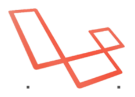
สอบเก็บคะแนน Laravel

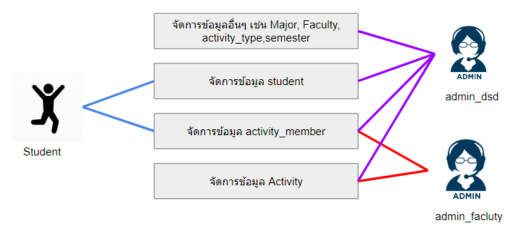
3 เมษายน 2561



Story

- จัดทำระบบ แจ้งเวลา สำหรับนักศึกษาที่ทำชั่วโมงจิตอาสา
- นักศึกษาสามารถเป็นผู้เลือกเข้าร่วมกิจกรรมต่างๆ ได้
- หรือ เจ้าหน้าที่สามารถมอบหมายกิจกรรมให้นักศึกษาได้ ตามนโยบายของมหาวิทยาลัย
- สำหรับนักศึกษาที่พิสูจน์แล้วว่ามาทำชั่วโมงจิตอาสาจริงจะได้รับการยืนยันชั่วโมงจากเจ้าหน้าที่กิจการ นักศึกษา
- เจ้าหน้าที่กิจการนักศึกษาสามารถออกใบ Transcript สรุปกิจกรรมของนักศึกษาแต่ละคนได้
- นักศึกษา และเจ้าหน้าที่ทุกคนต้อง Login ก่อนเข้าใช้ระบบทุกครั้ง ซึ่งจะมีสถานะ (status) เป็นของ ตนเอง โดยแต่ละ status จะได้สิทธิ์ในการเข้าถึงข้อมูลที่แตกต่างกัน

Use Case



สอบเก็บคะแนน 20 คะแนน

- วันอังคารที่ 3 เมษายน 2561 เวลา 09.00 12.00 น.
- มาก่อนเริ่มทำได้ก่อน (มาช้า ไม่ทดเวลานะครับ)
- ไม่มีการเชื่อมต่ออินเตอร์เน็ต

หัวข้อที่จะทดสอบ

- CRUD : create , read , update , delete ,search
- Template
- Authentication

จงสร้าง Laravel Application ด้วย Requirement ต่อไปนี้

- โดยใช้โฟลเดอร์ project ที่ชื่อว่า "exam2018" (ดาวโหลดมาจาก Facebook Group)
- สร้าง database ที่ชื่อว่า "mydb" เท่านั้น และสร้างตารางในฐานข้อมูลเอง
- ตั้งชื่อ table และ column ตามที่ตนเองได้รับมอบหมาย "อย่างเคร่งครัด"
- สร้างระบบให้สามารถ create, read, update, delete, search ได้
- ใช้ theme bootstrap ที่อยู่ใน template-pricing ที่ให้มา โดยวาง theme ลงไปในโฟลเดอร์ที่ เหมาะสม และต้องเติม content ลงไปใน Theme ใต้บรรทัดที่เขียนว่า "This is my content"

สิทธิ์การใช้งาน

- กำหนดสิทธิ์ผู้ใช้งานตามที่ระบุไว้ในแต่ละตาราง ซึ่งจะมีอยู่ 3 สถานะ ได้แก่ "student" , "admin_faculty" , "admin_dsd" เป็นต้น
- เมื่อสร้างระบบ authentication สำเร็จ ใช้ลอง Register 3 ครั้ง แทนบุคคล 3 คน
- คนแรก : student@gmail.com โดยมีสถานะเป็น "student"
- คนที่สอง admin_faculty@gmail.com โดยมีสถานะเป็น "admin_faculty"
- คนที่สาม admin_dsd@gmail.com โดยมีสถานะเป็น "admin_dsd"

สิ่งที่อาจารย์จะให้มา

- โฟลเดอร์โปรเจค "exam2018"
- โฟลเดอร์ "template-pricing"
- เอกสารทั้งหมดที่เคยสอนไปเป็น .pdf

ผู้ที่ทำงานได้สมบูรณ์ที่สุดของแต่ละตารางจะได้รับ Extra Point +2