

**อัตราค่าธรรมเนียมการศึกษา ค่าลงทะเบียนเรียน และค่าบำรุงการศึกษา  
สำหรับผู้สมัครเข้าศึกษาเป็นรายกระบวนวิชา สมัครงบส่วนภูมิภาค**

1. ค่าลงทะเบียนเรียนเป็นรายหน่วยกิตๆ ละ	50.- บาท
2. ค่าบัตรประจำตัวนักศึกษา	100.- บาท
3. ค่าธรรมเนียมแรกเข้าเป็นนักศึกษา	800.- บาท
4. ค่าขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา	400.- บาท
5. ค่าบริการข้อมูลสารสนเทศ ภาคละ	100.- บาท
6. ค่าบำรุงมหาวิทยาลัย	300.- บาท
* 7. ค่าธรรมเนียมการสอบกระบวนวิชาละ	60.- บาท

**วิธีคำนวณค่าธรรมเนียมพิเศษสำหรับผู้สมัครเข้าศึกษาเป็นรายกระบวนวิชา  
(สมัครงบส่วนภูมิภาค)**

ตาราง ค่าธรรมเนียมการสอบ

ตัวอย่าง	จำนวน กระบวนวิชา	ค่าธรรมเนียมพิเศษ* (บาท)
ผู้สมัครลงทะเบียน 18 Cr. จำนวน 7 กระบวนวิชา ต้องชำระเงิน ดังนี้		
1. ค่าธรรมเนียมปกติ	2,600.- บาท	
2. ค่าธรรมเนียมพิเศษ	<u>420.- บาท</u>	
รวมค่าธรรมเนียม	<u>3,020.- บาท</u>	
	1	60.-
	2	120.-
	3	180.-
	4	240.-
	5	300.-
	6	360.-
	7	420.-
	8	480.-

\* ค่าธรรมเนียมการสอบกระบวนวิชาละ 60.- บาท

\* ค่าธรรมเนียมดังกล่าว ไม่รวมค่าบริการสื่อการสอนฯ

หมายเหตุ : ค่าบริการสื่อการสอนรวมค่าสื่อสารให้นักศึกษาชำระตามที่สั่งซื้อกับสำนักพิมพ์ ม.รามคำแหง  
พร้อมค่าจัดส่งจริง ได้ที่ [www.rupress.ru.ac.th](http://www.rupress.ru.ac.th)

**ตาราง การชำระค่าธรรมเนียม  
ผู้เข้าศึกษาเป็นรายกระบวนวิชา**

ก. ตัวอย่างกรณีลงทะเบียนเรียนตามแผนกำหนดการศึกษา ปี 1 ภาค 1

นิติศาสตร์	6 วิชา	17 CR.	=	2,910	บาท
บริหารธุรกิจ	8 วิชา	21 CR.	=	3,230	บาท
รัฐศาสตร์	5 วิชา	15 CR.	=	2,750	บาท
สื่อสารมวลชน	6 วิชา	16 CR.	=	2,860	บาท

ข. กรณีลงทะเบียนเรียนกระบวนวิชาไม่ตรงหรือไม่ครบตามแผนกำหนดการศึกษา ปี 1 ภาค 1

ตารางแสดงจำนวนเงินรวมค่าธรรมเนียมทั้งหมด (ค่าหน่วยกิต, ค่าสอบ)

จำนวน หน่วยกิต	จำนวนกระบวนวิชา							
	1	2	3	4	5	6	7	8
1	1,810							
2	1,860							
3	1,910	1,970						
4		2,020						
5		2,070	2,130					
6		2,120	2,180					
7			2,230	2,290				
8			2,280	2,340				
9			2,330	2,390				
10				2,440	2,500			
11				2,490	2,550			
12				2,540	2,600			
13					2,650	2,710		
14					2,700	2,760		
15					2,750	2,810	2,870	
16						2,860	2,920	
17						2,910	2,970	
18						2,960	3,020	
19						3,010	3,070	
20						3,060	3,120	3,180
21						3,110	3,170	3,230
22						3,160	3,220	3,280