

กำหนดการลงทะเบียน / การเรียนการสอน ระดับปริญญาตรี

ปีการศึกษา 2564

กำหนดการ	ภาคต้น	ภาคปลาย	ภาคฤดูร้อน
<b>รายละเอียดวิชาต่างๆ ที่เปิดสอน มีประกาศทาง Website ของวิทยาลัยฯ</b>			
วันลงทะเบียนประจำภาค	28 มิ.ย. - 11 ก.ค. 64	1 - 14 พ.ย. 64	28 มี.ค. - 11 เม.ย. 65
<b>วันชำระเงินค่าลงทะเบียน (ระบุไว้ในใบแจ้งยอดค่าลงทะเบียน)</b>	<b>28 มิ.ย. - 8 ส.ค. 64</b>	<b>1 พ.ย. 64 - 3 ม.ค. 65</b>	<b>28 มี.ค. - 22 พ.ค. 65</b>
วันเปิดภาคเรียน	9 ส.ค. 64	4 ม.ค. 65	23 พ.ค. 65
วันขอเพิ่ม ขอดอน เปลี่ยนรายวิชา (ไม่บันทึก W คืนค่าหน่วยกิต)	9 - 22 ส.ค. 64	4 - 17 ม.ค. 65	23 - 29 พ.ค. 65
วันสุดท้ายของการยื่นคำร้องขอลาพักการศึกษา ประจำภาคการศึกษา กรณีไม่ลงทะเบียนเรียน	15 วันนับจากเปิดภาคการศึกษา (23 ส.ค. 64)	15 วันนับจากเปิดภาคการศึกษา (18 ม.ค. 65)	7 วันนับจากเปิดภาคการศึกษา (29 พ.ค. 65)
วันรับยื่นคำร้องขอเปลี่ยนวิชาเอกเลือก / โทเลือก ประจำภาค	9 - 22 ส.ค. 64	4 - 17 ม.ค. 65	23 - 29 พ.ค. 65
วันสุดท้ายของการขอดอนรายวิชา (บันทึก W ไม่คืนค่าหน่วยกิต)	3 สัปดาห์ก่อนสอบปลายภาค (5 พ.ย. 64)	3 สัปดาห์ก่อนสอบปลายภาค (1 เม.ย. 65)	2 สัปดาห์ก่อนสอบปลายภาค (1 ก.ค. 65)
วันสุดท้ายของการยื่นคำร้องขอลาพักการศึกษา ประจำภาคการศึกษา กรณีลงทะเบียนเรียนแล้ว	3 สัปดาห์ก่อนสอบปลายภาค (5 พ.ย. 64)	3 สัปดาห์ก่อนสอบปลายภาค (1 เม.ย. 65)	2 สัปดาห์ก่อนสอบปลายภาค (1 ก.ค. 65)
วันสุดท้ายของการส่งรายชื่อนักศึกษาที่หมดสิทธิ์สอบปลายภาค	22 พ.ย. 64	18 เม.ย. 65	11 ก.ค. 65
วันสอบปลายภาค	29 พ.ย. - 14 ธ.ค. 64	25 เม.ย. - 8 พ.ค. 65	18 - 24 ก.ค. 65
วันสุดท้ายของการส่งเกรดทุกรายวิชา	30 ธ.ค. 64	17 พ.ค. 65 (เฉพาะ ปี 4 ส่งภายใน 13 พ.ค. 65)	5 ส.ค. 65
ช่วงเวลาปิดภาคการศึกษา	15 ธ.ค. 64 - 3 ม.ค. 65	9 - 22 พ.ค. 65	25 ก.ค. - 7 ส.ค. 65
วันประกาศผลสอบ (ก่อนวันเปิดภาคเรียน)	ก่อน 4 ม.ค. 65	ก่อน 23 พ.ค. 65	ก่อน 8 ส.ค. 65
<p>หมายเหตุ : <u>ภาคต้น</u> การจัดการเรียนการสอน 15 + 1 สัปดาห์ , สอบ 2 สัปดาห์ และปิดภาคการศึกษา 3 สัปดาห์</p> <p><u>ภาคปลาย</u> การจัดการเรียนการสอน 15 + 1 สัปดาห์ , สอบ 2 สัปดาห์ และปิดภาคการศึกษา 2 สัปดาห์</p> <p><u>ภาคฤดูร้อน</u> การจัดการเรียนการสอน 8 สัปดาห์ , สอบ 1 สัปดาห์ และปิดภาคการศึกษา 2 สัปดาห์</p> <p><u>เปิดภาคต้น/2565</u> วันที่ 8 สิงหาคม 2565</p>			
จัดทำโดยสำนักทะเบียนและประมวลผล			