

เกณฑ์การประเมินผลการดำเนินงานของเครือข่ายวิจัย (DoE, CoE, RC, RU)

การประเมินผลการดำเนินงานของเครือข่ายวิจัยพิจารณาจากผลผลิตของตัวชี้วัดเทียบกับเป้าหมายที่ทำข้อตกลงผลงาน

1. KPI ที่ใช้ในการประเมิน ได้แก่

ลำดับที่	KPI	ประเภทเครือข่าย				น้ำหนัก
		DoE	CoE	RC	RU	
1	ผลงานตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ*	/	/	/	/	10
2	จำนวนนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา*	/	/	/	/	6,9***
3	ระยะเวลาเรียนของบัณฑิตศึกษา	/				3
4	ทุนวิจัยที่ได้รับจากแหล่งทุนภายนอก	/	/	/	/	8
5	จำนวนทุน คปก. หรือทุนอื่นๆ ที่เทียบเท่า**	/	/			7
6	ตำแหน่งทางวิชาการของอาจารย์ที่เพิ่มขึ้น	/				5
7	นักวิจัยใหม่		/	/	/	5
8	ทรัพย์สินทางปัญญา, การนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์*	/	/	/	/	5
9	จำนวนโครงการที่เสนอขอรับทุน				/	4

หมายเหตุ

1) *การเทียบสัดส่วนผลงาน

1.1) ผลงานตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ

ฐาน ISI : ฐาน Scopus : ฐานนานาชาติอื่นๆ ตามเกณฑ์ที่ ก.พ.อ. กำหนด : ระดับชาติที่ผ่านการประเมินจาก TCI = 1 : 1.25 : 1.67 : 2.5

1.2) จำนวนนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

นักศึกษาปริญญาเอก : นักศึกษาปริญญาโท = 3 : 7

1.3) การนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์

ผลิตภัณฑ์/นวัตกรรม : สิทธิบัตร : อนุสิทธิบัตร : การนำไปใช้ประโยชน์อย่างอื่นระดับดีเด่น : การนำไปใช้ประโยชน์อย่างอื่นระดับดี = 1 : 1 : 2 : 1 : 2

2) **ทุนอื่นๆ ที่เทียบเท่าทุน คปก. เช่น

2.1) TGIS, TRIDI, พสวท., สวทช., ทุนพัฒนาอาจารย์/บุคลากร(สกอ.)

2.2) ทุนอื่นๆ ที่สนับสนุนค่าเทอม, เงินเดือน และทุนวิจัย ยกเว้นทุน NRU

3) ***การกำหนดค่าน้ำหนักสำหรับตัวชี้วัดจำนวนบัณฑิตศึกษา

4.1) ค่าน้ำหนัก 6 สำหรับเครือข่ายวิจัยระดับ DoE

4.2) ค่าน้ำหนัก 9 สำหรับเครือข่ายวิจัยระดับ CoE, RC, RU

4) KPI ข้อใดไม่มีผลงาน ให้คิดคะแนนเป็น "0"

5) KPI ข้อใดไม่ได้ commit ไว้ในโครงการไม่นำมาคิดคะแนน

2. ผลประเมินเครือข่ายวิจัยจะถูกนำไปใช้ในวัตถุประสงค์ ดังนี้

2.1 การขอรับการสนับสนุนเครือข่ายวิจัยในระยะต่อไป

2.2 การสนับสนุน การลดระดับ หรือยุติการสนับสนุน ตามเกณฑ์ในประกาศทุน