รายละเอียดของรายวิชา

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา	มหาวิทยาลัยราชภัฎบุรีรัมย์
วิทยาเขต/คณะ/ภาควิชา	คณะวิทยาศาสตร์ สาขาวิชา คณิตศาสตร์
	Faculty of Science Program in Mathematics

หมวดที่ 1 ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อรายวิชา	รหัสวิชา 4094901	ชื่อรายวิชา สัมนาคณิตศาสตร์
2. จำนวนหน่วยกิต	3 หน่วยกิต	3(3-0-6)
		(บรรยาย-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
3. หลักสูตรและประเภทของรายวิชา		
3.1 สำหรับ 🗹 หลักสูตร วิทยาค	าสตรบัณฑิต	สาขาวิชา คณิตศาสตร์
สำหรับ 🗹 หลายหลักสูตร		
3.2 🗹 ประเภทของรายวิชา	🗖 ศึกษาทั่วไป	
	🗹 วิชาเฉพาะด้าน	กลุ่มวิชา 🗖 แกน 🗹 เอกบังคับ
		🗖 เอกเลือก
	🗖 วิชาเลือกเสรี	
4. อาจารย์ผู้รับผิดชอบรายวิชา	,	
4.1 อาจารย์ผู้รับผิดชอบรายวิชา		
ผศ.วชิรารักษ์ โอรสรัมย์		
อาจารย์เฉลิมวุฒิ คำเมือง		
4.2 อาจารย์ผู้สอน		
ผศ.สำคัญ ฮ่อบรรทัด		
ผศ.วชิรารักษ์ โอรสรัมย์		
อาจารย์สมภพ กาญจนะ		
อาจารย์เฉลิมวุฒิ คำเมือง		
อาจารย์วิชญาพร จันทนันท์		
อาจารย์วัชระ วงศา		
5. ภาคการศึกษา / ชั้นปีที่เรียน		
ภาคการศึกษาที่ 🗹 1 🛚 2	ชั้นปีที่เรียน ชั้นปีที่ 4	ปีการศึกษา 2563

6. รายวิชาที่ต้องเรียนมาก่อ	น (pre-requisite) (ถ้ามี)		
-			
7. รายวิชาที่ต้องเรียนพร้อม	เกัน (co-requisites) (ถ้ามี)		
ไท่มี			
8. สถานที่เรียน			
541 อาคาร 5 มหาวิทยา	ลัยราชภัฎบุรีรัมย์		
9. วันที่จัดทำหรือปรับปรุงร	ายละเอียดของรายวิชาครั้งล่าสุ	ด	
ภาคการศึกษาที่ 🗹1	🛘 2 ปีการศึกษา 25	558	
	หมวดที่ 2 จุดมุ่งหมา	ยและวัตถประสงค์	
	9 9	9	
1. จุดมุ่งหมายของรายวิชา			
เพื่อให้นักศึกษาสามารถ	เข้าใจงานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับคณิต	ศาสตร์ที่มีผู้วิจัยได้นำลงตีพิมพ์	ในวารสารที่เชื่อถือได้พร้อม
ทั้งสามารถนำเสนองานที่นักผ	รึกษาไปศึกษาได้อย่างถูกต้อง		
a			
2. วัตถุประสงค์ในการพัฒน	•	વ ૧૫૫	
เพื่อให้นักศึกษาสมารถน้า	ความรู้ที่ได้เรียนมาไปช่วยในการ	ศึกษางานวิจัยได้	
	หมวดที่ 3 ลักษณะแ	ละการดำเนินการ	
1. คำอธิบายรายวิชา (Co	urse Description)		
 สัมมนาในเรื่องที่นักศึกษ	าสนใจที่เกี่ยวข้องกับคณิตศาสตร์	ให้อยู่ในดุลพินิจของผู้สอน	
୍ ଦ୍ୟାଧା	a		
2. จำนวนชั่วโมงที่ใช้ต่อภาเ	าการศกษา 		
บรรยาย	สอนเสริม (ถ้ามี)	การฝึกปฏิบัติ/งาน	การศึกษาด้วยตนเอง
0000.0	(0.1337)	ภาคสนาม/การฝึกงาน	
 36 ชั่วโมงต่อภาคารศึกษา	 12 ชั่วโมงต่อภาคการศึกษา	ไม่มี	
22 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	55404	36 ชั่วโมงต่อสัปดาห์
	İ	İ	

