



แบบฝึกหัดที่ 3 ภาษากำหนดรูปแบบการแสดงผลเว็บ (CSS)

ผู้จัดทำ

ชื่อ นาย สุธิตะ หิรัญญานนท์
เลขประจำตัว 63122201023

เสนอ

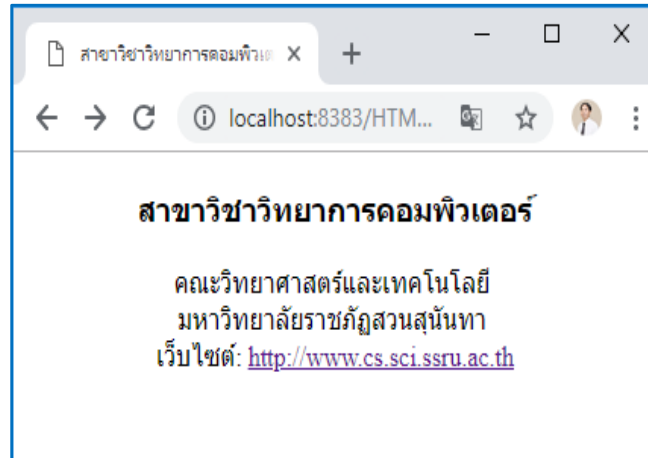
ผศ. เสถียร จันท์ปลา

รายงานนี้เป็นส่วนหนึ่งของวิชา CSS2208 การพัฒนาโปรแกรมประยุกต์ฐานข้อมูลกับเว็บ
สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา
ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2564

แบบฝึกหัดที่ 3 ภาษากำหนดรูปแบบการแสดงผลเว็บ (CSS)

ให้ นศ. นำโปรแกรม HTML ที่ทำไว้ใน แบบฝึกหัดที่ 2 มาเขียนการกำหนดรูปแบบการแสดงผล (CSS) เพิ่มเติม

1. จงเขียนคำสั่งภาษา HTML เพื่อให้แสดงผลเอกสาร HTML ดังภาพ



**** เพิ่มไฟล์ CSS เพื่อจัดรูปแบบการแสดงผลเว็บ เพิ่มเติม โดยเขียนไฟล์ CSS แยกต่างหาก พร้อมอธิบาย Code ของ CSS ****

โปรแกรม

```
h1{
    color: rgb(125, 255, 0);
}
center p{
    color: rgb(255, 0, 0);
}
a{
    color: rgb(255, 255, 0);
}
ol{
    color: rgb(255, 4, 255);
}
fieldset p {
    color: rgb(153, 55, 25);
}
fieldset label {
    color: rgb(0, 255, 255);
}
option{
    color: rgb(25, 25, 100);
}
#s1{
    color: rgb(255, 0, 0);
}
#b1{
border-color: rgb(0, 0, 0);
}
```

