



ประกาศวิทยาลัยการอาชีพผาง
เรื่อง การจัดการเรียนการสอน ภาคเรียนภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา ๒๕๖๘

ตามที่ วิทยาลัยการอาชีพผาง จะดำเนินการจัดการเรียนการสอนภาคเรียนภาคฤดูร้อน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘ ระหว่างวันที่ ๒ มีนาคม - ๒๔ เมษายน ๒๕๖๘ โดยมีรายวิชาในระดับ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) จำนวน ๖๒ รายวิชา และระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) จำนวน ๑๕ รายวิชา ดังนี้

ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)

| | | |
|---|----------|------------|
| ๑. วิชาพิมพ์ไทยเบื้องต้น/พิมพ์ไทยดิจิทัล | รหัสวิชา | ๒๐๒๐๐-๑๐๐๔ |
| ๒. วิชาวิทยาศาสตร์พื้นฐานอาชีพ วิชาวิทยาศาสตร์เพื่อพัฒนาทักษะชีวิต | รหัสวิชา | ๒๐๐๐๐-๑๓๐๑ |
| ๓. วิชาการค้าปลีกและการค้าส่ง | รหัสวิชา | ๒๐๒๐๒-๒๑๐๓ |
| ๔. วิชาปฏิบัติงานการตลาด ๔ | รหัสวิชา | ๒๐๒๐๒-๕๑๐๔ |
| ๕. วิชาปฏิบัติงานการตลาด ๓ | รหัสวิชา | ๒๐๒๐๒-๕๑๐๓ |
| ๖. วิชาภาษาไทยพื้นฐาน | รหัสวิชา | ๒๐๐๐๐-๑๑๐๑ |
| ๗. วิชาประวัติศาสตร์ชาติไทย | รหัสวิชา | ๒๐๐๐๐-๑๕๐๒ |
| ๘. วิชาคณิตศาสตร์ธุรกิจและบริการ | รหัสวิชา | ๒๐๐๐๐-๑๔๐๔ |
| ๙. วิชาภาษาอังกฤษสถานประกอบการ | รหัสวิชา | ๒๐๐๐๐-๑๒๐๕ |
| ๑๐. วิชาภาษาไทยเพื่ออาชีพ | รหัสวิชา | ๒๐๐๐๐-๑๑๐๒ |
| ๑๑. วิชาเศรษฐศาสตร์เบื้องต้น | รหัสวิชา | ๒๐๒๐๐-๑๑๐๑ |
| ๑๒. วิชาฝึกงาน ๑ | รหัสวิชา | ๒๐๒๐๒-๘๐๐๒ |
| ๑๓. วิชาภาษาอังกฤษสำหรับงานธุรกิจ | รหัสวิชา | ๒๐๐๐๐-๑๒๑๐ |
| ๑๔. วิชาวิทยาศาสตร์เพื่อพัฒนาอาชีพธุรกิจและ บริการ | รหัสวิชา | ๒๐๐๐๐-๑๓๐๓ |
| ๑๕. วิชาภาษาอังกฤษในชีวิตจริง วิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร | รหัสวิชา | ๒๐๐๐๐-๑๒๐๑ |
| ๑๖. วิชาทักษะการดำรงชีวิตเพื่อสุขภาวะ | รหัสวิชา | ๒๐๐๐๐-๑๖๐๑ |
| ๑๗. วิชาพลังงาน ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม | รหัสวิชา | ๒๐๐๐๑-๑๐๐๒ |
| ๑๘. วิชาเขียนแบบเทคนิคเบื้องต้น | รหัสวิชา | ๒๐๑๐๐-๑๐๐๑ |
| ๑๙. วิชาอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์และวงจร | รหัสวิชา | ๒๐๑๐๔-๒๑๐๒ |
| ๒๐. วิชาเครื่องวัดไฟฟ้า | รหัสวิชา | ๒๐๑๐๔-๒๐๐๔ |
| ๒๑. วิชากฎและมาตรฐานทางไฟฟ้า | รหัสวิชา | ๒๐๑๐๔-๒๑๐๑ |
| ๒๒. วิชาหม้อแปลงไฟฟ้า | รหัสวิชา | ๒๐๑๐๔-๒๑๐๕ |
| ๒๓. วิชาฝึกงาน | รหัสวิชา | ๒๐๑๐๔-๘๐๐๑ |

