



ประกาศวิทยาลัยการอาชีพพนัสนิคม

เรื่อง ประกาศรายชื่อนักเรียน นักศึกษาที่ขาดเรียนไม่มีสิทธิเข้ารับการวัดผลปลายภาคเรียน
เนื่องจากมีเวลาเรียนไม่ครบ ๘๐% ประจำปีภาคเรียนที่ ๒/๒๕๖๗

ด้วยวิทยาลัยการอาชีพพนัสนิคม ได้เปิดสอนในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ พุทธศักราช ๒๕๖๒ และ
ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง พุทธศักราช ๒๕๖๓ ซึ่งตามระเบียบว่าด้วยการประเมินผลการเรียนของนักเรียน
นักศึกษาต้องมีเวลาเรียนในแต่ละวิชาไม่ต่ำกว่า ๘๐ % ของเวลาเรียนในรายวิชานั้น ๆ

ดังนั้น งานวัดผลและประเมินผลจึงขอแจ้งรายชื่อนักเรียน นักศึกษาที่มีเวลาเรียนไม่ครบ ๘๐ % และไม่
อนุญาตให้มีสิทธิเข้ารับการวัดผลปลายภาคเรียนที่ ๒/๒๕๖๗ ดังรายชื่อต่อไปนี้

ลำดับ	ชื่อ - นามสกุล	แผนกวิชา	ระดับชั้น	รายวิชา
๑	นางสาวภาวิ บุษภาค	ช่างยนต์	ปวช.๑	๒๐๑๐๑ - ๒๐๑๑ งานจักรยานยนต์
				๒๐๑๐๐ - ๑๐๐๕ งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น
				๒๐๐๐๐ - ๑๒๐๓ การฟังและการพูดภาษาอังกฤษ
				๒๐๑๐๐ - ๑๐๐๔ งานเชื่อมและโลหะแผ่นเบื้องต้น
๒	นายธนวัฒน์ อินตะวงค์	ช่างยนต์	ปวช.๑	๒๐๑๐๑ - ๒๐๑๑ งานจักรยานยนต์
				๒๐๑๐๐ - ๑๐๐๕ งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น
				๒๐๐๐๐ - ๑๒๐๓ การฟังและการพูดภาษาอังกฤษ
				๒๐๑๐๐ - ๑๐๐๔ งานเชื่อมและโลหะแผ่นเบื้องต้น
๓	นายธีรภัทร โสธิธรรม	ช่างยนต์	ปวช.๑	๒๐๐๐๐ - ๑๒๐๓ การฟังและการพูดภาษาอังกฤษ
				๒๐๑๐๐ - ๑๐๐๔ งานเชื่อมและโลหะแผ่นเบื้องต้น
				๒๐๐๐๐ - ๑๔๐๒ คณิตศาสตร์อุตสาหกรรม
๔	นายธีรศักดิ์ พรหมมา	ช่างยนต์	ปวช.๑	๒๐๑๐๑ - ๒๐๑๑ งานจักรยานยนต์
				๒๐๑๐๐ - ๑๐๐๕ งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น
				๒๐๐๐๐ - ๑๒๐๓ การฟังและการพูดภาษาอังกฤษ
				๒๐๑๐๑ - ๒๐๑๑ งานเครื่องยนต์เล็ก
				๒๐๐๐๐ - ๑๖๐๑ ทักษะการดำรงชีวิตเพื่อพัฒนาสุขภาวะ
				๒๐๐๐๐ - ๑๔๐๒ คณิตศาสตร์อุตสาหกรรม
				๒๐๑๐๐ - ๑๐๐๔ งานเชื่อมและโลหะแผ่นเบื้องต้น
๕	นายนำพล สุรศรี	ช่างยนต์	ปวช.๑	๒๐๑๐๑ - ๒๐๑๑ งานจักรยานยนต์
				๒๐๑๐๑ - ๒๐๑๑ งานเครื่องยนต์เล็ก
				๒๐๐๐๐ - ๑๖๐๑ ทักษะการดำรงชีวิตเพื่อพัฒนาสุขภาวะ
