

ภาคผนวก

รายนามผู้เชี่ยวชาญพิจารณาตรวจสอบความเที่ยงตรงของแบบประเมิน

1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สืบพงศ์ หงษ์ภักดี

1. อาจารย์ประจำภาควิชาการจัดการ คณะบริหารศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
2. อาจารย์พร วารินสิทธิกุล
อาจารย์ประจำสาขาวิชาการศึกษาศึกษาทั่วไป คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏ
อุบลราชธานี
3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.คณิศร ภูณิคม
อาจารย์ประจำภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

รายนามผู้เชี่ยวชาญพิจารณาคำนำหนักความสำคัญและคัดเลือกเพลงพื้นบ้าน

1. อาจารย์อดิพันธ์ แก้วนิล
อาจารย์ประจำสาขาวิชาดนตรี คณะมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี
2. อาจารย์กฤษณะ ทิพย์สุข
อาจารย์ประจำสาขาวิชาดนตรี คณะมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี
3. อาจารย์ณพล ผาธรรม
อาจารย์สอนดนตรี ผู้ประกอบการโรงเรียนดนตรีบี๊อบแอนด์บี อ.ชยางกูร ต.ในเมือง อ.เมือง
จ.อุบลราชธานี
4. อาจารย์จรัสศักดิ์ ใจบุญมา
อาจารย์สอนดนตรีอิสระ ผู้ประกอบการร้านอาหารบรรเจิด อ.ชยางกูร ต.ในเมือง อ.เมือง
จ.อุบลราชธานี
5. อาจารย์รองเกษ อิศรางกูร ณ อยุธยา
อาจารย์สอนดนตรี โรงเรียนดนตรีคีรีบุณ อ.สรรพลีธี ต.ในเมือง อ.เมือง จ.อุบลราชธานี

แบบสอบถามเพื่อการวิจัยเรื่อง

**“อิทธิพลของเสียงดนตรีพื้นเมืองที่มีผลต่อความพึงพอใจในงานของแรงงานภาคอุตสาหกรรมในเขต
จังหวัดอุบลราชธานี”**

คำชี้แจงเบื้องต้น

แบบสอบถามชุดนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาอิทธิพลของเสียงดนตรีพื้นเมืองที่มีผลต่อความพึงพอใจใน
งานของแรงงานภาคอุตสาหกรรมในเขตจังหวัดอุบลราชธานี ดังนั้น ผลการศึกษาวิจัยที่ปรากฏออกมาจะไม่
กระทบกระเทือนต่อผู้ได้บังคับบัญชา ผู้บังคับบัญชา หรือหน่วยงานแต่อย่างใด จึงขอความกรุณาตอบข้อ

คำถามตามที่เป็นจริง โดยไม่ต้องลงชื่อผู้ตอบแบบสอบถาม และข้อมูลที่ตรงกับความเป็นจริงเท่านั้นที่จะช่วยให้การศึกษาวิจัยดำเนินการไปด้วยความถูกต้อง ทั้งนี้ ข้อมูลหรือคำตอบที่ได้จากแบบสอบถามฉบับนี้ผู้วิจัยถือว่าเป็นความลับ จะนำมาใช้เพื่อการวิเคราะห์ผลสำหรับการวิจัยครั้งนี้เท่านั้น

แบบสอบถามแบ่งออกเป็น 2 ส่วน คือ

ส่วนที่ 1 เป็นแบบสอบถามเพื่อประเมินเกี่ยวกับความพึงพอใจในงานของพนักงาน

ส่วนที่ 2 เป็นแบบสอบถามเพื่อให้ผู้ตอบแบบสอบถามแสดงความคิดเห็นเพิ่มเติม

โปรดตอบแบบสอบถามทุกข้อ มิฉะนั้นแบบสอบถามจะไม่สมบูรณ์

ส่วนที่ 1 เป็นแบบสอบถามเพื่อประเมินเกี่ยวกับความพึงพอใจในงานของพนักงานโปรดทำเครื่องหมาย ✓ ลงในช่องที่ตรงกับความเห็นของท่านมากที่สุด

