

แบบประเมินคุณภาพ ระบบบริหารจัดการข้อมูลนักเรียนโรงเรียนอินทารามวิทยา (สำหรับผู้เชี่ยวชาญ)

ผู้จัดทำโครงการ นายพลศรุต สนธิโพธิ์ รหัสนักศึกษา 6042040214

> สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 4 วิทยาลัยอาชีวศึกษานครสวรรค์

แบบประเมินความคุณภาพ ระบบบริหารจัดการข้อมูลนักเรียนโรงเรียนอินทารามวิทยา คำชี้แจง

1. แบบประเมินคุณภาพระบบบริหารจัดการข้อมูลนักเรียนโรงเรียนอินทารามวิทยา ฉบับฉิ่
มีวัตถุประสงค์เพื่อรวบรวม และนำความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถาม เพื่อใช้เป็นเครื่องมือในการ
พัฒนาระบบบริหารจัดการข้อมูลนักเรียนโรงเรียนอินทารามวิทยาให้มีคุณภาพมากยิ่งขึ้น ให้เกิด
ประโยชน์สูงสุดในการนำไปใช้ต่อไปโดยแบ่งเป็น 3 ตอน คือ

ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

ตอนที่ 2 ความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถาม ที่มีต่อระบบบริหารจัดการข้อมูล นักเรียนโรงเรียนอินทารามวิทยา

ตอนที่ 3 ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม

ตอนที่	1	ข้อมูลทั่วไปของตอบแบบสอบถาม	1
--------	---	-----------------------------	---

<u>ำชีแจ</u>	<u>ง</u> โปรดทำ	เครื่องหมาย (🗸) ลง	ในช่อ	งสีเหลียม (🔲) ที่ตรงกับความจริงของท่านมากที่สุด
1.	เพศ			
		ชาย		หญิง
2.	อายุ			
		20 - 30 ปี		31 - 40 ปี
		41 - 50 ปี		51 ปี ขึ้นไป
3.	ระดับการศึ	์ ข้ กษ า		
		ประกาศนียบัตรวิชาขึ	รีพ (ป	วช.) 🗖 ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)
		ปริญญาตรี		🗖 อื่น ๆ โปรดระบุ
อนที่	2 ความคิด	าเห็นของท่านที่มีต่อระ	บบบ'	ริหารจัดการข้อมูลนักเรียนโรงเรียนอินทารามวิทยา

ตอนที่ 2 ความคิดเห็นของท่านที่มีต่อระบบบริหารจัดการข้อมูลนักเรียนโรงเรียนอินทารามวิทยา
คำชี้แจง

โปรดทำเครื่องหมาย 🗸 ลงในช่องที่ตรงกับความ เป็นจริง หรือระดับ ความคิดเห็นของท่าน มากที่สุดโดยกำหนดตัวเลขของเกณฑ์การให้คะแนนของแบบประเมินความพึงพอใจระบบบริหาร จัดการข้อมูลนักเรียนโรงเรียนอินทารามวิทยา ในแต่ละ ด้าน มีความหมายดังนี้

ระดับ 5 หมายถึง มีคุณภาพ มากที่สุด

ระดับ 4 หมายถึง มีคุณภาพ มาก

ระดับ 3 หมายถึง มีคุณภาพ ปานกลาง

ระดับ 2 หมายถึง มีคุณภาพ น้อย

ระดับ 1 หมายถึง มีคุณภาพ น้อยที่สุด

	ระดับคุณภาพ					
รายการประเมินคุณภาพ	มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด	
	5	4	3	2	1	
1.ด้านประสิทธิภาพของระบบ						
1.1 การจัดการรักษาความปลอดภัย และกำหนดสิทธิ์ในการ						
เข้าถึงข้อมูลของผู้ใช้งานมีประสิทธิภาพต่อการใช้งาน						
1.2 การเชื่อมต่อของระบบฐานข้อมูลฯ มีประสิทธิภาพต่อการใช้งาน						
1.3 ออกแบบการป้อนข้อมูลมีความสัมพันธ์กัน						
1.4 ข้อมูลที่ได้ ตอบสนองความต้องการของผู้ใช้						
1.5 สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ง่าย						
2.ด้านกระบวนการและขั้นตอนการใช้งานระบบฯ						
2.1 เมนูใช้งานง่าย ไม่ซับซ้อน						
2.2 การออกแบบการป้อนข้อมูลใช้งานง่าย						
2.3 ออกแบบการป้อนข้อมูลมีความสัมพันธ์กัน						
2.4 มีการอธิบายการใช้งานอย่างชัดเจน						
2.5 มีความสะดวกและรวดเร็วต่อการใช้งาน						
3.ด้านการประมวลผล/แสดงผล						
3.1 ตัวอักษรภายในเว็บไซต์ มีขนาดที่เหมาะสม						
3.2 รูปแบบการแสดงผลทางจอภาพมีความเหมาะสม						
3.3 การจัดและออกแบบหน้าเว็บมีความทันสมัย						
3.4 ภาษาและรูปภาพที่ใช้มีความสอดคล้องกัน						
3.5 จัดลำดับเนื้อหาเป็นขั้นตอนและต่อเนื่อง อ่านแล้วเข้าใจง่าย						

ตอนที่ 3 ข้อ	้อเสนอแนะเพิ่มเติม		
	L	เายพลศรุต	สนธิโพธิ์
		ผู้จัดทำโค	รงการ