

โรงเรียนทหารม้า ศูนย์การทหารม้า

ตารางสอนหลักสูตร ขบ.ยานยนต์ประจำหน่วย ปี ๖๕ ตั้งแต่ ๑๓ ต.ค.๖๔ - ๘ ก.พ.๖๕

ว.,ด.,ป.	เวลา	วิชา	ชม.ที่ใช้ หมดไป/ ชม.ทั้งหมด	ผู้สอน	วิธีสอน	สถานที่	หลักฐานการศึกษา	การแต่งกาย	หมายเหตุ
<u>วันหยุดสัปดาห์ที่</u> <u>๑๔ ต.ค. ๖๔</u>	๐๘๐๐-๑๗๐๐	รายงานตัว/ปฐมนิเทศการศึกษาผ่านสื่อฯ		จหนท.รร.ม.ศม.	-	ณ ที่ตั้งหน่วย	-	-	
<u>วันเสาร์ที่</u> <u>๑๖ ต.ค.๖๔</u> <u>ถึง</u> <u>วันพุธที่</u> <u>๑๗ พ.ย.๖๔</u>	-	การศึกษาด้วยตนเอง		ศึกษาผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ฯ	-	ณ ที่ตั้งหน่วย	-	-	
<u>วันหยุดสัปดาห์ที่</u> <u>๑๘ พ.ย.๖๔</u>	๐๘๐๐-๐๙๐๐	ดำเนินการรวมวิธีก่อนเปิดการศึกษา		จหนท.รร.ม.ศม.	ออนไลน์	ภูมิลำเนา	-	ชุดปกติ ค.	รร.ม.ศม.
	๐๙๐๐-๑๐๐๐	<u>พิธีเปิดการศึกษา</u>		รอง ผบ.รร.ม.ศม.	ผ่าน ZOOM	"	-	(แขนยาว)	
	๑๐๐๐-๑๐๓๐	การชี้แจงของแผนกเตรียมการฯ,แผนกประเมินผลและสถิติฯ		หน.เตรียมการฯ,หน.ประเมินผลฯ	"	"	-	"	
	๑๐๓๐-๑๑๐๐	การชี้แจงของ กศ.รร.ม.ศม., กรม นร.ฯ		ผอ.กศ.รร.ม.ศม., กรม นร.ฯ	"	"	-	"	
	๑๑๐๐-๑๒๐๐	สอบ Pre-Test		แผนกประเมินผลฯ	"	"	-	"	รร.ม.ศม.
	๑๓๐๐-๑๕๐๐	กลุ่มชุดวิทยุ AN/VRC-12 และระบบ เครื่องติดต่อกายในรถ AN/VIC-1		จ.ส.อ.จรรย์ฯ/ส.ท.วรกรกรฯ	"	"	นส.รร.ม.ศม.	"	สส.
	๑๕๐๐-๑๖๐๐	กลุ่มชุดวิทยุ CNR-900 , 900T และระบบเครื่องติดต่อกายในรถ		จ.ส.อ.รุ่งแสงฯ/ส.อ.สิทธิเดชฯ	"	"	"	"	
	๑๖๐๐-๑๗๐๐-	การสอบ		คณะกรรมการ	"	"	"	"	

ว.,ด.,ป.	เวลา	วิชา	ชม.ที่ใช้ หมดไป/ ชม.ทั้งหมด	ผู้สอน	วิธีสอน	สถานที่	หลักฐานการศึกษา	การแต่งกาย	หมายเหตุ
<u>วันศุกร์ที่</u> <u>๑๙ พ.ย.๖๔</u>	๐๘๐๐-๐๘๓๐	ระบบอาวุธ ป้อมปืน และเครื่องควบคุมการยิง ถ.M41A3 และกระสุนปืนใหญ่รถถัง		พ.ต.อุทัย ฯ, จ.ส.อ.ชนก ฯ, จ.ส.อ.รักประเทศ ฯ, จ.ส.อ.เฉลิมพล ฯ	ออนไลน์ ผ่าน ZOOM	ภูมิลำเนา "	ตำรา รร.ม.ศม., คท.ประจำรถ	ชุดปกติ ค. "	อว.
	๐๘๓๐-๐๙๐๐	ระบบอาวุธ ป้อมปืน และเครื่องควบคุม ถ.M48A5 และกระสุนปืนใหญ่รถถัง		พ.ต.บุญเจริญ ฯ, ร.ท.เดชา ฯ, จ.ส.อ.สุเทพ ฯ จ.ส.อ.รักประเทศ ฯ	"	"	"	"	
	๐๙๐๐-๑๐๐๐	ระบบอาวุธ ป้อมปืน และเครื่องควบคุม ถ.M60A1/ถ.M60A3 และกระสุนปืนใหญ่รถถัง		พ.ต.บุญเจริญ ฯ, จ.ส.อ.สุรสิทธิ์ ฯ จ.ส.ต.พิชิตชัย ฯ, ส.อ.เชิดพงศ์ ฯ, ส.อ.อลงกรณ์ ฯ	"	"	"	"	
	๑๐๐๐-๑๐๓๐	ระบบอาวุธ ป้อมปืน และเครื่องควบคุม ถ.เบา 21 และกระสุนปืนใหญ่รถถัง		ร.อ.รณกร ฯ จ.ส.อ.วสันต์ ฯ จ.ส.อ.สุเทพ ฯ ส.อ.กิตติณัฐ ฯ	"	"	"	"	
	๑๐๓๐-๑๑๓๐	ระบบอาวุธ ป้อมปืน และเครื่องควบคุม ถ.เบา 32 และกระสุนปืนใหญ่รถถัง		ร.อ.บุญเหลือ ฯ จ.ส.อ.ประจักษ์ ฯ	"	"	คท.ประจำรถ, ตำรา รร.ม.ศม.	"	

ว.,ด.,ป.	เวลา	วิชา	ชม.ที่ใช้ หมดไป/ ชม.ทั้งหมด	ผู้สอน	วิธีสอน	สถานที่	หลักฐานการศึกษา	การแต่งกาย	หมายเหตุ
	๑๑๓๐-๑๒๐๐	ระบบอาวุธ ป้อมปืน และเครื่องควบคุม รถเกราะ วี-150 ติดตั้ง ปถ.90 มม. และกระสุนปืนใหญ่รถเกราะ		จ.ส.อ.สุรสิทธิ์ ฯ ส.อ.ศรีณยพงศ์ ฯ ร.อ.รณกร ฯ ร.อ.บุญเหลือ ฯ จ.ส.อ.ชนก ฯ ส.อ.รัฐศาสตร์ ฯ	"	"	"	"	
	๑๓๐๐-๑๔๐๐	ระบบอาวุธ ป้อมปืน และเครื่องควบคุม ถ.หลัก 57 (T-84 OPLOT) และกระสุน ปืนใหญ่รถถัง		พ.ต.อุทัย ฯ จ.ส.อ.ประจักษ์ ฯ จ.ส.ต.พิชิตชัย ฯ ส.อ.รัฐศาสตร์ ฯ ส.อ.กิตติณัฐ ฯ	"	"	"	"	
	๑๔๐๐-๑๕๐๐	ระบบอาวุธ ป้อมปืน และเครื่องควบคุม ถ.หลัก 60 (VT4) และกระสุนปืนใหญ่รถถัง		พ.ต.อุทัย ฯ ร.ท.เดชา ฯ จ.ส.อ.ประจักษ์ ฯ จ.ส.ต.พิชิตชัย ฯ ส.อ.เชิดพงศ์ ฯ, ส.ท.นนทวิชญ์ ฯ	"	"	"	"	
	๑๕๐๐-๑๖๐๐	ระบบอาวุธ ป้อมปืน และเครื่องควบคุม รถเกราะล้อยาง 8 x 8 แบบ VN1 และกระสุนปืนใหญ่รถเกราะ		ร.อ.รณกร ฯ ร.อ.บุญเหลือ ฯ จ.ส.ต.พิชิตชัย ฯ ส.อ.ศรีณยพงศ์ ฯ	"	"	คท.ประจำรถ, ตำรา รร.ม.ศม.	"	

