

มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี
 ตารางเรียนภาคพิเศษ ระดับปริญญาตรี (เทียบโอน)
 รุ่น พ58 กลุ่ม 15 หลักสูตรการบริหารธุรกิจบัณฑิต วิชาเอกคอมพิวเตอร์ธุรกิจ
 ประจำภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2560 (ภาคเรียนที่ 7) ห้อง 1136
 อาจารย์ที่ปรึกษา อาจารย์กัลยาณี เลื่องสุนทร

จำนวนนักศึกษา 55 คน

คาบที่	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
เวลา	06.00	07.00	08.00	09.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00	18.00
	วัน	07.00	08.00	09.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00	18.00
อา. 18,25 มี.ค. 61 1,8,22,29 เม.ย. 61		3440014	ภาษาอังกฤษสำหรับงานคอมพิวเตอร์			3(2-2-5)	พักกลางวัน	3440014	ภาษาอังกฤษสำหรับงานคอมพิวเตอร์			3(2-2-5)	
			สิ้นสุดการเรียนการสอนวันที่ 29 เม.ย. 61						หมู่ 21				
			เรียน 11 คาบ (เวลา 07.00 - 19.00 น.)						ผู้สอน อ.ชมพูนุท ถาวรวงค์				
อา. 6,20,27 พ.ค. 61 3,10,17 มิ.ย. 61		3444105	การจัดการความเสี่ยงและควบคุมความปลอดภัย			3(2-2-5)		3444105	การจัดการความเสี่ยงและควบคุมความปลอดภัย			3(2-2-5)	
			ของระบบสารสนเทศ						ของระบบสารสนเทศ				
			สิ้นสุดการเรียนการสอนวันที่ 17 มิ.ย. 61						หมู่ 21				
			เรียน 11 คาบ (เวลา 07.00 - 19.00 น.)						ผู้สอน อ.ชนิษฐา สวัสดิ์ชัย				
อา. 24 มิ.ย. 61 1,8,15,22 ก.ค. 61 5 ส.ค. 61		3442304	การออกแบบและพัฒนาสื่อประสม			3(2-2-5)		3442304	การออกแบบและพัฒนาสื่อประสม			3(2-2-5)	
			สิ้นสุดการเรียนการสอนวันที่ 5 ส.ค. 61						หมู่ 21				
			เรียน 11 คาบ (เวลา 07.00 - 19.00 น.)						ผู้สอน อ.ประทับใจ อภิลิทธิสุขสันติ				
อา. 19,26 ส.ค. 61 2,9,16,23 ก.ย. 61		3443205	โครงการพิเศษทางคอมพิวเตอร์ธุรกิจ			3(2-2-5)		3443205	โครงการพิเศษทางคอมพิวเตอร์ธุรกิจ			3(2-2-5)	
			สิ้นสุดการเรียนการสอนวันที่ 23 ก.ย. 61						หมู่ 21				
			เรียน 11 คาบ (เวลา 07.00 - 19.00 น.)						ผู้สอน อ.จีรภา ประยูรศักดิ์				

วันอาทิตย์ที่ 15 เม.ย. 2561 งดการเรียนการสอน วันหยุด วันสงกรานต์

วันอาทิตย์ที่ 13 พ.ค. 2561 งดการเรียนการสอน วันหยุดต่อเนื่อง วันพืชมงคล

วันอาทิตย์ที่ 29 ก.ค. 2561 งดการเรียนการสอน วันหยุดต่อเนื่อง วันเฉลิมพระชนมพรรษา ร.10

วันอาทิตย์ที่ 12 ส.ค. 2561 งดการเรียนการสอน วันหยุด วันแม่แห่งชาติ

****หมายเหตุ**** ภายหลังเสร็จสิ้นการสอน อาจารย์ผู้สอนต้องส่งผลการเรียนให้คณะภายใน 2 สัปดาห์