**แบบประเมินผลการปฏิบัติงาน**

**ในการฝึกประสบการณ์วิชาชีพ ประจำภาคการเรียนที่ .......... ปีการศึกษา ..................**

**หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์**

 **คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา**

 การประเมิน ครั้งที่ 1 (ประเมินหลังฝึกฯไปแล้วประมาณ1เดือน)

 การประเมิน ครั้งที่ 2 (ประเมินเมื่อสิ้นสุดการฝึกฯ)

ชื่อนักศึกษา.........................................................................รหัสประจำตัวนักศึกษา ...................................................

สถานที่ฝึกประสบการณ์วิชาชีพ ...................................................................................................................................

**คำชี้แจง** 1. โปรดทำเครื่องหมาย🗸ลงในช่องผลการประเมินที่ตรงกับความคิดเห็นของท่าน

 2.การประเมินครั้งที่ 1 ประเมินหลังฝึกฯ ไปแล้วประมาณ1เดือน และสำเนาแจ้งผลการประเมินให้นักศึกษา ทราบ เพื่อการพัฒนาและปรับปรุงตนเอง

 3.การประเมินครั้งที่ 2 ประเมินเมื่อสิ้นสุดการฝึกฯ เป็นการประเมินเพื่อสรุปผล

 4.กรุณาส่งผลการประเมินเฉพาะครั้งที่ 2โดยใส่ซองปิดผนึกส่งคืนสำนักงานคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

 มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

 5. ความหมายของผลการประเมิน5 = ดีเยี่ยม, 4 = ดี, 3 = ปานกลาง, 2 = อ่อน, 1 = อ่อนมาก

| **รายการประเมิน** | **ผลการประเมิน** |
| --- | --- |
| **5** | **4** | **3** | **2** | **1** |
| **1. ด้านคุณธรรม จริยธรรม** |  |  |  |  |  |
| 1.1 มีความซื่อสัตย์สุจริต |  |  |  |  |  |
| 1.2 มีระเบียบวินัย |  |  |  |  |  |
| 1.3 มีจิตสำนึกและตระหนักในการปฏิบัติตามจรรยาบรรณทางวิชาการและวิชาชีพ |  |  |  |  |  |
| 1.4เคารพสิทธิและความคิดเห็นของผู้อื่น |  |  |  |  |  |
| 1.5มีจิตสาธารณะ |  |  |  |  |  |
| **2. ด้านความรู้** |  |  |  |  |  |
| 2.1มีความรู้ในหลักการและทฤษฎีทางด้านวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ |  |  |  |  |  |
| 2.2มีความรู้พื้นฐานทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ที่จะนำมาอธิบายหลักการและทฤษฎีในศาสตร์เฉพาะ |  |  |  |  |  |
| 2.3สามารถติดตามความก้าวหน้าทางวิชาการโดยเฉพาะอย่างยิ่งด้านวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ |  |  |  |  |  |
| 2.4มีความรอบรู้ในศาสตร์ต่างๆที่จะนำไปใช้ในชีวิตประจำวัน |  |  |  |  |  |
| **3. ด้านทักษะทางปัญญา** |  |  |  |  |  |
| 3.1สามารถคิดวิเคราะห์อย่างเป็นระบบและมีเหตุมีผลตามหลักการทางวิทยาศาสตร์ |  |  |  |  |  |
| 3.2นำความรู้ทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ไปประยุกต์กับสถานการณ์ต่างๆ ได้อย่างถูกต้อง และเหมาะสม |  |  |  |  |  |
| 3.3มีความใฝ่รู้สามารถวิเคราะห์และสังเคราะห์ความรู้จากแหล่งข้อมูลต่างๆ ที่หลากหลายได้อย่างถูกต้องและเพื่อนำไปสู่การสร้างสรรค์นวัตกรรม |  |  |  |  |  |
| **4. ด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ** |  |  |  |  |  |
| 4.1มีภาวะผู้นำโดยสามารถทำงานร่วมกับผู้อื่นในฐานะผู้นำและสมาชิกที่ดี |  |  |  |  |  |
| 4.2มีความรับผิดชอบต่อสังคมและองค์กร |  |  |  |  |  |
| 4.3สามารถปรับตัวเข้ากับสถานการณ์และวัฒนธรรมองค์กร |  |  |  |  |  |
| **5. ด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้****เทคโนโลยีสารสนเทศ** |  |  |  |  |  |
| 5.1สามารถประยุกต์ความรู้ทางคณิตศาสตร์และสถิติเพื่อการวิเคราะห์ประมวลผลการแก้ปัญหาและนำเสนอข้อมูลได้อย่างเหมาะสม |  |  |  |  |  |
| 5.2มีทักษะในการสื่อสารภาษาไทยได้อย่างมีประสิทธิภาพรวมทั้งการเลือกใช้รูปแบบการสื่อสารได้อย่างเหมาะสม |  |  |  |  |  |
| 5.3มีทักษะและความรู้ภาษาอังกฤษหรือภาษาต่างประเทศอื่นเพื่อการค้นคว้าได้อย่างเหมาะสมและจำเป็น |  |  |  |  |  |
| 5.4สามารถใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการสืบค้นและเก็บรวบรวมข้อมูลได้อย่างมีประสิทธิภาพและเหมาะสมกับสถานการณ์ |  |  |  |  |  |
| **รวมคะแนน (แต่ละคอลัมน์)** |  |  |  |  |  |

**สรุปผลการประเมินของหน่วยงาน**

**รวมคะแนนทั้งหมด................... คะแนน**

**ข้อเสนอแนะ**

................................................................................................................................................................................................

................................................................................................................................................................................................

................................................................................................................................................................................................

................................................................................................................................................................................................

................................................................................................................................................................................................

................................................................................................................................................................................................

................................................................................................................................................................................................

................................................................................................................................................................................................

................................................................................................................................................................................................

................................................................................................................................................................................................

................................................................................................................................................................................................

 ลงชื่อ ผู้นิเทศก์ฝ่ายหน่วยงาน

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

 ตำแหน่ง

 วัน เดือน ปี ........../........................./.............