ว.,ด.,ป.	เวลา	วิชา	ชม.ที่ใช้ หมดไป/ ชม.ทั้งหมด	ผู้สอน	วิธีสอน	สถานที่	หลักฐานการศึกษา	การแต่งกาย	หมายเหตุ
	๑๖๐๐-๑๗๐๐	สอบวิชาที่ศึกษามาทั้งหมด		ส.อ.อลงกรณ์ ฯ ส.ท.นนทวิชญ์ ฯ คณะกรรมการ	"	"	ตำรา รร.ม.ศม.	"	
วันจันทร์ที่ ๒๒ พ.ย.๖๔	๐๘๐๐-๑๒๐๐ ๑๓๐๐-๑๗๐๐	ภาษาอังกฤษ ภาษาอังกฤษ		อจ.ภายนอก	ออนไลน์ ผ่าน ZOOM	ภูมิลำเนา "	หนังสือ ภาษาอังกฤษ สำหรับ กพ.ทบ.	ชุดปกติ ค.	ทป.
วันอังคารที่ ๒๓ พ.ย.๖๔	๐๘๐๐-๑๒๐๐ ๑๓๐๐ - ๑๔๐๐ ๑๔๐๐ - ๑๕๐๐ ๑๗๐๐ - ๑๗๐๐	ภาษาอังกฤษ กล่าวเปิดการศึกษา และแนะแนวทางการศึกษา การสอบ และการวิจารณ์ วิชา การจัดทำเนื้องาน ชบร. การใช้คู่มือทางเทคนิค และคู่มือส่งกำลังบำรุง ชิ้นส่วนซ่อม		อจ.ภายนอก อจ.หน.วิทยานยนต์ฯ คณะกรรมการ จ.ส.อ.ณัฐพงษ์ฯ ส.ท.ทรรรถพลฯ	ออนไลน์ ผ่าน ZOOM " " "	ภูมิลำเนา " " "	หนังสือ ภาษาอังกฤษ สำหรับ กพ.ทบ. รบ.จ.รร.ม.ศม. วิชาที่ศึกษามาแล้ว รศ.๙ - ๗ คท.๕ - ๖๘๗	ชุดปกติ ค. " " "	ทป. ยย.
วันพุธที่ ๒๔ พ.ย.๖๔	๐๘๐๐ - ๐๙๐๐ ๐๙๐๐ - ๑๐๐๐ ๑๐๐๐ - ๑๒๐๐ ๑๓๐๐-๑๕๐๐ ๑๕๐๐-๑๖๐๐	การใช้คู่มือทางเทคนิค และคู่มือส่งกำลังบำรุง ชิ้นส่วนซ่อม (ต่อ) การสอบและการวิจารณ์ วิชา เครื่องมือ ชบร.ชั้นหน่วย หลักการการทำงานของเครื่องยนต์ องค์ประกอบ และการแบ่งประเภทเครื่องยนต์ ระบบหล่อลื่น และระบบระบายความร้อน ระบบน้ำมันเชื้อเพลิงแก๊สโซลีน		คณะกรรมการ จ.ส.อ.อนุสรณ์ฯ จ.ส.อ.สิทธิศักดิ์ฯ ร.ต.มานิชฯ จ.ส.อ.สิทธิรัฐฯ จ.ส.อ.อนุสรณ์ฯ จ.ส.อ.ณัฐพงษ์ฯ	ออนไลน์ ผ่าน ZOOM " " " " "	ภูมิลำเนา " " " " "	รบ.ทบ.๓๓๐-๑ รบ.ทบ.๗๓๕-๓๕ วิชาที่ศึกษามาแล้ว คท.๙-๘๐๐๐ " "	ชุดปกติ ค. " " " "	

ว.,ด.,ป.	เวลา	วิชา	ชม.ที่ใช้ หมดไป/ ชม.ทั้งหมด	ผู้สอน	วิธีสอน	สถานที่	หลักฐานการศึกษา	การแต่งกาย	หมายเหตุ
	๑๖๐๐-๑๗๐๐	ระบบน้ำมันเชื้อเครื่องยนต์ดีเซล		ส.ท.ทรรรถพลฯ จ.ส.อ.ณัฐพงษ์ฯ ส.ท.ทรรรถพลฯ	"	"	"	"	
วันพฤหัสบดีที่ ๒๕ พ.ย.๖๔	๐๘๐๐ - ๐๙๐๐	ระบบน้ำมันเชื้อเครื่องยนต์ดีเซล		จ.ส.อ.ณัฐพงษ์ฯ	ออนไลน์	ภูมิลำเนา	คท.๙-๘๐๐๐	ชุดปกติ ค.	
	๐๙๐๐ - ๑๑๐๐	หลักไฟฟ้าเบื้องต้น แม่เหล็กวงจรไฟฟ้า และแบตเตอรี่		ส.ท.ทรรรถพลฯ	ผ่าน ZOOM	"	"	"	
	๑๑๐๐ - ๑๒๐๐	เครื่องมือทดสอบวงจรไฟฟ้า		ส.อ.จุมพลฯ	"	"	"	"	
	๑๓๐๐ - ๑๕๐๐	เครื่องมือทดสอบวงจรไฟฟ้า		ส.อ.จุมพลฯ	"	"	"	"	
	๑๕๐๐ - ๑๗๐๐	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า และวงจรประจุไฟ		ส.อ.จุมพลฯ	"	"	"	"	
	๑๗๐๐ - ๑๘๐๐	มอเตอร์หมุนเครื่องยนต์และวงจรหมุนเครื่องยนต์		ส.อ.จุมพลฯ	"	"	"	"	
วันศุกร์ที่ ๒๖ พ.ย.๖๔	๐๘๐๐ - ๐๙๐๐	มอเตอร์หมุนเครื่องยนต์และวงจรหมุนเครื่องยนต์		ส.อ.จุมพลฯ	ออนไลน์	ภูมิลำเนา	คท.๙-๘๐๐๐	ชุดปกติ ค.	
	๐๙๐๐ - ๑๑๐๐	ระบบจุดระเบิดด้วยแบตเตอรี่ และการตั้งจังหวะจุดระเบิด		ส.อ.จุมพลฯ	ผ่าน ZOOM	"	"	"	
	๑๑๐๐ - ๑๒๐๐	ระบบจุดระเบิดด้วยแมกนีโต และการตั้งจังหวะจุดระเบิด		จ.ส.อ.ธีรศักดิ์ฯ	"	"	"	"	
	๑๓๐๐ - ๑๔๐๐	ระบบจุดระเบิดด้วยแมกนีโต และการตั้งจังหวะจุดระเบิด		จ.ส.อ.ธีรศักดิ์ฯ	"	"	"	"	
	๑๔๐๐ - ๑๖๐๐	ระบบเครื่องวัด ไฟเตือนและระบบแสงสว่าง		จ.ส.อ.สิทธิศักดิ์ฯ	"	"	"	"	
	๑๖๐๐ - ๑๗๐๐	ระบบคลัตช์		จ.ส.อ.อนุสรณ์ฯ	"	"	"	"	
	๑๗๐๐ - ๑๘๐๐	เครื่องเปลี่ยนความเร็วแบบธรรมดา เครื่องเพิ่มเพลาขับ เพลาขับ, ข้อต่ออ่อน		จ.ส.อ.อนุสรณ์ฯ	"	"	"	"	

