



การวัดและประเมินผลรายวิชา

ชื่อวิชา นิเวศติคส์และไฮดรอลิกส์ รหัสวิชา 20102-2011

ระดับชั้น ปวช.

สาขาวิชา ช่างกลโรงงาน

เกณฑ์การวัดและประเมินผล

การวัดและประเมินผลรายวิชาปฏิบัติหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ได้กำหนดให้ใช้สัดส่วนของคะแนนระหว่างภาคต่อคะแนนสอบกลางภาคและปลายภาคเท่ากับ 80 : 20 ซึ่งมี รายละเอียดดังนี้

1. คะแนนระหว่างภาค (80 คะแนน)

- | | |
|--|----------|
| 1.1 คะแนนฝึกปฏิบัติงานตามใบงานของรายวิชา | 50 คะแนน |
| 1.2 คะแนนสอบปฏิบัติจากใบทดสอบท้ายชุดการเรียน | 10 คะแนน |
| 1.3 คะแนนในการเข้าชั้นเรียน คุณลักษณะอันถึงประสงค์ | 20 คะแนน |

2. คะแนนวัดผลประเมินผล (20 คะแนน)

- | | |
|--|----------|
| 2.1 คะแนนสอบวัดผลประเมินผลปลายภาคเรียน | 20 คะแนน |
|--|----------|

3. เกณฑ์การประเมินผล

ใช้เกณฑ์การประเมินแบบอิงเกณฑ์ มีระดับดังนี้

80 - 100	คะแนน	ได้รับคะแนน	4
75 - 79	คะแนน	ได้รับคะแนน	3.5
70 - 74	คะแนน	ได้รับคะแนน	3
65 - 69	คะแนน	ได้รับคะแนน	2.5
60 - 64	คะแนน	ได้รับคะแนน	2
55 - 59	คะแนน	ได้รับคะแนน	1.5
50 - 54	คะแนน	ได้รับคะแนน	1
0 - 49	คะแนน	ได้รับคะแนน	0