

วิทยาลัยเทคโนโลยีภาคตะวันออก (อี.เทค)

|             |               |            |                                |
|-------------|---------------|------------|--------------------------------|
| ภาคเรียนที่ | 1             | ปีการศึกษา | 2563                           |
| รหัสวิชา    | 30204-2001    | ชื่อวิชา   | พื้นฐานธุรกิจดิจิทัล CODE 4238 |
| เวลาเรียน   | 4 คาบ/สัปดาห์ | จำนวน      | 3 หน่วยกิต                     |
| ระดับชั้น   | ปวส.          | ปีที่      | 1 สาขา ธุรกิจดิจิทัล           |

\*\*\*\*\*

จุดประสงค์รายวิชา

1. เข้าใจเกี่ยวกับความรู้พื้นฐานทางธุรกิจดิจิทัล โครงสร้างพื้นฐานธุรกิจดิจิทัล นวัตกรรมสำหรับธุรกิจดิจิทัล ธุรกิจกรมในธุรกิจดิจิทัล สื่อสังคมออนไลน์ ความปลอดภัยในการทำธุรกรรมดิจิทัล
2. มีทักษะในการวิเคราะห์กรณีศึกษาทางธุรกิจดิจิทัล
3. มีเจตคติและกิจนิสัยที่ดีในการปฏิบัติงานด้วยความรับผิดชอบ ซื่อสัตย์ ละเอียดรอบคอบ

สมรรถนะรายวิชา

1. แสดงความรู้เกี่ยวกับธุรกิจดิจิทัล และเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจดิจิทัล
2. วิเคราะห์กรณีศึกษาธุรกิจดิจิทัล
3. ประยุกต์ใช้หลักการเพิ่มประสิทธิภาพและการบริหารงานคุณภาพเพื่อพัฒนาองค์การ

คำอธิบายรายวิชา

ศึกษาและปฏิบัติเกี่ยวกับธุรกิจดิจิทัล และโครงสร้างพื้นฐานธุรกิจดิจิทัล นวัตกรรมสำหรับธุรกิจดิจิทัล ระบบการทำธุรกรรมในธุรกิจดิจิทัล สื่อสังคมออนไลน์กับธุรกิจดิจิทัล ธุรกิจดิจิทัลโมบาย ความมั่นคงปลอดภัยในการทำธุรกรรมดิจิทัล กฎหมายและจริยธรรมและการทำธุรกรรมดิจิทัล กรณีศึกษาธุรกิจดิจิทัล

| สัปดาห์ที่ | เนื้อหาการเรียนการสอน  |
|------------|--|
| 1          | ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจดิจิทัล + Google Trends               |
| 2          | กลยุทธ์และการจัดการธุรกิจดิจิทัล + Google My Business              |
| 3          | การออกแบบและพัฒนาธุรกิจดิจิทัล + สร้างเพจบน Facebook               |
| 4          | นวัตกรรมสำหรับธุรกิจดิจิทัล + ตั้งค่าเพจบน Facebook                |
| 5          | สื่อสังคมออนไลน์กับธุรกิจดิจิทัล + การทำหน้าปก Facebook ด้วย Canva |
| 6          | การตลาดในธุรกิจดิจิทัล + การทำภาพ Slide ปก + Vdo หน้าปก Facebook   |
| 7          | ธุรกิจดิจิทัลโมบาย + นำสินค้าลง Market Place                       |
| 8          | ตัวอย่างกรณีศึกษา + การสร้าง Instagram                             |
| 9          | สอบกลางภาค   |

| สัปดาห์ที่ | เนื้อหาการเรียนการสอน                                  |
|------------|--|
| 10         | วิเคราะห์ตลาด สินค้า + การทำภาพลง Instagram ด้วย Canva |
| 11         | นำเสนอสินค้า + การสร้าง Channel Youtube                |
| 12         | นำเสนอสินค้า + การปรับแต่ง Channel Youtube             |
| 13         | นำเสนอสินค้า + การทำหน้าปก Youtube ด้วย Canva          |
| 14         | การสร้าง Content ด้วย SEO + Google Analytics           |
| 15         | การสร้าง Content ด้วย SEO + Google Keywords Planner    |
| 16         | การสร้าง Content ด้วย SEO                              |
| 17         | สร้าง OnlinePR ลง Youtube                              |
| 18         | สอบปลายภาค   |

### การประเมินผล

#### - คะแนนเก็บระหว่างภาคเรียน

|                 |   |       |    |   |
|-----------------|---|-------|----|---|
| ครั้งที่ 1      | เนื้อหาทฤษฎี ส1 - ส7                                      | คะแนน | 10 | % |
| ครั้งที่ 2      | Google Trends + Google My Business                        | คะแนน | 10 | % |
| ครั้งที่ 3      | Facebook  | คะแนน | 10 | % |
| ครั้งที่ 4      | Instagram   | คะแนน | 10 | % |
| ครั้งที่ 5      | Youtube   | คะแนน | 10 | % |
| ครั้งที่ 6      | การสร้าง Content  | คะแนน | 10 | % |
| ครั้งที่ 7      | Live นำเสนอสินค้าบน Youtube                               | คะแนน | 10 | % |
| - กิจนิสัย      | - ขยันอดทน/ทำงานเป็นทีม/ใฝ่รู้                            |       | 10 | % |
|                 | - ความซื่อสัตย์/ประหยัด/ความคิดสร้างสรรค์                 |       | 5  | % |
|                 | - ความปลอดภัย/จิตสาธารณะ                                  |       | 5  | % |
|                 | - ความรับผิดชอบ/ระเบียบวินัยตรงต่อเวลา                    |       | 10 | % |
| - การขาดเรียน   | ขาด/ลา ได้ไม่เกิน 15 คาบ ( คิด 20 % ของเวลาเรียนทั้งหมด ) |       |    |   |
| - อาจารย์ผู้สอน | ประเสริฐ ศศิธรณุตินันท์                                   |       |    |   |
|                 | พงษ์ศธร พันธุ์สัน   |       |    |   |

\*\*\*\*\*