ว.,ด.,ป.	เวลา	วิชา	ชม.ที่ใช้ หมดไป/ ชม.ทั้งหมด	ผู้สอน	วิธีสอน	สถานที่	หลักฐานการศึกษา	การแต่งกาย	หมายเหตุ
วันจันทร์ที่ ๒๙ พ.ย.๖๔	๐๘๐๐ - ๐๙๐๐	เครื่องเปลี่ยนความเร็วแบบธรรมดา		จ.ส.อ.อนุสรณ์ฯ	ออนไลน์	ภูมิลำเนา	คท.๙-๘๐๐	ชุดปกติ ค.	
		เครื่องเพิ่มเพลาขับ เพลาขับ, ข้อต่ออ่อน			ผ่าน ZOOM	"	"	"	
	๐๙๐๐ - ๑๑๐๐	ชุดเฟืองทดเลี้ยว เพลาขับ และข้อต่ออ่อน		จ.ส.อ.สิทธิรัฐฯ	"	"	"	"	
	๑๑๐๐ - ๑๒๐๐	ระบบบังคับเลี้ยวยานยนต์ล้อ และการจัดปรับแนวล้อ		จ.ส.อ.พันธ์เทพฯ	"	"	"	"	
	๑๓๐๐ - ๑๔๐๐	ระบบบังคับเลี้ยวยานยนต์ล้อ และการจัดปรับแนวล้อ		จ.ส.อ.พันธ์เทพฯ	"	"	"	"	
	๑๔๐๐ - ๑๗๐๐	โครงสร้างและเครื่องพวงตัวรถ รถล้อ		จ.ส.อ.วรากรฯ	"	"	"	"	
๑๗๐๐ - ๑๘๐๐	ยางนอก ยางใน และกงล้อ		จ.ส.อ.วรากรฯ	"	"	"	"		
วันอังคารที่ ๓๐ พ.ย.๖๔	๐๘๐๐ - ๑๐๐๐	ระบบห้ามล้อและยานยนต์ประเภทล้อ		จ.ส.อ.วรากรฯ	ออนไลน์	ภูมิลำเนา	คท.๙-๘๐๐	ชุดปกติ ค.	
				จ.ส.อ.สิทธิรัฐฯ	ผ่าน ZOOM	"	"	"	
	๑๐๐๐ - ๑๒๐๐	เครื่องต่อกำลังด้วยของเหลว และหลักเฟืองเกียร์บริวาร		จ.ส.อ.สิทธิศักดิ์ฯ	"	"	"	"	
	๑๓๐๐ - ๑๕๐๐	เครื่องเปลี่ยนความเร็วแบบอัตโนมัติ และเครื่องเปลี่ยนความเร็วแบบขับขวาง		จ.ส.อ.อนุสรณ์ฯ	"	"	"	"	
๑๕๐๐ - ๑๘๐๐	ระบบห้ามล้อ และหีบเฟืองขับเคลื่อนสุดท้าย		จ.ส.อ.วิชญพงษ์ฯ	"	"	"	"		
		ยานยนต์ประเภทสายพาน		จ.ส.อ.สิทธิศักดิ์ฯ					
วันพุธที่ ๑ ธ.ค.๖๔	๐๘๐๐ - ๐๙๐๐	ระบบห้ามล้อ และหีบเฟืองขับเคลื่อนสุดท้าย		จ.ส.อ.วิชญพงษ์ฯ	ออนไลน์	ภูมิลำเนา	คท.๙-๘๐๐	ชุดปกติ ค.	
		ยานยนต์ประเภทสายพาน		จ.ส.อ.สิทธิศักดิ์ฯ	ผ่าน ZOOM	"	"	"	
	๐๙๐๐ - ๑๑๐๐	สายพาน และระบบพวงตัวรถสายพาน		จ.ส.อ.สิทธิศักดิ์ฯ	"	"	"	"	
	๑๑๐๐ - ๑๒๐๐	การสอบ และการวิจารณ์ วิชา หลักการยานยนต์		คณะกรรมการ	"	"	วิชาที่ศึกษามาแล้ว	"	

