

บทที่ 6

สรุป

ในการทำโครงการครั้งนี้ เราได้แบ่งประเภทวิชาออกเป็น 9 ประเภท คือ

1. วิชาบรรยายระดับปริญญาตรี
2. วิชาปฏิบัติการระดับปริญญาตรี
3. วิชาบรรยายระดับปริญญาโท
4. วิชาปฏิบัติการระดับปริญญาโท
5. วิชาฝึกงานของนักศึกษาพยาบาล (การปฏิบัติงานบนวอร์ด)
6. วิชาสัมมนาและวิชาฝึกงาน
7. วิชาโครงการระดับปริญญาตรี
8. วิชาโครงการระดับปริญญาโท
9. วิชาวิทยานิพนธ์

แต่เราใช้รหัสที่บ่งบอกประเภทวิชา (Subject-Type) เพียง 7 ตัว โดยวิชาประเภทที่ 1, 2

ใช้ตัว U (Undergraduate)

วิชาประเภทที่ 3, 4 ใช้ตัว G (Graduate)

เพราะเราสามารถใช้หน่วยกิตและชั่วโมงในการช่วยการคำนวณแยกประเภทได้ ส่วนวิชาที่เหลือเราใช้รหัสดังนี้

วิชาประเภทที่ 5 ใช้ตัว W (ward)

วิชาประเภทที่ 6 ใช้ตัว S (seminar & job training)

วิชาประเภทที่ 7 ใช้ตัว P (project)

วิชาประเภทที่ 8 ใช้ตัว I (independent study)

วิชาประเภทที่ 9 ใช้ตัว T (thesis)

ซึ่งอาจจะมีการเปลี่ยนแปลงได้ เพื่อความเหมาะสมในโอกาสต่อไป ทั้งนี้ได้พยายามแบ่งแยกประเภทวิชาออกให้เห็นเด่นชัด โดยที่บางประเภทก็ไม่ได้มีวิธีคิดแตกต่างกันเลย

โครงการนี้ แบ่งวิธีคำนวณออกเป็น 2 สูตร คือ

1. เกณฑ์มาตรฐาน ที่ทางมหาวิทยาลัยใช้อยู่

2. สูตรที่คิดขึ้นมาใหม่ โดยสูตรนี้ยังไม่เป็นทางการ เพียงแต่เสนอขึ้นมาด้วยเห็นว่ามีความเหมาะสมกว่าแบบเดิม เพราะได้คำนึงถึงลักษณะการสอนของวิชามากขึ้น

ทั้งนี้ก็จะเห็นได้ว่าเราสามารถนำคอมพิวเตอร์มาช่วยในงานบริหารมหาวิทยาลัยได้อีกด้วย