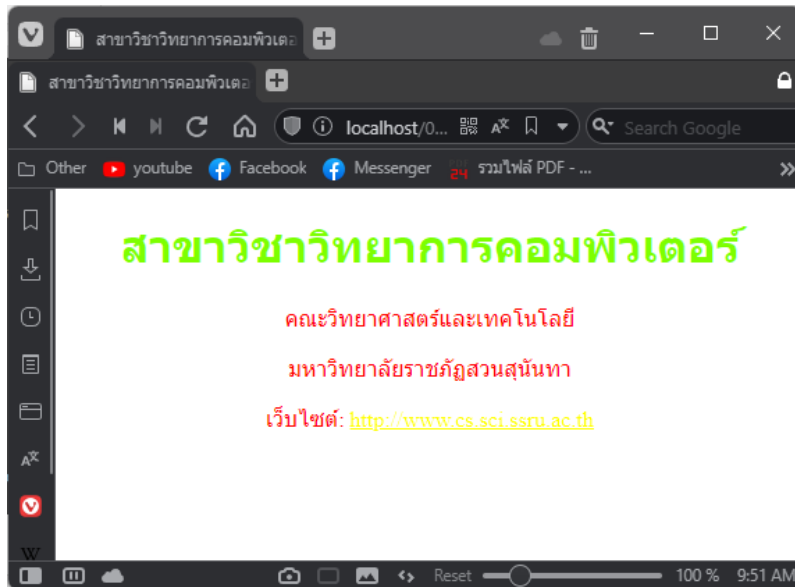
คำอธิบาย

h1 - จะให้ตัวอักษรที่มีสีเขียว

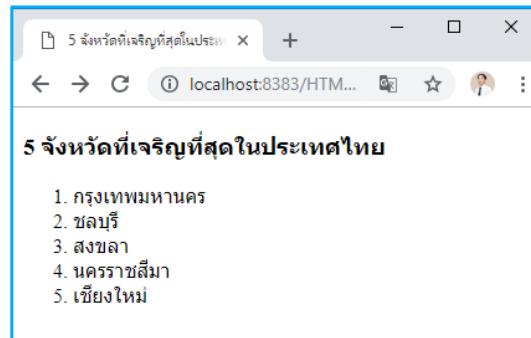
center p - จะให้ตัวอักษรที่มีสีแดง

a - จะให้ตัวอักษรที่มีสีเหลือง

ผลลัพธ์



2. ถ้าต้องการเขียนโปรแกรมแสดงรายการแบบมีลำดับดังในภาพต้องเขียนคำสั่ง HTML อย่างไร



**** เพิ่มไฟล์ CSS เพื่อจัดรูปแบบการแสดงผลเว็บ เพิ่มเติม โดยเขียนไฟล์ CSS แยกต่างหาก พร้อมอธิบาย Code ของ CSS ****

โปรแกรม

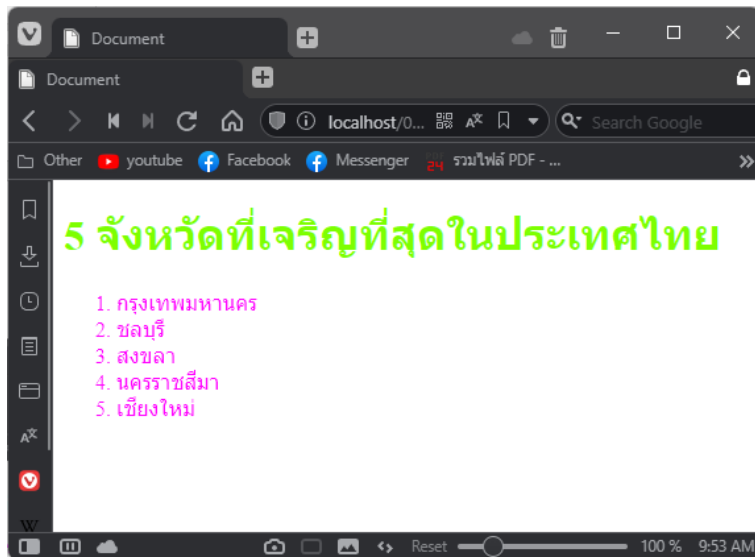
```
h1{
    color: rgb(125, 255, 0);
}
center p{
    color: rgb(255, 0, 0);
}
a{
    color: rgb(255, 255, 0);
}
ol{
    color: rgb(255, 4, 255);
}
fieldset p {
    color: rgb(153, 55, 25);
}
fieldset label {
    color: rgb(0, 255, 255);
}
option{
    color: rgb(25, 25, 100);
}
#s1{
    color: rgb(255, 0, 0);
}
#b1{
border-color: rgb(0, 0, 0);
}
```

คำอธิบาย

h1 -จะให้ตัวอักษรที่มีสีเขียว

ol -จะให้ตัวอักษรที่มีสีชมพู

ผลลัพธ์



3. จงเขียนโปรแกรมฟอร์มสมัครสมาชิก ดังภาพ ต้องเขียนคำสั่ง HTML อย่างไร

สมัครสมาชิก

สมัครสมาชิก

Username:

Password:

ชื่อ:

นามสกุล:

อีเมล:

