



ประกาศวิทยาลัยเทคนิคร้อยเอ็ด

เรื่อง ประกาศรายวิชาที่เปิดสอนภาคเรียนฤดูร้อน (ตามแผนการเรียน ระบบทวิภาคี และระบบปกติ) ปีการศึกษา ๒๕๖๔

ด้วยวิทยาลัยเทคนิคร้อยเอ็ด จะเปิดการเรียนการสอนภาคเรียนฤดูร้อน (ตามแผนการเรียน) ปีการศึกษา ๒๕๖๔
ระหว่างวันที่ ๗ - ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๕ ดังรายวิชาต่อไปนี้

แผนกวิชา	ระดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	จำนวน			ระดับชั้น	วัน	เวลา	ครูผู้สอน
				ท	ป	น				
ช่างยนต์	ปวช. (ทวิภาคี)	๒๐๑๐๑-๒๐๐๖	เชื้อเพลิงและวัสดุหล่อลื่น	๒	๐	๒	ชย.๒/๕-๖	จ.-ศ. ๑๕.๐๐-๑๗.๐๐น.	นายบรรจง ชัยถาวร	
		๒๐๑๐๑-๒๐๐๖	เชื้อเพลิงและวัสดุหล่อลื่น	๒	๐	๒	ชย.๒/๗-๘	จ.-ศ. ๑๕.๐๐-๑๗.๐๐น.	นายณธกร สองสนิท	
		๒๐๑๐๑-๕๑๐๒	ปฏิบัติการยานยนต์ ๒	๐	๖	๒	ชย.๒/๕-๖	จ.-ศ. ๑๗.๐๐-๑๙.๐๐น.	นายบรรจง ชัยถาวร	
		๒๐๑๐๑-๕๑๐๒	ปฏิบัติการยานยนต์ ๒	๐	๖	๒	ชย.๒/๗-๘	จ.-ศ. ๑๗.๐๐-๑๙.๐๐น.	นายณธกร สองสนิท	
		๒๐๑๐๑-๕๕๐๒	ปฏิบัติการจากรยานยนต์และ เครื่องยนต์เล็กอเนกประสงค์ ๒	๐	๖	๒	ชย.๒/๙-๑๐	จ.-ศ. ๑๕.๐๐-๑๗.๐๐น.	นายศุภชัย จอมคำสิงห์	
		๒๐๑๐๑-๕๔๐๒	ปฏิบัติการตัวถังและสีรถยนต์ ๒	๐	๖	๒	ชย.๒/๑๑-๑๒	จ.-ศ. ๑๕.๐๐-๑๗.๐๐น.	นายสุเมธา พันชาวี	
	ปวส. (ม.๖ ปกติ)	๓๐๑๐๑-๒๑๐๒	งานไฟฟ้ายานยนต์	๒	๓	๓	สชย.๑/๓	จ.-ศ. ๑๔.๐๐-๑๙.๐๐น.	นายสุรชัย พิจุลย์	
							สชย.๑/๔	จ.-ศ. ๑๔.๐๐-๑๙.๐๐น.	นายธวัชชัย พาดฤทธิ	