ว.,ด.,ป.	เวลา	วิชา	ชม.ที่ใช้ หมดไป/ ชม.ทั้งหมด	ผู้สอน	วิธีสอน	สถานที่	หลักฐานการศึกษา	การแต่งกาย	หมายเหตุ
	๑๓๐๐ - ๑๔๐๐	การสอบ และการวิจารณ์ วิชา หลักการยานยนต์		คณะกรรมการ	"	"	"	"	
	๑๔๐๐ - ๑๕๐๐	การซ่อมบำรุง ระบุ.๑/๔ ต้น		ร.ต.มาโนชา	"	"	คู่มือประจำรถ	"	
	๑๕๐๐ - ๑๖๐๐	ลักษณะและข้อมูลของ ระบุ.๑/๔ ต้น		ร.ต.มาโนชา	"	"	"	"	
	๑๖๐๐ - ๑๗๐๐	ระบบน้ำมันเชื้อเพลิงและระบบไอดี - ไอเสีย		ส.อ.จุมพลา	"	"	"	"	
	๑๗๐๐ - ๑๘๐๐	ระบบครัทซ์ เครื่องเปลี่ยนความเร็ว และทึบเฟืองช่วย		"	"	"	"	"	
	๑๘๐๐ - ๑๙๐๐	ระบบจุดระเบิด ระบบประจุไฟ และระบบหมุน		"	"	"	"	"	
	๑๙๐๐ - ๒๐๐๐	เครื่องยนต์							
วันหยุดสัปดาห์ที่ ๒ ธ.ค.๖๔	๐๘๐๐ - ๐๙๐๐	แผงเครื่องวัดเตีอนไฟ และวงจรระบบแสงสว่างฯ		ร.ต.มาโนชา, ส.อ.จุมพลา	ออนไลน์	ภูมิลำเนา	คู่มือประจำรถ	ชุดปกติ ค.	
	๐๙๐๐ - ๑๐๐๐	ระบบระบายความร้อนและระบบหล่อลื่น		"	ผ่าน ZOOM	"	"	"	
	๑๐๐๐ - ๑๑๐๐	เครื่องพุงตัวรถ เพลลาขับ และเพลลาถ้อ		"	"	"	"	"	
	๑๑๐๐ - ๑๒๐๐	ระบบห้ามล้อ และระบบบังคับเลี้ยว		"	"	"	"	"	
	๑๓๐๐ - ๑๔๐๐	การสอบและวิจารณ์ การซ่อมบำรุง ระบุ.๑/๔ ต้น		คณะกรรมการ	"	"	วิชาที่ศึกษามาแล้ว	"	
	๑๔๐๐ - ๑๕๐๐	การซ่อมบำรุง ระบุ. ๑ ๑/๔ ต้น (ฮัมวี, ยูนิม็อค)		ร.ต.มาโนชา	"	"	คท.๙-๘๐๐	"	
	๑๕๐๐ - ๑๖๐๐	ลักษณะทั่วไปและรายละเอียดของเครื่องยนต์		จ.ส.อ.พันธ์เทพฯ	"	"	"	"	
	๑๖๐๐ - ๑๗๐๐	ระบุ. ๑ ๑/๔ ต้น (ฮัมวี, ยูนิม็อค)		จ.ส.อ.สิทธิรัฐฯ	"	"	"	"	
	๑๗๐๐ - ๑๘๐๐	ลักษณะทั่วไปและรายละเอียดของเครื่องยนต์		"	"	"	"	"	
	๑๘๐๐ - ๑๙๐๐	ระบบระบายความร้อน และระบบหล่อลื่น		"	"	"	"	"	
วันศุกร์ที่ ๓ ธ.ค.๖๔	๐๘๐๐ - ๑๐๐๐	ระบบบรรจุไฟ และระบบหมุนเครื่องยนต์แผงเครื่องวัด		จ.ส.อ.พันธ์เทพฯ	ออนไลน์	ภูมิลำเนา	คู่มือประจำรถ	ชุดปกติ ค.	
				จ.ส.อ.สิทธิรัฐฯ	ผ่าน ZOOM	"			

ว.,ด.,ป.	เวลา	วิชา	ชม.ที่ใช้ หมดไป/ ชม.ทั้งหมด	ผู้สอน	วิธีสอน	สถานที่	หลักฐานการศึกษา	การแต่งกาย	หมายเหตุ
	๑๐๐๐ - ๑๒๐๐	เครื่องพุงตัวรถ เพลาขับ เพลาล้อ และก้านหน้า		"	"	"	"	"	
	๑๓๐๐ - ๑๕๐๐	ระบบห้ามล้อ และระบบบังคับเลี้ยว		"	"	"	"	"	
	๑๕๐๐ - ๑๗๐๐	ระบบแสงสว่าง ไฟสัญญาณเลี้ยว และวงจร		"	"	"	"	"	
	๑๗๐๐ - ๑๘๐๐	ระบบครัทช์ เครื่องเปลี่ยนความเร็ว และหีบเฟืองช่วย		"	"	"	"	"	
วันอังคารที่ ๗ ธ.ค.๖๔	๐๘๐๐ - ๑๐๐๐	ระบบครัทช์ เครื่องเปลี่ยนความเร็ว และหีบเฟืองช่วย		จ.ส.อ.พันธ์เทพฯ จ.ส.อ.สิทธิรัฐฯ	ออนไลน์ ผ่าน ZOOM	ภูมิลำเนา "	คู่มือประจำรถ	ชุดปกติ ค.	
	๑๐๐๐ - ๑๒๐๐	ระบบน้ำมันเชื้อเพลิง และระบบไอดี - ไอเสีย		คณะกรรมการ	"	"	วิชาที่ศึกษามาแล้ว	"	
	๑๓๐๐ - ๑๔๐๐	การสอบและวิจารณ์ រប ๑ ๑/๔ ต้น (ฮัมวี, ยูนิม็อค) การซ่อมบำรุง រប.๒ ๑/๒ ต้น (FTS)		ร.ต.มาโนชา	"	"			
	๑๔๐๐ - ๑๕๐๐	ลักษณะทั่วไป และรายละเอียดของเครื่องยนต์		จ.ส.อ.พันธ์เทพฯ จ.ส.อ.ณัฐพงศ์ฯ จ.ส.อ.วรากรฯ	"	"	คู่มือประจำรถ	"	
	๑๕๐๐ - ๑๖๐๐	ระบบน้ำมันเชื้อเพลิง และระบบไอดี - ไอเสีย		"	"	"	"	"	
	๑๖๐๐ - ๑๗๐๐	ระบบระบายความร้อนและระบบหล่อลื่น		"	"	"	"	"	
	๑๗๐๐ - ๑๘๐๐	ระบบประจุไฟฟ้า และระบบหมุนเครื่องยนต์ แผงเครื่องวัดไฟเตือน และวงจร		"	"	"	"	"	
วันพุธที่ ๘ ธ.ค.๖๔	๐๘๐๐ - ๐๙๐๐	ระบบแสงสว่าง ไฟสัญญาณเลี้ยวและวงจร		จ.ส.อ.พันธ์เทพฯ จ.ส.อ.ณัฐพงศ์ฯ,จ.ส.อ.วรากรฯ	ออนไลน์ ผ่าน ZOOM	ภูมิลำเนา "	คู่มือประจำรถ	ชุดปกติ ค.	
	๐๙๐๐ - ๑๐๐๐	ระบบครัทช์ เครื่องเปลี่ยนความเร็ว และหีบเฟืองช่วย		"	"	"	"	"	
	๑๐๐๐ - ๑๑๐๐	เครื่องพุงตัวรถ เพลาขับ เพลาล้อ และก้าน		"	"	"	"	"	

