



หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต  
สาขาวิชาบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์  
หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2545

คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

และ

บัณฑิตวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยบูรพา

## สารบัญ

	หน้า
ชื่อหลักสูตร	1
ชื่อปริญญา	1
หน่วยงานที่รับผิดชอบ	1
ปรัชญาและวัตถุประสงค์ของหลักสูตร	1
เหตุผลในการปรับปรุงหลักสูตร	2
กำหนดการเปิดสอน	2
คุณสมบัติผู้เข้าศึกษา	2
การคัดเลือกผู้เข้าศึกษา	2
ระบบการศึกษา	2
ระยะเวลาการศึกษา	3
การลงทะเบียน	3
การวัดผลและการสำเร็จการศึกษา	3
อาจารย์ผู้สอน	3
จำนวนนิสิต	7
สถานที่และอุปกรณ์การสอน	7
ห้องสมุด	7
งบประมาณ	9
หลักสูตร	9
- จำนวนหน่วยกิต	9
- ประเภทของหลักสูตร	9
- โครงสร้างหลักสูตร	9
- วิชาปรับพื้นฐาน	10
- รายวิชาและจำนวนหน่วยกิต	10
<u>แผน ก</u>	
- หมวดวิชาปรับพื้นฐาน	10
- หมวดวิชาบังคับ	10
- หมวดวิชาเลือก	11
- หมวดวิทยานิพนธ์	12

<u>แผน ข</u>	
- หมวดวิชาปรับพื้นฐาน	12
- หมวดวิชาบังคับ	12
- หมวดวิชาเลือก	13
- หมวดวิชาแทนวิทยานิพนธ์	14
แผนการศึกษา	15
ความหมายของรหัสวิชา	16
คำอธิบายรายวิชา	16
แนวทางการประกันคุณภาพหลักสูตร	22
ตารางเปรียบเทียบหลักสูตรเก่าและหลักสูตรใหม่	24

**หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต**  
**สาขาวิชาบรรณารักษศาสตร์และสารานเทศศาสตร์**  
**หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2545**

-----

**1. ชื่อหลักสูตร**

ชื่อภาษาไทย : ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาบรรณารักษศาสตร์และสารานเทศศาสตร์

ชื่อภาษาอังกฤษ : Master of Arts Program in Library and Information Science

**2. ชื่อปริญญา**

ชื่อเต็ม : ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (บรรณารักษศาสตร์และสารานเทศศาสตร์)  
Master of Arts (Library and Information Science)

ชื่อย่อ : ศศ.ม. (บรรณารักษศาสตร์และสารานเทศศาสตร์)  
M.A. (Library and Information Science)

**3. หน่วยงานที่รับผิดชอบ**

ภาควิชาบรรณารักษศาสตร์ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

**4. ปรัชญาและวัตถุประสงค์ของหลักสูตร**

**ปรัชญา**

บัณฑิตผู้มีความรู้ความสามารถในด้านการบริหารและจัดการสารานเทศ จะช่วยพัฒนาและเสริมสร้างสังคมสารานเทศ

**วัตถุประสงค์**

**แผน ก**

1. เพื่อผลิตมหาบัณฑิตให้มีความรู้ความสามารถเกี่ยวกับกระบวนการดำเนินงานสารานเทศ
2. เพื่อให้มหาบัณฑิตมีความรู้ความสามารถในการนำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาประยุกต์ใช้ในการดำเนินงานสารานเทศ
3. เพื่อส่งเสริมและพัฒนาการศึกษาค้นคว้าวิจัยทางบรรณารักษศาสตร์และสารานเทศศาสตร์

**แผน ข**

1. เพื่อผลิตมหาบัณฑิตให้มีความรู้ความสามารถเกี่ยวกับกระบวนการดำเนินงานสารสนเทศ
2. เพื่อให้มหาบัณฑิตมีความรู้ความสามารถในการนำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาประยุกต์ใช้ในการดำเนินงานสารสนเทศ
3. เพื่อส่งเสริมและพัฒนาการศึกษา ค้นคว้าทางบรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์

**5. เหตุผลในการปรับปรุงหลักสูตร**

1. เพื่อให้หลักสูตรมีความทันสมัย มีมาตรฐานและเป็นสากล สอดคล้องกับความเปลี่ยนแปลงทางวิชาการของศาสตร์และเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้อง
2. เพื่อให้มหาบัณฑิตมีความรู้ความสามารถในวิชาชีพ มีความสามารถในการนำหลักวิชาไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานอย่างเหมาะสม ยึดมั่นในมาตรฐานและจรรยาบรรณวิชาชีพ
3. เพื่อขยายโอกาสและเพิ่มคุณค่าของมหาบัณฑิตในการประกอบวิชาชีพ

**6. กำหนดการเปิดสอน**

หลักสูตรเดิมเริ่มใช้	ปีการศึกษา 2541
หลักสูตรฉบับปรับปรุงครั้งที่ 1 เริ่มใช้	ปีการศึกษา 2545

**7. คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา****แผน ก**

เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2545 ข้อ 4 และประกาศของมหาวิทยาลัยที่ประกาศให้ทราบเป็นคราวๆ ไป

**แผน ข**

เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2545 ข้อ 4 และประกาศของมหาวิทยาลัยที่ประกาศให้ทราบเป็นคราวๆ ไป

**8. การคัดเลือกผู้เข้าศึกษา**

เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2545 ข้อ 5 และประกาศของมหาวิทยาลัยที่ประกาศให้ทราบเป็นคราวๆ ไป

**9. ระบบการศึกษา**

เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยบูรพา ... ยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2545 ข้อ 8

#### 10. ระยะเวลาการศึกษา

เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2545 ข้อ 16 และประกาศทบวงมหาวิทยาลัยเรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิต พ.ศ. 2542 ข้อ 5 และข้อ 12

#### 11. การลงทะเบียนเรียน

เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2545 ข้อ 10

#### 12. การวัดผลและการสำเร็จการศึกษา

เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2545 ข้อ 17 และข้อ 30

#### 13. อาจารย์ผู้สอน

##### 13.1 อาจารย์ประจำหลักสูตร

ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่งทางวิชาการ	คุณวุฒิ
1.	นายกุศลวัฒน์ คงประดิษฐ์	อาจารย์	กศ.บ. (ภาษาไทย) อ.ม. (บรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์)
2.	นางสาวขวัญชฎิล พิศาลพงศ์	อาจารย์	อ.บ. (บรรณารักษศาสตร์) อ.ม. (บรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์) D. A. (Library and Information Science)
3.	นางสาวดวงกมล อุ่นจิตติ	อาจารย์	ศศ.บ. (บรรณารักษศาสตร์) ศศ.ม. (บรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์)
4.	นางทิพภา ปลีหะจินดา	อาจารย์	อ.บ. (บรรณารักษศาสตร์) อ.ม. (บรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์)
5.	นางไพพรรณ อินทนิล	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	กศ.บ. (ภาษาอังกฤษ) กศ.ม. (บรรณารักษศาสตร์)
6.	นางรจนา ประสานพานิช	อาจารย์	ศศ.บ. (บรรณารักษศาสตร์) ศศ.ม. (บรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์)
7.	นางลลิตา กิตติประสาร	อาจารย์	ค.บ. (ชีววิทยา) กศ.ม. (บรรณารักษศาสตร์) ป.บัณฑิต (บรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์)

## 13.2 อาจารย์พิเศษภายในมหาวิทยาลัย

ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่งทางวิชาการ	คุณวุฒิ
1.	นางรวีวรรณ อังคนุรักษ์พันธ์	รองศาสตราจารย์	กศ.บ. (เคมี คณิตศาสตร์) กศ.ม. (วัดผลการศึกษา)
2.	นายสมศักดิ์ ลีลา	อาจารย์	กศ.บ. (คณิตศาสตร์) กศ.ม. (วัดผลการศึกษา)
3.	นายสมโภชน์ เอนกสุข	อาจารย์	กศ.ด. (วิจัย/พัฒนาหลักสูตร) วท.บ. (คณิตศาสตร์) ศศ.บ. (การวัดและประเมินผลการศึกษา) กศ.ม. (วัดผลการศึกษา) กศ.ด. (วิจัย/พัฒนาหลักสูตร)
4.	นายอำพล ธรรมเจริญ	รองศาสตราจารย์	กศ.บ. (คณิตศาสตร์) กศ.ม. (คณิตศาสตร์) M.S. (Applied Math.) Ph.D. (Applied Math.)

