

วิทยาลัยเทคโนโลยีภาคตะวันออก (อี.เทค)

ภาคเรียนที่	1	ปีการศึกษา	2563
รหัสวิชา	2204 - 2106	ชื่อวิชา	โปรแกรมมัลติมีเดียเพื่อการนำเสนอ
เวลาเรียน	4	คาบ/สัปดาห์	จำนวน 3
ระดับชั้น	ปวช.	ปีที่	3
		สาขา	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ
			หน่วยกิต 6162

จุดประสงค์รายวิชา

1. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการออกแบบชิ้นงานนำเสนอ
2. มีทักษะในการใช้โปรแกรมนำเสนอ
3. ผลิตชิ้นงานนำเสนอผลงาน
4. มีคุณธรรม จริยธรรม และค่านิยมที่ดีในการใช้คอมพิวเตอร์

สมรรถนะรายวิชา

1. แสดงความรู้เกี่ยวกับหลักการออกแบบชิ้นงานนำเสนอ
2. การออกแบบงานนำเสนอตามลักษณะชิ้นงาน
3. ผลิตชิ้นงานนำเสนอโดยใช้โปรแกรมนำเสนอ

คำอธิบายรายวิชา

ศึกษาและปฏิบัติเกี่ยวกับการออกแบบชิ้นงานนำเสนอ การถ่ายทอดแนวความคิดสู่ชิ้นงานที่เป็น

รูปธรรม (Story Board) การผลิตชิ้นงานนำเสนอ การใช้ภาษา การนำเสนอ

สัปดาห์ที่	เนื้อหาการเรียนการสอน
1	ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับ Video และการใช้งานโปรแกรม Adobe Primere Pro CC
2	
3	การอ่านและเขียนรายละเอียดชิ้นงานบน Story Board
4	การเพิ่มวัตถุและตัวอักษรข้อความลงบนชิ้นงาน
5	
6	
7	การเพิ่ม Effect Transition ลงบนชิ้นงาน
8	การเพิ่ม Effect ลงบนวัตถุชิ้นงาน (Fade In / Fade Out)
9	การเพิ่ม Effect ลงบนวัตถุชิ้นงาน (Speed / Slow / Reverse)

สัปดาห์ที่	เนื้อหาการเรียนการสอน
10	การเพิ่ม Effect ลงบนวัตถุชิ้นงาน (Green Screen)
11	
12	การปรับโทนสีของชิ้นงาน
13	การออกแบบชิ้นงานและ Story Board
14	สร้างชิ้นงานตาม StoryBoard และนำเสนอผลงาน
15	
16	
17	สอบปลายภาคนอกตาราง (ตัดต่อ ClipVDO ตาม StoryBoard)

การประเมินผล

- คะแนนเก็บระหว่างภาคเรียน

ครั้งที่ 1	ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับ Video และ Story Board	คะแนน	10	%
ครั้งที่ 2	การเพิ่มและเรียงลำดับวัตถุลงบนชิ้นงาน	คะแนน	10	%
ครั้งที่ 3	การใช้งาน Effect ในชิ้นงาน	คะแนน	10	%
ครั้งที่ 4	การสร้างชิ้นงาน Project	คะแนน	10	%
ครั้งที่ 5	การสร้างชิ้นงานบนอุปกรณ์พกพา iPad	คะแนน	10	%

- ทดสอบปลายภาค คะแนน 20 %

- กิจนิสัย	- เวลาเรียน (ตรงต่อเวลา/ไม่เรียนรู้อยู่)	10	%
	- พฤติกรรมการเรียน(ประหยัด/ปลอดภัย/จิตสาธารณะ)	5	%
	- การเข้าสอบ/ส่งงาน(ชื่อสัตย์/รับผิดชอบ/สร้างสรรค์)	5	%
	- การมาเรียนตลอดภาคเรียน(ขยัน/อดทน/รับผิดชอบ)	10	%

- การขาดเรียน ขาด/ลา ได้ไม่เกิน 15 คาบ (คิด 20 % ของเวลาเรียนทั้งหมด)

- อาจารย์ผู้สอน
 อาจารย์วสันต์ ศรีบัว
 อาจารย์วุฒินันท์ กลั่นดาวลอย
 อาจารย์ณัฐภณ นพวรรณ