- 3. จำนวนชั่วโมงต่อสัปดาห์ที่อาจารย์ให้คำปรึกษาและแนะน้ำทางวิชาการแก่นักศึกษาเป็นรายบุคคล
 - 1. อาจารย์ประจำรายวิชาประกาศเวลาให้คำปรึกษาที่หน้าห้องทำงานและในกลุ่ม Facebook
 - 2. นักศึกษาจองวันเวลาล่วงหน้าหรือมาพบตามนัด
 - 3. อาจารย์จัดเวลาให้คำปรึกษาเป็นรายบุคคล/กลุ่มตามต้องการ โดยกำหนดไว้ 2 ชั่วโมง/สัปดาห์

หมวดที่ 4 การพัฒนาผลการเรียนรู้ของนักศึกษา

1. คุณธรรม จริยธรรม		
คุณธรรม จริยธรรมที่ต้องพัฒนา	วิธีการสอนที่จะใช้พัฒนาการเรียนรู้	วิธีการประเมินผล
-	-	-
2. ความรู้		
ความรู้ที่ต้องได้รับ	วิธีการสอน	วิธีการประเมินผล
2.3 สามารถติดตาม	ให้นักศึกษาเลือกงานวิจัยที่ได้ตีพิมพ์	วัดและประเมินผลจากชิ้นงานและการ
ความก้าวหน้าทางวิชาการ พัฒนา	ในวารสารที่น่าเชื่อถือได้ไปศึกษาและ	นำเสนอโดยการศึกษาค้นคว้าเพิ่มเติมเพื่อ
ความรู้ใหม่โดยเฉพาะอย่างอย่างยิ่ง	สัมนา	สร้างชิ้นงานของนักศึกษา
ด้านคณิตศาสตร์		
2.4 มีความรอบรู้ในศาสตร์ต่าง	ให้นักศึกษาเลือกงานวิจัยที่ได้ตีพิมพ์	วัดและประเมินผลชิ้นงานที่ได้จากการนำ
ๆ ที่จะนำไปใช้ในชีวิตประจำวัน	ในวารสารที่น่าเชื่อถือได้ไปศึกษาและ	ความรู้ไปใช้ประโยชน์
	สัมนา	
3. ทักษะทางปัญญา		
ทักษะทางปัญญาที่ต้องพัฒนา	วิธีการสอน	วิธีการประเมินผล
-		
4. ทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคค	าลและความรับผิดชอบ	
ทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคล	วิธีการสอน	วิธีการประเมินผล
และความรับผิดชอบที่ต้องการ		
พัฒนา		
4.2 มีความรับผิดชอบต่อสังคม	ให้นักศึกษาเลือกงานวิจัยที่ได้ตีพิมพ์	วัดและประเมินผลจากข้อสอบที่มีเนื้อหาใน
และองค์กร รวมทั้งพัฒนาตนเอง	ในวารสารที่น่าเชื่อถือได้ไปศึกษาและ	แต่ละกลุ่มรับผิดชอบ
พัฒนางาน	สัมนา	
5. ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข ก	ารสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเ	ทศ
ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข	วิธีการสอน	วิธีการประเมินผล
การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยี		
สารสนเทศที่ต้องพัฒนา		
-		