## 13.3 อาจารย์พิเศษจากสถาบันต่าง ๆ

ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่งทางวิชาการ	คุณวุฒิ	หน่วยงานที่สังกัด
1.	นางกุลธิดา ท้วมสุข	รองศาสตราจารย์	อ.บ. (บรรณารักษศาสตร์) อ.ม. (บรรณารักษศาสตร์) D.A. (Library and Information Science)	ภาควิชาบรรณารักษศาสตร์ และสารนิเทศศาสตร์ คณะมนุษยศาสตร์และ สังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
2.	นางจารุวรรณ สิ้นธุโสภณ	ศาสตราจารย์	อ.บ. (ภาษา/วรรณคดีอังกฤษ) อ.ม. (บรรณารักษศาสตร์)	ข้าราชการบำนาญ
3.	นายเจลีขว พันธุ์สีดา	รองศาสตราจารย์	กศ.บ. (ภาษาอังกฤษ) อนุ. (บรรณารักษศาสตร์) อ.ม. (บรรณารักษศาสตร์)	ข้าราชการบำนาญ
4.	นางนงเยาว์ เปรมกมลเนตร	-	อ.บ. (บรรณารักษศาสตร์) อ.ม. (บรรณารักษศาสตร์) Ph.D. (Information and	สำนักห้องสมุดและบรรณ สารสนเทศ มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีพระจอมเกล้า

			Library Studies)	ธนบุรี
ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่งทางวิชาการ	คุณวุฒิ	หน่วยงานที่สังกัด
5.	นางสาวนำทิพย์ วิภาวิน	อาจารย์	อ.บ. (บรรณารักษศาสตร์) อ.ม. (บรรณารักษศาสตร์) Ph.D. (Information and Library Science)	สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยศรีปทุม บางเขน
6.	นางประภาวดี สืบสนธิ์	รองศาสตราจารย์	อ.บ. (บรรณารักษศาสตร์) อ.ม. (บรรณารักษศาสตร์) M.A. (ALISE) Ph.D. (Library Science and Information System) Dip. (Computerized Distance Creation)	สาขาวิชาเทคโนโลยี สารสนเทศ สำนักวิชาเทคโนโลยี สังคม มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีสุรนารี
7.	นายพวา พันธุ์เมฆา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	กศ.บ. (ฟิสิกส์) กศ.ม. (บรรณารักษศาสตร์)	ภาควิชา บรรณารักษศาสตร์และ สารสนเทศศาสตร์ คณะมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัย ศรีนครินทรวิโรฒ
8.	นางสาวพิมพ์ร่ำไพ เปรมสมิทธิ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	อ.บ. (บรรณารักษศาสตร์) อ.ม. (ประวัติศาสตร์) M.S. (Library and Information Science) D.A. (Library and Information Science)	ภาควิชา บรรณารักษศาสตร์ คณะอักษรศาสตร์ จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย
9.	นางพิมพ์พรรณ เรพเพอร์	รองศาสตราจารย์	กศ.บ. M.S. (Education) M.L.S. (Library Science) Ph.D. (Library Science)	ข้าราชการบำนาญ
10.	นางสาวเพ็ญศรี ก้วยสุวรรณ	รองศาสตราจารย์	ศศ.ม. (บรรณารักษศาสตร์) M.L.S. (Library Science)	ข้าราชการบำนาญ



ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่งทางวิชาการ	คุณวุฒิ	หน่วยงานที่สังกัด
11.	นางสาวลมูล รัตตากร	ศาสตราจารย์	Ph.D. (Information Science) ศศ.บ. (อังกฤษ, ประวัติศาสตร์) M.A. (Library Science) Ph.D. (Library Science)	ข้าราชการบำนาญ
12.	นางวรรณิ ศิริสุนทร	รองศาสตราจารย์	อ.บ. (บรรณารักษศาสตร์) อ.ม. (บรรณารักษศาสตร์)	ข้าราชการบำนาญ
13.	นางสาวสมพร พุทธาพิทักษ์ผล	รองศาสตราจารย์	อ.บ. (บรรณารักษศาสตร์) M.A.. (Library and Information Science) Ph.D. (Library and Information Science)	สาขาวิชาศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัย สุโขทัยธรรมมาธิราช
14.	นางสาวสองศรีศรี พรสุวรรณ	รองศาสตราจารย์	ค.บ. อนุ. (บรรณารักษศาสตร์) M.A. (Library and Information Science) Ph.D. (Library and Information Science)	สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยธุรกิจ บัณฑิตย
15.	นายสุพัฒน์ ส่องแสงจันทร์	รองศาสตราจารย์	กศ.บ. (ชีววิทยา) กศ.ม. (บรรณารักษศาสตร์)	ภาควิชา บรรณารักษศาสตร์และ สารสนเทศศาสตร์ คณะมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัย ศรีนครินทรวิโรฒ

#### 14. จำนวนนิสิต

จำนวนนิสิตที่จะรับเข้าศึกษาในหลักสูตรและจำนวนบัณฑิตที่คาดว่าจะสำเร็จการศึกษา มีดังนี้

จำนวนนิสิต	ปีการศึกษา				
	2545	2546	2547	2548	2549
ปีที่ 1	10	15	15	15	15
ปีที่ 2	-	10	15	15	15
จำนวนมหาบัณฑิตที่คาดว่าจะสำเร็จการศึกษา	-	-	-	10	15

#### 15. สถานที่และอุปกรณ์การสอน

ใช้อาคาร 60 พรรษามหาราชนี 2 และห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ สำนักหอสมุดมหาวิทยาลัยบูรพา และอุปกรณ์การเรียนการสอนของภาควิชาบรรณารักษศาสตร์

#### 16. ห้องสมุด

16.1 หนังสือตำรา สำนักหอสมุดมหาวิทยาลัยบูรพา มีหนังสือภาษาไทยและภาษาอังกฤษในสาขาวิชาบรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์ และสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องโดยประมาณดังนี้

กลุ่ม	จำนวนรายชื่อหนังสือในปัจจุบัน	จำนวนที่ต้องการเพิ่ม				
	2544	2545	2546	2547	2548	2549
บรรณารักษศาสตร์	420	50	50	50	50	50
สารสนเทศศาสตร์	280	50	50	50	50	50
หลักสูตรและการสอน	200	50	50	50	50	50
คอมพิวเตอร์	220	50	50	50	50	50
เทคโนโลยี	210	20	20	20	20	20
<b>รวม</b>	<b>1,330</b>	<b>220</b>	<b>220</b>	<b>220</b>	<b>220</b>	<b>220</b>

16.2 วารสาร ในสำนักหอสมุดมหาวิทยาลัย มีจำนวนรายชื่อวารสารภาษาไทยและภาษาอังกฤษในสาขาวิชาบรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์และสาขาที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

ประเภทของวารสาร	จำนวนรายชื่อวารสารในปัจจุบัน	จำนวนรายชื่อวารสารที่ต้องการเพิ่ม				
	2544	2545	2546	2547	2548	2549
วารสารภาษาไทย	90	20	20	20	20	20
วารสารภาษาอังกฤษ	70	10	10	10	10	10
<b>รวม</b>	<b>160</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>

