิจิทัล	1 เครื่อง	1 เครื่อง	
11	เครื่องบันทึกเสียง	2 เครื่อง	10 เครื่อง	

15. ห้องสมุด

จำนวนหนังสือและตำราเรียน (ภาคผนวก ข)

16. งบประมาณ

งบประมาณ : การใช้งบประมาณในคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

รายละเอียดการประมาณการค่าใช้จ่ายในหลักสูตรเป็นรายปี (หน่วย : บาท)

รายการ	ปีงบประมาณ พ.ศ.				
	เปอร์เซ็นต์	2548	2549	2550	2551
1. เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	56.02%	1,281,850	1,776,603	2,135,333	2,429,033
2. ค่าจ้างชั่วคราว	5.17%	118,300	163,960	197,067	224,172
3. ค่าตอบแทนใช้สอยและวัสดุ	15.37%	351,696	487,440	585,863	666,445
4. ค่าสาธารณูปโภค	3.30%	75,511	104,655	125,787	143,088
5. ค่าครุภัณฑ์	10.30%	235,685	326,651	392,608	446,609
6. ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	7.79%	178,251	247,050	296,934	337,775
7. ค่าเงินอุดหนุน	1.92%	43,933	60,890	73,185	83,251
8. รายจ่ายอื่น ๆ	0.13%	2,974	4,123	4,955	5,638
รวมทั้งสิ้น	100%	2,288,200	3,171,372	3,811,733	4,336,011

17. หลักสูตร

17.1 จำนวนหน่วยกิตรวม

หน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 136 หน่วยกิต

17.2 โครงสร้างหลักสูตร

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสารสนเทศศาสตร์ประกอบด้วย

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 กลุ่มวิชาเอก	84
2.2 กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาชีพ	
- กลุ่มวิชาวิทยาการจัดการ	6
2.3 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 สำหรับสาขาวิชาที่จัดการเรียน	
การสอนรายวิชาภาษาอังกฤษตลอดหลักสูตรไม่ถึง 12 หน่วยกิต มหาวิทยาลัยกำหนดให้เรียน	
รายวิชาภาษาอังกฤษเพิ่มเติม 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 ศูนย์วิทยภาพทางทัศนศิลป์	3(3-0)	
DM	0101 ศูนย์วิทยภาพทางศิลปะการแสดง	3(3-0)	
MUS	0101 ศูนย์วิทยภาพทางดนตรี	3(3-0)	
1.3	กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6	หน่วยกิต
	เลือก	6	หน่วยกิต
GSOC	0101 วิธีไทย	3(3-0)	
GSOC	0102 วิธีโลก	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	กลุ่มวิชาเอก	84	หน่วยกิต
	บังคับ	54	หน่วยกิต
LSIT	1101 สารสนเทศกับสังคม	3(3-0)	
LSIT	1102 แหล่งสารสนเทศท้องถิ่น	3(3-0)	

LSIT	2106	ภาษาอังกฤษสำหรับบรรณารักษ์และนักสารสนเทศ	3(3-0)
LSIT	2301	การพัฒนาทรัพยากรสารสนเทศ	3(3-0)
LSIT	2302	การวิเคราะห์ทรัพยากรสารสนเทศ	3(2-2)
LSIT	2303	การทำรายการทรัพยากรสารสนเทศ	3(2-2)
LSIT	2401	การอ่านและการส่งเสริมการอ่าน	3(3-0)
LSIT	2402	การบริการและการเผยแพร่สารสนเทศ	3(3-0)
LSIT	3103	เครือข่ายห้องสมุดกับการเรียนรู้	3(3-0)
LSIT	3202	การจัดเก็บและการค้นคืนสารสนเทศ	3(2-2)
LSIT	3401	การจัดทำบรรณานุกรม วรรณคดีและสาระสังเขปวรรณคดี	3(3-0)
LSIT	3501	การจัดการระบบสารสนเทศ	3(2-2)
LSIT	3502	การจัดการฐานข้อมูล	3(2-2)
LSIT	3901	การวิจัยเบื้องต้นทางบรรณารักษศาสตร์และสารบรรณศาสตร์	3(3-0)
SOC	2104	ชุมชนศึกษา	3(2-2)
SOC	3307	การพัฒนาชนบท	3(3-0)
HIST	1104	ไทยศึกษา	3(3-0)
COMM3202		การสื่อสารเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น	3(2-2)
เลือก			30 หน่วยกิต
LSIT	2101	สำนักงานอัตโนมัติ	3(3-0)
LSIT	2103	การเขียนเพื่อการสื่อสาร	3(3-0)
LSIT	2104	สารสนเทศสิ่งแวดล้อม	3(3-0)
LSIT	2201	การสื่อสารข้อมูลและเครือข่ายคอมพิวเตอร์	3(2-2)
LSIT	2501	การจัดการเว็บเพจ	3(2-2)
LSIT	2502	การจัดการสิ่งพิมพ์ต่อเนื่อง	3(3-0)
LSIT	3105	ธุรกิจและอุตสาหกรรมสารสนเทศ	3(3-0)
LSIT	3106	สารสนเทศทางมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	3(3-0)
LSIT	3107	สารสนเทศทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	3(3-0)
LSIT	3201	เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารกับงานสารสนเทศ	3(3-0)
LSIT	4107	การให้การศึกษาสารสนเทศแก่ผู้ใช้และชุมชน	3(3-0)
LSIT	4203	ห้องสมุดดิจิทัล	3(3-0)
LSIT	4204	การออกแบบและการพัฒนาสื่อประสม	3(2-2)