				๒๐๐๐๐ - ๑๔๐๒ คณิตศาสตร์อุตสาหกรรม
๖	นายสมชาย บุญเต็ม	ช่างยนต์	ปวช.๑	๒๐๑๐๑ - ๒๐๑๑ งานจักรยานยนต์
				๒๐๑๐๐ - ๑๐๐๕ งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น
				๒๐๐๐๐ - ๑๒๐๓ การฟังและการพูดภาษาอังกฤษ
				๒๐๑๐๑ - ๒๐๑๑ งานเครื่องยนต์เล็ก
				๒๐๐๐๐ - ๑๖๐๑ ทักษะการดำรงชีวิตเพื่อพัฒนาสุขภาวะ
				๒๐๑๐๐ - ๑๐๐๔ งานเชื่อมและโลหะแผ่นเบื้องต้น
				๒๐๐๐๐ - ๑๔๐๒ คณิตศาสตร์อุตสาหกรรม
๗	นางสาววิภาพร เวฬุวนารักษ์	ช่างกลโรงงาน	ปวช.๑ ก.๑	๒๐๐๐๐ - ๑๔๐๒ คณิตศาสตร์อุตสาหกรรม
				๒๐๑๐๒ - ๒๐๐๗ ผลิตชิ้นส่วนเครื่องมือกล ๑
				๒๐๑๐๒ - ๒๑๐๒ ลับคมเครื่องมือตัด
				๒๐๑๐๒ - ๒๐๐๕ คณิตศาสตร์เครื่องมือกล
				๒๐๑๐๐ - ๑๐๐๔ งานเชื่อมและโลหะแผ่นเบื้องต้น
				๒๐๑๐๐ - ๑๐๐๕ งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น

ลำดับ	ชื่อ - นามสกุล	แผนกวิชา	ระดับชั้น	รายวิชา
๘	นายเกียรติธนา ทองเพ็ญ	ช่างกลโรงงาน	ปวช.๑ ก.๑	๒๐๐๐ - ๑๔๐๒ คณิตศาสตร์อุตสาหกรรม
				๒๐๑๒ - ๒๐๐๗ ผลิตชิ้นส่วนเครื่องมือกล ๑
				๒๐๑๒ - ๒๑๐๒ ลับคมเครื่องมือตัด
				๒๐๑๒ - ๒๐๐๕ คณิตศาสตร์เครื่องมือกล
				๒๐๑๐ - ๑๐๐๔ งานเชื่อมและโลหะแผ่นเบื้องต้น
				๒๐๑๒ - ๒๐๐๑ เขียนแบบเครื่องมือกล ๑
				๒๐๐๐ - ๑๖๐๑ ทักษะการดำรงชีวิตเพื่อพัฒนาสุขภาพ
				๒๐๐๐ - ๑๒๐๓ การฟังและการพูดภาษาอังกฤษ
				๒๐๑๐ - ๑๐๐๕ งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น
				๒๐๑๐ - ๑๐๐๕ งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น
๙	นายเดชปัญญา เหลืองอ่อน	ช่างกลโรงงาน	ปวช.๑ ก.๑	๒๐๑๒ - ๒๐๐๗ ผลิตชิ้นส่วนเครื่องมือกล ๑
				๒๐๑๒ - ๒๑๐๒ ลับคมเครื่องมือตัด
				๒๐๑๒ - ๒๐๐๕ คณิตศาสตร์เครื่องมือกล
				๒๐๑๒ - ๒๐๐๑ เขียนแบบเครื่องมือกล ๑
				๒๐๐๐ - ๑๖๐๑ ทักษะการดำรงชีวิตเพื่อพัฒนาสุขภาพ
				๒๐๐๐ - ๑๒๐๓ การฟังและการพูดภาษาอังกฤษ
				๒๐๑๐ - ๑๐๐๕ งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น
				๒๐๑๐ - ๑๐๐๕ งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น
				๒๐๑๐ - ๑๐๐๕ งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น
				๒๐๑๐ - ๑๐๐๕ งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น