6. ภารกิจอื่น ๆ ที่นำมาบูรณาการเข้ากับการเรียนการสอน
6.1 ผลงานวิจัย
มีการนำความรู้และประสบการณ์จากผลงานวิจัยมาใช้ในการพัฒนาการเรียนการสอนโดยมีการดำเนินการ ดังนี้
6.2 งานบริการวิชาการ ได้แก่ การจัดโครงการฝึกอบรม การเป็นวิทยากรทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย การเป็นกรรมการสอบ
วิทยานิพนธ์ การเป็นกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในการตรวจผลงานวิจัย การเป็นกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในการอ่านบทความวิชาการและอื่น ๆ
มีการนำความรู้และประสบการณ์จากการบริการวิชาการมาใช้ในการพัฒนาการเรียนการสอนโดยมีการดำเนินการ ดังนี้
ไม่มี
6.3 งานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ได้แก่ การผนวกเอาศิลปวัฒนธรรมท้องถิ่นไว้ในการเรียนการสอน เช่น การสอนโดยยกตัวอย่างสิ่ง ที่เกิดขึ้นในกระบวนการผลิตตามวิถีพื้นบ้าน การอ้างอิงถึงเครื่องมือพื้นบ้าน วัตถุดิบที่ใช้ในการผลิตที่มีเฉพาะในท้องถิ่น ภูมิปัญญาพื้นบ้าน ภาคเหนือ และอื่น ๆ
มีการนำความรู้และประสบการณ์จากการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม มาใช้ในการพัฒนาการเรียนการสอนโดยมีการดำเนินการ ดังนี้
พาน
6.4 ทรัพยากรหรือวิธีการใช้ในการพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษของนักศึกษา
ตัวอย่างเช่น การใช้ text book การใช้บทความวิจัย/ บทความภาษาอังกฤษ การเข้าถึง website ที่เกี่ยวข้อง เป็นต้น ไม่มี
มีการนำความรู้และประสบการณ์จากการนำทรัพยากรมาใช้ในการพัฒนาการเรียนการสอนโดยมีการดำเนินการ ดังนี้
6.5 การบรรยายโดยมีผู้มีประสบการณ์ทางวิชาการหรือวิชาชีพจากหน่วยงานหรือชุมชนภายนอก เรื่องที่บรรยาย/ ชื่อและสังกัด
ของวิทยากร/ วัน/เวลา/สถานที่บรรยาย
6.6 การดูงานนอกสถานที่ในรายวิชา ชื่อของหน่วยงาน /วัน/เวลาดูงาน

หมวดที่ 5 แผนการสอนและการประเมินผล

ไม่มี

1. แผน สัปดาห์		จำนวน	กิจกรรมการเรียน	การพัฒนาการเรียนรู้ ของนักศึกษา				
ที่		ชั่วโมง/ผู้สอน	การสอน/สื่อที่ใช้	1	2	3	4	5
1	นักศึกษาขึ้นสัมมนาหน้าชั้นตามหัวข้อที่ได้ไป ศึกษามา	3	สัมนา		✓		✓	
2	นักศึกษาขึ้นสัมมนาหน้าชั้นตามหัวข้อที่ได้ไป ศึกษามา	3	สัมนา		✓		✓	
3	นักศึกษาขึ้นสัมมนาหน้าชั้นตามหัวข้อที่ได้ไป ศึกษามา	3	สัมนา		√		✓	
4	นักศึกษาขึ้นสัมมนาหน้าชั้นตามหัวข้อที่ได้ไป ศึกษามา	3	สัมนา		√		√	
5	นักศึกษาขึ้นสัมมนาหน้าชั้นตามหัวข้อที่ได้ไป ศึกษามา	3	สัมนา		✓		✓	
6	นักศึกษาขึ้นสัมมนาหน้าชั้นตามหัวข้อที่ได้ไป ศึกษามา	3	สัมนา		√		✓	
7	นักศึกษาขึ้นสัมมนาหน้าชั้นตามหัวข้อที่ได้ไป ศึกษามา	3	สัมนา		√		√	
	นักศึกษาขึ้นสัมมนาหน้าชั้นตามหัวข้อที่ได้ไป ศึกษามา	3	สัมนา		√		✓	
9		สอบกลางภาค	1			1		
10	นักศึกษาขึ้นสัมมนาหน้าชั้นตามหัวข้อที่ได้ไป ศึกษามา	3	สัมนา		✓		✓	
11	นักศึกษาขึ้นสัมมนาหน้าชั้นตามหัวข้อที่ได้ไป ศึกษามา	3	สัมนา		√		✓	
12	นักศึกษาขึ้นสัมมนาหน้าชั้นตามหัวข้อที่ได้ไป ศึกษามา	3	สัมนา		√		✓	
13	นักศึกษาขึ้นสัมมนาหน้าชั้นตามหัวข้อที่ได้ไป ศึกษามา	3	สัมนา		✓		✓	
14	นักศึกษาขึ้นสัมมนาหน้าชั้นตามหัวข้อที่ได้ไป	3	สัมนา		✓		✓	

	ศึกษามา					
15	นักศึกษาขึ้นสัมมนาหน้าชั้นตามหัวข้อที่ได้ไป	3	สัมนา	✓	✓	
	ศึกษามา					
16	นักศึกษาขึ้นสัมมนาหน้าชั้นตามหัวข้อที่ได้ไป	3	สัมนา	✓	✓	
	ศึกษามา					
17	นักศึกษาขึ้นสัมมนาหน้าชั้นตามหัวข้อที่ได้ไป	3	สัมนา	✓	✓	
	ศึกษามา					
18	สอบปลายภาค					