16.3 ฐานข้อมูลซีดีรอมและฐานข้อมูลออนไลน์ ฐานข้อมูลที่สำนักหอสมุดมหาวิทยาลัยเป็นสมาชิกบอกรับเป็นประจำ ซึ่งจัดบริการแล้วในปัจจุบัน มีดังนี้

16.3.1 DISSERTATION ABSTRACTS ON DISC

16.3.2 ERIC

16.3.3 ICONDA

16.3.4 LIFE SCIENCE COLLECTION

16.3.5 LISA PLUS

16.3.6 NURSING AND ALLIED HEALTH

16.3.7 SCIENCE CITATION INDEX

16.3.8 SERFILE

16.3.9 MEDLINE

16.3.10 IEEE

16.3.11 ABI/INFORM

16.3.12 AIDSLINE

16.3.13 TOXLINE

16.3.14 SPORT DISCUS

16.3.15 EXPANDED ACADEMIC INDEX

16.3.16 ฐานข้อมูลวิทยานิพนธ์ไทย

และฐานข้อมูลซีดีรอมมัลติมีเดีย อีกเป็นจำนวนมาก

## 17. งบประมาณ

งบประมาณการใช้จ่ายในระยะ 5 ปี ดังรายละเอียดต่อไปนี้

(หน่วย : พันบาท)

หมวดงบประมาณ	2545	2546	2547	2548	2549
1. เงินเดือน	375.00	768.75	965.95	1,173.01	1,390.42
2. ค่าตอบแทน ใช้สอย วัสดุ	50.00	55.00	60.50	66.55	73.21
3. เงินอุดหนุนงานวิจัย	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00
4. ค่าครุภัณฑ์ ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง	100.00	-	-	-	-
รวม	575.00	873.75	1,076.45	1,289.56	1,513.63

## 18. หลักสูตร

18.1 จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 42 หน่วยกิต

## 18.2 ประเภทของหลักสูตร

แผน ก เป็นแผนการศึกษาที่เน้นการทำวิทยานิพนธ์ จำนวน 12 หน่วยกิต

แผน ข เป็นแผนการศึกษาที่เน้นการศึกษารายวิชาโดยไม่ต้องทำวิทยานิพนธ์ แต่ต้องศึกษาวิชาแทนวิทยานิพนธ์ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต

## 18.3 โครงสร้างของหลักสูตร

## แผน ก

หมวดวิชาปรับพื้นฐานไม่น้อยกว่า	2	รายวิชา
หมวดวิชาบังคับ	18	หน่วยกิต
หมวดวิชาเลือกไม่น้อยกว่า	12	หน่วยกิต
หมวดวิทยานิพนธ์	12	หน่วยกิต

## แผน ข

หมวดวิชาปรับพื้นฐานไม่น้อยกว่า	2	รายวิชา
หมวดวิชาบังคับ	18	หน่วยกิต
หมวดวิชาเลือกไม่น้อยกว่า	12	หน่วยกิต
หมวดวิชาแทนวิทยานิพนธ์	12	หน่วยกิต

## 18.4 วิชาปรับพื้นฐาน

สำหรับผู้ที่ไม่จบการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า วิชาเอกหรือโททางบรรณารักษศาสตร์ หรือบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์ หรือบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์ จะต้องเรียนวิชาพื้นฐานระดับปริญญาตรี วิชาเอกบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 2 รายวิชา (ไม่นับหน่วยกิต) โดยความเห็นชอบของภาควิชา

## 18.5 รายวิชาในแต่ละหมวด และจำนวนหน่วยกิต (บรรยาย-ปฏิบัติ-ค้นคว้าด้วยตนเอง)

### 18.5.1 แผน ก

#### หมวดวิชาปรับพื้นฐาน

202313 การจัดหมู่และทำรายการทรัพยากรสารสนเทศ 1 Classification and Cataloging I	2(2-0-4)
202321 บริการทรัพยากรสารสนเทศเพื่อการอ้างอิง Reference Information Service	2(2-0-4)

#### หมวดวิชาบังคับ

18 หน่วยกิต

202502 การวิจัยทางบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์ Research in Library and Information Science	3(3-0-6)
202503 สถิติทางบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์ Statistics in Library and Information Science	3(2-2-5)
202531 การบริหารงานห้องสมุดและศูนย์สารสนเทศ Library and Information Center Administration	3(3-0-6)
202532 สัมมนาทางด้านสารนิเทศศาสตร์ Seminar on Information Science	3(3-0-6)
202561 เทคโนโลยีสารสนเทศ Information Technology	3(2-2-5)
202661 การค้นคืนสารสนเทศ Information Retrieval	3(2-2-5)

<b>หมวดวิชาเลือกไม่น้อยกว่า</b>	<b>12 หน่วยกิต</b>
202504 สารสนเทศและสังคม Information and Society	3(3-0-6)
202511 การวิเคราะห์ การทำรายการ และการจัดหมวดหมู่ สารสนเทศขั้นสูงระบบทศนิยมของดิวอี้ Advanced Cataloging and Dewey Decimal Classification	3(3-0-6)
202512 การวิเคราะห์ การทำรายการ และการจัดหมวดหมู่ สารสนเทศขั้นสูงระบบหอสมุดรัฐสภาอเมริกัน Advanced Cataloging and Library of Congress Classification	3(3-0-6)
202513 สารสังเขปและดัชนี Abstracting and Indexing	3(3-0-6)
202514 ระบบการจัดเก็บเอกสาร Filing System	3(3-0-6)
202521 การผลิตสื่อสารสนเทศเชิงสร้างสรรค์ Creative Production of Information Media	3(3-0-6)
202541 แหล่งและบริการสารสนเทศ Information Resources and Services	3(3-0-6)
202542 แหล่งและบริการสารสนเทศภาคตะวันออกเฉียงเหนือ Information Resources and Services in Eastern Thailand	3(3-0-6)
202562 ระบบการจัดการฐานข้อมูล Database Management Systems	3(2-2-5)
202563 ทรัพยากรสารสนเทศบนอินเทอร์เน็ต Information Resources on the Internet	3(2-2-5)
202650 บรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์ภาคปฏิบัติ Practicum in Library and Information Center	3(3-0-6)
202663 เทคโนโลยีสื่อประสมเพื่อการจัดการสารสนเทศ Multimedia Technology for Information Management	3(2-2-5)
202664 เวิลด์ ไวด์ เว็บ และสิ่งพิมพ์อิเล็กทรอนิกส์ World Wide Web and Electronic Publishing	3(2-2-5)
202665 เครือข่ายสารสนเทศและโทรคมนาคม Information Networking and Telecommunication	3(3-0-6)

202666	การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์เพื่องานบริการสารสนเทศ Computer Programming for Information Service	3(2-2-5)
202667	ระบบห้องสมุดอัตโนมัติ Automated Library System	3(3-0-6)
202668	การวิเคราะห์ระบบงานสารสนเทศ Information System Analysis	3(3-0-6)
202671	ธุรกิจการพิมพ์ Publishing Business	3(3-0-6)

#### หมวดวิทยานิพนธ์

202699	วิทยานิพนธ์ Thesis	12(0-0-36)
--------	-----------------------	------------

#### 18.5.2 แผน ข

##### หมวดวิชาปรับปรุงพื้นฐาน

202313	การจัดหมู่และทำรายการทรัพยากรสารสนเทศ 1 Classification and Cataloging I	2(2-0-4)
202321	บริการทรัพยากรสารสนเทศเพื่อการอ้างอิง Reference Information Service	2(2-0-4)

