



แผนการจัดทำรายงานการประเมินตนเอง และการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตรและระดับคณะ
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
ปีการศึกษา 2562 (1 สิงหาคม 2562 - 31 กรกฎาคม 2563)

การดำเนินงาน/กิจกรรม	พ.ศ. 2562								พ.ศ. 2563								หมายเหตุ					
	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		
1. การจัดทำรายงานการประเมินตนเอง (SAR) และการประเมินคุณภาพภายใน ระดับหลักสูตร																						
1.1 หลักสูตร/ภาควิชา/คณะพัฒนาระบบและดำเนินงาน เพื่อยกระดับคุณภาพ	←-----→																			ข้อมูลภาคเรียนที่ 1/62, 2/62 และภาคฤดูร้อน 62		
1.2 หลักสูตรจัดทำ SAR และบันทึกข้อมูลเข้าระบบ CHE QA Online																						←-----→ 1-30
1.3 ให้คณะแต่งตั้งคณะกรรมการประเมิน ระดับหลักสูตร และสำเนาให้ศูนย์ประกันคุณภาพการศึกษาทราบ																					←-----→ 1-30	ส่ง SAR ให้คณะวันที่ 19 มิ.ย. 63
1.4 คณะประเมินหลักสูตร และบันทึกผลการประเมินเข้าสู่ระบบ CHE QA Online																					1-15	ประเมินหลักสูตร 1-15 ก.ค. 63
1.5 คณะสรุปผลการประเมินรายหลักสูตร																					1-15	
2. การจัดทำรายงานการประเมินตนเอง (SAR) และการประเมินคุณภาพภายใน ระดับคณะ																						
2.1 คณะพัฒนาระบบและดำเนินงานเพื่อยกระดับคุณภาพ	←-----→																			ข้อมูลภาคเรียนที่ 1/62, 2/62 และภาคฤดูร้อน 62		
2.2 คณะจัดทำ SAR																						←-----→
2.3 คณะทบทวนคณะกรรมการประเมินฯ ระดับคณะและ ส่งให้ศูนย์ประกันคุณภาพการศึกษาจัดทำคำสั่งแต่งตั้ง																					←-----→ 1	
2.4 คณะป้อนข้อมูลพื้นฐานเข้าระบบ CHE QA Online																					←-----→ 31	ส่ง SAR วันที่ 26 มิ.ย. 63 เย็บเล่ม 3 ก.ค. 62
2.5 ประเมินคุณภาพการศึกษา ระดับคณะ																					20-31	ประเมินคณะ 20-31 ก.ค. 63
2.6 คณะแนบไฟล์ผลการประเมินเข้าสู่ระบบ CHE QA Online																					15	รับรองรายงานภายในวันที่ 15 ส.ค. 63
2.7 คณะนำผลการประเมินไปเป็นแนวทางในการพัฒนาระบบและการทำงาน																					✓	หลังจากได้รับรายงานผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในฉบับสมบูรณ์
2.8 นำเสนอผลการประเมินต่อมหาวิทยาลัย																					✓	

*อ้างอิงตามแผนของศูนย์ประกันคุณภาพการศึกษา มจพ. เมื่อวันที่ 29 สิงหาคม 2562