LSIT	4503	การจัดการสารสนเทศอิเล็กทรอนิกส์	3(2-2)
LSIT	4504	การจัดการสารสนเทศภาครัฐและสิ่งพิมพ์ของ องค์การระหว่างประเทศ	3(3-0)
LSIT	4505	การจัดการสารสนเทศสำหรับเด็กและวัยรุ่น	3(3-0)
LSIT	4506	การจัดการสารสนเทศสำหรับผู้ใหญ่	3(3-0)
LSIT	4507	การจัดการสารสนเทศทางธุรกิจ	3(3-0)
HIST	2703	การจัดระบบข้อมูลทางวัฒนธรรม	2(2-0)
JOUR	3501	สิ่งพิมพ์ชุมชน	3(2-2)

2.2 กลุ่มวิชาโท

30 หน่วยกิต

(สำหรับนักศึกษาสาขาวิชาอื่นที่เรียนวิชาโทสารสนเทศศาสตร์)

บังคับ

18 หน่วยกิต

LSIT	2301	การพัฒนาทรัพยากรสารสนเทศ	3(3-0)
LSIT	2401	การอ่านและการส่งเสริมการอ่าน	3(3-0)
LSIT	2402	การบริการและการเผยแพร่สารสนเทศ	3(2-2)
LSIT	3103	เครือข่ายห้องสมุดกับการเรียนรู้	3(3-0)
LSIT	3202	การจัดเก็บและการค้นคืนสารสนเทศ	3(2-2)
LSIT	3502	การจัดการฐานข้อมูล	3(2-2)

เลือก

12 หน่วยกิต

LSIT	2101	สำนักงานอัตโนมัติ	3(3-0)
LSIT	2103	การเขียนเพื่อการสื่อสาร	3(3-0)
LSIT	2104	สารสนเทศสิ่งแวดล้อม	3(3-0)
LSIT	2201	การสื่อสารข้อมูลและเครือข่ายคอมพิวเตอร์	3(2-2)
LSIT	2501	การจัดการเว็บเพจ	3(2-2)
LSIT	2502	การจัดการสิ่งพิมพ์ต่อเนื่อง	3(3-0)
LSIT	3105	ธุรกิจและอุตสาหกรรมสารสนเทศ	3(3-0)
LSIT	3106	สารสนเทศทางมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	3(3-0)
LSIT	3107	สารสนเทศทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	3(3-0)
LSIT	3201	เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารกับงานสารสนเทศ	3(3-0)
LSIT	4107	การให้การศึกษาสารสนเทศแก่ผู้ใช้และชุมชน	3(3-0)
LSIT	4203	ห้องสมุดดิจิทัล	3(3-0)

LSIT	4204	การออกแบบและการพัฒนาสื่อประสม	3(2-2)
LSIT	4503	การจัดการสารสนเทศอิเล็กทรอนิกส์	3(2-2)
LSIT	4504	การจัดการสารสนเทศภาครัฐและสิ่งพิมพ์ของ องค์การระหว่างประเทศ	3(3-0)
LSIT	4505	การจัดการสารสนเทศสำหรับเด็กและวัยรุ่น	3(3-0)
LSIT	4506	การจัดการสารสนเทศสำหรับผู้ใหญ่	3(3-0)
LSIT	4507	การจัดการสารสนเทศทางธุรกิจ	3(3-0)
HIST	2703	การจัดระบบข้อมูลทางวัฒนธรรม	2(2-0)
JOUR	3501	สิ่งพิมพ์ชุมชน	3(2-2)

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	องค์การและการจัดการ	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	การพัฒนาบุคลิกภาพ	3(3-0)

2.4	กลุ่มวิชาปฏิบัติการและฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	7 หน่วยกิต
LSIT	3801 การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพสารสนเทศศาสตร์	2(90)
LSIT	4801 การฝึกประสบการณ์วิชาชีพสารสนเทศศาสตร์	5(350)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี 6 หน่วยกิต

ให้เลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้