##### หมวดวิชาบังคับ

18 หน่วยกิต

202502	การวิจัยทางบรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์ Research in Library and Information Science	3(3-0-6)
202503	สถิติทางบรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์ Statistics in Library and Information Science	3(2-2-5)
202531	การบริหารงานห้องสมุดและศูนย์สารสนเทศ Library and Information Center Administration	3(3-0-6)
202532	สัมมนาทางด้านสารสนเทศศาสตร์ Seminar on Information Science	3(3-0-6)
202561	เทคโนโลยีสารสนเทศ Information Technology	3(2-2-5)
202661	การค้นคืนสารสนเทศ	3(2-2-5)

Information Retrieval	
<b>หมวดวิชาเลือกไม่น้อยกว่า</b>	<b>12 หน่วยกิต</b>
202504 สารสนเทศและสังคม	3(3-0-6)
Information and Society	
202511 การวิเคราะห์ การทำรายการ และการจัดหมวดหมู่ สารสนเทศขั้นสูงระบบทศนิยมของดิวอี้	3(3-0-6)
Advanced Cataloging and Dewey Decimal Classification	
202512 การวิเคราะห์ การทำรายการ และการจัดหมวดหมู่ สารสนเทศขั้นสูงระบบหอสมุดรัฐสภาอเมริกัน	3(3-0-6)
Advanced Cataloging and Library of Congress Classification	
202513 สารสังเขปและบรรณานุกรม	3(3-0-6)
Abstracting and Indexing	
202514 ระบบการจัดเก็บเอกสาร	3(3-0-6)
Filing System	
202521 การผลิตสื่อสารสนเทศเชิงสร้างสรรค์	3(3-0-6)
Creative Production of Information Media	
202541 แหล่งและบริการสารสนเทศ	3(3-0-6)
Information Resources and Services	
202542 แหล่งและบริการสารสนเทศภาคตะวันออก	3(3-0-6)
Information Resources and Services in Eastern Thailand	
202562 ระบบการจัดการฐานข้อมูล	3(2-2-5)
Database Management Systems	
202563 ทรัพยากรสารสนเทศบนอินเทอร์เน็ต	3(2-2-5)
Information Resources on the Internet	
202650 บรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์ภาคปฏิบัติ	3(3-0-6)
Practicum in Library and Information Center	
202663 เทคโนโลยีสื่อประสมเพื่อการจัดการสารสนเทศ	3(2-2-5)
Multimedia Technology for Information Management	
202664 เวิลด์ ไวด์ เว็บ และสิ่งพิมพ์อิเล็กทรอนิกส์	3(2-2-5)
World Wide Web and Electronic Publishing	
202665 เครือข่ายสารสนเทศและโทรคมนาคม	3(3-0-6)
Information Networking and Telecommunication	



202666	การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์เพื่องานบริการสารสนเทศ Computer Programming for Information Service	3(2-2-5)
202667	ระบบห้องสมุดอัตโนมัติ Automated Library System	3(3-0-6)
202668	การวิเคราะห์ระบบงานสารสนเทศ Information System Analysis	3(3-0-6)
202671	ธุรกิจการพิมพ์ Publishing Business	3(3-0-6)

#### หมวดวิชาแทนวิทยานิพนธ์

202504	การอ่านและวิเคราะห์วรรณกรรมภาษาต่างประเทศ สาขาบรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์ (Readings in foreign Language Literature on Library and Information Science)	3(3-0-6)
202630	สัมมนาปัญหาและงานวิจัยทางด้านบรรณารักษศาสตร์และ สารสนเทศศาสตร์ (Seminar on Library and Information Science)	3(3-0-6)
202631	สัมมนาความก้าวหน้าทางบรรณารักษศาสตร์และ สารสนเทศศาสตร์ (Seminar on Library and Information Science)	3(3-0-6)
202698	การศึกษาค้นคว้าอิสระ (Independent Study)	3(0-0-9)

## 18.6 แผนการศึกษา

ปีที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 1	แผน ก.	แผน ข.
	202502 การวิจัยทางบรรณารักษศาสตร์ และสารสนเทศศาสตร์ (3)202532 สัมมนาทางด้าน สารสนเทศศาสตร์ (3) 202561 เทคโนโลยีสารสนเทศ (3)	202502 การวิจัยทางบรรณารักษศาสตร์และ สารสนเทศศาสตร์ (3)202532 สัมมนาทางด้าน สารสนเทศศาสตร์ (3) 202561 เทคโนโลยีสารสนเทศ (3)
รวม	9	9

ปีที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 2	แผน ก.	แผน ข.
	202503 สถิติทางบรรณารักษศาสตร์และ สารสนเทศศาสตร์ (3) 202531 การบริหารงานห้องสมุดและ ศูนย์สารสนเทศ (3) วิชาเลือก (3)	202503 สถิติทางบรรณารักษศาสตร์และ สารสนเทศศาสตร์ (3) 202531 การบริหารงานห้องสมุดและ ศูนย์สารสนเทศ (3) วิชาเลือก (6)
รวม	9	12

ปีที่ 2 ภาคการศึกษาที่ 1	แผน ก.	แผน ข.
	202661 การค้นคืนสารสนเทศ (3) วิชาเลือก (9)	202661 การค้นคืนสารสนเทศ (3) วิชาเลือก (6) วิชาแทนวิทยานิพนธ์ (3)
รวม	12	12

ปีที่ 2 ภาคการศึกษาที่ 2	แผน ก.	แผน ข.
	202699 วิทยานิพนธ์ (12)	202698 การศึกษาค้นคว้าอิสระ (3) วิชาแทนวิทยานิพนธ์ (6)

รวม	16	12	9
-----	----	----	---

### 18.7 ความหมายของรหัสวิชา

เลขรหัสวิชาสามตัวแรก	หมายถึง	สาขาวิชาบรรณารักษศาสตร์และ สารสนเทศศาสตร์
เลขรหัสตัวที่สี่	หมายถึง	ชั้นปีที่เปิดสอน
เลขรหัสตัวที่ห้า	หมายถึง	หมวดวิชาดังต่อไปนี้
เลข 0	หมายถึง	หมวดวิชาศึกษาทั่วไปและปรัชญา
เลข 1	หมายถึง	หมวดวิชาเทคนิค
เลข 2	หมายถึง	หมวดวิชากิจกรรมและประชาสัมพันธ์
เลข 3	หมายถึง	หมวดวิชาการบริหาร การบริการ หัวข้อ พิเศษและสัมมนา
เลข 4	หมายถึง	หมวดวิชาอ้างอิงและบรรณานุกรม
เลข 5	หมายถึง	การฝึกงาน
เลข 6,7	หมายถึง	หมวดวิชาเกี่ยวกับเทคโนโลยีและ สารสนเทศศาสตร์
เลข 8	หมายถึง	การศึกษาอิสระ
เลข 9	หมายถึง	วิทยานิพนธ์
เลขรหัสลำดับที่ 6	หมายถึง	ลำดับรายวิชาในหมวดวิชาของเลขรหัส ตัวที่ห้า

### 18.8 คำอธิบายรายวิชา

หมวดวิชาปรับพื้นฐาน	ไม่น้อยกว่า	2 รายวิชา
202313	การจัดหมู่และทำรายการทรัพยากรสารสนเทศ 1 Classification and Cataloging I ความมุ่งหมายและประโยชน์ของการจัดหมู่และทำรายการทรัพยากร สารสนเทศ ประวัติการจัดหมู่ระบบที่สำคัญ การจัดหมู่ระบบทศนิยมของดิวอี้ หลักการกำหนด เลขหมู่หนังสือ เลขผู้แต่งและหัวเรื่อง การใช้คู่มือและทำรายการโดยใช้หลักเกณฑ์ที่เป็นมาตรฐานสากล การลงรายการในรูปแบบบัตร และในรูปแบบที่คอมพิวเตอร์สามารถอ่านได้ การเรียงบัตรรายการ	2(2-0-4)
202321	บริการทรัพยากรสารสนเทศเพื่อการอ้างอิง Reference Resources Services	2(2-0-4)