| | | |
|---|----------|------------|
| ๒๔. วิชาคณิตศาสตร์พื้นฐานอาชีพ | รหัสวิชา | ๒๐๐๐๐-๑๔๐๒ |
| ๒๕. วิชาการโปรแกรมและควบคุมไฟฟ้า | รหัสวิชา | ๒๐๑๐๔-๒๑๐๘ |
| ๒๖. วิชาเขียนแบบไฟฟ้า | รหัสวิชา | ๒๐๑๐๔-๒๐๐๑ |
| ๒๗. วิชาการควบคุมมอเตอร์ไฟฟ้า | รหัสวิชา | ๒๐๑๐๔-๒๐๐๙ |
| ๒๘. วิชางานนิวมेटิกส์และไฮดรอลิกส์เบื้องต้น | รหัสวิชา | ๒๐๑๐๐-๑๐๐๘ |
| ๒๙. วิชาคณิตศาสตร์อุตสาหกรรม | รหัสวิชา | ๒๐๐๐๐-๑๔๐๒ |
| ๓๐. วิชาคอมพิวเตอร์และสารสนเทศเพื่องานอาชีพ | รหัสวิชา | ๒๐๐๐๑-๒๐๐๑ |
| ๓๑. วิชางานระบบฉีดเชื้อเพลิงควบคุมด้วยอิเล็กทรอนิกส์ | รหัสวิชา | ๒๐๑๐๑-๒๑๐๔ |
| ๓๒. วิชาภาษาอังกฤษสำหรับงานช่างอุตสาหกรรม | รหัสวิชา | ๒๐๐๐๐-๑๒๐๙ |
| ๓๓. วิชาภาษาอังกฤษฟัง-พูด | รหัสวิชา | ๒๐๐๐๐-๑๒๐๒ |
| ๓๔. วิชาการฟังและการพูดภาษาอังกฤษ | รหัสวิชา | ๒๐๐๐๐-๑๒๐๓ |
| ๓๕. วิชาพลศึกษาเพื่อพัฒนาสุขภาพ | รหัสวิชา | ๒๐๐๐๐-๑๖๐๓ |
| ๓๖. วิชาโครงงาน | รหัสวิชา | ๒๐๑๐๕-๘๕๐๑ |
| ๓๗. วิชาจริยธรรมและกฎหมายคอมพิวเตอร์ | รหัสวิชา | ๒๐๒๐๔-๒๐๐๙ |
| ๓๘. วิชาฝึกงาน | รหัสวิชา | ๒๐๒๐๔-๘๐๐๑ |
| ๓๙. วิชาโปรแกรมสร้างภาพเคลื่อนไหว | รหัสวิชา | ๒๐๒๐๔-๒๑๑๑ |
| ๔๐. วิชาไฟฟ้าในอาคาร | รหัสวิชา | ๒๐๑๐๖-๒๑๐๗ |
| ๔๑. วิชาติดตั้งท่อและสุขภัณฑ์ | รหัสวิชา | ๒๐๑๐๖-๒๑๐๓ |
| ๔๒. วิชางานจัดการสินค้าและการให้บริการในธุรกิจ ค้าปลีกสมัยใหม่ | รหัสวิชา | ๒๐๒๑๑-๕๑๐๓ |
| ๕๓. วิชางานจัดแสดงและเติมเต็มสินค้าในธุรกิจ ค้าปลีกสมัยใหม่ | รหัสวิชา | ๒๐๒๑๑-๕๑๐๔ |
| ๕๔. วิชาการค้าปลีกออนไลน์ | รหัสวิชา | ๒๐๒๑๑-๙๐๐๔ |
| ๕๕. วิชาฝึกงาน | รหัสวิชา | ๒๐๑๐๓-๘๐๐๑ |
| ๕๖. วิชาอาชีพอนามัยและความปลอดภัย | รหัสวิชา | ๒๐๐๐๑-๑๐๐๑ |
| ๕๗. วิชาการบริการอาหารและเครื่องดื่ม | รหัสวิชา | ๒๐๗๐๑-๒๐๐๕ |
| ๕๘. วิชาอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์และวงจร | รหัสวิชา | ๒๐๑๐๕-๒๐๐๕ |
| ๕๙. วิชางานบริการคอมพิวเตอร์ | รหัสวิชา | ๒๐๑๐๕-๒๑๐๙ |
| ๖๐. วิชาวงจรไอซีและการประยุกต์ใช้งาน | รหัสวิชา | ๒๐๑๐๕-๒๑๐๔ |
| ๖๑. วิชาการบัญชีกิจการพิเศษ | รหัสวิชา | ๒๐๒๐๑-๒๑๐๓ |
| ๖๒. วิชาปฏิบัติงานการบัญชี ๑ | รหัสวิชา | ๒๐๒๐๑-๕๑๐๑ |
| ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) | | |
| ๑. วิชาระบบปรับอากาศในงานอุตสาหกรรม | รหัสวิชา | ๓๐๑๐๔-๒๐๒๘ |
| ๒. วิชาภาษาและวัฒนธรรมจีน | รหัสวิชา | ๓๐๐๐๐-๑๒๒๐ |

ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ตามแผนการเรียน
สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล (ทวิภาคี)

- | | | |
|---|----------|------------|
| ๑. วิชาเครื่องยนต์สันดาปภายใน | รหัสวิชา | ๓๐๑๐๑-๒๐๐๓ |
| ๒. วิชางานระบบเครื่องยนต์ควบคุมด้วยอิเล็กทรอนิกส์ | รหัสวิชา | ๓๐๑๐๑-๒๐๐๘ |

สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมตัวถังและสีรถยนต์ (ทวิภาคี)

- | | | |
|---|----------|------------|
| ๑. วิชางานเขียนแบบชิ้นส่วนตัวถังรถยนต์ด้วยคอมพิวเตอร์ | รหัสวิชา | ๓๐๑๔๔-๒๐๐๓ |
| ๒. วิชางานขัดเคลือบเงาสีรถยนต์ | รหัสวิชา | ๓๐๑๔๔-๒๐๐๘ |

สาขาวิชาไฟฟ้า (ปกติ)

- | | | |
|----------------------------------|----------|------------|
| ๑. วิชาการออกแบบระบบไฟฟ้า | รหัสวิชา | ๓๐๑๐๔-๐๐๐๔ |
| ๒. วิชาการส่องสว่าง | รหัสวิชา | ๓๐๑๐๔-๒๐๒๕ |
| ๓. เครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ | รหัสวิชา | ๓๐๑๐๔-๐๐๐๕ |

สาขาวิชาไฟฟ้า (ทวิภาคี)

- | | | |
|---------------------------|----------|------------|
| ๑. วิชาการออกแบบระบบไฟฟ้า | รหัสวิชา | ๓๐๑๐๔-๐๐๐๔ |
| ๒. วิชาการส่องสว่าง | รหัสวิชา | ๓๐๑๐๔-๒๐๒๕ |

สาขาวิชาไฟฟ้า (สมทบ)

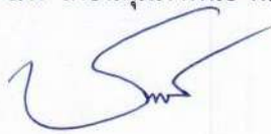
- | | | |
|--|----------|------------|
| ๑. วิชาเครื่องกลไฟฟ้า ๑ | รหัสวิชา | ๓๐๑๐๔-๒๐๐๕ |
| ๒. วิชาการเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์ | รหัสวิชา | ๓๐๑๐๔-๒๐๐๖ |
| ๓. วิชาระบบควบคุมในงานอุตสาหกรรม | รหัสวิชา | ๓๐๑๐๔-๒๐๐๗ |

สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องมือวัดและควบคุมงานปิโตรเลียม สาขาวิชาเทคโนโลยีปิโตรเลียม

- | | | |
|---|----------|------------|
| ๑. วิชากฎหมายในงานอาชีพอุตสาหกรรมปิโตรเลียม | รหัสวิชา | ๓๐๑๐๐-๑๐๐๘ |
| ๒. วิชาระบบไฟฟ้าในงานผลิตปิโตรเลียม | รหัสวิชา | ๓๐๑๓๒-๒๐๑๕ |
| ๓. วิชาเครื่องยนต์ต้นกำลัง | รหัสวิชา | ๓๐๑๓๒-๒๐๒๔ |

วันลงทะเบียน วันที่ ๒๓ - ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ วันสุดท้ายของการลงทะเบียนล่าช้า
วันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ (หากไม่มาลงทะเบียนถือว่าสิ้นสุดการเรียน)

ประกาศ ณ วันที่ ๑๙ เดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๙



(นายชาลัน คุณหลวง)

รองผู้อำนวยการ รักษาการในตำแหน่ง
ผู้อำนวยการวิทยาลัยการอาชีพฝาง