ว.,ด.,ป.	เวลา	วิชา	ชม.ที่ใช้ หมดไป/ ชม.ทั้งหมด	ผู้สอน	วิธีสอน	สถานที่	หลักฐานการศึกษา	การแต่งกาย	หมายเหตุ
	๑๑๐๐ - ๑๒๐๐	ระบบห้ามล้อ ระบบบังคับเบรก และระบบเครื่องทำลม		"	"	"	"	"	
	๑๓๐๐ - ๑๔๐๐	การสอบและวิจารณ์ ทยบ.๒ ๑/๒ ตัน (FTS)		"	"	"	"	"	
		การซ่อมบำรุง ทยบ.๒ ๑/๒ ตัน (เอ็ม ๓๕ เอ ๒)		ร.ต.มาโนชา	"	"	"	"	
	๑๔๐๐ - ๑๖๐๐	ลักษณะทั่วไป และรายละเอียดของเครื่องยนต์		จ.ส.อ.สิทธิรัฐฯ	"	"	คู่มือประจำรถ	"	
				จ.ส.อ.วิษณุพงษ์ฯ	"	"	"	"	
	๑๖๐๐ - ๑๘๐๐	ระบบน้ำมันเชื้อเพลิง และระบบไอดี - ไอเสีย		"	"	"	"	"	
วันพฤหัสบดีที่ ๙ ธ.ค.๖๔	๐๘๐๐ - ๑๐๐๐	ระบบระบายความร้อนและระบบหล่อลื่น		จ.ส.อ.สิทธิรัฐฯ	ออนไลน์	ภูมิลำเนา	คู่มือประจำรถ	ชุดปกติ ค.	
				จ.ส.อ.วิษณุพงษ์ฯ	ผ่าน ZOOM	"	"	"	
	๑๐๐๐ - ๑๒๐๐	ระบบประจุไฟฟ้า และระบบหมุนเครื่องยนต์		"	"	"	"	"	
		แผงเครื่องวัดไฟเตือน และวงจร		"	"	"	"	"	
	๑๓๐๐ - ๑๕๐๐	ระบบแสงสว่าง ไฟสัญญาณเลี้ยวและวงจร		"	"	"	"	"	
	๑๕๐๐ - ๑๘๐๐	ระบบครัทช์ เครื่องเปลี่ยนความเร็ว และหีบเฟืองช่วย		"	"	"	"	"	
วันจันทร์ที่ ๑๓ ธ.ค.๖๔	๐๘๐๐ - ๑๐๐๐	เครื่องพวงตัวรถ เพลาขับ เพลาล้อ และก้าน		จ.ส.อ.สิทธิรัฐฯ	ออนไลน์	ภูมิลำเนา	คู่มือประจำรถ	ชุดปกติ ค.	
				จ.ส.อ.วิษณุพงษ์ฯ	ผ่าน ZOOM	"	"	"	
	๑๐๐๐ - ๑๒๐๐	ระบบห้ามล้อ ระบบบังคับเบรก และระบบเครื่องทำลม		"	"	"	"	"	
	๑๓๐๐ - ๑๕๐๐	การสอบและวิจารณ์ ทยบ.๒ ๑/๒ ตัน (เอ็ม ๓๕ เอ ๒)		คณะกรรมการ	"	"	วิชาที่ศึกษามาแล้ว	"	
		การซ่อมบำรุง รถคู่ ๕ ตัน (เอ็ม ๕๔๓ เอ ๒)		ร.ต.มาโนชา	"	"	"	"	
	๑๕๐๐ - ๑๗๐๐	ลักษณะทั่วไป และรายละเอียดของเครื่องยนต์		ร.ต.มาโนชา	"	"	"	"	
	๑๗๐๐ - ๑๘๐๐	ระบบน้ำมันเชื้อเพลิง และระบบไอดี - ไอเสีย		"	"	"	"	"	

ว.,ด.,ป.	เวลา	วิชา	ชม.ที่ใช้ หมดไป/ ชม.ทั้งหมด	ผู้สอน	วิธีสอน	สถานที่	หลักฐานการศึกษา	การแต่งกาย	หมายเหตุ
วันอังคารที่ ๑๔ ธ.ค.๖๔	๐๘๐๐-๑๐๐๐ ๑๐๐๐-๑๑๐๐ ๑๑๐๐-๑๒๐๐ ๑๓๐๐-๑๔๐๐ ๑๔๐๐-๑๕๐๐ ๑๕๐๐-๑๖๐๐ ๑๖๐๐-๑๘๐๐	ตรวจหาเชื้อ COVID - 19 ด้วยวิธี RTK ระบบน้ำมันเชื้อเพลิง และระบบไอดี - ไอเสีย ระบบประจุไฟฟ้า และระบบหมุนเครื่องยนต์ แผงเครื่องวัดไฟเตือน และวงจร ระบบระบายความร้อนและระบบหล่อลื่น ระบบประจุไฟฟ้า และระบบหมุนเครื่องยนต์ แผงเครื่องวัดไฟเตือน และวงจร ระบบแสงสว่าง ไฟสัญญาณเลี้ยวและวงจร ระบบครีตซ์ เครื่องเปลี่ยนความเร็ว และหีบเฟืองช่วย		ร.ต.มานิชา " " " " " "	สด.,ป. " " " " " "	รพ.ค่ายอดิศร ห้องเรียน ยน.๒ " " " " " "	คู่มือประจำรถ " " " " " "	ชุดปกติ ค. ชุดฝึกพราง " " " " " "	รพ.ค่ายอดิศร
วันพุธที่ ๑๕ ธ.ค.๖๔	๐๘๐๐ - ๑๒๐๐ ๑๓๐๐ - ๑๘๐๐	เครื่องพุงตัวรถ เพลาขับ เพลาล้อ และก้าน ระบบห้ามล้อ ระบบบังคับเลี้ยว และระบบเครื่องทำลม		ร.ต.มานิชา "	สด.,ป. "	ห้องเรียน ยน.๒ "	คู่มือประจำรถ "	ชุดฝึกพราง "	
วันพฤหัสบดีที่ ๑๖ ธ.ค.๖๔	๐๘๐๐ - ๑๑๐๐ ๑๑๐๐ - ๑๒๐๐ ๑๓๐๐ - ๑๕๐๐ ๑๕๐๐ - ๑๘๐๐	การใช้และซ่อมบำรุงอุปกรณ์กู้ซ่อมประจำรถ ๕ คัน การสอบและวิจารณ์ รถกู้ ๕ คัน (เอ็ม ๕๔๓ เอ ๒) การซ่อมบำรุง รถเกราะ วี - ๑๕๐ ลักษณะทั่วไป และรายละเอียดของเครื่องยนต์ ระบบประจุไฟและระบบหมุนเครื่องยนต์แผงเครื่องวัด		ร.ต.มานิชา คณะกรรมการ ร.ต.มานิชา จ.ส.อ.วิษณุพงษ์ฯ ส.อ.จุมพลา "	สด.,ป. สว. " " "	ห้องเรียน ยน.๒ " " " "	คู่มือประจำรถ " " " "	ชุดฝึกพราง " " " "	
วันศุกร์ที่ ๑๗ ธ.ค.๖๔	๐๘๐๐ - ๑๑๐๐ ๑๑๐๐ - ๑๒๐๐	ระบบน้ำมันเชื้อเพลิง และระบบไอดี - ไอเสีย เครื่องพุงตัวรถ เพลาขับ เพลาล้อ ยางรถและก้านหน้า		จ.ส.อ.วิษณุพงษ์ฯ ส.อ.จุมพลา "	สด.,ป. " "	ห้องเรียน ยน.๒ " "	คู่มือประจำรถ " "	ชุดฝึกพราง "	

