

**สรุปผลการประเมินประสิทธิผลกิจกรรมการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ (KM)
เรื่อง การใช้โปรแกรมตัดต่อวิดีโอ Corel VideoStudio Pro X5 เบื้องต้น**

ผลการประเมิน

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

จากการสอบถามระดับความคิดเห็นของบุคลากรของกลุ่มพัฒนานวัตกรรมและเทคโนโลยีการศึกษา จำนวน 16 คน มีผู้ตอบแบบสอบถามจำนวน 16 คน คิดเป็นร้อยละ 100 มีรายละเอียดข้อมูลทั่วไปดังนี้

ข้อมูลส่วนบุคคล	จำนวน	ร้อยละ
เพศ		
ชาย	9	56.25
หญิง	7	43.75
อายุ		
ต่ำกว่า 30 ปี	4	25
31-40 ปี	11	68.75
41-50 ปี	1	6.25
มากกว่า 50 ปี	0	0
ระดับการศึกษา		
ต่ำกว่าปริญญาตรี	1	6.25
ปริญญาตรี	12	75
สูงกว่าปริญญาตรี	4	25
สภาพการทำงาน		
ผู้บริหาร	0	0
อาจารย์	0	0
สายสนับสนุน	16	100
อื่นๆโปรดระบุ	0	0

จากข้อมูลส่วนที่ 1 จากการแจกแบบประเมินให้กับบุคลากรของกลุ่มพัฒนาวัตกรรมและเทคโนโลยีการศึกษา จำนวน 16 คน มีผู้ตอบแบบสอบถามจำนวน 16 คน คิดเป็นร้อยละ 100 เป็นเพศชายจำนวน 9 คน คิดเป็นร้อยละ 56.25 เพศหญิงจำนวน 7 คน คิดเป็นร้อยละ 43.75 เป็นผู้มีอายุ 31-40 ปี มากที่สุด จำนวน 11 คน คิดเป็นร้อยละ 68.75 อายุต่ำกว่า 30 ปี 4 คน คิดเป็นร้อยละ 25 และอายุ 41-50 ปี จำนวน 1 คน คิดเป็นร้อยละ 6.25 มีระดับการศึกษาปริญญาตรี มากที่สุด จำนวน 12 คน คิดเป็นร้อยละ 75 และสูงกว่าปริญญาตรี จำนวน 4 คน คิดเป็นร้อยละ 25 มีสถานภาพการทำงานเป็นสายสนับสนุนมากที่สุด 16 คน คิดเป็นร้อยละ 100

ส่วนที่ 2 ประสิทธิภาพของแผนการจัดการความรู้

ประเด็นการประเมิน	มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด	ค่าเฉลี่ย	ระดับ
	(ร้อยละ)	(ร้อยละ)	(ร้อยละ)	(ร้อยละ)	(ร้อยละ)	(ร้อยละ)	
2.1 สามารถนำผลการจัดการความรู้ไปใช้ในการปรับปรุงพัฒนางาน เสริมสร้างสมรรถนะ และ ประสิทธิภาพในการทำงาน	3 (18.75%)	13 (81.25%)	0 (%)	0 (0.00%)	0 (0.00%)	4.19 (83.75%)	มาก
2.2 เกิดการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมการเรียนรู้ของบุคลากรภายในมหาวิทยาลัย	4 (25.00%)	11 (68.75%)	0 (%)	1 (6.25%)	0 (0.00%)	4.13 (82.5%)	มาก
2.3 มหาวิทยาลัยมีบรรยากาศและสภาพแวดล้อมที่เสริมสร้างประสิทธิภาพ เอื้อต่อการถ่ายทอด และแลกเปลี่ยนเรียนรู้	4 (25.00%)	10 (62.50%)	2 (12.50%)	0 (0.00%)	0 (0.00%)	4.13 (82.5%)	มาก
2.4 มหาวิทยาลัยเป็นแหล่งความรู้ที่เป็นที่พึ่งของสังคม	4 (25.00%)	11 (68.75%)	1 (6.25%)	0 (0.00%)	0 (0.00%)	4.19 (83.75%)	มาก
2.5 มหาวิทยาลัยเกิดการพัฒนามุ่งสู่องค์กรแห่งการเรียนรู้	4 (25.00%)	11 (68.75%)	1 (6.25%)	0 (0.00%)	0 (0.00%)	4.19 (83.75%)	มาก
รวม						4.16 (83.25%)	มาก

จากข้อมูลส่วนที่ 2 พบว่า ผลการวิเคราะห์ความคิดเห็นเกี่ยวกับประสิทธิภาพกิจกรรมการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ (KM) เรื่อง การใช้โปรแกรมตัดต่อวิดีโอ Corel VideoStudio Pro X5 เบื้องต้น โดยรวมอยู่ที่ระดับมาก มีค่าเฉลี่ย คิดเป็นร้อยละ โดยมีความเห็นว่า สามารถนำผลการจัดการความรู้ไปใช้ในการปรับปรุงพัฒนางาน เสริมสร้างสมรรถนะและประสิทธิภาพในการทำงาน มากที่สุด มีค่าเฉลี่ย คิดเป็นร้อยละ รองลงมาได้แก่ มหาวิทยาลัยเกิดการพัฒนามุ่งสู่องค์กรแห่งการเรียนรู้ มีค่าเฉลี่ย คิดเป็นร้อยละ และอันดับสุดท้าย มีค่าเฉลี่ยเท่ากัน คือ เกิดการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมการเรียนรู้ของบุคลากรภายในมหาวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยมีบรรยากาศและสภาพแวดล้อมที่เสริมสร้างประสิทธิภาพ เอื้อต่อการถ่ายทอดและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และมหาวิทยาลัยเป็นแหล่งความรู้ที่เป็นที่พึ่งของสังคม มีค่าเฉลี่ย .. คิดเป็นร้อยละ