หมวดวิชาบังคับ		14 หน่วยกิต
202502	การวิจัยทางบรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์ Research in Library and Information Science กระบวนการวิจัย วิธีการและเทคนิคเกี่ยวกับการวิจัยที่ประยุกต์ใช้ใน การศึกษาค้นคว้าทางบรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์ การเลือกปัญหาที่ศึกษา รวมทั้งการสร้าง ประสบการณ์ในการเขียนโครงการวิจัย	3(3-0-6)
202503	สถิติทางบรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์ Statistics in Library and Information Science การทดสอบสมมุติฐาน สถิติบรรยายและสถิติอ้างอิง การวิเคราะห์ ข้อมูลด้วยคอมพิวเตอร์ สถิติที่ใช้ในการวิจัยทางบรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์	3(2-2-5)
202531	การบริหารงานห้องสมุดและศูนย์สารสนเทศ Library and Information Center Administration ทฤษฎี แนวคิด ในการบริหารและจัดองค์กรสมัยใหม่ หลักการ บริหารงานบุคคล ภาวะการเป็นผู้นำ มนุษยสัมพันธ์ กลยุทธ์ทางการตลาด และประชาสัมพันธ์ การ บริหาร การดำเนินงานธุรกิจเกี่ยวกับสารสนเทศ งบประมาณ อาคารสถานที่ การประกันคุณภาพ ตลอดจน สถิติและฐานข้อมูลที่ใช้ในการบริหารจัดการห้องสมุดและศูนย์สารสนเทศ สร้างประสบการณ์ใน การเขียนโครงการแผนพัฒนาห้องสมุดและศูนย์สารสนเทศ	3(3-0-6)
202532	สัมมนาทางด้านสารสนเทศศาสตร์ (Seminar on Information Science) อภิปรายเกี่ยวกับประวัติ พัฒนาการของสารสนเทศศาสตร์ ปรัชญา แนวคิด ทฤษฎีขอบเขต ความสำคัญ นโยบายเกี่ยวกับสารสนเทศ แหล่งผลิต และให้บริการ สารสนเทศที่ตอบสนองความต้องการของผู้ใช้ การวิเคราะห์ความต้องการและพฤติกรรมแสวงหา และการใช้สารสนเทศของผู้ใช้ จรรยาบรรณนักสารสนเทศ	3(3-0-6)
202561	เทคโนโลยีสารสนเทศ Information Technology	3(2-2-5)

ระบบคอมพิวเตอร์ ระบบโทรคมนาคมและระบบเครือข่าย  
ระบบไมโครกราฟฟิกและแนวโน้มของเทคโนโลยีที่สามารถประยุกต์ใช้กับระบบห้องสมุดและ  
ศูนย์สารสนเทศอื่นๆ ผลกระทบต่อการดำเนินงานในห้ 18 ตลอดจนการใช้เทคโนโลยีเหล่านี้  
เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบริการสารสนเทศ

202661 การค้นคืนสารสนเทศ 3(2-2-5)

Information Retrieval

ความหมาย ประเภท ความสำคัญ ของการจัดทำบรรณนิ  
สารระสังเขป และเมตาดาต้า ฐานข้อมูลและประเภทของฐานข้อมูล เช่น ฐานข้อมูลภายใน  
ซีดี-รอม ออนไลน์ และอินเทอร์เน็ต ศึกษากระบวนการและกลยุทธ์การค้นคืน เครื่องมือช่วยค้นสำหรับ  
ฐานข้อมูลแต่ละประเภท เทคนิคการประเมินผลระบบการค้นคืน ตลอดจนปัญหาในการค้นคืน  
สารสนเทศ

หมวดวิชาเลือก ให้เลือกไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต

202504 สารสนเทศกับสังคม 3(3-0-6)

Information and Society

วิเคราะห์บทบาทและหน้าที่ของศูนย์สารสนเทศในฐานะสถาบันหนึ่ง  
ในสังคมสารสนเทศ พิจารณาสภาพแวดล้อมที่เปลี่ยนแปลงทั้งทางด้านสังคม เศรษฐกิจ การเมือง  
การศึกษา เทคโนโลยี และความสัมพันธ์กับวิชาอื่นๆ ที่ส่งผลกระทบต่อการทำงานด้านสารสนเทศ  
กฎหมายที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งจริยธรรมของผู้ประกอบวิชาชีพสารสนเทศ

202511 การวิเคราะห์ การทำรายการ และการจัดหมวดหมู่ 3(3-0-6)

สารสนเทศชั้นสูงระบบทศนิยมของดิวอี้

Advanced Cataloging and Dewey Decimal Classification

หลักเกณฑ์การวิเคราะห์หมวดหมู่ และทำรายการทรัพยากร  
สารสนเทศ การกำหนดหัวเรื่องสำหรับวัสดุ ตลอดจนการนำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาใช้ในการวิเคราะห์  
หมวดหมู่ระบบทศนิยมของดิวอี้ชั้นสูง

202512 การวิเคราะห์ การทำรายการ และการจัดหมวดหมู่ 3(3-0-6)

สารสนเทศชั้นสูงระบบหอสมุดรัฐสภาอเมริกัน

Advanced Cataloging and Library of Congress Classification

หลักเกณฑ์การวิเคราะห์หมวดหมู่และทำรายการทรัพยากรสารสนเทศ  
การกำหนดหัวเรื่อง ตลอดจนการนำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาใช้ในการวิเคราะห์หมวดหมู่ระบบรัฐสภา  
อเมริกันขั้นสูง

19

- |        |   |          |
|--------|---|----------|
| 202513 | สาระสังเขปและดรรชนี<br>Abstracting and Indexing<br>เทคนิคการจัดทำสาระสังเขปและดรรชนี แหล่งผลิตทรัพยากร<br>สารสนเทศด้านนี้ สํารวจและประเมินค่าของระบบการจัดเก็บและค้นคืนข้อมูล โดยใช้คอมพิวเตอร์<br>ในงานสาระสังเขปและดรรชนี การสร้างศัพท์สัมพันธ์ การจัดพิมพ์เผยแพร่  | 3(3-0-6) |
| 202514 | ระบบการจัดเก็บเอกสาร<br>Filing System<br>พัฒนาทักษะในการจัดเก็บเอกสารอย่างเป็นระบบ ตลอดจนปัญหา<br>การจัดเก็บเอกสารขององค์กร หน่วยงาน และศูนย์สารสนเทศต่าง ๆ   | 3(3-0-6) |
| 202521 | การผลิตสื่อสารสนเทศเชิงสร้างสรรค์<br>Creative Production of Information Media<br>แนวคิดและพัฒนาทักษะในการผลิตสื่อสารสนเทศโดยใช้ภาพนิ่ง<br>ภาพเคลื่อนไหว เสียง แสง รู้จักการศึกษาหาแหล่งสารสนเทศประกอบข้อมูล ตลอดจนการเรียบเรียง<br>เรื่องราวความรู้ต่าง ๆ ได้อย่างน่าสนใจ   | 3(3-0-6) |
| 202541 | แหล่งและบริการสารสนเทศ<br>Information Resources and Services<br>ทรัพยากรสารสนเทศทางด้านมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ ธุรกิจ<br>วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ในด้านเนื้อหา แหล่งผลิต และการให้บริการ   | 3(3-0-6) |
| 202542 | แหล่งและบริการสารสนเทศภาคตะวันออก<br>Information Resources and Services in Eastern Thailand<br>ภูมิหลังของภาคตะวันออกของประเทศไทยทางด้านภูมิศาสตร์<br>ประวัติศาสตร์ เศรษฐกิจ สังคม วัฒนธรรมและ การเมือง ลักษณะและประเภทของแหล่งสารสนเทศ<br>เกี่ยวกับภาคตะวันออก การให้บริการสารสนเทศเกี่ยวกับภาคตะวันออก รวมทั้งนโยบายของรัฐบาล<br>ที่มีผลกระทบต่อสารสนเทศภาคตะวันออก | 3(3-0-6) |