							สชย.๑/๕	จ.-ศ. ๐๘.๐๐-๑๔.๐๐น.	นายวาทยุทธ ไชยสิงห์	
							สชย.๑/๖	จ.-ศ. ๐๘.๐๐-๑๔.๐๐น.	นายปรีชา หงษ์ผาแก้ว	
		๓๐๑๐๑-๒๑๐๔	งานปรับอากาศยานยนต์	๒	๓	๓	สชย.๑/๓	จ.-ศ. ๐๘.๐๐-๑๔.๐๐น.	นายนิธินัย จรรย์รายงค์	
							สชย.๑/๔	จ.-ศ. ๐๘.๐๐-๑๔.๐๐น.	นายอุทัย พานกุล	
							สชย.๑/๕	จ.-ศ. ๑๔.๐๐-๑๙.๐๐น.	นายสมพงษ์ อ่อนประทุม	
							สชย.๑/๖	จ.-ศ. ๑๔.๐๐-๑๙.๐๐น.	นายพิชิต รัตริสุข	
	ปวส. (ทวิภาคี)	๓๐๑๐๑-๒๐๐๕	งานส่งถ่ายกำลัง	๒	๒	๓	สชย.๑/๗-๘	จ.-ศ. ๑๓.๐๐-๑๖.๐๐น.	นายสุเทพ ฉวีจันทร์	
							สชย.๑/๙	จ.-ศ. ๑๓.๐๐-๑๖.๐๐น.	นายพงษ์ศักดิ์ แก้วกาหนัน	
		๓๐๑๐๑-๕๑๐๒	งานเทคนิคยานยนต์ ๒	๐	๖	๒	สชย.๑/๗-๘	จ.-ศ. ๑๖.๐๐-๑๘.๐๐น.	นายสุเทพ ฉวีจันทร์	
							๓๐๑๐๑-๕๓๐๒	งานเทคนิคซ่อมตัวถังและสีรถยนต์ ๒	๐	๖
ช่างกลโรงงาน	ปวช. (ทวิภาคี)	๒๐๑๐๒-๕๑๐๑	ปฏิบัติการเครื่องมือกล ๑	๐	๖	๒	ชก.๒/๕-๖	จ.-ศ. ๑๘.๐๐-๒๐.๐๐น.	นายเสน่ห์ หงส์สิงห์	
							ชก.๒/๗-๘			
	ปวส. (ม.๖ ปกติ)	๓๐๑๐๒-๒๐๐๑	เทคนิคการผลิตชิ้นส่วนด้วย เครื่องมือกล ๑	๑	๖	๓	สทผ.๑/๓	จ.-ศ. ๐๘.๐๐-๑๖.๐๐น.	นายจรูญศักดิ์ บุชบา	
							สทผ.๑/๔	จ.-ศ. ๐๘.๐๐-๑๖.๐๐น.	นายอนุสรณ์ เฉลิมแสน	
							สทผ.๑/๕	จ.-ศ. ๐๘.๐๐-๑๖.๐๐น.	นายจักรพันธ์ หันประดิษฐ์	
							สทผ.๑/๖	จ.-ศ. ๐๘.๐๐-๑๖.๐๐น.	นายอดิศักดิ์ สิงห์มาตย์	
		๓๐๑๐๒-๕๑๐๑	งานเครื่องมือกล ๑	๑	๖	๓	สทผ.๑/๗-๘,๙	จ.-ศ. ๑๗.๐๐-๒๐.๐๐น.	นายนิเทศก์ แก้วไกรสร	
							๓๐๑๐๒-๕๒๐๑	งานเทคนิคการผลิตแม่พิมพ์โลหะ ๑	๑	๖