เบอร์โทร:

ที่อยู่:

จัดรูปแบบส่วนหัวของโปรแกรม

สมัครสมาชิก

สมัครสมาชิก

Username:

Password:

ชื่อ:

นามสกุล:

อีเมล:

เบอร์โทร:

ที่อยู่:

ชื่อ สุรดิษ นามสกุล ทิรัญญานนท์

เลขประจำตัว 63122201023

สาขาวิชา วิทยาการคอมพิวเตอร์

มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา

อธิบาย

div ครอบง้อมูลโดยมี

p ชื่อ และ span ใส่ id"s1" โยspanจะมี สุรดิษ และ ทิรัญญานนท์ และ 63122201023 โดยจะดึงคำสั่งจาก css ให้เป็นสีแดง ส่วนที่ไม่ได้อยู่ใน span จะเป็นสีดำปกติ

ส่วนท้าย

```
<div id="b1">
  <p>
    ชื่อ <span id="s1">สุรดิษ </span> นามสกุล <span id="s1">ศิริบุญานนท์ </span>
  </p>
  <p>
    เลขประจำตัว <span id="s1">63122201023</span>
  </p>
  <p>สาขาวิชา วิทยาการคอมพิวเตอร์</p>
  <p>มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา</p>
</div>
```

ให้เพิ่มส่วนท้ายของเว็บเพจโดยใช้ข้อมูล ดังนี้ ชื่อ นามสกุล เลขประจำตัว ให้เปลี่ยนเป็นของ
นศ.

ชื่อ **เสถียร** นามสกุล **จันทร์ปลา**
เลขประจำตัว **6222210000**
สาขาวิชา วิทยาการคอมพิวเตอร์
มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา

**** เพิ่มไฟล์ CSS เพื่อจัดรูปแบบการแสดงผลเว็บ เพิ่มเติม โดยเขียนไฟล์ CSS แยกต่างหาก
พร้อมอธิบาย Code ของ CSS ****

โปรแกรม

```
h1{
  color: rgb(125, 255, 0);
}
center p{
  color: rgb(255, 0, 0);
}
a{
  color: rgb(255, 255, 0);
}
ol{
  color: rgb(255, 4, 255);
}
fieldset p {
  color: rgb(153, 55, 25);
}
fieldset label {
  color: rgb(0, 255, 255);
}
option{
  color: rgb(25, 25, 100);
}
#s1{
  color: rgb(255, 0, 0);
}
#b1{
border-color: rgb(0, 0, 0);
}
```

คำอธิบาย

h1 - จะให้ตัวอักษรที่มีสีเขียว

fieldset p - จะให้ตัวอักษรที่มีสีน้ำตาล

fieldset label - จะให้ตัวอักษรที่มีสีฟ้า

#s1 - จะให้ตัวอักษรที่มีสีแดง

#b1 - กำหนดเส้นกรอบสีเหลี่ยมสีแดง

ผลลัพธ์

สมัครสมาชิก

สมัครสมาชิก

Username:

Password:

ชื่อ:

นามสกุล:

อีเมล:

เบอร์โทร:

ที่อยู่:

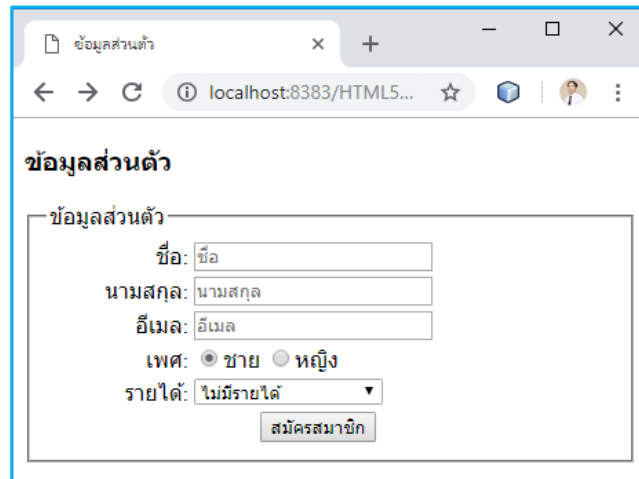
ชื่อ สุรดิษ นามสกุล ธีรญาณนนท์

เลขประจำตัว 63122201023

สาขาวิชา วิทยาการคอมพิวเตอร์

มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา

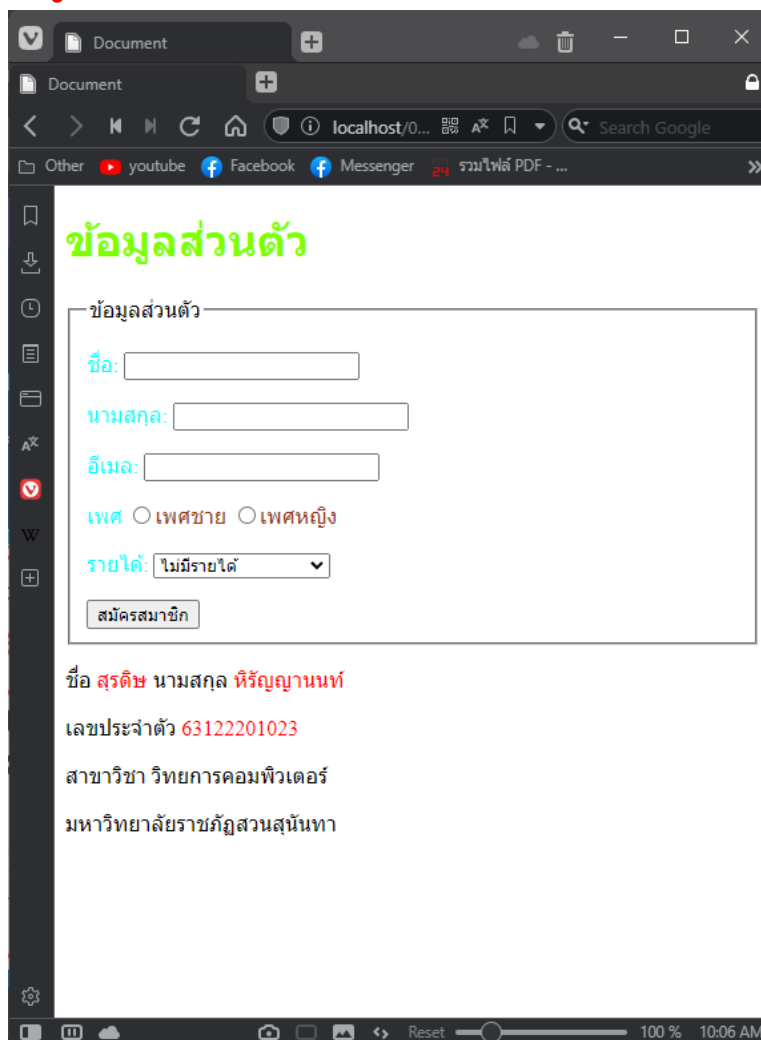
4. จงเขียนโปรแกรมฟอร์มข้อมูลส่วนตัว ดังภาพ ต้องเขียนคำสั่ง HTML อย่างไร
- ในช่องรายได้: ให้มีตัวเลือก 3 รายการ ไม่มีรายได้ 15000 บาท และ มากกว่า 15000 บาท



A screenshot of a web browser window displaying a form titled "ข้อมูลส่วนตัว" (Personal Information). The form is enclosed in a box and contains the following fields:

- ชื่อ (Name): Text input field.
- นามสกุล (Surname): Text input field.
- อีเมล (Email): Text input field.
- เพศ (Gender): Radio buttons for "ชาย" (Male) and "หญิง" (Female).
- รายได้ (Income): A dropdown menu with the option "ไม่มีรายได้" (No income) selected.
- สมัครสมาชิก (Register): A button.

