

# สรุปผลการประเมิน

ปีการศึกษา 2558/2

## รายงานผลแบบสอบถามเรื่องระบบการสอนด้วยวิดีโอสื่อการสอนผ่านระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์

ผู้ตอบแบบสอบถามทั้งหมด 8 คน

### ตอนที่ 1 ข้อมูลเบื้องต้นเกี่ยวกับผู้ตอบแบบสอบถาม

เพศ	จำนวน	ร้อยละ(%)
ชาย	2	25.00
หญิง	6	75.00

  

อายุ	จำนวน	ร้อยละ(%)
ต่ำกว่า 25 ปี	1	12.50
25 - 40 ปี	4	50.00
41 - 55 ปี	2	25.00
มากกว่า 55 ปี	1	12.50

  

วุฒิการศึกษา	จำนวน	ร้อยละ(%)
กำลังศึกษาระดับปริญญาตรี	1	12.50
ปริญญาตรี	2	25.00
ปริญญาโท	2	25.00
ปริญญาเอก	3	37.50

  

สถานภาพของผู้ตอบ	จำนวน	ร้อยละ(%)
นักศึกษา	0	0.00
อาจารย์	1	12.50
ผู้บริหาร	2	25.00
บุคคลภายนอก	5	62.50

### ตอนที่ 2 สภาพจัดการเรียนการสอนด้วยวิดีโอสื่อการสอนผ่านระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์

รายการ	ค่าเฉลี่ย	ระดับ
1 ระบบการจัดการเรียนการสอน (หน้าเว็บเพจ) วิดีโอสื่อการสอนมีคุณภาพและความเหมาะสม	4.88	มากที่สุด
2 วิดีโอสื่อการสอนมีคุณภาพและความเหมาะสมในด้านของการออกแบบการเรียนการสอน	4.38	มาก
3 วิดีโอสื่อการเรียนการสอนมีคุณภาพและความเหมาะสมในด้านของ การออกแบบทัศนศิลป์	4.75	มากที่สุด
4 วิดีโอสื่อการเรียนการสอนมีคุณภาพและความเหมาะสมในด้านของการออกแบบเนื้อหา	4.38	มาก
5 วิดีโอสื่อการเรียนการสอนสามารถส่งเสริมการเรียนรู้การสอนวิดีโอผ่านระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์	4.50	มากที่สุด
6 สื่อการเรียนการสอนวิดีโอผ่านระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์มีความยาวเหมาะสมกับเนื้อหา	4.25	มาก
7 วิดีโอสื่อการเรียนการสอนสามารถเรียกดูได้อย่างต่อเนื่องและไม่มีปัญหาในการเรียกดู	4.75	มากที่สุด
8 ลักษณะของวิดีโอสื่อการเรียนการสอนที่จัดทำขึ้น มีความเหมาะสมสอดคล้องกับความต้องการของผู้รับชม	4.88	มากที่สุด
9 ลักษณะการสอนวิดีโอผ่านระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์มีลำดับขั้นตอนง่ายต่อการเรียนรู้	4.63	มากที่สุด
10 ผู้เรียนสามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวันได้	4.75	มากที่สุด

### ตอนที่ 3 ข้อเสนอแนะ

ข้อเสนอแนะ	จำนวน
n/a	4
ดี	1
	1
5	1
5555	1