/ช่างเชื่อมโลหะ...

แผนกวิชา	ระดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	จำนวน			ระดับชั้น	วัน	เวลา	ครูผู้สอน
				ท	ป	น				
ช่างเชื่อมโลหะ	ปวช. (ทวิภาคี)	๒๐๑๐๓-๕๒๐๑	ปฏิบัติงานโครงสร้าง ๑	๐	๖	๒	ชล.๑/๓	จ.-ศ.	๑๘.๐๐-๒๐.๐๐น.	นายนราธิป ศิริเกตุ
	ปวส.(ม.๖ ปกติ)	๓๐๑๐๓-๐๐๐๔	งานเชื่อมอาร์กโลหะแก๊สคลุม	๐	๖	๒	สทล.๑/๓	จ.-ศ.	๐๘.๐๐-๑๑.๐๐น.	นายชัยยงค์ ไวยเวช
		๓๐๑๐๓-๐๐๐๕	เขียนแบบด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์	๑	๒	๒	สทล.๑/๓	จ.-ศ.	๑๑.๐๐-๑๘.๐๐น.	นายพนม ทิพย์เหลือง
	ปวส. (ทวิภาคี)	๓๐๑๐๓-๕๓๐๑	งานเทคโนโลยีงานเชื่อมโครงสร้างโลหะ ๑	๑	๖	๓	สทล.๑/๕	จ.-ศ.	๑๗.๐๐-๒๐.๐๐น.	นายกิตติพงษ์ อัจฉกุลลา
ช่างไฟฟ้ากำลัง	ปวช. (ทวิภาคี)	๒๐๑๐๔-๕๑๐๑	ปฏิบัติงานช่างไฟฟ้ากำลัง ๑	๐	๖	๒	ชฟ.๒/๗	จ.-ศ.	๑๘.๐๐-๒๐.๐๐น.	นายอัษฎางค์ นันโท
							ชฟ.๒/๘	จ.-ศ.	๑๘.๐๐-๒๐.๐๐น.	นายวิษณุ โสมเกตรินทร์
	ปวส. (ม.๖ ปกติ)	๓๐๑๐๔-๑๐๐๑	เครื่องมือวัดไฟฟ้า	๒	๓	๓	สขฟ.๑/๓	จ.-ศ.	๐๘.๐๐-๑๔.๐๐น.	นางณัฏฐา จงใจภักดี
							สขฟ.๑/๔	จ.-ศ.	๐๘.๐๐-๑๔.๐๐น.	นายประทีป อภัยแสน
							สขฟ.๑/๕	จ.-ศ.	๑๔.๐๐-๑๘.๐๐น.	นายพิทักษ์ อุทสาร
							สขฟ.๑/๖	จ.-ศ.	๐๘.๐๐-๑๔.๐๐น.	นายสวัสดิ์ ปาปะเก
	ปวส. (ทวิภาคี)	๓๐๑๐๔-๒๐๐๓	เครื่องกลไฟฟ้า ๑	๒	๓	๓	สขฟ.๑/๓	จ.-ศ.	๑๔.๐๐-๑๘.๐๐น.	นายพินิจ ทัพนัส
							สขฟ.๑/๔	จ.-ศ.	๑๔.๐๐-๑๘.๐๐น.	นายรุ่งเรือง ธรรมโร
							สขฟ.๑/๕	จ.-ศ.	๐๘.๐๐-๑๔.๐๐น.	นายไพฑูรย์ เรืองเพ็ง
							สขฟ.๑/๖	จ.-ศ.	๑๔.๐๐-๑๘.๐๐น.	นายศุภชัย คำสอนทา
ปวส. (ทวิภาคี)	๓๐๑๐๔-๕๑๐๑	งานไฟฟ้าการควบคุมทาง อุตสาหกรรม ๑	๑	๖	๓	สขฟ.๑/๗	จ.-ศ.	๑๗.๐๐-๒๐.๐๐น.	นายวิทยา ชมพุมาศ	
						สขฟ.๑/๘	จ.-ศ.	๑๗.๐๐-๒๐.๐๐น.	นายธนชัย ทองถนอม	
						สขฟ.๑/๙	จ.-ศ.	๑๗.๐๐-๒๐.๐๐น.	นายธนะชัย วรรมดี	
						สขฟ.๑/๑๐	จ.-ศ.	๑๗.๐๐-๒๐.๐๐น.	นายพงษ์อนันต์ อนันต์ภักดี	
ช่าง อิเล็กทรอนิกส์	ปวช. (ทวิภาคี)	๒๐๑๐๕-๕๑๐๒	ปฏิบัติงานช่างอิเล็กทรอนิกส์๒	๐	๖	๒	ชอ.๒/๕	จ.-ศ.	๑๘.๐๐-๒๐.๐๐	ว่าที่ ร.ท.เกษดา สดมฤกษ์