๑๐	นายจักรินทร์ เมืองคำ	ช่างกลโรงงาน	ปวช.๑ ก.๑	๒๐๑๐ - ๑๐๐๔ งานเชื่อมและโลหะแผ่นเบื้องต้น
				๒๐๑๒ - ๒๐๐๑ เขียนแบบเครื่องมือกล ๑
				๒๐๑๐ - ๑๐๐๕ งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น
				๒๐๐๐ - ๑๒๐๓ การฟังและการพูดภาษาอังกฤษ
๑๑	นายธนภัทร รัตนวิทยากรณ์	ช่างกลโรงงาน	ปวช.๑ ก.๑	๒๐๐๐ - ๑๔๐๒ คณิตศาสตร์อุตสาหกรรม
				๒๐๑๒ - ๒๐๐๗ ผลิตชิ้นส่วนเครื่องมือกล ๑
				๒๐๑๒ - ๒๑๐๒ ลับคมเครื่องมือตัด
				๒๐๑๒ - ๒๐๐๕ คณิตศาสตร์เครื่องมือกล
				๒๐๑๐ - ๑๐๐๔ งานเชื่อมและโลหะแผ่นเบื้องต้น
				๒๐๑๒ - ๒๐๐๑ เขียนแบบเครื่องมือกล ๑
				๒๐๐๐ - ๑๖๐๑ ทักษะการดำรงชีวิตเพื่อพัฒนาสุขภาพ
				๒๐๑๐ - ๑๐๐๕ งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น
				๒๐๐๐ - ๑๒๐๓ การฟังและการพูดภาษาอังกฤษ
				๒๐๑๐ - ๑๐๐๕ งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น
๑๒	นายวิวัฒน์ ครองชนม์	ช่างกลโรงงาน	ปวช.๑ ก.๑	๒๐๑๐ - ๑๐๐๔ งานเชื่อมและโลหะแผ่นเบื้องต้น
				๒๐๑๒ - ๒๐๐๑ เขียนแบบเครื่องมือกล ๑
				๒๐๑๐ - ๑๐๐๕ งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น
				๒๐๐๐ - ๑๒๐๓ การฟังและการพูดภาษาอังกฤษ
๑๓	นายนพพันธ์ คงสมปราษฎ์	ช่างกลโรงงาน	ปวช.๑ ก.๒	๒๐๑๒ - ๒๐๐๑ เขียนแบบเครื่องมือกล ๑
				๒๐๑๐ - ๑๐๐๔ งานเชื่อมและโลหะแผ่นเบื้องต้น
				๒๐๑๐ - ๑๐๐๕ งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น
				๒๐๑๒ - ๒๑๐๒ ลับคมเครื่องมือตัด
				๒๐๑๒ - ๒๐๐๕ คณิตศาสตร์เครื่องมือกล
				๒๐๐๐ - ๑๒๐๓ การฟังและการพูดภาษาอังกฤษ
				๒๐๑๒ - ๒๐๐๗ ผลิตชิ้นส่วนเครื่องมือกล ๑
๑๔	นายพัชชานนท์ โพธิ์เมือง	ช่างกลโรงงาน	ปวช.๑ ก.๒	๒๐๑๒ - ๒๐๐๑ เขียนแบบเครื่องมือกล ๑
				๒๐๑๐ - ๑๐๐๔ งานเชื่อมและโลหะแผ่นเบื้องต้น
				๒๐๑๒ - ๒๑๐๒ ลับคมเครื่องมือตัด
				๒๐๑๒ - ๒๐๐๕ คณิตศาสตร์เครื่องมือกล
				๒๐๐๐ - ๑๒๐๓ การฟังและการพูดภาษาอังกฤษ
				๒๐๑๒ - ๒๐๐๗ ผลิตชิ้นส่วนเครื่องมือกล ๑
				๒๐๐๐ - ๑๔๐๒ คณิตศาสตร์อุตสาหกรรม
๒๐๐๐ - ๑๖๐๑ ทักษะการดำรงชีวิตเพื่อพัฒนาสุขภาพ				
๑๕	นายพิพิทชัย ต้นเส็ง	ช่างกลโรงงาน	ปวช.๑ ก.๒	๒๐๑๒ - ๒๐๐๑ เขียนแบบเครื่องมือกล ๑