202562	ระบบการจัดการฐานข้อมูล Database Management Systems แนวคิดในการนำคอมพิวเตอร์มาใช้ในการดำเนินงานสารสนเทศ การประมวลผลข้อมูล แนวคิดเกี่ยวกับฐานข้อมูล โครงสร้างและการออกแบบ วิธีการจัดการ ฐานข้อมูล การใช้โปรแกรมจัดการฐานข้อมูล สร้างประสบการณ์ในการใช้โปรแกรมจัดการฐานข้อมูล ในงานสารสนเทศ	3(2-2-5)
202563	ทรัพยากรสารสนเทศบนอินเทอร์เน็ต Information Resources on the Internet แหล่งและบริการสารสนเทศบนอินเทอร์เน็ต วิเคราะห์ทรัพยากร สารสนเทศบนอินเทอร์เน็ตในแง่ที่เป็นคุณประโยชน์และเป็นโทษ ศึกษาลักษณะ ประเภท และการ ให้บริการของสารสนเทศบนอินเทอร์เน็ต	3(2-2-5)
202650	บรรณารักษศาสตร์และสารานุกรมศาสตร์ภาคปฏิบัติ Practicum in Library and Information Center ฝึกงานภาคปฏิบัติในห้องสมุดหรือศูนย์สารสนเทศ เพื่อให้มี ประสบการณ์ในการทำงานและเข้าใจถึงปัญหาและวิธีดำเนินงานหรืองานภาคปฏิบัติอื่น ๆ ที่ภาควิชา เห็นสมควร ได้แก่ ฝึกเป็นที่ปรึกษาด้านข้อมูล การจัดตั้งบริษัทจำลอง ฯลฯ	3(3-0-6)
202663	เทคโนโลยีสื่อประสมเพื่อการจัดการสารสนเทศ Multimedia Technology for Information Management แนวคิดและพัฒนาการของไฮเปอร์เท็กซ์ ไฮเปอร์มีเดีย มัลติมีเดีย การนำมาประยุกต์ใช้ในยุคดิจิทัล วิเคราะห์โปรแกรมด้านมัลติมีเดีย ออกแบบและพัฒนางานมัลติมีเดีย ซึ่งรวมทั้งภาพ เสียง และข้อความเพื่อใช้งานบริการและเผยแพร่สารสนเทศ	3(2-2-5)
202664	เวิลด์ ไรด์ เว็บ และสิ่งพิมพ์อิเล็กทรอนิกส์ World Wide Web and Electronics Publishing ระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตและเวิลด์ ไรด์ เว็บ ที่เกี่ยวข้องกับงาน	3(2-2-5)

สารสนเทศ แหล่งสารสนเทศในระบบเครือข่าย เครื่องมือช่วยค้น ซอฟต์แวร์และภาษาที่ใช้ในการ  
สร้างเว็บ การสร้างภาพดิจิทัล การเผยแพร่สารสนเทศบนเครือข่าย ประเด็นต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับ  
สิ่งพิมพ์อิเล็กทรอนิกส์ ได้แก่ ความปลอดภัยของข้อมูล ทรัพย์สินทางปัญญา และลิขสิทธิ์  
สร้างประสบการณ์ในการนำเสนอสารสนเทศบนระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต

21

202665	<p>เครือข่ายสารสนเทศและโทรคมนาคม</p> <p>Information Networking and Telecommunication</p> <p>ทฤษฎีและแนวคิดเกี่ยวกับระบบเครือข่าย รูปแบบเครือข่าย</p> <p>เทคโนโลยีทางด้านฮาร์ดแวร์และซอฟต์แวร์ที่ใช้ในเครือข่ายสารสนเทศ การดูแล จัดการ บำรุงรักษา และพัฒนาเครือข่ายสารสนเทศ ตลอดจนระบบโทรคมนาคมที่เกี่ยวข้อง</p>	3(3-0-6)
202666	<p>การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์เพื่องานบริการสารสนเทศ</p> <p>Computer Programming for Information Service</p> <p>ทฤษฎี หลักการเขียน ออกแบบและพัฒนาชุดคำสั่งงานคอมพิวเตอร์ ที่นิยมใช้สร้างประสบการณ์ในการเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์เพื่อประยุกต์ใช้ในงานบริการสารสนเทศ</p>	3(2-2-5)
202667	<p>ระบบห้องสมุดอัตโนมัติ</p> <p>Automated Library System</p> <p>ลักษณะและการทำงานของระบบห้องสมุดอัตโนมัติซึ่งพัฒนาขึ้นใน ประเทศและต่างประเทศ ประเมินคุณค่า ประสิทธิภาพและประสิทธิผลของระบบ ฮาร์ดแวร์ ซอฟต์แวร์ และเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องกับระบบ การบริหารและบำรุงรักษาระบบ ตลอดจนปัญหาที่เกี่ยวข้องกับ การนำระบบมาใช้ สร้างประสบการณ์ในการใช้ระบบห้องสมุดอัตโนมัติในทุกระบบงานย่อย</p>	3(3-0-6)
202668	<p>การวิเคราะห์ระบบงานสารสนเทศ</p> <p>Information System Analysis</p> <p>ทฤษฎี แนวคิดเกี่ยวกับระบบงานสารสนเทศ ศึกษาปัญหา เก็บรวบรวมข้อมูล และวิเคราะห์ระบบงานสารสนเทศ เพื่อออกแบบ พัฒนาและประเมินระบบ สร้างประสบการณ์ในการวิเคราะห์และออกแบบระบบงานที่ใช้ในห้องสมุดหรือศูนย์สารสนเทศ</p>	3(3-0-6)
202671	<p>ธุรกิจการพิมพ์</p> <p>Publishing Business</p> <p>แหล่งผลิต กระบวนการผลิตสิ่งพิมพ์ อันประกอบด้วยปัจจัยใน การผลิต เทคโนโลยีในการพิมพ์และเผยแพร่ ตลาดสิ่งพิมพ์ การบริหารธุรกิจการพิมพ์ การเผยแพร่</p>	3(3-0-6)



และปัญหา

หมวดวิทยานิพนธ์

202699	วิทยานิพนธ์ Thesis เลือกทำวิทยานิพนธ์ 22 ใ้ความเห็นชอบของอาจารย์ที่ปรึกษา วิทยานิพนธ์ และคณะกรรมการผู้ควบคุมการทำวิทยานิพนธ์	12(0-0-36)
202504	หมวดวิชาแทนวิทยานิพนธ์ การอ่านและวิเคราะห์วรรณกรรมภาษาต่างประเทศ สาขาบรรณารักษศาสตร์ และสารสนเทศศาสตร์ (Readings in foreign language literature on Library and Information Science) วิเคราะห์ สรุปและอภิปรายบทความ งานวิจัย ตลอดจนสารสนเทศใน รูปแบบต่างๆ ในสาขาบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์ที่เป็นภาษาต่างประเทศ	3(3-0-6)
202630	สัมมนาปัญหาและงานวิจัยทางด้านบรรณารักษศาสตร์ และสารสนเทศศาสตร์ (Seminar on Library Problems and Research in and Information Science) อภิปรายปัญหา แนวทางแก้ไข และงานวิจัยทางด้าน บรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์ ทั้งในประเทศและต่างประเทศ เพื่อให้เกิดแนวคิดใหม่ๆ ใน การทำวิจัย	3(3-0-6)
202631	สัมมนาแนวโน้มและพัฒนาการทางบรรณารักษศาสตร์ และสารสนเทศศาสตร์ (Seminar on Trends and Development Library and Information Science) อภิปรายประเด็นความก้าวหน้า พัฒนาการ และแนวโน้มสิ่งที่จะ เกิดขึ้นในอนาคต ในสาขาวิชาและในวิชาชีพ	3(3-0-6)
202698	การศึกษาค้นคว้าอิสระ (Independent Study) การศึกษาค้นคว้าเรื่องใดเรื่องหนึ่งอย่างลึกซึ้งในสาขาวิชาตามความ สนใจของนิสิต โดยความเห็นชอบของอาจารย์ที่ปรึกษา	