	ปวส. (ม.๖ ปกติ)	๓๐๑๐๕-๒๐๐๒	ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์	๒	๓	๓	สขอ.๑/๓-๔	จ.-ศ.	๐๘.๐๐-๑๔.๐๐น.	ว่าที่ ร.ต.รัฐบดินทร์ กลิ่นเกษร
		๓๐๑๐๕-๒๐๐๕	การออกแบบวงจรอิเล็กทรอนิกส์ด้วย คอมพิวเตอร์	๒	๓	๓	สขอ.๑/๓-๔	จ.-ศ.	๑๔.๐๐-๑๘.๐๐น.	นางสาวสุภาวีนี กอผจญ
	ปวส. (ทวิภาคี)	๓๐๑๐๕-๒๐๐๓	อิเล็กทรอนิกส์กำลัง	๒	๓	๓	สขอ.๑/๕	จ.-ศ.	๑๗.๐๐-๒๐.๐๐น.	นายธีรนนท์ ศิลาคะ
๓๐๑๐๕-๒๐๐๕		โปรแกรมเมเบิลลอจิกคอนโทรล	๒	๓	๓	สขอ.๑/๕	จ.-ศ.	๑๔.๐๐-๑๗.๐๐น.	นายไชยรัตน์ ทัชราพร	
ช่างก่อสร้าง	ปวช. (ทวิภาคี)	๒๐๑๐๖-๕๑๐๓	ปฏิบัติงานช่างก่อสร้าง ๓	๐	๖	๒	ชส.๒/๓-๔	จ.-ศ.	๑๘.๐๐-๒๐.๐๐น.	นายวรเชษฐ์ โยชน์ชัยสาร
	ปวส. (ม.๖ ปกติ)	๓๐๑๒๑-๐๐๐๒	วัสดุก่อสร้าง	๓	๐	๓	สยธ.๑/๓-๔	จ.-ศ.	๑๑.๐๐-๑๒.๐๐น., ๑๓.๐๐-๑๕.๐๐น.	นายวรเชษฐ์ โยชน์ชัยสาร
							สยธ.๑/๕-๖	จ.-ศ.	๑๑.๐๐-๑๒.๐๐น., ๑๓.๐๐-๑๕.๐๐น.	นายอำนาจ น้อยประสิทธิ์
							สยธ.๑/๓-๔	จ.-ศ.	๐๘.๐๐-๑๑.๐๐น.	นายวรวินน์ ศิริเวช
							สยธ.๑/๕-๖	จ.-ศ.	๐๘.๐๐-๑๑.๐๐น.	นายฉัตรชัย เข็นกลาง
	ปวส. (ทวิภาคี)	๓๐๑๒๑-๒๐๐๘	ความปลอดภัยในการปฏิบัติงาน งานโยธา	๒	๐	๒	สยธ.๑/๓-๔	จ.-ศ.	๑๕.๐๐-๑๗.๐๐น.	นายวรเชษฐ์ โยชน์ชัยสาร
สยธ.๑/๕-๖							จ.-ศ.	๑๕.๐๐-๑๗.๐๐น.	นายอำนาจ น้อยประสิทธิ์	
ปวส. (ทวิภาคี)	๓๐๑๒๑-๕๑๐๑	งานโยธา ๑	๑	๖	๓	สยธ.๑/๗	จ.-ศ.	๑๗.๐๐-๒๐.๐๐น.	นางอารยา ไทยประเสริฐ	
ช่างเทคนิค สถาปัตยกรรม	ปวช. (ทวิภาคี)	๒๐๑๐๘-๕๑๐๑	ปฏิบัติงานสถาปัตยกรรม ๑	๐	๖	๒	สธ.๒/๓	จ.-ศ.	๑๘.๐๐-๒๐.๐๐น.	นางสาวพรกมล ผ่องศาลา
	ปวส. (ม.๖ ปกติ)	๓๐๑๐๘-๐๐๐๑	ศิลปะและภาพร่างเพื่อการออกแบบ สถาปัตยกรรม	๑	๓	๒	สธ.๑/๓	จ.-ศ.	๑๓.๐๐-๑๗.๐๐น.	นายชนินทร์ สุขประชา
		๓๐๑๐๘-๐๐๐๖	กฎหมายอาคาร	๒	๐	๒	สธ.๑/๓	จ.-ศ.	๑๗.๐๐-๑๘.๐๐น.	นายชนินทร์ สุขประชา
		๓๐๑๐๘-๐๐๐๗	การเขียนแบบก่อสร้างเบื้องต้นด้วย คอมพิวเตอร์	๑	๓	๒	สธ.๑/๓	จ.-ศ.	๐๘.๐๐-๑๒.๐๐น.	นายชนินทร์ สุขประชา

