

	ใบสั่งงานที่ 6	จำนวนชั่วโมง
	ชื่อวิชา ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์เบื้องต้น รหัสวิชา 30900-0003	4 ชั่วโมง
	ชื่องาน รูปแบบการเชื่อมต่อเครือข่าย	

### 1.จุดประสงค์การเรียนรู้ เพื่อให้

1. แสดงความรู้เกี่ยวกับประเภทของเครือข่าย

### 2, เครื่องมือและอุปกรณ์

1. แผนผังระบบเครือข่าย
2. เครื่องคอมพิวเตอร์
3. โปรแกรมสำหรับการเขียนแผนผังระบบเครือข่าย

### ขั้นตอนการปฏิบัติงาน

1. ให้นักศึกษาแบ่งกลุ่มปฏิบัติงานกลุ่มละ 4-5 คน
2. จัดกลุ่ม อภิปรายตามหัวข้อดังต่อไปนี้
  - 2.1 โทโพโลยีแบบ Bus
  - 2.2 โทโพโลยีแบบ Ring
  - 2.3 โทโพโลยีแบบ Star
  - 2.4 โทโพโลยีแบบ Mesh
  - 2.5 โทโพโลยีแบบ Tree
  - 2.6 โทโพโลยีแบบ Hibrid
3. จัดทำงานนำเสนอด้วย Google slides เพื่อนำเสนอผลการอภิปราย
4. นำเสนอผลงานเป็นกลุ่ม ๆ ละ 10 นาที
5. สรุปการอภิปราย



### ใบประเมินผลการปฏิบัติงานที่ 3

จำนวนชั่วโมง

ชื่อวิชา ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์เบื้องต้น รหัสวิชา 30900-0003

60 นาที

ชื่องาน รูปแบบการเชื่อมต่อเครือข่าย

ชื่อ.....รหัสประจำตัว.....

รายการประเมิน	ตัวประกอบ	ผลคะแนน	คะแนนที่ได้	หมายเหตุ
1. การจัดเตรียมเครื่องมือ/อุปกรณ์	1			ผลคะแนน
2. ความหมายของโทโพโลยีเครือข่าย	2			ดีมาก = 5
3. โทโพโลยีแบบ Bus	2			ดี = 4
4. โทโพโลยีแบบ Ring	2			ปานกลาง = 3
5. โทโพโลยีแบบ Star	2			พอใช้ = 2
6. โทโพโลยีแบบ Tree	2			ปรับปรุง = 1
7. โทโพโลยีแบบ Mesh	2			คะแนนเต็ม
8. โทโพโลยีแบบ Hibrid	2			80 คะแนน
9. การจัดเก็บเครื่องมือ/อุปกรณ์	1			
10. การทำความสะอาดพื้นที่ทำงาน	1			
รวม				

ร้อยละที่ได้ = ผลรวมคะแนนที่ได้  $\times \frac{100}{80}$  = ..... เปอร์เซ็นต์

ข้อเสนอแนะ

.....  
 .....

การให้คะแนน

ผลการประเมิน

5 หมายถึง ดีมาก

90 % ขึ้นไป หมายถึง ดีมาก

ลงชื่อ.....(ครูผู้สอน)

4 หมายถึง ดี

75 % - 89 % หมายถึง ดี

(นางสุปรียา รัตนวิทยาพันธุ์)

3 หมายถึง ปานกลาง

60 % - 74 % หมายถึง ปานกลาง

...../...../.....

2 หมายถึง พอใช้

30 % - 59 % หมายถึง พอใช้

1 หมายถึง ปรับปรุง

ต่ำกว่า 30 % หมายถึง ปรับปรุง

