

แนวปฏิบัติที่ดี

สนับสนุนการเรียนการสอน การให้บริการอุปกรณ์โสตทัศนูปกรณ์ห้องเรียน หน่วยโสตฯ งานประชาสัมพันธ์

บทสรุป

แนวทางปฏิบัติที่ดี การบริการห้องเรียน(ด้านงานโสตทัศนูปกรณ์) หน่วยโสตฯงานประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ได้ติดตามความก้าวหน้าของเทคโนโลยีและได้เสนอแนะการจัดซื้อโสตทัศนูปกรณ์ที่ทันสมัยอยู่เสมอ เพื่อใช้เป็นอุปกรณ์สื่อโสตฯในการเรียนการสอน รวมทั้งยังให้คำปรึกษาเกี่ยวกับสื่อโสตฯที่เป็นนวัตกรรมการเรียนการสอนที่ทันสมัย อำนวยความสะดวก คอยให้บริการแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าแก่อาจารย์ผู้สอนด้านอุปกรณ์โสตฯในห้องเรียนทั้งภาพและเสียง เช่น คอมพิวเตอร์ เครื่องฉายภาพสามมิติ เครื่องโปรเจคเตอร์ โน้ตบุ๊ก ไอแพด โทรศัพท์มือถือ เครื่องขยายเสียง สายสัญญาณเชื่อมต่อ โดยมุ่งเน้นสนับสนุนการเรียนการสอนให้มีประสิทธิภาพสูงสุด

ที่มาและความสำคัญ

หน่วยโสตฯ งานประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ได้ตระหนักถึงความสำคัญของการพัฒนาอุปกรณ์สื่อโสตทัศนูปกรณ์ของห้องเรียนในการเรียนการสอน เพื่อให้ได้วิธีการสอนที่หลากหลาย และสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างอาจารย์ผู้สอนและนักศึกษา เพื่อนำไปสู่คุณภาพของนักศึกษา และความเป็นมืออาชีพของอาจารย์ผู้สอน เพื่อให้สอดคล้องและเชื่อมโยงไปสู่ภาพลักษณ์ที่ดีของมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ดังนั้นหน่วยโสตฯ งานประชาสัมพันธ์ จึงมุ่งเน้นการพัฒนาอุปกรณ์สื่อโสตฯและบริการในห้องเรียนด้วยวิธีการที่หลากหลาย เช่น การจัดซื้อโสตฯที่ทันสมัยอยู่เสมอ การจัดทำคู่มือขั้นตอนการใช้งาน โดยการรวบรวมวิธีการใช้งานของอุปกรณ์แต่ละชนิดมาสรุปย่อและจัดทำเป็นคู่มือขั้นตอนการใช้งานแบบสั้นๆ เพื่อให้อาจารย์ผู้สอน นักศึกษา และผู้ใช้งานทุกคนสามารถเข้าถึงและใช้งานได้ถูกต้องมีประสิทธิภาพ จัดทำเบอร์โทรติดต่อเจ้าหน้าที่เพื่อช่วยเหลือแก้ไขปัญหาได้ทันที สร้างช่องทางการติดต่อผ่านFanpage(เพจ) Facebook เพื่อเป็นอีกหนึ่งช่องทางในการติดต่อสื่อสารแสดงความคิดเห็นให้แก่อาจารย์ผู้สอนและนักศึกษา

ผลการดำเนินการ

หน่วยโสตฯ งานประชาสัมพันธ์ ได้นำความรู้และประสบการณ์ที่ผ่านมา มาเป็นแนวปฏิบัติที่ดีโดยการจัดหาอุปกรณ์สื่อโสตทัศนูปกรณ์ที่ทันสมัย รุ่นใหม่ๆ นำมาปรับใช้ในห้องเรียนในการเรียนการสอนเพื่อให้ทันยุคทันสมัยกับอุปกรณ์ที่มีอยู่และอุปกรณ์อื่นของอาจารย์ผู้สอนหรือผู้ใช้งาน จากการดำเนินการอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้อาจารย์ผู้สอนมีความเข้าใจในขั้นตอนการใช้งาน และสามารถใช้อุปกรณ์สื่อโสตฯที่มีอยู่ในห้องเรียนได้เป็นอย่างดี รวมทั้งสามารถใช้กับอุปกรณ์ส่วนตัวอื่น เช่น โน้ตบุ๊ก ไอแพด ของอาจารย์ผู้สอนได้เป็นอย่างดี

การใช้อุปกรณ์โสตในห้องเรียน

ขั้นตอนการเชื่อมโยง

1. เปิดเครื่องโปรเจคเตอร์ (Projector)
2. เปิดเครื่องวีเนลไลเซอร์ (Visualizer)
3. เปิดเครื่องคอมพิวเตอร์ (Computer)
4. เสอสายโน้ตบุ้ค (กรณีใช้โน้ตบุ้ค)

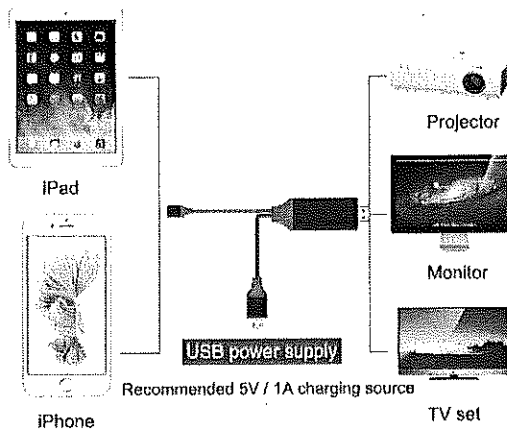
วิธีสังเกตสัญญาณภาพ

กรณี PC เชื่อมกับเครื่อง Visualizer	กรณี TBE เชื่อมกับเครื่อง Visualizer
กรณี PC เชื่อมกับเครื่องคอมพิวเตอร์	กรณี NEAR, FAR เชื่อมกับเครื่องคอมพิวเตอร์
กรณี PC เชื่อมกับเครื่อง Notebook	

*** ขณามเหตุ : ต้องงปิดเครื่องอุปกรณทุกชิ้น ***

บริษัท โสตฯ ศึกษาศาสตร์ จำกัด
(ท.081-5405336(ท.) / 086-5869385(คณ.) / 084-9077866(คณ.)

The phone is connected to a TV adapter



ขั้นตอนการดำเนินงาน