/ช่างเทคนิคอุตสาหกรรม...

แผนกวิชา	ระดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	จำนวน			ระดับชั้น	วัน	เวลา	ครูผู้สอน
				ท	ป	น				
ช่างเทคนิค อุตสาหกรรม	ปวช. (ทวิภาคี)	๒๐๑๑๑-๒๑๑๓	ปฏิบัติงานบำรุงรักษาเชิงป้องกัน	๐	๖	๒	ทอ.๒/๓	จ.-ศ.	๑๘.๐๐-๒๐.๐๐น.	นายทรงฤทธิ์ สิทธิจันทร์
	ปวส. (ม.๖ ปกติ)	๓๐๑๐๐-๐๑๐๕	ความแข็งแรงของวัสดุ	๓	๐	๓	สทอ.๑/๓-๔	จ.-ศ.	๐๘.๐๐-๑๑.๐๐น.	นายอนุชา นินันท์
		๓๐๑๑๑-๒๑๐๑	งานบำรุงรักษาเชิงป้องกัน	๒	๒	๓	สทอ.๑/๓-๔	จ.-ศ.	๑๑.๐๐-๑๒.๐๐น., ๑๓.๐๐-๑๖.๐๐น.	นายอดุลย์ ถามลตรี
ปวส. (ทวิภาคี)	๓๐๑๑๑-๕๑๐๑	งานเทคโนโลยีวิศวกรรมซ่อม บำรุงอุตสาหกรรม1	๑	๖	๓	สทอ.๑/๕	จ.-ศ.	๑๗.๐๐-๒๐.๐๐น.	นางโสภาวรรณ สุดเฉลี่ยว	
ช่างเทคนิค ทอริกซ์และ หุ่นยนต์	ปวส.(ม. ๖ ปกติ)	๓๐๑๒๗-๒๐๐๑	ชิ้นส่วนเครื่องกลในงานเทคนิคทอริกซ์	๒	๓	๓	สมค.๑/๓	จ.-ศ.	๐๘.๐๐-๑๒.๐๐น., ๑๓.๐๐-๑๔.๐๐น.	นายอนุชิต สิงห์จันทร์
		๓๐๑๒๗-๒๐๐๓	อุปกรณ์การวัดและควบคุม	๒	๓	๓	สมค.๑/๓	จ.-ศ.	๑๔.๐๐-๑๙.๐๐น.	นายอนุชิต สิงห์จันทร์
เทคโนโลยี คอมพิวเตอร์	ปวช. (ทวิภาคี)	๒๐๒๐๔-๕๑๐๑	ปฏิบัติงานคอมพิวเตอร์ธุรกิจ ๑	๐	๖	๒	คร.๒/๕-๖	จ.-ศ.	๑๗.๐๐-๑๙.๐๐น.	นายทศพร ศรีคำภา
	ปวส. (ม.๖ ปกติ)	๓๐๑๒๘-๒๐๐๗	การประยุกต์ใช้โปรแกรม คอมพิวเตอร์กราฟิก	๒	๓	๓	สทค.๑/๓-๔,๕-๖	จ.-ศ.	๐๘.๐๐-๑๒.๐๐น.,๑	นางสาวจุฑารัตน์ ฝ่ายพิมพ์
		๓๐๑๒๘-๒๔๐๑	โปรแกรมสำเร็จรูปสำหรับงาน มัลติมีเดีย	๒	๓	๓	สทค.๑/๓-๔,๕-๖	จ.-ศ.	๑๔.๐๐-๑๙.๐๐น.	นายอนุภัทร ศรีทอง
	ปวส. (ทวิภาคี)	๓๐๑๒๘-๑๐๐๑	เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์	๒	๓	๓	สทค.๑/๗-๘	จ.-ศ.	๑๓.๐๐-๑๖.๐๐น.	นายบัญชา สวัสดิ์
		๓๐๑๒๘-๑๐๐๒	ดิจิทัลเทคนิค	๒	๓	๓	สทค.๑/๙-๑๐	จ.-ศ.	๑๓.๐๐-๑๖.๐๐น.	นายเมธนาสรณ์ ไสโรถาวร
๓๐๑๒๘-๑๐๐๑	ดิจิทัลเทคนิค	๒	๓	๓	สทค.๑/๗-๘	จ.-ศ.	๑๖.๐๐-๑๙.๐๐น.	นางสาวอมรรัตน์ ปัญจะมะ		
