

5.3 แนวทางการควบคุมเสียงในสำนักงาน

คณะเกษตรศาสตร์และทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยพะเยา ได้ตระหนักถึงความสำคัญของการควบคุมเสียงในสำนักงาน เพื่อไม่ให้ส่งผลกระทบต่อการทำงาน

สำหรับเสียงดังภายนอกสำนักงานนั้น เนื่องจากมหาวิทยาลัยเป็นพื้นที่ปิด มีขอบเขตชัดเจน จึงทำให้ไม่มีเสียงจากภายนอกสำนักงานรบกวนเวลาปฏิบัติงาน

5.3.1 การตรวจวัดเสียง (โดยอุปกรณ์การตรวจวัดเสียงที่ได้มาตรฐาน)

5.3.1(1) คณะเกษตรศาสตร์และทรัพยากรธรรมชาติ มีการตรวจวัดเสียงประจำปี 2567 พร้อมแสดงหลักฐานผลการตรวจวัดเสียงในพื้นที่ทำงาน และได้ขอความอนุเคราะห์คณะพลังงานและสิ่งแวดล้อม ทำการตรวจวัดเสียง จากการตรวจวัดระดับเสียง บริเวณพื้นที่ปฏิบัติงานในพื้นที่ต่าง ๆ โดยผลจากการวัด วิเคราะห์ และแปลผลการตรวจวัด สรุปผลข้อมูล ดังนี้

พื้นที่ตรวจวัด	จุดที่ตรวจวัด	ผลการตรวจวัด (เดซิเบล)
ห้องพักคนบตี	ผศ.ดร.วิพรพรรณ เนื่องเม็ก	53.81
ห้องพักรองคนบตี	ดร.บุญร่วม คัดคำ	53
ห้องพักรองคนบตี	ผศ.ดร.กัญญาณัฐ สุนทรประสิทธิ์ ดร.คุณากร ชติศรี	54
ห้องสำนักงาน	ห้อง AGR1102	62.7
ห้องประชุม	ห้องประชุม AGR1101	54.7

ลงชื่อผู้ตรวจ

1. 

(นายวีระวัฒน์ เมืองคำ)

นักวิทยาศาสตร์

2. 

(นายไพฑูรย์ ขำจันทร์)

นักวิทยาศาสตร์

3. 

(นางสาวกนกศิลป์ ยะสีบ)

นักวิทยาศาสตร์

วันที่ตรวจ 15 กุมภาพันธ์ 2567

5.3.1(2) คณะเกษตรศาสตร์และทรัพยากรธรรมชาติ มีการตรวจวัดเสียงประจำปี 2566 พร้อมแสดงหลักฐานผลการตรวจวัดเสียงในพื้นที่ทำงาน และได้ขอความอนุเคราะห์คณะพลังงานและสิ่งแวดล้อม ทำการตรวจวัดเสียง จากการตรวจวัดระดับเสียง บริเวณพื้นที่ปฏิบัติงานในพื้นที่ต่าง ๆ โดยผลจากการวัด วิเคราะห์ และแปลผลการตรวจวัด สรุปผลข้อมูล ดังนี้

พื้นที่ตรวจวัด	จุดที่ตรวจวัด	ผลการตรวจวัด (เดซิเบล)
ห้องพักคนบตี	ผศ.ดร.วิพรพรรณ เนืองเม็ก	54.81
ห้องพักรองคนบตี	ดร.บุญร่วม คัดคำ	54
ห้องพักรองคนบตี	ผศ.ดร.กัญญาณัฐ สุนทรประสิทธิ์ ดร.คุณากร ชติศรี	54
ห้องสำนักงาน	ห้อง AGR1102	62.8
ห้องประชุม	ห้องประชุม AGR1101	54.8

ลงชื่อผู้ตรวจ

1.

(นายวีระวัฒน์ เมืองคำ)

นักวิทยาศาสตร์

2.

(นายไพฑูรย์ ขำจันทร์)

นักวิทยาศาสตร์

3.

(นางสาวกนกศิลป์ ยะสืบ)

นักวิทยาศาสตร์

วันที่ตรวจ 6 กุมภาพันธ์ 2566

5.3.1(3) คณะเกษตรศาสตร์และทรัพยากรธรรมชาติ มีการตรวจวัดเสียงประจำปี 2565 พร้อมแสดงหลักฐานผลการตรวจวัดเสียงในพื้นที่ทำงาน และได้ขอความมอนุเคราะห์คณะพลังงานและสิ่งแวดล้อม ทำการตรวจวัดเสียง จากการตรวจวัดระดับเสียง บริเวณพื้นที่ปฏิบัติงานในพื้นที่ต่าง ๆ โดยผลจากการวัดวิเคราะห์ และแปลผลการตรวจวัด สรุปผลข้อมูล ดังนี้

พื้นที่ตรวจวัด	จุดที่ตรวจวัด	ผลการตรวจวัด (เดซิเบล)
ห้องพักคนบตี	ผศ.ดร.วิพรพรรณ เนื่องเม็ก	54.80
ห้องพักรองคนบตี	ดร.บุญร่วม คัดคำ	54.1
ห้องพักรองคนบตี	ผศ.ดร.กัญญาณัฐ สุนทรประสิทธิ์ ดร.คุณากร ชติศรี	54.1
ห้องสำนักงาน	ห้อง AGR1102	58.8
ห้องประชุม	ห้องประชุม AGR1101	54.8

ลงชื่อผู้ตรวจ

1. 

(นายวีระวัฒน์ เมืองคำ)

นักวิทยาศาสตร์

2. 

(นายไพฑูรย์ ขำจันทร์)

นักวิทยาศาสตร์

3. 

(นางสาวกนกศิลป์ ยะสีบ)

นักวิทยาศาสตร์

วันที่ตรวจ 14 กุมภาพันธ์ 2565