จัดรูปแบบส่วนหัวของโปรแกรม



A screenshot of a web browser window displaying a form titled "ข้อมูลส่วนตัว" (Personal Information). The form is enclosed in a box and contains the following fields:

- ชื่อ (Name): Text input field.
- นามสกุล (Surname): Text input field.
- อีเมล (Email): Text input field.
- เพศ (Gender): Radio buttons for "เพศชาย" (Male) and "เพศหญิง" (Female).
- รายได้ (Income): A dropdown menu with the option "ไม่มีรายได้" (No income) selected.
- สมัครสมาชิก (Register): A button.

Below the form, the following text is displayed:

ชื่อ **สุรดิษ** นามสกุล **หิรัญญานนท์**
เลขประจำตัว **63122201023**
สาขาวิชา **วิทยาการคอมพิวเตอร์**
มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา

ส่วนท้าย

```
<div id="b1">
  <p>
    ชื่อ <span id="s1">สุรดิษ </span> นามสกุล <span id="s1">ศิริบุญานนท์ </span>
  </p>
  <p>
    เลขประจำตัว <span id="s1">63122201023</span>
  </p>
  <p>สาขาวิชา วิทยาการคอมพิวเตอร์</p>
  <p>มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา</p>
</div>
```

ให้เพิ่มส่วนท้ายของเว็บเพจโดยใช้ข้อมูล ดังนี้ ชื่อ นามสกุล เลขประจำตัว ให้เปลี่ยนเป็นของ
นศ.

ชื่อ **เสถียร** นามสกุล **จันทร์ปลา**
เลขประจำตัว **6222210000**
สาขาวิชา วิทยาการคอมพิวเตอร์
มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา

**** เพิ่มไฟล์ CSS เพื่อจัดรูปแบบการแสดงผลเว็บ เพิ่มเติม โดยเขียนไฟล์ CSS แยกต่างหาก
พร้อมอธิบาย Code ของ CSS ****

โปรแกรม

```
h1{
    color: rgb(125, 255, 0);
}
center p{
    color: rgb(255, 0, 0);
}
a{
    color: rgb(255, 255, 0);
}
ol{
    color: rgb(255, 4, 255);
}
fieldset p {
    color: rgb(153, 55, 25);
}
fieldset label {
    color: rgb(0, 255, 255);
}
option{
    color: rgb(25, 25, 100);
}
#s1{
    color: rgb(255, 0, 0);
}
#b1{
border-color: rgb(0, 0, 0);
}
```

คำอธิบาย

h1 -จะให้ตัวอักษรที่มีสีเขียว

fieldset p -จะให้ตัวอักษรที่มีสีน้ำตาล

fieldset label -จะให้ตัวอักษรที่มีสีฟ้า

option -จะทำให้ตัวอักษรที่มีสีน้ำเงิน

#s1 -จะให้ตัวอักษรที่มีสีแดง

#b1 -กำหนดเส้นกรอบสีเหลี่ยมสีแดง

ผลลัพธ์

Document

Document

localhost/0... Search Google

Other youtube Facebook Messenger รวมไฟล์ PDF - ...

ข้อมูลส่วนตัว

ข้อมูลส่วนตัว

ชื่อ:

นามสกุล:

อีเมล:

เพศ ☐ เพศชาย ☐ เพศหญิง

รายได้:

