

## สารบัญ

		หน้า
คำนำ		(1)
สารบัญ		(3)
บทที่ 1	สารสนเทศและการรู้สารสนเทศ	1
	ความหมายของสารสนเทศ	1
	ความสัมพันธ์ของข้อมูลกับสารสนเทศ	4
	ประเภทของสารสนเทศ	5
	คุณค่าของสารสนเทศ	5
	ความสำคัญของสารสนเทศ	6
	สังคมสารสนเทศ	8
	เกณฑ์กำหนดสังคมสารสนเทศ	10
	มลภาวะสารสนเทศ	11
	ผู้รู้สารสนเทศ	12
	การรู้สารสนเทศ	12
	ความต้องการสารสนเทศ	13
	คำถามทบทวน	16
บทที่ 2	ทรัพยากรสารสนเทศและการบริการ	17
	ความหมาย	17
	ประเภทของทรัพยากรสารสนเทศ	17
	แหล่งสารสนเทศ	26
	การเลือกใช้แหล่งสารสนเทศ	26
	สถาบันบริการสารสนเทศ	27
	บริการสารสนเทศ	36
	ระเบียบข้อบังคับและมารยาทการใช้สถาบันบริการสารสนเทศ	39
	คำถามทบทวน	41
บทที่ 3	การจัดเก็บทรัพยากรสารสนเทศ	43
	ประโยชน์ของการจัดเก็บ	44
	ระบบการจัดเก็บทรัพยากรสารสนเทศ	44
	เลขเรียกหนังสือ	58

	หน้า	
บทที่ 3	การจัดเก็บทรัพยากรสารสนเทศ (ต่อ)	
	การใช้ตัวอักษรเป็นสัญลักษณ์แทนเลขหมู่	62
	การจัดเรียงหนังสือ	63
	การจัดเก็บทรัพยากรสารสนเทศประเภทอื่นๆ	66
	คำถามทบทวน	70
บทที่ 4	ฐานข้อมูลคอมพิวเตอร์และการสืบค้น	71
	ความหมายของฐานข้อมูล	71
	ประโยชน์ของฐานข้อมูล	72
	ประเภทของฐานข้อมูล	72
	ลักษณะของฐานข้อมูลที่จัดไว้ให้บริการ	73
	ฐานข้อมูลทรัพยากรสารสนเทศของสถาบันบริการสารสนเทศ	73
	ฐานข้อมูล ซีดี-รอม	76
	ฐานข้อมูลแบบออนไลน์	81
	วารสารอิเล็กทรอนิกส์	88
	ระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต	94
	เทคนิคการสืบค้นจากฐานข้อมูล	108
	คำถามทบทวน	113
บทที่ 5	หนังสือและสิ่งพิมพ์ต่อเนื่อง	115
	หนังสือ	115
	สิ่งพิมพ์ต่อเนื่อง	130
	คำถามทบทวน	134
บทที่ 6	หนังสืออ้างอิง	137
	ความหมาย	137
	ลักษณะของหนังสืออ้างอิง	138
	ลักษณะของหนังสืออ้างอิงที่ดี	138
	ประเภทของหนังสืออ้างอิง	142
	หนังสืออ้างอิงประเภทให้ข้อเท็จจริง	142
	หนังสืออ้างอิงประเภทให้ข้อมูลเกี่ยวกับแหล่งความรู้	151
	คำถามทบทวน	154

	หน้า
บทที่ 7 การประเมินสารสนเทศ	155
ความหมายของการประเมินสารสนเทศ	155
ขั้นตอนการประเมินสารสนเทศ	155
หลักทั่วไปในการประเมิน	157
การประเมินหนังสือ	160
การประเมินวารสาร	160
การประเมินสารสนเทศจากอินเทอร์เน็ต	161
คำถามทบทวน	169
บทที่ 8 การศึกษาค้นคว้าและการเขียนบทนิพนธ์	171
ความหมาย	171
ประเภทของบทนิพนธ์	171
ขั้นตอนการศึกษาค้นคว้า	172
การอ้างอิง	176
บรรณานุกรม	180
บรรณานุกรม	193