ว.,ด.,ป.	เวลา	วิชา	ชม.ที่ใช้ หมดไป/ ชม.ทั้งหมด	ผู้สอน	วิธีสอน	สถานที่	หลักฐานการศึกษา	การแต่งกาย	หมายเหตุ
	๑๓๐๐ - ๑๕๐๐	เครื่องฟุ้งตัวรถ เพลลาขับ เพลลาล้อ ยางรถและก้านหน้า		"	"	"	"	ชุดฝึกพราง	
	๑๕๐๐ - ๑๘๐๐	ระบบแสงสว่าง ไฟสัญญาณเลี้ยว และวงจร		"	"	"	"	"	
วันจันทร์ที่ ๒๐ ธ.ค.๖๔	๐๘๐๐ - ๑๑๐๐	ระบบระบายความร้อนและระบบหล่อลื่น		จ.ส.อ.วิษณุพงษ์ฯ ส.อ.จุมพลฯ	สด.,ป.	ห้องเรียน ยน.๒	คู่มือประจำรถ	ชุดฝึกพราง	
	๑๑๐๐ - ๑๒๐๐	ระบบเครื่องเปลี่ยนความเร็ว และหีบเฟืองช่วย		"	"	"	"	"	
	๑๓๐๐ - ๑๕๐๐	ระบบเครื่องเปลี่ยนความเร็ว และหีบเฟืองช่วย		"	"	"	"	"	
	๑๕๐๐ - ๑๘๐๐	ระบบห้ามล้อ และระบบบังคับเลี้ยว		"	"	"	"	"	
วันอังคารที่ ๒๑ ธ.ค.๖๔	๐๘๐๐-๑๒๐๐	ตรวจหาเชื้อ COVID - 19 ด้วยวิธี RTK				รพ.ค่ายอดิศร		ชุดปกติ ค.	รพ.ค่ายอดิศร
	๑๓๐๐-๑๗๐๐	เวลา ผบ./กรม นร.ฯ		กรม นร.ฯ					กรม นร.
วันพุธที่ ๒๒ ธ.ค.๖๔	๐๘๐๐ - ๐๙๐๐	การสอบและวิจารณ์		คณะกรรมการ	สว.	ห้องเรียน ยน.๒	วิชาที่ศึกษามาแล้ว	ชุดฝึกพราง	
		การซ่อมบำรุง ยานเกราะล้อยาง ๘x๘ แบบ VN๑		ร.ต.มาโนชา					
	๐๙๐๐ - ๑๑๐๐	ลักษณะทั่วไป และรายละเอียดของเครื่องยนต์		จ.ส.อ.วรากรฯ จ.ส.อ.ณัฐพงษ์ฯ จ.ส.อ.สิทธิศักดิ์ฯ	สด.,ป.	ห้องเรียน ยน.๒	คู่มือประจำรถ	ชุดฝึกพราง	
	๑๑๐๐ - ๑๒๐๐	ระบบประจุไฟและระบบหมุนเครื่องยนต์แผงเครื่องวัด		"	"	"	"	"	
	๑๓๐๐ - ๑๕๐๐	ระบบประจุไฟและระบบหมุนเครื่องยนต์แผงเครื่องวัด		"	"	"	"	"	
	๑๕๐๐ - ๑๘๐๐	ระบบน้ำมันเชื้อเพลิง และระบบไอดี - ไอเสีย		"	"	"	"	"	
วันพฤหัสบดีที่ ๒๓ ธ.ค.๖๔	๐๘๐๐ - ๑๑๐๐	เครื่องฟุ้งตัวรถ เพลลาขับ เพลลาล้อ ยางรถและก้านหน้า		จ.ส.อ.วรากรฯ จ.ส.อ.ณัฐพงษ์ฯ จ.ส.อ.สิทธิศักดิ์ฯ	สด.,ป.	ห้องเรียน ยน.๒	คู่มือประจำรถ	ชุดฝึกพราง	

ว.,ด.,ป.	เวลา	วิชา	ชม.ที่ใช้ หมดไป/ ชม.ทั้งหมด	ผู้สอน	วิธีสอน	สถานที่	หลักฐานการศึกษา	การแต่งกาย	หมายเหตุ
	๑๑๐๐ - ๑๒๐๐	ระบบแสงสว่าง ไฟสัญญาณเลี้ยว และวงจร		"	"	"	"	ชุดฝึกพราง	
	๑๓๐๐ - ๑๕๐๐	ระบบแสงสว่าง ไฟสัญญาณเลี้ยว และวงจร		"	"	"	"	"	
	๑๕๐๐ - ๑๘๐๐	ระบบระบายความร้อนและระบบหล่อลื่น		"	"	"	"	"	
วันศุกร์ที่ ๒๔ ธ.ค.๖๔	๐๘๐๐ - ๑๑๐๐	ระบบเครื่องเปลี่ยนความเร็ว และหีบเฟืองช่วย		จ.ส.อ.วรากรฯ จ.ส.อ.ณัฐพงษ์ฯ จ.ส.อ.สิทธิศักดิ์ฯ	สด.,ป.	ห้องเรียน ยน.๒	คู่มือประจำรถ	ชุดฝึกพราง	
	๑๑๐๐ - ๑๒๐๐	ระบบห้ามล้อ และระบบบังคับเลี้ยว		"	"	"	"	"	
	๑๓๐๐ - ๑๕๐๐	ระบบห้ามล้อ และระบบบังคับเลี้ยว		"	"	"	"	"	
	๑๕๐๐ - ๑๖๐๐	การสอบและวิจารณ์ ยานเกราะล้อยาง ๘x๘ แบบ VN๑		คณะกรรมการ	สว.	ห้องเรียน ยน.๒	วิชาที่ศึกษามาแล้ว	"	
		การซ่อมบำรุง รสพ.เอ็ม ๑๑๓ เอ ๒		ร.อ.จักรพงษ์ฯ					
	๑๖๐๐ - ๑๘๐๐	ลักษณะทั่วไป และรายละเอียดของเครื่องยนต์		ส.ท.เวคินฯ	สด.,ป.	ห้องเรียน ยน.๒	คู่มือประจำรถ	ชุดฝึกพราง	
วันจันทร์ที่ ๒๗ ธ.ค.๖๔	๐๘๐๐ - ๑๐๐๐	ระบบเครื่องดับเพลิง		ส.ท.เวคินฯ	สด.,ป.	ห้องเรียน ยน.๒	คู่มือประจำรถ	ชุดฝึกพราง	
	๑๐๐๐ - ๑๒๐๐	ระบบน้ำมันเชื้อเพลิงและระบบไอดี - ไอเสีย		"	"	"	"	"	
	๑๓๐๐ - ๑๕๐๐	ระบบประจุไฟ		"	"	"	"	"	
	๑๕๐๐ - ๑๗๐๐	แผงเครื่องวัดและไฟเตือน		"	"	"	"	"	
	๑๗๐๐ - ๑๘๐๐	ระบบหมุนเครื่องยนต์		"	"	"	"	"	
วันอังคารที่ ๒๘ ธ.ค.๖๔	๐๘๐๐ - ๐๙๐๐	ระบบหมุนเครื่องยนต์		ส.ท.เวคินฯ	สด.,ป.	ห้องเรียน ยน.๒	คู่มือประจำรถ	ชุดฝึกพราง	
	๐๙๐๐ - ๑๑๐๐	หน่วยกำลังขับเคลื่อนรถและระบบลาดบรรทุก		"	"	"	"	"	
	๑๑๐๐ - ๑๒๐๐	ระบบระบายความร้อนและระบบหล่อลื่น		"	"	"	"	"	
	๑๓๐๐ - ๑๔๐๐	ระบบระบายความร้อนและระบบหล่อลื่น		"	"	"	"	"	