ชื่อ สุรดิษ นามสกุล หิรัญญานนท์

เลขประจำตัว 63122201023

สาขาวิชา วิทยาการคอมพิวเตอร์

มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา

Reset 100 % 10:06 AM

5. จงเขียนโปรแกรมรับรายการเลือก (Checkbox) ดังภาพ ต้องเขียนคำสั่ง HTML อย่างไร

คุณชอบรับประทานอะไรบ้าง

คุณชอบผลไม้อะไรบ้าง

- ☐ ทุเรียน
- ☐ ลองกอง
- ☐ มังคุด

คุณชอบอาหารไทยอะไรบ้าง

- ☐ ผัดไทย
- ☐ ต้มยำกุ้ง
- ☐ ข้าวกระเพราไข่ดาว

submit

จัดรูปแบบส่วนหัวของโปรแกรม

คุณชอบรับประทานอะไรบ้าง

คุณชอบผลไม้อะไรบ้าง

- ☐ ทุเรียน
- ☐ ลองกอง
- ☐ มังคุด

คุณชอบอาหารไทยอะไรบ้าง

- ☐ ผัดไทย
- ☐ ต้มยำกุ้ง
- ☐ ข้าวผัดกระเพราไข่ดาว

submit

ชื่อ สุรดิษ นามสกุล หิรัญญานนท์

เลขประจำตัว 63122201023

สาขาวิชา วิทยาการคอมพิวเตอร์

มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา

ส่วนท้าย

```
<div id="b1">
  <p>
    ชื่อ <span id="s1">สุรดิษ </span> นามสกุล <span id="s1">ศิริบุญานนท์ </span>
  </p>
  <p>
    เลขประจำตัว <span id="s1">63122201023 </span>
  </p>
  <p>สาขาวิชา วิทยาการคอมพิวเตอร์</p>
  <p>มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา</p>
</div>
```

ให้เพิ่มส่วนท้ายของเว็บเพจโดยใช้ข้อมูล ดังนี้ ชื่อ นามสกุล เลขประจำตัว ให้เปลี่ยนเป็นของ
นศ.

ชื่อ **เสถียร นามสกุล จันทร์ปสา**
เลขประจำตัว **6222210000**
สาขาวิชา วิทยาการคอมพิวเตอร์
มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา

**** เพิ่มไฟล์ CSS เพื่อจัดรูปแบบการแสดงผลเว็บ เพิ่มเติม โดยเขียนไฟล์ CSS แยกต่างหาก พร้อมอธิบาย Code ของ CSS ****

โปรแกรม

```
h1{
    color: rgb(125, 255, 0);
}
center p{
    color: rgb(255, 0, 0);
}
a{
    color: rgb(255, 255, 0);
}
ol{
    color: rgb(255, 4, 255);
}
fieldset p {
    color: rgb(153, 55, 25);
}
fieldset label {
    color: rgb(0, 255, 255);
}
option{
    color: rgb(25, 25, 100);
}
#s1{
    color: rgb(255, 0, 0);
}
#b1{
border-color: rgb(0, 0, 0);
}
```