เทคโนโลยีไฟฟ้า	ป.ตรี (ทวิภาคี)	๔๐๐๐-๑๖๐๑	มนุษย์สัมพันธ์ในองค์การ	๓	๐	๓	ทล.บ.ไฟฟ้า ๑	จ.-ศ.	๐๘.๐๐-๑๑.๐๐น.	นางพนิตพร กลางประพันธ์
		๔๐๑๔-๒๐๐๒	การวิเคราะห์ระบบไฟฟ้ากำลัง	๐	๙	๓	ทล.บ.ไฟฟ้า ๑	จ.-ศ.	๑๕.๐๐-๒๐.๐๐น.	สิบเอกสมพร หอมอินทร์
		๔๐๐๐-๐๒๐๒	การจัดการวัสดุอุตสาหกรรม	๓	๐	๓	ทล.บ.ไฟฟ้า ๑	จ.-ศ.	๑๑.๐๐-๑๒.๐๐น., ๑๓.๐๐-๑๕.๐๐น.	นายเฉลิม พิเมย
เทคโนโลยี อิเล็กทรอนิกส์	ป.ตรี (ทวิภาคี)	๔๐๑๕-๘๕๐๑	โครงการพัฒนาทักษะวิชาชีพ ๑	๒	๓	๓	ทล.บ.อิเล็กทรอนิกส์ ๑	จ.-ศ.	๑๗.๐๐-๒๐.๐๐น.	นายเอกชัย ดีสุข
		๔๐๐๐-๐๒๐๓	เทคนิคการฝึกอบรม	๒	๒	๓	ทล.บ.อิเล็กทรอนิกส์ ๑	จ.-ศ.	๑๓.๐๐-๑๗.๐๐น.	นางสาวชลิตา รุจิณรงค์
		๔๐๐๐-๐๒๐๔	การจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อนาอาชีพ	๒	๒	๓	ทล.บ.อิเล็กทรอนิกส์ ๑	จ.-ศ.	๐๘.๐๐-๑๒.๐๐น.	นางจากรุณี แก้วหาดี
เทคโนโลยีการ ผลิต	ป.ตรี (ทวิภาคี)	๔๐๐๐-๐๑๐๓	เทคโนโลยีการปรับปรุงสมบัติวัสดุ	๒	๒	๓	ทล.บ.การผลิต ๑	จ.-ศ.	๐๘.๐๐-๑๒.๐๐น.	นายวัฒนา ชันธะ
		๔๑๓๕-๘๕๐๑	โครงการพัฒนาทักษะวิชาชีพ ๑	๒	๒	๓	ทล.บ.การผลิต ๑	จ.-ศ.	๑๗.๐๐-๒๐.๐๐น.	นายจักรพงษ์ ภูพาน์กุล
		๔๑๓๕-๙๐๐๒	การจัดการโลจิสติกส์สำหรับเทคโนโลยีการผลิต	๓	๐	๓	ทล.บ.การผลิต ๑	จ.-ศ.	๑๓.๐๐-๑๗.๐๐น.	นายนิติศักดิ์ ศรีวัฒนา

หมายเหตุ

๑. นักศึกษา ทล.บ.เทคโนโลยีไฟฟ้า เรียนระหว่างวันที่ ๗ มี.ค. -๑๑ เม.ย. ๒๕๖๕
๒. นักศึกษา ทล.บ.เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ เรียนระหว่างวันที่ ๗ มี.ค. - ๕ เม.ย. ๒๕๖๕
๓. นักศึกษา ทล.บ.เทคโนโลยีการผลิต เรียนระหว่างวันที่ ๗ มี.ค. - ๑ เม.ย. ๒๕๖๕

จึงประกาศให้นักศึกษาที่มีความประสงค์จะลงทะเบียนเรียนดำเนินการตามวัน เวลาที่กำหนดท้ายประกาศนี้
อย่างเคร่งครัด

ประกาศ ณ วันที่ ๒๐ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๕



(นายอาคม จันทร์นาม)

ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคร้อยเอ็ด