ว.,ด.,ป.	เวลา	วิชา	ชม.ที่ใช้ หมดไป/ ชม.ทั้งหมด	ผู้สอน	วิธีสอน	สถานที่	หลักฐานการศึกษา	การแต่งกาย	หมายเหตุ
	๑๔๐๐ - ๑๖๐๐	ระบบแสงสว่างและระบบไฟอินฟราเรด		"	"	"	"	ชุดฝึกพราง	
	๑๖๐๐ - ๑๘๐๐	สายพานและระบบเครื่องพุงต์วีรถ		"	"	"	"	"	
วันพุธที่ ๒๙ ธ.ค.๖๔	๐๘๐๐ - ๑๐๐๐	สายพานและระบบเครื่องพุงต์วีรถ		ส.ท.เวคินา	สด.,ป.	ห้องเรียน ยน.๒	คู่มือประจำรถ	ชุดฝึกพราง	
	๑๐๐๐ - ๑๒๐๐	การสอบและวิจารณ์ รสพ.เอ็ม ๑๑๓ เอ ๒ การซ่อมบำรุง รสพ.แบบ ๘๕		" ร.อ.จ๊กพงค์ฯ	"	"	"	"	
	๑๓๐๐ - ๑๔๐๐	ลักษณะทั่วไป และรายละเอียดของเครื่องยนต์		จ.ส.อ.ธีรศักดิ์ฯ	"	"	"	"	
	๑๔๐๐ - ๑๕๐๐	ระบบเครื่องดับเพลิงและระบบ นชค.		"	"	"	"	"	
	๑๕๐๐ - ๑๗๐๐	ระบบน้ำมันเชื้อเพลิงและระบบไอดี - ไอเสีย		"	"	"	"	"	
	๑๗๐๐ - ๑๘๐๐	ระบบระบายความร้อนและระบบหล่อลื่น		"	"	"	"	"	
วันพฤหัสบดีที่ ๓๐ ธ.ค.๖๔	๐๘๐๐ - ๐๙๐๐	ระบบระบายความร้อนและระบบหล่อลื่น		จ.ส.อ.ธีรศักดิ์ฯ	สด.,ป.	ห้องเรียน ยน.๒	คู่มือประจำรถ	ชุดฝึกพราง	
	๐๙๐๐ - ๑๑๐๐	ระบบประจุไฟและระบบหมุนเครื่องยนต์		"	"	"	"	"	
	๑๑๐๐ - ๑๒๐๐	แผงเครื่องวัดและไฟเตือน		"	"	"	"	"	
	๑๓๐๐ - ๑๕๐๐	ระบบแสงสว่าง และระบบไฟอินฟราเรด		"	"	"	"	"	
	๑๕๐๐ - ๑๗๐๐	ระบบครัทซ์, หนีบเฟืองถ่ายทอดกำลังเครื่องเปลี่ยนความเร็ว		"	"	"	"	"	
	๑๗๐๐- ๑๘๐๐	สายพานและระบบเครื่องพุงต์วีรถ		"	"	"	"	"	
วันอังคารที่ ๔ ม.ค.๖๕	๐๘๐๐ - ๐๙๐๐	เพลาคับและหนีบเฟืองขับขั้นสุดท้าย		จ.ส.อ.ธีรศักดิ์ฯ	สด.,ป.	ห้องเรียน ยน.๒	คู่มือประจำรถ	ชุดฝึกพราง	
	๐๙๐๐ - ๑๐๐๐	การสอบและวิจารณ์ รสพ.แบบ ๘๕ การซ่อมบำรุงรถถังเบา ๒๑ และรถสายพานกู้ซ่อม		คณะกรรมการ ร.อ.จักรพงค์ฯ	สว.	ห้องเรียน ยน.๒	วิชาที่ศึกษามาแล้ว	"	
	๑๐๐๐ - ๑๒๐๐	ลักษณะทั่วไป และรายละเอียดของเครื่องยนต์		ส.อ.ณรงค์ชัยฯ	สด.,ป.	ห้องเรียน ยน.๒	คู่มือประจำรถ	ชุดฝึกพราง	
	๑๓๐๐ - ๑๕๐๐	ระบบเครื่องดับเพลิง		"	"	"	"	"	

ว.,ด.,ป.	เวลา	วิชา	ชม.ที่ใช้ หมดไป/ ชม.ทั้งหมด	ผู้สอน	วิธีสอน	สถานที่	หลักฐานการศึกษา	การแต่งกาย	หมายเหตุ
	๑๕๐๐ - ๑๗๐๐	ระบบน้ำมันเชื้อเพลิงและระบบไอดี - ไอเสีย		"	"	"	"	ชุดฝึกพราง	
	๑๗๐๐ - ๑๘๐๐	ระบบประจุไฟ		"	"	"	"	"	
วันพุธที่	๐๘๐๐ - ๐๙๐๐	ระบบประจุไฟ		ส.อ.ณรงค์ชัยฯ	สด.,ป.	ห้องเรียน ยน.๒	คู่มือประจำรถ	ชุดฝึกพราง	
๕ ม.ค.๖๕	๐๙๐๐ - ๑๑๐๐	ระบบหมุนเครื่องยนต์		"	"	"	"	"	
	๑๑๐๐ - ๑๒๐๐	ระบบระบายความร้อนและระบบหล่อลื่น		"	"	"	"	"	
	๑๓๐๐ - ๑๔๐๐	ระบบระบายความร้อนและระบบหล่อลื่น		"	"	"	"	"	
	๑๔๐๐ - ๑๖๐๐	แผงเครื่องวัด ระบบแสงสว่างและไฟเตือน		"	"	"	"	"	
	๑๖๐๐ - ๑๘๐๐	สายพานและระบบเครื่องพุงตัวรถ		"	"	"	"	"	
วันพฤหัสบดีที่	๐๘๐๐ - ๑๐๐๐	ระบบห้ามล้อและระบบบังคับเลี้ยว		ส.อ.ณรงค์ชัยฯ	สด.,ป.	ห้องเรียน ยน.๒	คู่มือประจำรถ	ชุดฝึกพราง	
๖ ม.ค.๖๕	๑๐๐๐ - ๑๒๐๐	เครื่องเปลี่ยนความเร็ว		"	"	"	"	"	
	๑๓๐๐ - ๑๕๐๐	เพลาคับ และทึบเฟืองขับเคลื่อนสุดท้าย		"	"	"	"	"	
	๑๕๐๐ - ๑๗๐๐	การสอบและวิจารณ์ รหัส.แบบ ๘๕		คณะกรรมการ	สว.	ห้องเรียน ยน.๒	วิชาที่ศึกษามาแล้ว	"	
วันศุกร์ที่		การซ่อมบำรุงรถถึง เอ็ม ๔๑ เอ ๓		ร.อ.จักรพงษ์ฯ					
๗ ม.ค.๖๕	๐๘๐๐ - ๐๙๐๐	ลักษณะทั่วไป และรายละเอียดของเครื่องยนต์		จ.ส.อ.ธีรศักดิ์ฯ	สด.,ป.	ห้องเรียน ยน.๒	คู่มือประจำรถ	ชุดฝึกพราง	
	๐๙๐๐ - ๑๒๐๐	การถอดเครื่องกำเนิดกำลัง และเครื่องยนต์ช่วยออก จากรถถึง		ส.ท.เวคินฯ	"	"	"	"	
	๑๓๐๐ - ๑๔๐๐	ระบบหล่อลื่นและระบายความร้อนระบบน้ำมันเชื้อเพลิง		"	"	"	"	"	
	๑๔๐๐ - ๑๖๐๐	ระบบน้ำมันเชื้อเพลิง		"	"	"	"	"	
	๑๖๐๐ - ๑๘๐๐	ระบบจุดระเบิด		"	"	"	"	"	