คำอธิบาย

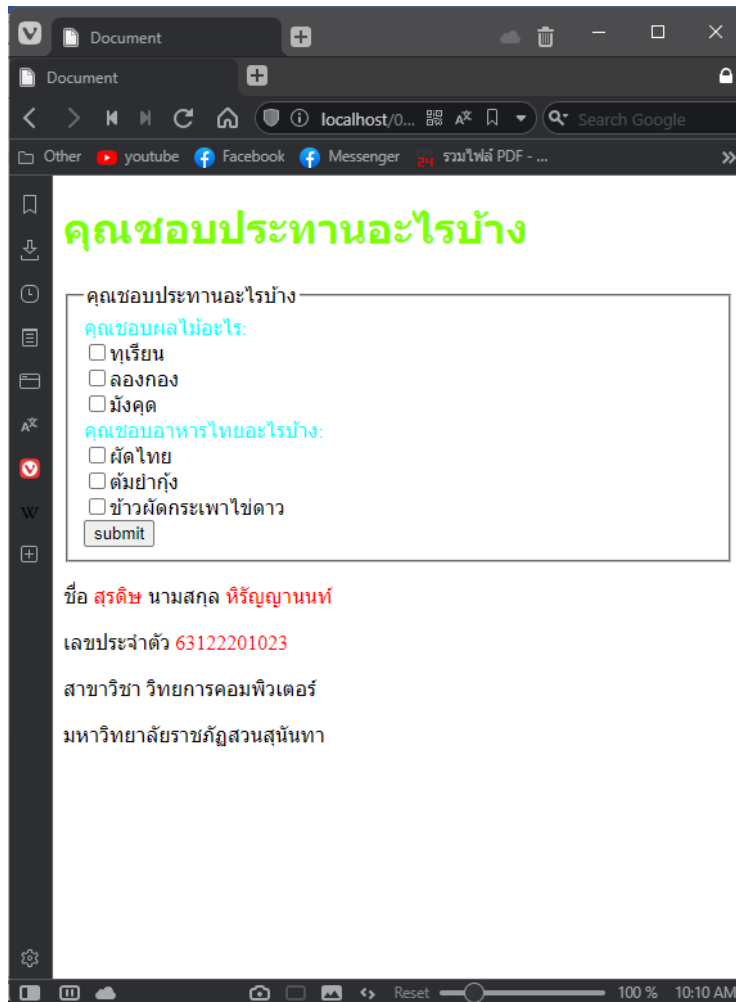
h1 - จะให้ตัวอักษรที่มีสีเขียว

fieldset label - จะให้ตัวอักษรที่มีสีฟ้า

#s1 - จะให้ตัวอักษรที่มีสีแดง

#b1 - กำหนดเส้นกรอบสีเหลี่ยมสีแดง

ผลลัพธ์



Document

Document

localhost/0... Search Google

Other youtube Facebook Messenger รวมไฟล์ PDF - ...

คุณชอบประทานอะไรบ้าง

คุณชอบประทานอะไรบ้าง

คุณชอบผลไม้หรือไม่?

- ☐ ทุเรียน
- ☐ ลองกอง
- ☐ มังคุด

คุณชอบอาหารไทยอะไรบ้าง:

- ☐ ผัดไทย
- ☐ ต้มยำกุ้ง
- ☐ ข้าวผัดกระเพราไข่ดาว

submit

ชื่อ สุรดิษ นามสกุล หิรัญญานนท์

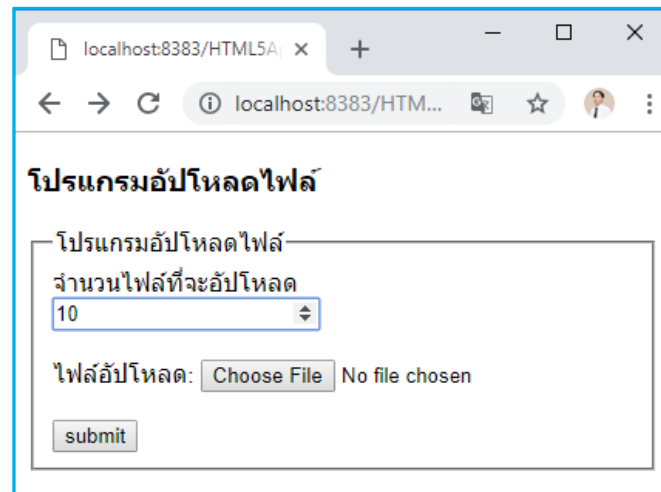
เลขประจำตัว 63122201023

สาขาวิชา วิทยาการคอมพิวเตอร์

มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา

Reset 100 % 10:10 AM

6. จงเขียนโปรแกรมรับจำนวนไฟล์ และรับไฟล์อัปโหลด ดังภาพ ต้องเขียนคำสั่ง HTML อย่างไร จำนวนไฟล์ให้รับเป็นตัวเลว ตั้งแต่ 1 ถึง 10



