ภาคผนวก ข

**แบบประเมินคุณภาพ**

**แบบประเมินคุณภาพ**

**การพัฒนาระบบบุคลากรและเงินเดือนอุทยานการเรียนรู้**

**จังหวัดมหาสารคาม**

**ผู้ศึกษาและผู้พัฒนา**

นางสาวจรรยา จักรบุตร รหัสนักศึกษา 553170010203

นางสาวดารารัตน์ แสนมาตร รหัสนักศึกษา 553170010208

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม

**คำชี้แจง**

1. แบบประเมินชุดนี้เป็นแบบสอบถามเพื่อให้ความคิดเห็นเกี่ยวกับการใช้งานระบบที่พัฒนาขึ้นโดยมีจุดประสงค์เพื่อประเมินคุณภาพของระบบที่ใช้งานจริงโดย แบ่งการประเมินระบบตามลักษณะการทดสอบระบบออกเป็น 5 ส่วนดังต่อไปนี้

1) การประเมินด้านฟังก์ชันการใช้งานระบบ (Functional Test)

2) การประเมินด้านการใช้งานของโปรแกรม (Usability Test)

3) การประเมินด้านผลลัพธ์ที่ได้จากโปรแกรม (Result Test)

4) การประเมินด้านความปลอดภัย (Security Test)

5) คู่มือการใช้งานระบบ (Documentation)

2. การแสดงความคิดเห็นของผู้เชี่ยวชาญที่ทำการประเมินเกี่ยวกับคุณภาพของระบบ ซึ่งประกอบด้วยส่วนของคำถามและมาตราส่วนประมาณค่า โปรดกาเครื่องหมาย ✔ ลงในช่องที่ตรงกับความคิดเห็นของท่านมากที่สุดหลังข้อรายการ โดยจะแบ่งค่าออกเป็น 5 ระดับด้วยกันดังนี้

5 หมายถึง คุณภาพในระดับมากที่สุด

4 หมายถึง คุณภาพในระดับมาก

3 หมายถึง คุณภาพในระดับปานกลาง

2 หมายถึง คุณภาพในระดับน้อย

1 หมายถึง คุณภาพในระดับน้อยที่สุด

**ข้อมูลส่วนตัวของผู้ประเมิน**

1. ชื่อ – นามสกุล ……………………………………………………..............................

2. ตำแหน่ง …………………………………………………………………………………………

3. สังกัด ……………………………………………………………………………………………..

4. คุณวุฒิของท่าน  ปริญญาตรี  ปริญญาโท  ปริญญาเอก

อื่น ๆ ...................................................................................................

**ตารางที่ 1** ตารางแบบประเมินคุณภาพ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **รายการประเมิน** | **ระดับคุณภาพ** | | | | | |
| **ดีมาก**  **5** | | **ดี**  **4** | **ปานกลาง**  **3** | **น้อย**  **2** | **น้อยที่สุด**  **1** |
| **การประเมินด้านฟังก์ชันการใช้งานระบบ (Functional Test)** | | | | | | |
| 1. ความเหมาะสมของการแสดงข้อมูล |  | |  |  |  |  |
| 2. ความเหมาะสมของการทำรายการเพิ่มข้อมูลของระบบ |  | |  |  |  |  |
| 3. ความเหมาะสมของการปรับปรุงข้อมูลของระบบ |  | |  |  |  |  |
| 4. ความเหมาะสมของการแสดงรายละเอียดของข้อมูล |  | |  |  |  |  |
| **การประเมินด้านการใช้งานของโปรแกรม (Usability Test)** | | | | | | |
| 1. มีความถูกต้อง ชัดเจน น่าเชื่อถือ ของการเข้าระบบของผู้ใช้ | |  |  |  |  |  |
| 2. การออกแบบให้ใช้งานง่าย เมนูไม่ซับซ้อน | |  |  |  |  |  |
| 3. ความเหมาะสมในการเลือกใช้ขนาดของตัวอักษร | |  |  |  |  |  |
| 4. ความเหมาะสมในการใช้สีของตัวอักษรและรูปภาพ | |  |  |  |  |  |
| 5. ขั้นตอนการบันทึกข้อมูลพื้นฐานมีความถูกต้อง | |  |  |  |  |  |
| 6. การเชื่อมต่อของระบบฐานข้อมูลมีประสิทธิภาพต่อการใช้งาน | |  |  |  |  |  |
| 7. มีความสอดคล้องและตรงตามความต้องการของผู้ใช้งาน | |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |
| **การประเมินด้านผลลัพธ์ที่ได้จากโปรแกรม (Result Test)** | | | | | | |
| 1. ความถูกต้องในการเพิ่ม ลบ แก้ไขข้อมูล | |  |  |  |  |  |
| 2. ความถูกต้องของหน้ารายงานผล | |  |  |  |  |  |
| **การประเมินด้านความปลอดภัย (Security Test)** | | | | | | |
| 1. ความเหมาะสมของการเข้าระบบของผู้ใช้ | |  |  |  |  |  |
| 2. ความเหมาะสมของระบบรักษาความปลอดภัยของข้อมูล | |  |  |  |  |  |
| **คู่มือการใช้งานระบบ (Documentation)** | | | | | | |
| 1. ตัวอักษรมีความสวยงาม ขนาดเหมาะสม อ่านง่าย | |  |  |  |  |  |
| 2. ความถูกต้องของเอกสาร | |  |  |  |  |  |
| 3. สีของตัวอักษรมีความชัดเจนอ่านง่าย | |  |  |  |  |  |
| 4. คู่มือมีการจัดรูปแบบได้อย่างเหมาะสม | |  |  |  |  |  |
| 5. ภาษาและรูปภาพที่ใช้ในการเชื่อมโยงมีความถูกต้อง | |  |  |  |  |  |

ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม........................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

ลงชื่อ......................................... ผู้ประเมิน

(................................................................)

วันที่......เดือน.................พ.ศ..........