				๒๐๑๐ - ๑๐๐๔ งานเชื่อมและโลหะแผ่นเบื้องต้น
				๒๐๑๐ - ๑๐๐๕ งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น

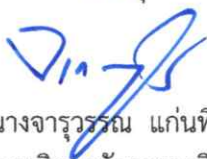
ลำดับ	ชื่อ - นามสกุล	แผนกวิชา	ระดับชั้น	รายวิชา
๑๖	นายมนัสวัฒนา มีบุญ	ช่างกลโรงงาน	ปวช.๑ ก.๒	๒๐๐๐๐ - ๑๒๐๓ การฟังและการพูดภาษาอังกฤษ
๑๗	นายวัชรพล ครองชนม์	ช่างกลโรงงาน	ปวช.๑ ก.๒	๒๐๑๐๐ - ๑๐๐๔ งานเชื่อมและโลหะแผ่นเบื้องต้น ๒๐๑๐๐ - ๑๐๐๕ งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น
๑๘	นายพิพัฒน์ เชื้อชาติ	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ปวช.๑	๒๐๑๐๐ - ๑๐๐๑ เขียนแบบเทคนิคเบื้องต้น
๑๙	นางสาวณัฐพร แก้วพิทักษ์	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	ปวช.๑	๒๑๙๑๐ - ๒๐๑๕ โปรแกรมมัลติมีเดีย ๒๑๙๑๐ - ๑๐๐๑ พื้นฐานธุรกิจดิจิทัล ๒๐๐๐๑ - ๑๐๐๕ การใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่องานอาชีพ ๒๑๙๑๐ - ๒๐๐๕ โปรแกรมตารางคำนวณ ๒๑๙๑๐ - ๒๐๐๑ ระบบปฏิบัติการคอมพิวเตอร์
๒๐	นายจาตุรนต์ กำเสริฐ	ช่างยนต์	ปวช.๒	๒๐๑๐๑ - ๒๑๐๙ งานปรับแต่งเครื่องยนต์ ๒๐๑๐๑ - ๒๐๐๕ งานไฟฟ้ารถยนต์
๒๑	นายเฉลิมชัย สุขช่วย	ช่างยนต์	ปวช.๒	๒๐๑๐๑ - ๒๑๐๙ งานปรับแต่งเครื่องยนต์ ๒๐๑๐๑ - ๒๐๐๕ งานไฟฟ้ารถยนต์ ๒๐๐๐๐ - ๑๒๐๙ ภาษาอังกฤษสำหรับงานช่างอุตสาหกรรม ๒๐๑๐๑ - ๒๐๑๐ งานนิวเมติกส์และไฮดรอลิกส์เบื้องต้น ๒๐๐๐๐ - ๑๓๐๒ วิทยาศาสตร์เพื่ออาชีพช่างอุตสาหกรรม ๒๐๐๐๐ - ๑๕๐๒ ประวัติศาสตร์ชาติไทย
๒๒	นายจิรโชติ ศรีสมัย	ช่างยนต์	ปวช.๒	๒๐๐๐๐ - ๑๒๐๙ ภาษาอังกฤษสำหรับงานช่างอุตสาหกรรม ๒๐๐๐๑ - ๑๐๐๓ ธุรกิจและการเป็นผู้ประกอบการ ๒๐๐๐๑ - ๒๐๐๑ คอมพิวเตอร์และสารสนเทศเพื่องานอาชีพ ๒๐๐๐๐ - ๑๕๐๒ ประวัติศาสตร์ชาติไทย
๒๓	นางสาวสุพัฒน์สร คำอาษา	ช่างกลโรงงาน	ปวช.๒	๒๐๐๐๐ - ๑๒๐๙ ภาษาอังกฤษสำหรับงานช่างอุตสาหกรรม ๒๐๑๐๒ - ๒๐๐๒ เขียนแบบด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์ ๒๐๑๐๒ - ๒๐๐๙ โปรแกรมเอ็นซีพื้นฐาน ๒๐๐๐๑ - ๑๐๐๓ ธุรกิจและการเป็นผู้ประกอบการ ๒๐๐๐๐ - ๑๓๐๒ วิทยาศาสตร์เพื่องานอาชีพช่างอุตสาหกรรม ๒๐๐๐๐ - ๑๕๐๒ ประวัติศาสตร์ชาติไทย ๒๐๑๐๒ - ๒๐๐๖ กลศาสตร์เครื่องมือกล ๒๐๑๐๒ - ๒๑๐๙ ระบบส่งกำลังเครื่องมือกล ๒๐๑๐๒ - ๒๑๐๖ ปรับ ประกอบชิ้นส่วนเครื่องมือกล
