



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร  
คณะ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
สาขาวิชา วิทยาการคอมพิวเตอร์

ใบงาน

ชื่อ-นามสกุล .....เลขประจำตัวนักศึกษา.....

ชื่อวิชา 02-213-301 การเขียนโปรแกรมประยุกต์บนเว็บ  
(Web Application Programming)

อาจารย์ สุรเชษฐ์ เรืองประโคน

# ใบงานที่ 1

รหัส-วิชา รหัส-วิชา 02-213-301 การเขียนโปรแกรมประยุกต์บนเว็บ (Web Application Programming)

10 เว็บไซต์ที่น่าสนใจ

## จุดประสงค์

1. เรียนรู้รูปแบบของเว็บไซต์ในปัจจุบัน

## เนื้อหาที่เกี่ยวข้อง

1. World Wide Web (WWW) หรือ เครือข่ายเว็บ หรือเครือข่ายใยแมงมุม เหตุที่เรียกชื่อนี้เพราะว่าเป็นลักษณะของการเชื่อมโยงข้อมูล จากที่หนึ่งไปยังอีกที่หนึ่งเรื่อยๆ เวิลด์ไวด์เว็บ เป็นบริการที่ได้รับความนิยมมากที่สุด ในการเรียกดูเว็บไซต์ต้องอาศัยโปรแกรมเว็บเบราว์เซอร์ (web browser) ในการดูข้อมูล เว็บเบราว์เซอร์ที่ได้รับความนิยมใช้ในปัจจุบัน เช่น โปรแกรม Internet Explorer (IE), Netscape Navigator ,Firefox เป็นต้น
2. Website คือกลุ่มของ Webpage ที่ถูกสร้างขึ้นด้วยภาษา HTML โดยเก็บรวบรวมไว้ใน Server เพื่อให้ผู้ที่ต้องการเข้าไปใช้งานเข้าถึงได้โดยใช้โปรแกรม Browser ผู้ใช้ Browser ต้องทราบที่อยู่ของ Website ที่เรียกว่า Uniform Resource Locator (URL) เพื่อที่จะเข้าถึง Website ได้

## ขั้นตอนการทดลอง

จากประสบการณ์ในการเข้าถึงเว็บไซต์ ให้นักศึกษาตอบคำถามต่อไปนี้

1. นักศึกษาใช้เครื่องมือใดในการเข้าถึงเว็บไซต์ เพราะเหตุใด

.....

.....

.....

2. Browser ที่นักศึกษาเลือกใช้คือ browser ใด

.....

3. บอก 5 เว็บไซต์ที่นักศึกษาเข้าใช้งานบ่อย

ชื่อเว็บไซต์ .....

เหตุผลที่เข้าใช้บ่อย .....

ชื่อเว็บไซต์ .....

เหตุผลที่เข้าใช้บ่อย .....

ชื่อเว็บไซต์ .....

เหตุผลที่เข้าใช้บ่อย .....

ชื่อเว็บไซต์ .....

เหตุผลที่เข้าใช้บ่อย .....

ชื่อเว็บไซต์ .....

เหตุผลที่เข้าใช้บ่อย .....

3. บอก 5 เว็บไซต์ที่นักศึกษาคิดว่าออกแบบเว็บไซต์ได้ดี

ชื่อเว็บไซต์ .....

เหตุผล .....

ชื่อเว็บไซต์ .....

เหตุผล .....

ชื่อเว็บไซต์ .....

เหตุผล .....

ชื่อเว็บไซต์ .....

เหตุผล .....

ชื่อเว็บไซต์ .....

เหตุผล .....

**วิธีส่งงานและกำหนดส่งงาน**

วิทยาการคอมพิวเตอร์ รอบปกติ ห้อง 1 18 มกราคม 2559

วิทยาการคอมพิวเตอร์ รอบปกติ ห้อง 2 21 มกราคม 2559

วิทยาการคอมพิวเตอร์ รอบสมทบ 24 มกราคม 2559