

## คณะวิศวกรรมศาสตร์

ลำดับ	OKRs	ปีที่เก็บข้อมูล	ค่าเป้าหมาย			ค่าถ่วงน้ำหนัก
			ปีงบประมาณ 2563	ปีงบประมาณ 2564	ปีงบประมาณ 2565	
1	จำนวนผลงานตีพิมพ์ในฐานข้อมูล scopus (ผลงาน)	ปีปฏิทิน	120	140	160	20.00
2	ร้อยละของจำนวนผลงาน Scopus Q1 ต่อจำนวนผลงานตีพิมพ์ทั้งหมดในฐานข้อมูล Scopus	ปีปฏิทิน	20	25	30	20.00
3	จำนวนนวัตกรรม/จำนวนผลงานวิจัยที่อยู่ใน CMU-RL 4-7 (ผลงาน)	ปีงบประมาณ	10	20	30	10.00
4	จำนวนสิทธิบัตร/อนุสิทธิบัตรที่ยื่นจดในประเทศ (สิทธิบัตร/อนุสิทธิบัตร)	ปีงบประมาณ	5	10	15	10.00
	จำนวนสิทธิบัตร/อนุสิทธิบัตรที่ยื่นจดต่างประเทศ (สิทธิบัตร/อนุสิทธิบัตร)	ปีงบประมาณ	N/A	1	1	5.00
5	จำนวนการให้บริการ IP ต่อปี (สิทธิบัตร) หรือ จำนวน Spin off/Startup ต่อปี (ธุรกิจ) หรือผลงานที่เทียบเท่า CMU-RL 8-9 (ผลงาน)	ปีงบประมาณ	5	10	12	15.00
6	รายได้จากภาคอุตสาหกรรม หรือชุมชน หรือผู้ใช้ประโยชน์จริง (ล้านบาท)	ปีงบประมาณ	30	40	50	20.00