๒๔	นายธันวา ยาชะโลม	ช่างเชื่อมโลหะ	ปวช.๒	๒๐๐๐๐ - ๑๒๐๙ ภาษาอังกฤษสำหรับงานช่างอุตสาหกรรม ๒๐๐๐๑ - ๑๐๐๓ ธุรกิจและการเป็นผู้ประกอบการ ๒๐๐๐๐ - ๑๓๐๒ วิทยาศาสตร์เพื่องานอาชีพช่างอุตสาหกรรม ๒๐๐๐๐ - ๑๕๐๒ ประวัติศาสตร์ชาติไทย ๒๐๑๐๓ - ๒๐๐๖ เชื่อมอาร์กโลหะแก๊สกลุ่ม ๑ ๒๐๑๐๓ - ๒๑๐๖ โลหะวิทยาเบื้องต้น ๒๐๑๐๓ - ๒๒๐๗ กลศาสตร์เครื่องกล ๒๐๑๐๓ - ๒๐๐๕ เชื่อมอาร์กทั้งสแตนเลสกลุ่ม ๑
๒๕	นางสาวชลกร พิรพงษ์ศิริเดชา	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ปวช.๒	๒๐๑๐๔ - ๒๐๐๖ เครื่องกลไฟฟ้ากระแสตรง ๒๐๑๐๔ - ๒๑๐๔ เครื่องกำเนิดไฟฟ้ากระแสตรง ๒๐๐๐๐ - ๑๒๐๙ ภาษาอังกฤษสำหรับงานช่างอุตสาหกรรม ๒๐๑๐๔ - ๒๑๐๙ เครื่องปรับอากาศ ๒๐๑๐๔ - ๒๐๐๘ มอเตอร์ไฟฟ้ากระแสสลับ ๒๐๐๐๑ - ๒๐๐๑ คอมพิวเตอร์และสารสนเทศเพื่องานอาชีพ ๒๐๑๐๔ - ๒๑๐๘ การโปรแกรมและควบคุมไฟฟ้า ๒๐๐๐๐ - ๑๓๐๒ วิทยาศาสตร์เพื่องานอาชีพช่างอุตสาหกรรม ๒๐๐๐๐ - ๑๕๐๒ ประวัติศาสตร์ชาติไทย
๒๖	นายพงศธร พุ่มจันทร์	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ปวช.๒	๒๐๑๐๔ - ๒๐๐๖ เครื่องกลไฟฟ้ากระแสตรง ๒๐๑๐๔ - ๒๑๐๔ เครื่องกำเนิดไฟฟ้ากระแสตรง ๒๐๐๐๐ - ๑๒๐๙ ภาษาอังกฤษสำหรับงานช่างอุตสาหกรรม ๒๐๑๐๔ - ๒๑๐๙ เครื่องปรับอากาศ ๒๐๐๐๐ - ๑๕๐๒ ประวัติศาสตร์ชาติไทย ๒๐๐๐๐ - ๑๓๐๒ วิทยาศาสตร์เพื่องานอาชีพช่างอุตสาหกรรม

ลำดับ	ชื่อ - นามสกุล	แผนกวิชา	ระดับชั้น	รายวิชา
๒๖	นายพงศธร พุ่มจันทร์ (ต่อ)	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ปวช.๒	๒๐๑๐๔ - ๒๐๐๘ มอเตอร์ไฟฟ้ากระแสสลับ
				๒๐๑๐๑ - ๒๐๑๑ คอมพิวเตอร์และสารสนเทศเพื่องานอาชีพ
				๒๐๑๐๔ - ๒๐๑๘ การโปรแกรมและควบคุมไฟฟ้า
๒๗	นายอินทนนท์ มณีเนตร	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ปวช.๒	๒๐๑๐๐ - ๑๒๐๙ ภาษาอังกฤษสำหรับงานช่างอุตสาหกรรม
				๒๐๑๐๔ - ๒๐๑๙ เครื่องปรับอากาศ
				๒๐๑๐๔ - ๒๐๐๘ มอเตอร์ไฟฟ้ากระแสสลับ
				๒๐๑๐๔ - ๒๐๑๘ การโปรแกรมและควบคุมไฟฟ้า
๒๘	นายชาญธาดา งามวิไล	โลจิสติกส์	ปวช.๒	๒๐๑๐๐ - ๑๒๑๐ ภาษาอังกฤษสำหรับงานธุรกิจ
