



แบบประเมินผลการฝึกประสบการณ์วิชาชีพ  
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโลหิตตติกส์  
(หลักสูตรปรับปรุง พุทธศักราช 2565)  
คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย

คำชี้แจง

1. ผู้ให้ข้อมูลในแบบประเมินนี้ต้องเป็นเจ้าของสถานประกอบการ / หัวหน้าหน่วยงาน/ พนักงานที่  
ปรึกษา/บุคคลที่ได้รับมอบหมายให้ดูแลนักศึกษาระหว่างการฝึกประสบการณ์วิชาชีพ
2. แบบประเมินผลแบ่งเป็น 2 ส่วน ดังนี้  
    ส่วนที่ 1 เป็นการประเมินคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์มาตรฐานการเรียนรู้ตามกรอบ  
    มาตรฐานคุณวุฒิแห่งชาติ  
    ส่วนที่ 2 เป็นการประเมินสมรรถนะการทำงานของนักศึกษา  
    โปรดกรอกข้อมูลให้ครบทุกช่องเพื่อความสมบูรณ์ของการประเมินผล ทั้งนี้ผลการประเมินของ  
    ท่านเป็นองค์ประกอบหลักของการอนุมัติผลการศึกษาในรายวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ
3. โปรดให้คะแนนในช่องคะแนนที่ได้ในแต่ละหัวข้อการประเมิน และโปรดให้ความคิดเห็นเพิ่มเติม  
    เพื่อนำข้อเสนอแนะที่ได้ไปพัฒนา ปรับปรุงหลักสูตรและการจัดการเรียนการสอนต่อไป
4. โปรดส่งผลการประเมินคืน งานฝึกประสบการณ์วิชาชีพ คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม  
    มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย โดยใส่ซองปิดผนึกประทับตราหน่วยงาน / สถานประกอบการ  
    หรือนำส่งได้ที่ e-Mail : [internship.cru@gmail.com](mailto:internship.cru@gmail.com) ภายใน 7 วัน หลังเสร็จสิ้น  
    การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ

ข้อมูลทั่วไป

ชื่อ - สกุล นักศึกษา .....รหัสนักศึกษา.....  
ชื่อหน่วยงาน/สถานประกอบการ .....  
ชื่อ-นามสกุล ผู้ประเมิน.....  
ตำแหน่ง.....แผนก.....

**แบบประเมินผลนักศึกษาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ สาขาวิชาวิศวกรรมโลจิสติกส์  
คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย**

**ส่วนที่ 1 การประเมินคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์มาตรฐานการเรียนรู้ตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิแห่งชาติ**

