

สรุปผลการประเมินความพึงพอใจสื่อ Video on Demand ปี 2557

รายงานผล แบบสอบถามเรื่อง ระบบการสอนด้วยวิดีโอสื่อการสอนผ่านระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์

ผู้ตอบแบบสอบถามทั้งหมด 36 คน

ตอนที่ 1 ข้อมูลเบื้องต้นเกี่ยวกับผู้ตอบแบบสอบถาม

เพศ	จำนวน	ร้อยละ (%)
ชาย	10	27.78
หญิง	25	69.44

อายุ	จำนวน	ร้อยละ (%)
ต่ำกว่า 25 ปี	6	16.67
25 - 40 ปี	10	27.78
41 - 55 ปี	15	41.67
มากกว่า 55 ปี	4	11.11

วุฒิการศึกษา	จำนวน	ร้อยละ (%)
กำลังศึกษาระดับปริญญาตรี	12	33.33
ปริญญาตรี	16	44.44
ปริญญาโท	7	19.44
ปริญญาเอก	0	0.00

สถานภาพของผู้ตอบ	จำนวน	ร้อยละ (%)
นักศึกษา	7	19.44
อาจารย์	5	13.89
ผู้บริหาร	1	2.78
บุคคลภายนอก	22	61.11

ตอนที่ 2 สภาพจัดการเรียนการสอนด้วยวิดีโอสื่อการสอนผ่านระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์

รายการ	ค่าเฉลี่ย	ระดับ
1. ระบบการจัดการเรียนการสอน (หน้าเว็บเพจ) วิดีโอสื่อการสอนมีคุณภาพและความเหมาะสม	4.43	มาก
2. วิดีโอสื่อการสอนมีคุณภาพและความเหมาะสมในด้านของการออกแบบการเรียนการสอน	4.46	มาก
3. วิดีโอสื่อการเรียนการสอนมีคุณภาพและความเหมาะสมในด้านของ การออกแบบที่คนทั่วไป	4.43	มาก
4. วิดีโอสื่อการเรียนการสอนมีคุณภาพและความเหมาะสมในด้านของการออกแบบเนื้อหา	4.43	มาก
5. วิดีโอสื่อการเรียนการสอนสามารถส่งเสริมการเรียนรู้การสอนวิดีโอผ่านระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์	4.51	มากที่สุด
6. สื่อการเรียนการสอนวิดีโอผ่านระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์มีความยาวเหมาะสมกับเนื้อหา	4.37	มาก
7. วิดีโอสื่อการเรียนการสอนสามารถเรียกดูได้อย่างต่อเนื่องและไม่มีปัญหาในการเรียกดู	3.40	ปานกลาง
8. ลักษณะของวิดีโอสื่อการเรียนการสอนที่จัดทำขึ้น มีความเหมาะสมสอดคล้องกับความต้องการของผู้รับชม	4.60	มากที่สุด
9. ลักษณะการสอนวิดีโอผ่านระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์มีลำดับขั้นตอนง่ายต่อการเรียนรู้	4.46	มาก
10. ผู้เรียนสามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวันได้	4.51	มากที่สุด
รวม	4.36	มาก