

แบบจัดเก็บความรู้ในการจัดการเรียนการสอน

คณาจารย์ คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

1) ประเภทของการจัดการเรียนการสอน

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Problem based learning ; PBL | <input checked="" type="checkbox"/> Project based learning ; PBL |
| <input type="checkbox"/> Community based learning : CBL | <input type="checkbox"/> e-learning |
| <input type="checkbox"/> Parallel English Praticce ; PEP | |

2) ประเภทของการจัดการเรียนรู้

1. รหัสวิชา _____ ชื่อรายวิชา การออกแบบทางสถาปัตยกรรม
หลักสูตร _____ สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต

3) อาจารย์ผู้สอน อาจารย์ศุภกิจ สดสี

4) การจัดการเรียนรู้

4.1) วัตถุประสงค์ของการจัดการเรียนรู้

1. เพื่อสามารถออกแบบงานสถาปัตยกรรม
2. เพื่อเข้าใจองค์ประกอบของงานสถาปัตยกรรม
3. เพื่อเข้าใจขั้นตอนการออกแบบสถาปัตยกรรม
4. เพื่อเข้าใจหลักการออกแบบสถาปัตยกรรม

4.2) วิธีการ/ กิจกรรม/ เครื่องมือของการจัดการเรียน

บรรยาย ทฤษฎี / องค์ประกอบของการออกแบบสถาปัตยกรรม ประโยชน์ใช้สอย/ความ
งาม / โครงสร้าง/สภาพแวดล้อม
กิจกรรมการปฏิบัติ / ขั้นตอนการออกแบบ / งานออกแบบ / การนำเสนองาน
ตัวอย่าง / ตัวอย่างงานออกแบบสถาปัตยกรรม

4.3) ผลของการคิดการเรียนรู้

ไม่มี

4.4) ปัญหาและอุปสรรค

ช่วงเวลาในการทำงานมีกิจกรรมอื่น ทำให้ไม่เป็นไปตามแผน

4.5 แนวทางการแก้ปัญหาและข้อเสนอแนะ

5) ปัจจัยที่ทำให้เกิดผลสำเร็จ (Key Success factor)

6) ปัจจัยที่ทำให้เกิดปัญหาและอุปสรรค/ไม่สำเร็จ

7) ปัจจัยสนับสนุนการปฏิบัติงานที่คนอื่น ๆ ควรให้ความสำคัญ