๒๙	นายภาคิน คงม่วงหมู่	โลจิสติกส์	ปวช.๒	๒๐๑๐๐ - ๑๒๑๐ ภาษาอังกฤษสำหรับงานธุรกิจ
๓๐	นายจรัสพงษ์ อินเทศ	ช่างยนต์	ปวช.๓	๒๐๑๐๐ - ๑๒๐๘ ภาษาอังกฤษเตรียมความพร้อมเพื่อการทำงาน
				๒๐๑๐๑ - ๒๕๐๕ งานไฟฟ้ารถจักรยานยนต์
				๒๐๑๐๑ - ๙๐๐๕ การผลิตชิ้นส่วนยานยนต์
				๒๐๑๐๑ - ๒๐๐๓ งานเครื่องล่างรถยนต์
				๒๐๑๐๑ - ๒๐๐๖ เชื้อเพลิงและวัสดุหล่อลื่น
๓๑	นายวีรภัทร ศรีสวัสดิ์	ช่างยนต์	ปวช.๓	๒๐๑๐๐ - ๑๒๐๘ ภาษาอังกฤษเตรียมความพร้อมเพื่อการทำงาน
				๒๐๑๐๑ - ๒๕๐๕ งานไฟฟ้ารถจักรยานยนต์
				๒๐๑๐๑ - ๙๐๐๕ การผลิตชิ้นส่วนยานยนต์
				๒๐๑๐๑ - ๒๐๐๓ งานเครื่องล่างรถยนต์
				๒๐๑๐๑ - ๒๐๐๖ เชื้อเพลิงและวัสดุหล่อลื่น
๓๒	นายพีรณัฐ เอกกฤษ	ช่างยนต์	ปวช.๓ เรียนเก็บ	๒๐๑๐๐ - ๑๕๐๒ ประวัติศาสตร์ชาติไทย
				๒๐๑๐๐ - ๑๒๐๙ ภาษาอังกฤษสำหรับงานช่างอุตสาหกรรม
๓๓	นางสาวพนิดา จุลวงศ์	ช่างกลโรงงาน	ปวช.๓	๒๐๑๐๐ - ๑๒๐๘ ภาษาอังกฤษสำหรับงานช่างอุตสาหกรรม
๓๔	นายอุดมศักดิ์ ค่ายแก้ว	ช่างกลโรงงาน	ปวช.๓ เรียนเก็บ	๒๐๑๐๐ - ๑๕๐๒ ประวัติศาสตร์ชาติไทย
๓๕	นายทวีศักดิ์ ทนง	ช่างเชื่อมโลหะ	ปวช.๓	๒๐๑๐๓ - ๒๐๐๔ ทดสอบแบบไม่ทำลายสภาพ
				๒๐๑๐๓ - ๒๐๐๓ ทดสอบแบบทำลายสภาพ
				๒๐๑๐๓ - ๒๒๐๒ เชื่อมอาร์กโลหะแก๊สคลุม ๒
				๒๐๑๐๓ - ๘๕๐๑ โครงการงาน
				๒๐๑๐๓ - ๒๒๐๑ เชื่อมอาร์กทั้งสแตนเลสคลุม ๒
				๒๐๑๐๓ - ๒๐๑๒ เขียนแบบโดยใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์
๓๖	นายภานุพงศ์ ศรีศิลป์	ช่างเชื่อมโลหะ	ปวช.๓	๒๐๑๐๐ - ๑๒๐๘ ภาษาอังกฤษสำหรับงานช่างอุตสาหกรรม
๓๗	นายกิตติชัย ภูเพ็ชร	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ปวช.๓	๒๐๑๐๔ - ๒๐๑๐ การประมาณการติดตั้งไฟฟ้า
๓๘	นายโกคิน เลิศวิสัย	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ปวช.๓	๒๐๑๐๔ - ๒๐๑๐ การประมาณการติดตั้งไฟฟ้า
๓๙	นายศักรินทร์ เกียงมี	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ปวช.๓	๒๐๑๐๔ - ๒๐๑๐ การประมาณการติดตั้งไฟฟ้า
๔๐	นายกานต์ กองจันทร์	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	ปวช.๓	๒๐๑๐๐ - ๑๒๐๘ ภาษาอังกฤษเตรียมความพร้อมเพื่อการทำงาน
๔๑	นางสาวมณฑนา สีทอง	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	ปวช.๓	๒๐๑๐๐ - ๑๒๐๘ ภาษาอังกฤษเตรียมความพร้อมเพื่อการทำงาน
