



บันทึกข้อความ

วิทยาลัยเทคนิคแม่วงก์
 เลขรับที่ ๐๔๖๖/๒๐
 วันที่ ๒๑ กพ ๒๕๖๕
 ๑๓. ๓๐ น.
 โทร

ส่วนราชการ วิทยาลัยเทคนิคแม่วงก์ ฝ่ายวิชาการ งานพัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอน

ที่ วันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

เรื่อง ขออนุมัติเปิดเรียนรายวิชาภาคเรียนฤดูร้อน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔

เรียน ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคแม่วงก์

อ้างถึงบันทึกข้อความเลขที่ ๑๓๐๘/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ เรื่อง แจ้งกำหนดการยื่นคำร้องขอเปิดรายวิชา ภาคเรียนฤดูร้อน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔ งานพัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอน ได้กำหนดการยื่นคำร้องขอเปิดรายวิชาเรียนซ้ำ - เพิ่มเติม นักเรียน นักศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ชั้นปีที่ ๓ และระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ชั้นปีที่ ๒ ที่มีผลการเรียนเป็น ๐, ขร, และ มผ. ภายในสัปดาห์ที่ ๑๕ - ๑๖ ในระหว่างวันที่ ๗ - ๑๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ นั้น

บัดนี้ได้ครบกำหนดระยะเวลาแล้ว งานพัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอนขอสรุปรายวิชาที่นักเรียน นักศึกษาขอเปิดในภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา ๒๕๖๔ จำนวน ๗๐ รายวิชา ตามเอกสารดังแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาอนุมัติ

- เรียน ผู้อำนวยการ
- เพื่อโปรดทราบ
 - เพื่อโปรดพิจารณา.....
 - เห็นควรมอบ.....
- ๒๑ กพ ๒๕๖๕

ลงชื่อ.....
 (นางสาวจารุวรรณ เรืองเจริญ)
 หัวหน้างานพัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอน

ความคิดเห็นรองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ

ลงชื่อ.....
 (นางสาวกนกนาถ นาหิรัญ)
 ครูผู้ช่วย ทำหน้าที่รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ

ความคิดเห็นผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคแม่วงก์

- นท
 - ๑๓๗ เปิดสอนภาคฤดูร้อน มี.ร.ก.ในสัปดาห์ที่ ๑๕-๑๖
 แผนงานพัฒนาหลักสูตรระดับ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ

ลงชื่อ.....
 (นางสาวเสาวรัตน์ ไชยสงคราม)
 ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคแม่วงก์
 ๒๑ กพ ๒๕ ๖๕ ๑๗.๐๕ x.

สรุปรายวิชาที่เปิดภาคฤดูร้อน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔

ที่	รหัสวิชา	รายวิชา	ท	ป	น	ครูผู้สอน
๑	๒๐๐๐๐-๑๖๐๒	เพศวิถีศึกษา	๑	๐	๑	นางสาวอิสราพร สว่างจิต
๒	๒๐๒๐๔-๒๐๐๑	ระบบปฏิบัติการเบื้องต้น	๒	๒	๓	นางสาวนิสาชล เพมขุนทด
๓	๒๐๐๐๐-๑๒๐๒	ภาษาอังกฤษฟัง - พูด	๐	๒	๑	นางสาวชिरาพร แก้วการไธ
๔	๒๐๐๐๐-๑๕๐๑	หน้าที่พลเมืองและศีลธรรม	๒	๐	๒	นางสาววิญาพร บุญอินทร์
๕	๒๐๐๐๐-๑๓๐๒	ภาษาไทยเพื่ออาชีพ	๐	๒	๑	นางสาวเนตรนารี เกตุสอน
๖	๓๐๑๐๑-๐๐๐๓	งานวัดละเอียดช่างยนต์	๑	๒	๒	นายวรเชษฐ์ ศรีบรรเทา
๗	๒๐๑๐๑-๒๑๐๔	งานปรับแต่งเครื่องยนต์	๑	๖	๓	นายชัยวัฒน์ วิเศษเขตการณ
๘	๒๐๑๐๑-๒๑๐๔	งานระบบฉีดเชื้อเพลิงควบคุมด้วยอิเล็กทรอนิกส์	๑	๖	๓	นายรัช จันทรสิงห์
๙	๒๐๑๐๖-๒๐๐๓	เขียนแบบงานโครงสร้าง	๐	๖	๒	นางสาวณิพัทธ์ สุขแจ่ม
๑๐	๓๐๑๐๕-๐๐๐๔	งานพื้นฐานวงจรพัลส์และดิจิทัล	๑	๓	๒	นายเอนก ทับวิชา
๑๑	๒๐๙๐๑-๙๒๐๖	การผลิตสื่อดิจิทัล	๑	๒	๒	นายสุธิชัย วิวัฒน์พงษ์
๑๒	๓๐๑๐๐-๐๐๑๑	งานเทคนิคและเครื่องมือกลพื้นฐาน	๑	๖	๓	นายชิวิน วัฒนชัยพล
๑๓	๒๐๑๐๖-๒๐๐๔	ประมาณราคางานโครงสร้าง	๑	๒	๒	นางสาวณิพัทธ์ สุขแจ่ม
๑๔	๒๐๑๐๔-๒๐๐๘	มอเตอร์ไฟฟ้ากระแสกลับ	๑	๖	๓	นายปรีชา โคตจตุรพักตร์
๑๕	๓๐๑๐๖-๐๐๐๓	พื้นฐานงานไม้	๐	๖	๒	นายณัฐพล พิสิก
๑๖	๓๐๙๐๐-๐๐๐๓	การใช้โปรแกรมมัลติมีเดียเบื้องต้น	๑	๔	๓	นางสาวกนกนาถ นาหิรัญ
๑๗	๒๐๐๐๐-๑๖๐๓	พลศึกษาเพื่อพัฒนาสุขภาพ	๐	๒	๑	นางสาวอิสราพร สว่างจิต
๑๘	๒๐๑๐๖-๒๑๑๑	คณิตศาสตร์สำหรับช่างก่อสร้าง	๒	๐	๒	นายอภิสิทธิ์ ช่างประดิษฐ์
๑๙	๒๐๑๐๐-๓๐๐๒	วัสดุงานช่างอุตสาหกรรม	๒	๐	๒	นายชิวิน วัฒนชัยพล