รายการประเมินผล	คะแนนเต็ม	คะแนนที่ได้
<b>ด้านคุณธรรม จริยธรรม</b>		
มีวินัย ซื่อสัตย์สุจริต ตรงต่อเวลาและสามารถดำเนินชีวิตอยู่ในสังคมได้	5	
มีคุณธรรม จริยธรรม และจรรยาบรรณในการประกอบอาชีพ	5	
มีจิตสำนึกที่ดีและมีความรับผิดชอบต่อนหน้าที่	5	
สามารถปรับวิถีชีวิตอย่างสร้างสรรค์ ในสังคมที่มีความขัดแย้งสูง ยึดฐานคิดทางศีลธรรม ทั้งในเรื่องส่วนตัวและสังคม	5	
<b>รวม</b>	<b>20</b>	
<b>ด้านความรู้</b>		
รู้และเข้าใจหลักการทฤษฎีพื้นฐานด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน และศาสตร์อื่นที่ เกี่ยวข้อง เช่น คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ หลักเศรษฐศาสตร์ หลักกฎหมาย หลักการ จัดการ เป็นต้น	5	
สามารถนำหลักการ ทฤษฎี ด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน และศาสตร์อื่นที่เกี่ยวข้อง ไป ประยุกต์ในการวางแผนและแก้ปัญหาที่เกี่ยวข้องกับโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน	5	
นักศึกษาสามารถติดตามความเปลี่ยนแปลงทางวิชาการ อันเกิดจากการวิจัยทั้งใน ศาสตร์โลจิสติกส์และศาสตร์ที่เกี่ยวข้อง	5	
<b>รวม</b>	<b>20</b>	
<b>ด้านทักษะทางปัญญา</b>		
มีความสามารถในการรวบรวมข้อมูล วิเคราะห์สถานการณ์และสรุปประเด็นปัญหา	5	
มีความสามารถนำแนวคิด หลักการ ทฤษฎี และกระบวนการต่างๆ ที่ได้เรียนรู้ไป ประยุกต์ใช้งานได้อย่างสร้างสรรค์	5	
มีความสามารถในการแก้ไขปัญหาทางด้านโลจิสติกส์และวิศวกรรมได้อย่างเหมาะสม รวมถึงการใช้ข้อมูลประกอบการตัดสินใจได้อย่างมีประสิทธิภาพ	5	
<b>รวม</b>	<b>10</b>	
<b>ด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ</b>		
มีภาวะผู้นำ และสามารถทำงานกับผู้อื่นได้อย่างมีประสิทธิภาพ	5	
มีความรับผิดชอบต่อตนเองและสังคม	5	
มีสามารถปรับตัวเข้ากับสถานการณ์ และวัฒนธรรมองค์กรที่ไปปฏิบัติงานได้เป็นอย่างดี	5	
<b>รวม</b>	<b>10</b>	
<b>ด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ</b>		
มีความรู้ทางคณิตศาสตร์ และสถิติ เพื่อวิเคราะห์สถานการณ์ตลอดจนการนำเสนอ ข้อมูลโดยใช้คณิตศาสตร์และสถิติที่เหมาะสมกับบริบท	5	
มีทักษะ และความสามารถในการใช้ภาษาไทยในการสื่อสาร ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ทั้ง การพูดการเขียน และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ	5	
มีความรู้ภาษาอังกฤษหรือภาษาต่างประเทศอื่นเพียงพอที่จะสื่อสารได้	5	
<b>รวม</b>	<b>20</b>	
<b>คะแนนรวมทั้งหมด</b>	<b>80</b>	

**ส่วนที่ 2 การประเมินสมรรถนะการทำงานของนักศึกษา**

รายการประเมินผล	คะแนนเต็ม	คะแนนที่ได้	หมายเหตุ
1. นักศึกษามีระเบียบวินัย ความซื่อสัตย์ ตรงต่อเวลา และมีความรับผิดชอบต่องานที่ได้รับมอบหมาย	10		
2. นักศึกษามีทัศนคติที่ดีในการทำงานร่วมกับผู้อื่น หรือ การทำงานเป็นทีม	10		
3. นักศึกษามีความตั้งใจทำงาน อดทน และมีความกระตือรือร้นในการปฏิบัติภารกิจที่ได้รับมอบหมาย	10		
4. นักศึกษาสามารถคิดวิเคราะห์ภาระงานที่ได้รับมอบหมายได้	10		
5. นักศึกษามีทักษะในการแก้ปัญหาการปฏิบัติงานเฉพาะหน้าที่ได้รับมอบหมาย	10		
6. นักศึกษาความกล้าแสดงออกและการนำเสนอ	10		
7. นักศึกษามีบุคลิกภาพที่ดี มีมารยาทและมีสัมมาคารวะ	10		
8. นักศึกษามีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์	10		
9. นักศึกษามีทักษะการติดต่อประสานงานและทักษะการสื่อสารภาษาต่างประเทศอย่างน้อยเพียงใด	10		
10. นักศึกษามีทักษะการใช้โปรแกรม Microsoft Office และการใช้โปรแกรมประยุกต์การจัดการคลังสินค้า	10		
<b>รวม</b>	<b>100</b>		

สรุปผลการประเมินจากหน่วยงาน / สถานประกอบการ

( ) ผ่านการฝึกประสบการณ์วิชาชีพ

( ) ไม่ผ่านการฝึกประสบการณ์วิชาชีพ เนื่องจาก.....

.....

จุดเด่นของนักศึกษา ที่หน่วยงาน/สถานประกอบการ พึงพอใจ

.....

ข้อบกพร่องของนักศึกษา ที่หน่วยงาน/สถานประกอบการ เห็นควรให้แก้ไข/ปรับปรุง

.....

ข้อเสนอแนะอื่นๆ

.....

ลงชื่อผู้ประเมิน.....

(.....)

ตำแหน่ง.....

วันที่...../...../.....