โปรแกรมอัปโหลดไฟล์

โปรแกรมอัปโหลดไฟล์

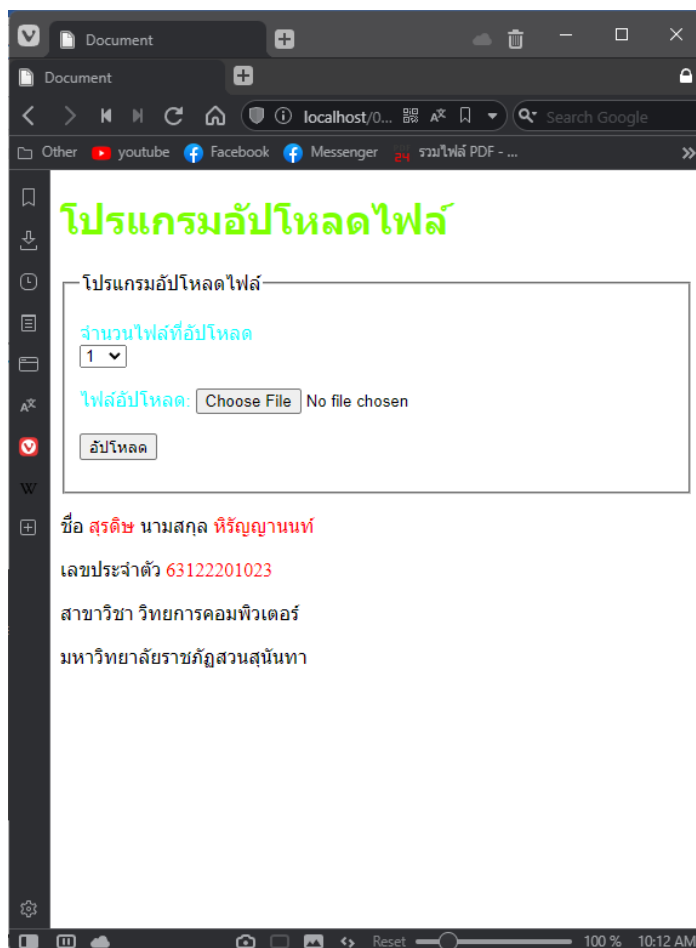
จำนวนไฟล์ที่จะอัปโหลด

10

ไฟล์อัปโหลด: Choose File No file chosen

submit

จัดรูปแบบส่วนหัวของโปรแกรม



โปรแกรมอัปโหลดไฟล์

โปรแกรมอัปโหลดไฟล์

จำนวนไฟล์ที่จะอัปโหลด

1

ไฟล์อัปโหลด: Choose File No file chosen

อัปโหลด

ชื่อ สรดิษ นามสกุล หิรัญยานนท์

เลขประจำตัว 63122201023

สาขาวิชา วิทยาการคอมพิวเตอร์

มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา

ส่วนท้าย

```
<div id="b1">
  <p>
    ชื่อ <span id="s1">สุรดิษ </span> นามสกุล <span id="s1">ศิริบุญานนท์ </span>
  </p>
  <p>
    เลขประจำตัว <span id="s1">63122201023 </span>
  </p>
  <p>สาขาวิชา วิทยาการคอมพิวเตอร์</p>
  <p>มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา</p>
</div>
```

ให้เพิ่มส่วนท้ายของเว็บเพจโดยใช้ข้อมูล ดังนี้ ชื่อ นามสกุล เลขประจำตัว ให้เปลี่ยนเป็นของ
นศ.

ชื่อ **เสถียร นามสกุล จันทร์ปสา**
เลขประจำตัว **6222210000**
สาขาวิชา วิทยาการคอมพิวเตอร์
มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา

**** เพิ่มไฟล์ CSS เพื่อจัดรูปแบบการแสดงผลเว็บ เพิ่มเติม โดยเขียนไฟล์ CSS แยกต่างหาก พร้อมอธิบาย Code ของ CSS ****

โปรแกรม

```
h1{
    color: rgb(125, 255, 0);
}
center p{
    color: rgb(255, 0, 0);
}
a{
    color: rgb(255, 255, 0);
}
ol{
    color: rgb(255, 4, 255);
}
fieldset p {
    color: rgb(153, 55, 25);
}
fieldset label {
    color: rgb(0, 255, 255);
}
option{
    color: rgb(25, 25, 100);
}
#s1{
    color: rgb(255, 0, 0);
}
#b1{
border-color: rgb(0, 0, 0);
}
```

คำอธิบาย

h1 -จะให้ตัวอักษรมีสีเขียว

fieldset label -จะให้ตัวอักษรมีสีฟ้า

#s1 -จะให้ตัวอักษรมีสีแดง

#b1 -กำหนดเส้นกรอบสีเหลี่ยมสีแดง

ผลลัพธ์

