**ภาคผนวก ข**

**แบบประเมินคุณภาพ**

**แบบประเมินคุณภาพ**

**การพัฒนาระบบประเมินนักศึกษาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ**

**สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม**

**ผู้วิจัย**

นางสาววิจิตรา ผลชู รหัสนักศึกษา 553170010223

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม

**คำชี้แจง**

1. แบบประเมินชุดนี้เป็นแบบสอบถามเพื่อให้ความคิดเห็นเกี่ยวกับการใช้งานระบบที่พัฒนาขึ้นโดย มีจุดประสงค์เพื่อประเมินคุณภาพของระบบที่ใช้งานจริงโดย แบ่งการประเมินระบบตามลักษณะการทดสอบระบบออกเป็น 4 ส่วนดังต่อไปนี้

1) การประเมินฟังก์ชั่นการทำงานของระบบ (Functional Test)

2) การประเมินด้านการใช้งานของโปรแกรม (Usability Test)

3) การประเมินด้านผลลัพธ์ที่ได้จากโปรแกรม (Result Test)

4) การประเมินด้านความปลอดภัย (Security Test)

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. ตำแหน่งของท่าน .........................................................................................

3. สังกัด คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

4. คุณวุฒิของท่าน  ปริญญาตรี  ปริญญาโท  ปริญญาเอก

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

|  |  |
| --- | --- |
| **รายการประเมิน** | **ระดับความพึงพอใจ** |
| **5** | **4** | **3** | **2** | **1** |
| **การประเมินฟังก์ชั่นการทำงานของระบบ(Functional Test)** |
|  1. ความเหมาะสมของระบบในด้านการจัดการข้อมูล  |  |  |  |  |  |
|  2. ความเหมาะสมของการทำรายการเพิ่มข้อมูลของระบบ  |  |  |  |  |  |
|  3. ความสามารถของระบบในด้านการจัดการสมัครสมาชิก  |  |  |  |  |  |
|  4. ความสามารถของระบบในด้านการจัดการประเมิน |  |  |  |  |  |

 **การประเมินด้านการใช้งานของโปรแกรม (Usability Test)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. มีความถูกต้อง ชัดเจน น่าเชื่อถือ ของการเข้าระบบของผู้ใช้ |  |  |  |  |  |
| 2. การออกแบบให้ใช้งานง่าย เมนูไม่ซับซ้อน |  |  |  |  |  |
| 3. ความเหมาะสมในการเลือกใช้ขนาดของตัวอักษร |  |  |  |  |  |
| 4. ความเหมาะสมในการใช้สีของตัวอักษรและรูปภาพ |  |  |  |  |  |
| 5. ขั้นตอนการบันทึกข้อมูลพื้นฐานมีความถูกต้อง |  |  |  |  |  |
| 6. การเชื่อมต่อของระบบฐานข้อมูลมีประสิทธิภาพต่อการใช้งาน |  |  |  |  |  |
| 7. มีความสอดคล้องและตรงตามความต้องการของผู้ใช้งาน |  |  |  |  |  |
| **รายการประเมิน** | **ระดับความพึงพอใจ** |
| **5** | **4** | **3** | **2** | **1** |
| **การประเมินด้านผลลัพธ์ที่ได้จากโปรแกรม (Result Test)** |
| 1. ความถูกต้องในการเพิ่ม ลบ แก้ไขข้อมูล |  |  |  |  |  |
| 2. ความถูกต้องของหน้ารายงานผล |  |  |  |  |  |

 **การประเมินด้านความปลอดภัย (Security Test)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. ความเหมาะสมของการเข้าระบบของผู้ใช้ |  |  |  |  |  |
| 2. ความเหมาะสมของระบบรักษาความปลอดภัยของข้อมูล |  |  |  |  |  |

**ข้อเสนอแนะ**

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

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

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

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