ข้อ ที่	ความพึงพอใจในงานของพนักงาน	ระดับความเห็นด้วย				
		มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด
1.	ท่านรู้สึกว่าได้ทำงานในสิ่งแวดล้อมที่ดี					
2.	ท่านรู้สึกว่ารกรายการโดยรวมของที่ทำงานอบอุ่นเป็นกันเองทำให้อยากทำงาน					
3.	ท่านมีความศรัทธาในองค์กร					
4.	ท่านมีความสุขในการปฏิบัติงาน					
5.	ท่านรู้สึกมีสวัสดิการที่ดีในการทำงาน					
6.	ท่านมีขวัญกำลังใจที่ดีในการปฏิบัติงาน					
7.	ท่านมีความภูมิใจในการปฏิบัติงาน					
8.	ท่านมีมิตรภาพและความสัมพันธ์ที่ดีกับเพื่อนร่วมงาน					
9.	ท่านพอใจในการดูแลเอาใจใส่ของผู้บังคับบัญชา					
10.	ท่านรู้สึกมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์ศิลปะและวัฒนธรรมในขณะทำงาน					

ส่วนที่ 2 โปรดแสดงความคิดเห็นเพิ่มเติมเกี่ยวกับความพึงพอใจในงาน

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ผลการประเมินความเที่ยงตรงเชิงเนื้อหาของแบบสอบถามเพื่อการวิจัยเรื่อง
 “อิทธิพลของเสียงดนตรีพื้นเมืองที่มีผลต่อความพึงพอใจในงานของแรงงานภาคอุตสาหกรรมในเขต
 จังหวัดอุบลราชธานี”

ข้อที่	ผลการประเมิน			$\sum R$	IOC
	ผู้เชี่ยวชาญคนที่ 1	ผู้เชี่ยวชาญคนที่ 2	ผู้เชี่ยวชาญคนที่ 3		
1	1	1	1	3	1.00
2	1	1	1	3	1.00
3	1	1	1	3	1.00
4	1	1	1	3	1.00
5	0	1	1	2	0.67
6	1	1	1	3	1.00
7	1	0	1	2	0.67
8	1	1	1	3	1.00

9	1	1	1	3	1.00
10	1	1	1	3	1.00
เฉลี่ย					0.934

ความเที่ยงตรงเชิงเนื้อหาของแบบสอบถามเพื่อการวิจัยเรื่อง “อิทธิพลของเสียงดนตรีพื้นเมืองที่มีผลต่อความพึงพอใจในงานของแรงงานภาคอุตสาหกรรมในเขตจังหวัดอุบลราชธานี” มีค่า 0.934

ตารางค่าคงที่ของแผนภูมิควบคุม

Table of Control Chart Constants

X-bar Chart for sigma R Chart Constants S Chart Constants
 Constants estimate

Sample Size = m	A ₂	A ₃	d ₂	D ₃	D ₄	B ₃	B ₄
2	1.880	2.659	1.128	0	3.267	0	3.267
3	1.023	1.954	1.693	0	2.574	0	2.568
4	0.729	1.628	2.059	0	2.282	0	2.266
5	0.577	1.427	2.326	0	2.114	0	2.089
6	0.483	1.287	2.534	0	2.004	0.030	1.970
7	0.419	1.182	2.704	0.076	1.924	0.118	1.882
8	0.373	1.099	2.847	0.136	1.864	0.185	1.815
9	0.337	1.032	2.970	0.184	1.816	0.239	1.761
10	0.308	0.975	3.078	0.223	1.777	0.284	1.716
11	0.285	0.927	3.173	0.256	1.744	0.321	1.679
12	0.266	0.886	3.258	0.283	1.717	0.354	1.646
13	0.249	0.850	3.336	0.307	1.693	0.382	1.618
14	0.235	0.817	3.407	0.328	1.672	0.406	1.594
15	0.223	0.789	3.472	0.347	1.653	0.428	1.572
16	0.212	0.763	3.532	0.363	1.637	0.448	1.552
17	0.203	0.739	3.588	0.378	1.622	0.466	1.534
18	0.194	0.718	3.640	0.391	1.608	0.482	1.518
19	0.187	0.698	3.689	0.403	1.597	0.497	1.503
20	0.180	0.680	3.735	0.415	1.585	0.510	1.490
21	0.173	0.663	3.778	0.425	1.575	0.523	1.477
22	0.167	0.647	3.819	0.434	1.566	0.534	1.466
23	0.162	0.633	3.858	0.443	1.557	0.545	1.455
24	0.157	0.619	3.895	0.451	1.548	0.555	1.445
25	0.153	0.606	3.931	0.459	1.541	0.565	1.435