## 19. แนวทางการประกันคุณภาพหลักสูตร

19.1 ระบบการจัดการเรียนการสอนที่เน้นให้นักศึกษาและแสวงหาความรู้ด้วยตนเอง  
จัดการเรียนการสอนให้เป็นที่ไปตามปรัชญาและวัตถุประสงค์ ตามประกาศทบวง  
เรื่องเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 23

19.2 ระบบการสอบวิทยานิพนธ์และงานนิพนธ์  
เป็นที่ไปตามข้อบังคับ พ.ศ. 2545 และประกาศ พ.ศ. 2543 ของบัณฑิตวิทยาลัย  
มหาวิทยาลัยบูรพา

19.3 ระบบการพัฒนาหลักสูตรให้ทันสมัย  
เป็นที่ไปตามระบบการประกันคุณภาพทางการศึกษาของคณะมนุษยศาสตร์และ  
สังคมศาสตร์ องค์กรประกอบที่ 2 ข้อ 2.1

19.4 ระบบการประเมินเพื่อการพัฒนาหลักสูตรทุก 5 ปี  
เป็นที่ไปตามระบบการประกันคุณภาพทางการศึกษาของคณะมนุษยศาสตร์และ  
สังคมศาสตร์ องค์กรประกอบที่ 2 ข้อ 2.1

20. รายละเอียดความแตกต่างระหว่างหลักสูตรปรับปรุง (พ.ศ.2545) กับหลักสูตรเดิม (พ.ศ.2541)

20.1 ชื่อหลักสูตร จำนวนหน่วยกิต โครงสร้างของหลักสูตร

หลักสูตรเดิม (พ.ศ.2541)	หลักสูตรปรับปรุง (พ.ศ.2545)	หมายเหตุ
<p><b>ชื่อหลักสูตร</b></p> <p>ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์</p>	<p><b>ชื่อหลักสูตร</b></p> <p>ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์</p>	เปลี่ยนชื่อหลักสูตร เพื่อขยายโอกาสและ เพิ่มคุณค่าในการประกอบ วิชาชีพ
<p><b>จำนวนหน่วยกิต</b></p> <p>กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 42 หน่วยกิต</p>	<p><b>จำนวนหน่วยกิต</b></p> <p>กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 42 หน่วยกิต</p>	คงเดิม
<p><b>โครงสร้างหลักสูตร</b></p> <p>หมวดวิชาปรับพื้นฐาน 2 รายวิชา (ไม่นับหน่วยกิต)</p> <p>หมวดวิชาบังคับ 21 หน่วยกิต</p> <p>หมวดวิชาเลือก ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต</p> <p>หมวดวิชาวิทยานิพนธ์ 12 หน่วยกิต</p>	<p><b>โครงสร้างหลักสูตร</b></p> <p><u>แผน ก.</u></p> <p>หมวดวิชาปรับพื้นฐาน 2 รายวิชา (ไม่นับหน่วยกิต)</p> <p>หมวดวิชาบังคับ 18 หน่วยกิต</p> <p>หมวดวิชาเลือก ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต</p> <p>หมวดวิชาวิทยานิพนธ์ 12 หน่วยกิต</p> <p><u>แผน ข.</u></p> <p>หมวดวิชาปรับพื้นฐาน 2 รายวิชา (ไม่นับหน่วยกิต)</p> <p>หมวดวิชาบังคับ 18 หน่วยกิต</p> <p>หมวดวิชาเลือก ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต</p> <p>หมวดวิชาแทนวิทยานิพนธ์ 12 หน่วยกิต</p>	<p>คงเดิม</p> <p>ปรับลด</p> <p>ปรับเพิ่ม</p> <p>คงเดิม</p> <p>เพิ่มใหม่</p> <p>เพิ่มใหม่</p> <p>เพิ่มใหม่</p> <p>เพิ่มใหม่</p>

20.2 หมวดวิชาปรับปรุงพื้นฐาน

หลักสูตรเดิม (พ.ศ.2541)	หลักสูตรปรับปรุง (พ.ศ.2545)	หมายเหตุ
202313 การจัดหมู่และทำรายการทรัพยากรสารสนเทศ (3)	202313 การจัดหมู่และทำรายการทรัพยากรสารสนเทศ (2)	ปรับลดจำนวนหน่วยกิต
202501 การพัฒนาทรัพยากรสารสนเทศ (2)	-	ยกเลิก
-	202501 บริการสารสนเทศเพื่อการอ้างอิง (2)	เปิดใหม่

20.3 หมวดวิชาบังคับ

หลักสูตรเดิม (พ.ศ.2541)	หลักสูตรปรับปรุง (พ.ศ.2545)	หมายเหตุ
202501 สารนิเทศศาสตร์ (3)		เปลี่ยนเป็นวิชา 202532
202502 การวิจัยทางบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์ (3)	202502 การวิจัยทางบรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์ (3)	เปลี่ยนชื่อ
202506 สถิติทางบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์ (3)	202503 สถิติทางบรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์ (3)	เปลี่ยนชื่อ เปลี่ยนรหัสวิชา
202511 การวิเคราะห์และการจัดหมวดหมู่ (3)	-	ยกเลิก
202533 การบริหารงานห้องสมุดอัตโนมัติ (3)	202531 การบริหารงานห้องสมุดและศูนย์สารสนเทศ (3)	เปลี่ยนรหัสวิชา เปลี่ยนชื่อวิชา เปลี่ยนคำอธิบายรายวิชา ปรับเนื้อหา
	202532 สัมมนาทางด้านสารสนเทศศาสตร์ (3)	เปลี่ยนรหัสวิชา เปลี่ยนชื่อวิชา เปลี่ยนคำอธิบายรายวิชา ปรับเนื้อหา

หลักสูตรเดิม (พ.ศ.2541)	หลักสูตรปรับปรุง (พ.ศ.2545)	หมายเหตุ
202665 การดำเนินงานห้องสมุดด้วยระบบคอมพิวเตอร์ (3)	202667 ระบบห้องสมุดอัตโนมัติ (3)	เปลี่ยนเป็นวิชาเลือก เปลี่ยนรหัสวิชา เปลี่ยนชื่อวิชา ปรับเนื้อหา

#### 20.4 หมวดวิชาเลือก

หลักสูตรเดิม (พ.ศ.2541)	หลักสูตรปรับปรุง (พ.ศ.2545)	หมายเหตุ
202503 ทักษะเพื่อการสื่อสารทางด้านบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์ (3)	-	ยกเลิก
202504 การอ่านในวิชาบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์ (3)	-	ยกเลิก
202505 สารนิเทศและสังคม (3)	202504 สารสนเทศและสังคม (3)	เปลี่ยนรหัสวิชา เปลี่ยนชื่อ ปรับเนื้อหา
-	202511 การวิเคราะห์ การทำรายการ และการจัดหมวดหมู่สารสนเทศขั้นสูงระบบทศนิยมของคิวอี้ (3)	เปิดใหม่
202512 สิ่งพิมพ์ต่อเนื่อง (3)	-	ยกเลิก