๒๐	๓๐๑๐๔-๐๐๐๔	การติดตั้งไฟฟ้าในและนอกอาคาร	๑	๖	๓	นายคมกริช อินทา
๒๑	๒๐๑๐๑-๒๐๐๑	งานเครื่องยนต์แก๊สโซลีน	๑	๖	๓	นายกิตพันธ์ จอมธัญ
๒๒	๒๐๑๐๑-๒๐๐๓	งานเครื่องส่งรถยนต์	๑	๓	๖	นายวรเชษฐ์ ศรีบรรเทา
๒๓	๓๐๑๐๑-๐๐๐๒	งานเครื่องยนต์แก๊สโซลีนและดีเซลเบื้องต้น	๒	๓	๒	นายไกรลาศ แนบเนียร
๒๔	๓๐๑๐๕-๐๐๐๓	งานพื้นฐานวงจรอิเล็กทรอนิกส์	๑	๓	๒	นายคนเคนณัฏฐ์ ประสงค์ผล
๒๕	๒๐๐๐๐-๑๕๐๒	ประวัติศาสตร์ชาติไทย	๑	๐	๑	นางสาววิญาพร บุญอินทร์
๒๖	๒๐๐๐๐-๑๓๐๑	ภาษาไทยพื้นฐาน	๒	๐	๒	นางสาวเนตรนารี เกตุสอน
๒๗	๒๐๐๐๐-๑๓๐๑	วิทยาศาสตร์เพื่อพัฒนาทักษะชีวิต	๑	๒	๒	นางสาวอุทุมพร แสนเขียว
๒๘	๓๐๙๐๐-๐๐๐๔	งานติดตั้งระบบคอมพิวเตอร์เบื้องต้น	๐	๖	๓	นายสุธิชัย วิวัฒน์พงษ์
๒๙	๒๐๒๐๔-๒๑๐๒	โปรแกรมประมวลผลคำ	๑	๒	๒	นางสาวนิสาชล เพมขุนทด
๓๐	๒๐๐๐๐-๑๒๐๑	ภาษาอังกฤษในชีวิตจริง	๐	๒	๑	นางสาวชिरาพร แก้วการไธ
๓๑	๒๐๐๐๐-๑๕๐๒	คณิตศาสตร์อุตสาหกรรม	๒	๐	๒	นางสาวณยานิน เสือคำรณ
๓๒	๒๐๙๐๑-๒๑๐๔	ปัญหาพิเศษเทคโนโลยีสารสนเทศ	๐	๐	๒	นางสาวกนกนาถ นาหิรัญ
๓๓	๒๐๐๐๐-๑๒๐๒	ภาษาอังกฤษฟัง - พูด	๐	๒	๑	นางสาววรรณภา ทัพทวี
๓๔	๓๐๑๐๐-๐๑๐๑	กลศาสตร์วิศวกรรม	๓	๐	๓	นายณัฐพล พิสิก
๓๕	๓๐๑๐๖-๐๐๐๒	พื้นฐานงานปูน	๐	๖	๒	นายอภิสิทธิ์ ช่างประดิษฐ์
๓๖	๓๐๙๐๐-๐๐๐๕	ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์เบื้องต้น	๑	๔	๓	นายสุธิชัย วิวัฒน์พงษ์
๓๗	๒๐๐๐๐-๑๒๐๑	ภาษาอังกฤษในชีวิตจริง	๐	๒	๑	นางสาววรรณภา ทัพทวี