หมายเหตุ การพัฒนาการเรียนรู้ของนักศึกษา

- 1 = คุณธรรม จริยธรรมที่ต้องพัฒนา
- 2 = ความรู้
- 3 = ทักษะทางปัญญา
- 4 = ทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ
- 5 = ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ

2. แผนเ	2. แผนการประเมินผลการเรียนรู้				
ที่	ผลการเรียนรู้	วิธีการประเมิน	สัปดาห์ที่ประเมิน	สัดส่วนของการประเมิน	
1	สามารถติดตามความก้าวหน้า ทางวิชาการ พัฒนาความรู้ ใหม่โดยเฉพาะอย่างอย่างยิ่ง ด้านคณิตศาสตร์	ให้นักศึกษาเลือกงานวิจัยที่ได้ตีพิมพ์ ในวารสารที่น่าเชื่อถือได้ไปศึกษา และสัมนา	ตลอดภาคการศึกษา	40%	
2	มีความรอบรู้ในศาสตร์ต่าง ๆ ที่จะนำไปใช้ในชีวิตประจำวัน	ให้นักศึกษาเลือกงานวิจัยที่ได้ตีพิมพ์ ในวารสารที่น่าเชื่อถือได้ไปศึกษา และสัมนา	ตลอดภาคการศึกษา	40%	
3	มีความรับผิดชอบต่อสังคม และองค์กร รวมทั้งพัฒนา ตนเองพัฒนางาน	ให้นักศึกษาเลือกงานวิจัยที่ได้ตีพิมพ์ ในวารสารที่น่าเชื่อถือได้ไปศึกษา และสัมนา	ตลอดภาคการศึกษา	20%	

เกณฑ์การประเมินผล			
81 % ขึ้นไป	ระดับคะแนน A	57 – 62 %	ระดับคะแนน C
75 – 80 %	ระดับคะแนน B+	51 – 56 %	ระดับคะแนน D+
69 – 74 %	ระดับคะแนน B	45 – 50 %	ระดับคะแนน D
63 - 68 %	ระดับคะแนน C+	ต่ำกว่า 44 %	ระดับคะแนน F

หมวดที่ 6 ทรัพยากรประกอบการเรียนการสอน

1. ตำราและเอกสารหลัก
- -
2. เอกสารและข้อมูลสำคัญ
2.1 www.google.co.th
2.2 ห้องสมุดมหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์
2.3 ห้องสมุดสาขาวิชาคณิตศาสตร์
3. เอกสารและข้อมูลแนะนำ
ไม่มี
4. ภารกิจอื่น ๆ ที่นำมาบูรณาการเข้ากับการเรียนการสอน
ไม่มี
4.1 ผลงานวิจัย
ไม่มี
4.2 งานบริการวิชาการ
ไม่มี
4.3 งานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม
ไม่มี
5. ทรัพยากรหรือวิธีการใช้ในการพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษของนักศึกษา
ไม่มี
6. การบรรยายโดยผู้มีประสบการณ์ทางวิชาการหรือวิชาชีพจากหน่วยงานหรือชุมชนภายนอก
ไม่มี
7. การดูงานนอกสถานที่ในรายวิชา

ไม่มี

หมวดที่ 7 การประเมินและปรับปรุงการดำเนินการของรายวิชา

1. กลยุทธ์การประเมินประสิทธิผลของรายวิชาโดยนักศึกษา

ใช้แบบประเมินผลการสอนของทางมหาวิทยาลัยโดยนักศึกษาเข้าไปประเมินในระบบ

2. กลยุทธ์การประเมินการสอน

ใช้แบบประเมินผลการสอนของทางมหาวิทยาลัยโดยนักศึกษาเข้าไปประเมินในระบบ

3. การปรับปรุงการสอน

ในการเรียนการสอนบูรณการร่วมกับ learning by doing (เรียนรู้และฝึกปฏิบัติไปด้วย) โดยให้ผู้เรียนพยายาม ค้นคว้าแบบฝึกหัดจากแหล่งอื่นเพิ่มเติม

ลงชื่อ:	
	(นางวชิรารักษ์ โอรสรัมย์)
	อาจารย์ผู้รับผิดชอบรายวิชา/ผู้รายงาน
	วับที่ 25 เดือบ บิกบายบ พ.ศ. 2563