หลักสูตรเดิม (พ.ศ.2541)	หลักสูตรปรับปรุง (พ.ศ.2545)	หมายเหตุ
-	202512 การวิเคราะห์ การทำรายการ และการจัดหมวดหมู่ สารสนเทศขั้นสูงระบบรัฐสภาอเมริกัน (3)	เปิดใหม่
202513 สารสนเทศและบรรณานุกรม (3)	202513 สารสนเทศและบรรณานุกรม (3)	คงเดิม
-	202514 ระบบการจัดเก็บเอกสาร (3)	เปิดใหม่
-	202521 การผลิตสื่อสารสนเทศเชิงสร้างสรรค์ (3)	เปิดใหม่
202531 แหล่งและบริการสารสนเทศเกี่ยวกับสื่อ ทรัพยากร (3)	-	ยกเลิก
202542 แหล่งและบริการสารสนเทศทางมนุษยศาสตร์ (3)	202541 แหล่งและบริการสารสนเทศ (3)	เปลี่ยนรหัสวิชา เปลี่ยนชื่อวิชา ปรับเนื้อหา
202543 แหล่งและบริการสารสนเทศทางสังคมศาสตร์ (3)	-	ยกเลิก/ปรับไปรวมใน วิชา 202541
202544 แหล่งและบริการสารสนเทศทางวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี (3)	-	ยกเลิก/ปรับไปรวมใน วิชา 202541
202545 แหล่งและบริการสารสนเทศภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (3)	202542 แหล่งและบริการสารสนเทศภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (3)	เปลี่ยนรหัสวิชา เปลี่ยนชื่อวิชา
	202630 สัมมนาปัญหาและงานวิจัยทางด้าน บรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์ (3)	เปิดใหม่

หลักสูตรเดิม (พ.ศ.2541)		หลักสูตรปรับปรุง (พ.ศ.2545)	หมายเหตุ
202631 สัมมนาการวิจัย (3)		202631 สัมมนาแนวโน้มและพัฒนาการทาง บรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์ (3)	เปลี่ยนชื่อวิชา เปลี่ยนคำอธิบายรายวิชา ปรับเนื้อหา
202632 ปัญหาด้านสารนิเทศ (3)		-	ยกเลิก
202633 สิ่งพิมพ์รัฐบาล (3)		-	ยกเลิก
202634 การศึกษาอิสระ (3)		-	ปรับเป็นวิชา 202698
202635 อาคารห้องสมุดและศูนย์สารนิเทศ (3)		-	ยกเลิก
202650 บรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์ ภาคปฏิบัติ (3)		202650 บรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์ ภาคปฏิบัติ (3)	เปลี่ยนชื่อ
202661 เทคโนโลยีสารนิเทศ (3)		202561 เทคโนโลยีสารนิเทศ (3)	เปลี่ยนเป็นวิชาบังคับ เปลี่ยนชื่อ เปลี่ยนรหัสวิชา เปลี่ยนคำอธิบายรายวิชา ปรับเนื้อหา
202662 ระบบการจัดฐานข้อมูล (3)		202562 ระบบการจัดการฐานข้อมูล (3)	เปลี่ยนชื่อ เปลี่ยนรหัสวิชา ปรับเนื้อหา
202663 การวิเคราะห์และการออกแบบระบบสารนิเทศ (3)		202668 การวิเคราะห์ระบบงานสารนิเทศ (3)	เปลี่ยนรหัสวิชา เปลี่ยนชื่อวิชา ปรับเนื้อหา

หลักสูตรเดิม (พ.ศ.2541)	หลักสูตรปรับปรุง (พ.ศ.2545)	หมายเหตุ
-	202663 เทคโนโลยีสื่อประสมเพื่อการจัดการสารสนเทศ (3)	เปิดใหม่
202664 การใช้ระบบการจัดฐานข้อมูลสำเร็จรูปในงานบริการห้องสมุด (3)	-	ยกเลิก
202666 เทคนิคการค้นคืนฐานข้อมูล (3)	202661 การค้นคืนสารสนเทศ (3)	เปลี่ยนรหัสวิชา เปลี่ยนชื่อวิชา เปลี่ยนเป็นวิชาบังคับ ปรับเนื้อหา
202671 ข่ายงานห้องสมุดและสารนิเทศ (3)	202665 เครือข่ายสารสนเทศและโทรคมนาคม (3)	เปลี่ยนรหัสวิชา เปลี่ยนชื่อวิชา ปรับเนื้อหา
-	202666 การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ เพื่องานบริการสารสนเทศ (3)	เปิดใหม่
202672 ธุรกิจการพิมพ์ (3)	202671 ธุรกิจการพิมพ์ (3)	เปลี่ยนรหัสวิชา

#### 20.5 หมวดวิชาวิทยานิพนธ์

หลักสูตรเดิม (พ.ศ.2541)	หลักสูตรปรับปรุง (พ.ศ.2545)	หมายเหตุ
-	202698 การศึกษาค้นคว้าอิสระ (3)	เปลี่ยนรหัสวิชา เปลี่ยนชื่อวิชา ปรับเนื้อหา
202691 วิทยานิพนธ์ (12)	202699 วิทยานิพนธ์ (12)	เปลี่ยนรหัสวิชา



20.6 ความหมายของเลขรหัสวิชา

หลักสูตรเดิม (พ.ศ.2541)		หลักสูตรปรับปรุง (พ.ศ.2545)		หมายเหตุ
เลขรหัสสามตัวแรก หมายถึง สาขาวิชาบรรณารักษศาสตร์และ สารสนเทศศาสตร์		เลขรหัสสามตัวแรก หมายถึง สาขาวิชาบรรณารักษศาสตร์และ สารสนเทศศาสตร์		คงเดิม
เลขรหัสตัวที่สี่	หมายถึง ชั้นปีที่เปิดสอน	เลขรหัสตัวที่สี่	หมายถึง ชั้นปีที่เปิดสอน	คงเดิม
เลขรหัสตัวที่ห้า	หมายถึง หมวดวิชาดังต่อไปนี้	เลขรหัสตัวที่ห้า	หมายถึง หมวดวิชาดังต่อไปนี้	คงเดิม
เลข 0	หมายถึง วิชาศึกษาทั่วไปและปรัชญา	เลข 0	หมายถึง วิชาศึกษาทั่วไปและปรัชญา	คงเดิม
เลข 1	หมายถึง วิชาเทคนิค	เลข 1	หมายถึง วิชาเทคนิค	คงเดิม
เลข 2	หมายถึง วิชากิจกรรมและประชาสัมพันธ์	เลข 2	หมายถึง วิชากิจกรรมและประชาสัมพันธ์	คงเดิม
เลข 3	หมายถึง วิชาการบริหาร การบริการ หัวข้อพิเศษ และสัมมนา	เลข 3	หมายถึง วิชาการบริหาร การบริการ หัวข้อพิเศษ และสัมมนา	คงเดิม
เลข 4	หมายถึง วิชาอ้างอิงและบรรณานุกรม	เลข 4	หมายถึง วิชาอ้างอิงและบรรณานุกรม	คงเดิม
เลข 5	หมายถึง การฝึกงาน	เลข 5	หมายถึง การฝึกงาน	คงเดิม
เลข 6,7	หมายถึง วิชาเกี่ยวกับเทคโนโลยีและ สารสนเทศศาสตร์	เลข 6,7	หมายถึง วิชาเกี่ยวกับเทคโนโลยีและ สารสนเทศศาสตร์	คงเดิม
-		เลข 8	หมายถึง การศึกษาค้นคว้าอิสระ	เพิ่มใหม่
เลข 9	หมายถึง วิทยานิพนธ์	เลข 9	หมายถึง วิทยานิพนธ์	คงเดิม
เลขรหัสตัวที่หก	หมายถึง ลำดับรายวิชาในวิชาของเลขรหัสตัวที่ห้า	เลขรหัสตัวที่หก	หมายถึง ลำดับรายวิชาในวิชาของเลขรหัสตัวที่ห้า	คงเดิม