๔๒	นางสาวธารารัตน์ สุวรรณเทศ	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	ปวส.๑ วันอาทิตย์	๓๑๔๑๐ - ๒๐๐๑ การบริหารความต้องการทางด้านธุรกิจ
				๓๑๒๐๔ - ๒๐๐๖ หลักการคิดเชิงออกแบบและนวัตกรรมธุรกิจดิจิทัล
				๓๑๔๑๐ - ๒๐๒๗ การพัฒนาระบบพหุมิติอิเล็กทรอนิกส์
๔๓	นางสาวสุภารมณ โยคง	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	ปวส.๑ วันอาทิตย์	๓๑๔๑๐ - ๒๐๒๗ การพัฒนาระบบพหุมิติอิเล็กทรอนิกส์
๔๔	นางสาวสุทธิดา วัตต์แจ้ง	การจัดการโลจิสติกส์	ปวส.๑ วันอาทิตย์	๓๑๔๐๑ - ๒๐๐๔ การปฏิบัติการจัดการคลังสินค้า
				๓๑๔๐๐ - ๑๐๐๑ กฎหมายในงานอาชีพโลจิสติกส์
				๓๑๔๐๑ - ๒๐๐๖ สิ่งอำนวยความสะดวกและอุปกรณ์ทางโลจิสติกส์
๔๕	นางสาววันนา อูสาหะ	การจัดการโลจิสติกส์	ปวส.๑ วันอาทิตย์	๓๑๔๐๑ - ๒๐๐๔ การปฏิบัติการจัดการคลังสินค้า
				๓๐๐๐๑ - ๑๐๐๑ การเป็นผู้ประกอบการ
				๓๑๔๐๐ - ๑๐๐๑ กฎหมายในงานอาชีพโลจิสติกส์
				๓๐๐๐๐ - ๑๒๑๒ ภาษาอังกฤษสำหรับงานอุตสาหกรรมดิจิทัลและเทคโนโลยีสารสนเทศ
				๓๐๐๐๐ - ๑๒๐๒ การเขียนและการนำเสนอโครงการภาษาอังกฤษ

ลำดับ	ชื่อ - นามสกุล	แผนกวิชา	ระดับชั้น	รายวิชา
๔๕	นางสาววันนา อูสาหะ (ต่อ)	การจัดการโลจิสติกส์	ปวส.๑ วันอาทิตย์	๓๑๔๐๑ - ๒๐๐๕ การจัดการศูนย์กระจายสินค้า
				๓๑๔๐๑ - ๐๐๐๓ โลจิสติกส์เบื้องต้น
				๓๑๔๐๑ - ๒๐๐๖ สิ่งอำนวยความสะดวกและอุปกรณ์ทางโลจิสติกส์
				๓๐๐๐๐ - ๑๔๐๘ คณิตศาสตร์ธุรกิจและบริการ
๔๖	นายวุฒิชัย วรพงษ์	เทคนิคการผลิต	ปวส.๒	๓๐๑๐๒ - ๕๑๐๓ งานเครื่องมือกล ๓
				๓๐๑๐๒ - ๘๕๐๑ โครงการงาน
				๓๐๐๐๐ - ๑๒๐๑ ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร
๔๗	นางสาวนวพรรณ บุญทา	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	ปวส.๒ วันอาทิตย์	๓๐๐๐๑ - ๑๐๕๕ กฎหมายธุรกิจ
๔๘	นายณัฐพล ต้องทำกิจ	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	ปวส.๒ วันอาทิตย์	๓๐๐๐๑ - ๑๐๕๕ กฎหมายธุรกิจ
				๓๐๒๐๔ - ๒๐๐๖ การสร้างแบรนด์ธุรกิจดิจิทัล

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๘



(นางจรรุวรรณ แก่นทิพย์)

ผู้อำนวยการวิทยาลัยการอาชีพพนัสนิคม