

## COURSE OUTLINE

- 1. รหัสและชื่อรายวิชา :** MBMG601 : CURRENT TOPICS IN MOLECULAR BIOLOGY 2(2 -0 -0 )  
 ชมพพ๖๐๑ : ความก้าวหน้าทางชีววิทยาระดับโมเลกุล 2(2 -0 -0 )
- 2. หลักสูตรและประเภทของรายวิชา :** หลักสูตรปริญญาตรีบัณฑิต สาขาวิชาพันธุศาสตร์ระดับโมเลกุลและพันธุวิศวกรรมศาสตร์(หลักสูตรนานาชาติ)เป็นรายวิชาในหมวดวิชาเลือก
- 3. วัตถุประสงค์ของรายวิชา**
- 4. อาจารย์ผู้รับผิดชอบรายวิชา :**
- 5. แผนการสอน :**

สัปดาห์ที่ /ครั้งที่	หัวข้อ	จำนวนชั่วโมง			อาจารย์ผู้สอน
		บรรยาย	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตัวเอง	
1	จริยธรรมในการเขียนบทความวิจัย	1	0	2	รศ.ดร. ศรีนทร์ ฉิมณรงค์
2	บทความวิจัยตามที่อาจารย์ผู้สอนมอบหมาย	1	0	2	ผศ.ดร. กุศล ภูธนกิจ
3	บทความวิจัยตามที่อาจารย์ผู้สอนมอบหมาย	1	0	2	-
4	บทความวิจัยตามที่อาจารย์ผู้สอนมอบหมาย	1	0	2	ผศ.ดร. ดวงฤดี ธารรำลึก
5	บทความวิจัยตามที่อาจารย์ผู้สอนมอบหมาย	1	0	2	-
6	บทความวิจัยตามที่อาจารย์ผู้สอนมอบหมาย	1	0	2	ศ.ดร. ปนัดดา บุญเสริม
7	บทความวิจัยตามที่อาจารย์ผู้สอนมอบหมาย	1	0	2	รศ.ดร. กนกพร ไตรวิทย์ากร
8	บทความวิจัยตามที่อาจารย์ผู้สอนมอบหมาย	-	-	-	-
9	บทความวิจัยตามที่อาจารย์ผู้สอนมอบหมาย	1	0	2	ศ.ดร. Duncan Richard Smith

**6. เอกสารประกอบการเรียนการสอน :**

- บทความวิจัยด้านชีววิทยาระดับโมเลกุลที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการนานาชาติในระยะเวลาไม่เกินสองปี ที่อาจารย์ผู้สอนมอบหมายให้อ่าน