สรุปรายวิชาที่เปิดภาคฤดูร้อน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔

ที่	รหัสวิชา	รายวิชา	ท	ป	น	ครูผู้สอน
๓๘	๓๐๓๐๓-๐๐๐๓	งานเครื่องล่างและส่งกำลังรถยนต์เบื้องต้น	๒	๓	๓	นายชัยวัฒน์ วิเศษเขตการณ์
๓๙	๒๐๐๐๐-๑๒๐๔	การเขียนภาษาอังกฤษในชีวิตประจำวัน	๐	๒	๑	นางสาววิญญาพร แก้วการไธ
๔๐	๒๐๐๐๐-๑๔๐๒	คณิตศาสตร์อุตสาหกรรม	๒	๐	๒	นางสาวอุษณีย์ เสือคำรัมย์
๔๑	๒๐๐๐๓-๑๐๐๔	กฎหมายแรงงาน	๑	๐	๑	นายไกรลาส แนบเนียร
๔๒	๒๐๐๐๐-๑๑๐๓	ภาษาไทยพื้นฐาน	๒	๐	๒	นางสาวเนตรนารี เกตุสอน
๔๓	๒๐๑๐๔-๒๑๓๐	งานซ่อมเครื่องใช้ไฟฟ้า	๑	๓	๒	นายรัชชาพงษ์ จันทาแก้ว
๔๔	๒๐๑๐๔-๒๐๐๖	เครื่องกลไฟฟ้ากระแสตรง	๑	๓	๒	นายปรีชา โคตางตุรพักตร์
๔๕	๒๐๐๐๐-๑๔๐๑	คณิตศาสตร์พื้นฐานอาชีพ	๒	๐	๒	นางสาวอุษณีย์ เสือคำรัมย์
๔๖	๓๐๓๐๓-๐๐๐๔	งานไฟฟ้ารถยนต์เบื้องต้น	๒	๓	๓	นายวรเชษฐ์ ศรีบรรเทา
๔๗	๒๐๑๐๐-๑๐๐๑	เขียนแบบเทคนิคเบื้องต้น	๑	๓	๒	นายอาทิตย์ รอดย้อย
๔๘	๒๐๐๐๐-๑๒๐๔	ภาษาอังกฤษสำหรับงานช่างอุตสาหกรรม	๐	๒	๑	นางสาววิชรพร แก้วการไธ
๔๙	๒๐๑๐๕-๒๐๐๔	เครื่องมือวัดไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	๑	๓	๒	นายเอนก ทับวิชา
๕๐	๒๐๐๐๐-๑๑๐๒	ภาษาไทยเพื่ออาชีพ	๐	๒	๑	นางสาวเนตรนารี เกตุสอน
๕๑	๓๐๓๐๕-๐๐๐๒	งานเขียนแบบอิเล็กทรอนิกส์	๑	๓	๒	นายคณศณัฐ ประสงค์ผล
๕๒	๓๐๑๐๖-๐๐๐๓	พื้นฐานงานสำรวจ	๑	๔	๓	นางสาวณิพัทธ์ สุขแจ่ม
๕๓	๒๐๐๐๑-๑๐๐๑	อาชีพอนามัยและความปลอดภัย	๒	๐	๒	นางสาวกนกนาถ นาหิรัญ
๕๔	๒๐๐๐๑-๑๐๐๓	ธุรกิจและการเป็นผู้ประกอบการ	๑	๒	๒	นายกิตติพันธ์ จอมธัญ
๕๕	๒๐๑๐๔-๒๐๐๒	วงจรไฟฟ้ากระแสตรง	๑	๓	๒	นายธนาธิป ใจสูงเนิน
๕๖	๓๐๑๐๖-๐๐๐๒	พื้นฐานงานปูน	๐	๖	๒	นายอภิสิทธิ์ ช่างประดิษฐ์
๕๗	๓๐๐๐๑-๑๐๐๑	การบริหารงานคุณภาพในองค์กร	๑	๒	๒	นายณัฐพล พิสิก
๕๘	๓๐๙๐๐-๐๐๐๖	การพิมพ์ติดแบบสัมผัส	๐	๒	๑	นางสาวกนกนาถ นาหิรัญ
๕๙	๓๐๑๐๕-๐๐๐๕	งานพื้นฐานระบบเสียงและระบบภาพ	๑	๓	๒	นายเอนก ทับวิชา
๖๐	๒๐๑๐๓-๘๐๐๑	ฝึกงาน	๐	๔	๔	นายไกรลาส แนบเนียร
๖๑	๓๐๐๐๐-๑๑๐๑	ทักษะภาษาไทยเชิงวิชาชีพ	๓	๐	๓	นางสาวเนตรนารี เกตุสอน
๖๒	๒๐๐๐๐-๒๐๐๑	กิจกรรมลูกเสือวิสามัญ ๑	๐	๒	๐	นายธวัช จันทร์สิงห์
๖๓	๒๐๐๐๐-๒๐๐๒	กิจกรรมลูกเสือวิสามัญ ๒	๐	๒	๐	นายธวัช จันทร์สิงห์
๖๔	๒๐๐๐๐-๒๐๐๓	กิจกรรมองค์การวิชาชีพ ๑	๐	๒	๐	นายธนกส์ สีทับทิม
๖๕	๒๐๐๐๐-๒๐๐๔	กิจกรรมองค์การวิชาชีพ ๒	๐	๒	๐	นายธนกส์ สีทับทิม
๖๖	๒๐๐๐๐-๒๐๐๖	กิจกรรมองค์การวิชาชีพ ๔	๐	๒	๐	นางสาวนิตยา แสงระยับ
๖๗	๓๐๐๐๐-๒๐๐๑	กิจกรรมองค์การวิชาชีพ ๑	๐	๒	๐	นายธนาธิป ใจสูงเนิน
๖๘	๓๐๐๐๐-๒๐๐๒	กิจกรรมองค์การวิชาชีพ ๒	๐	๒	๐	นางสาวทัศนีย์ สุขเกษม
๖๙	๒๐๑๐๖-๑๐๐๕	พื้นฐานงานสำรวจ	๐	๖	๒	นายอุดมศักดิ์ แจ่มภณี
๗๐	๓๑๐๑-๐๐๐๓	งานเครื่องล่างและส่งกำลังรถยนต์	๑	๓	๒	นายธวัช จันทร์สิงห์