ว.,ด.,ป.	เวลา	วิชา	ชม.ที่ใช้ หมดไป/ ชม.ทั้งหมด	ผู้สอน	วิธีสอน	สถานที่	หลักฐานการศึกษา	การแต่งกาย	หมายเหตุ
วันจันทร์ที่ ๑๐ มิ.ค.๖๕	๐๘๐๐ - ๐๙๐๐	ระบบประจุไฟ		จ.ส.อ.ธีรศักดิ์ฯ	สด.,ป.	ห้องเรียน ยน.๒	คู่มือประจำรถ	ชุดฝึกพราง	
		แผงเครื่องวัดระบบแสงสว่างและไฟเตือน		ส.ท.เวคินฯ					
	๐๙๐๐ - ๑๐๐๐	ระบบหมุนเครื่องยนต์		"	"	"	"	"	
	๑๐๐๐ - ๑๑๐๐	การทดสอบ และการจัดปรับเครื่องกำเนิดภายนอก		"	"	"	"	"	
	๑๑๐๐ - ๑๒๐๐	การติดตั้งเครื่องกำเนิดกำลังและเครื่องยนต์ช่วย เข้าในตัวรถ		"	"	"	"	"	
	๑๓๐๐ - ๑๔๐๐	เครื่องเปลี่ยนความเร็ว CD ๕๐๐		"	"	"	"	"	
	๑๔๐๐ - ๑๕๐๐	เพลาคับและหีบเฟืองขับขั้นสุดท้าย		"	"	"	"	"	
		สายพานและระบบเครื่องพุงตัวรถ		"	"	"	"	"	
	๑๕๐๐ - ๑๖๐๐	การสอบและวิจารณ์ รถถัง เอ็ม ๔๑ เอ ๓ การซ่อมบำรุงรถถังเบา ๓๒		คณะกรรมการ ร.อ.จักพงค์ฯ	สว.	ห้องเรียน ยน.๒	วิชาที่ศึกษามาแล้ว		
	๑๖๐๐ - ๑๗๐๐	ลักษณะทั่วไปและรายละเอียดของเครื่องยนต์		จ.ส.อ.สิทธิศักดิ์ฯ,ส.อ.ณรงค์ชัยฯ	สด.,ป.	ห้องเรียน ยน.๒	คู่มือประจำรถ	ชุดฝึกพราง	
	๑๗๐๐ - ๑๘๐๐	การถอดเครื่องกำเนิดกำลังออกจากตัวรถ		"	"	"	"	"	
วันอังคารที่ ๑๑ มิ.ค.๖๕	๐๘๐๐ - ๐๙๐๐	ระบบเครื่องดับเพลิงและระบบ นชค.		จ.ส.อ.สิทธิศักดิ์ฯ	สด.,ป.	ห้องเรียน ยน.๒	คู่มือประจำรถ	ชุดฝึกพราง	
	๐๙๐๐ - ๑๐๐๐	ระบบน้ำมันเชื้อเพลิง		ส.อ.ณรงค์ชัยฯ					
	๑๐๐๐ - ๑๑๐๐	ระบบไอดี - ไอเสีย		"	"	"	"	"	
	๑๑๐๐ - ๑๒๐๐	ระบบประจุไฟ		"	"	"	"	"	
	๑๓๐๐ - ๑๔๐๐	ระบบหล่อลื่นและระบบระบายความร้อน		"	"	"	"	"	
	๑๔๐๐ - ๑๕๐๐	ระบบแสงสว่างและไฟสัญญาณเลี้ยว		"	"	"	"	"	
	๑๕๐๐ - ๑๖๐๐	แผงเครื่องวัดและไฟเตือน		"	"	"	"	"	

ว.,ด.,ป.	เวลา	วิชา	ชม.ที่ใช้ หมดไป/ ชม.ทั้งหมด	ผู้สอน	วิธีสอน	สถานที่	หลักฐานการศึกษา	การแต่งกาย	หมายเหตุ
	๑๖๐๐ - ๑๗๐๐	ระบบหมุนเครื่องยนต์		"	"	"	"	"	
	๑๗๐๐ - ๑๘๐๐	เครื่องเปลี่ยนความเร็ว XTG๔๑๑-๔A		"	"	"	"	"	
วันพุธที่ ๑๒ ม.ค.๖๕	๐๘๐๐ - ๐๙๐๐	การทดสอบและการจัดปรับเครื่องกำเนิดกำลัง ภายนอกกริด		จ.ส.อ.สิทธิศักดิ์ฯ ส.อ.ณรงค์ชัยฯ	สด.,ป.	ห้องเรียน ยน.๒	คู่มือประจำรถ	ชุดฝึกพราง	
	๐๙๐๐ - ๑๐๐๐	การติดตั้งเครื่องกำเนิดกำลังเข้าในตัวรถ		"	"	"	"	"	
	๑๐๐๐ - ๑๑๐๐	เพลาคับ และทึบเพื่อองขับขั้นสุดท้าย		"	"	"	"	"	
	๑๑๐๐ - ๑๒๐๐	สายพานและระบบเครื่องพุงตัวรถ		"	"	"	"	"	
	๑๓๐๐ - ๑๔๐๐	การสอบและวิจารณ์ รถถึงเบา ๓๒ การซ่อมบำรุง ถ.เอ็ม ๔๘ เอ ๕, เอ็ม ๖๐ เอ ๑/เอ ๓ และรถสายพานกู้ซ่อม เอ็ม ๘๘ เอ ๑/เอ ๒		คณะกรรมการ ร.อ.จักรพงษ์ฯ	สว.	ห้องเรียน ยน.๒	วิชาที่ศึกษามาแล้ว	"	
	๑๔๐๐ - ๑๘๐๐	ลักษณะทั่วไปของรถถัง ถ.เอ็ม ๔๘ เอ ๕, เอ็ม ๖๐ เอ ๑/เอ ๓ และรถสายพานกู้ซ่อม เอ็ม ๘๘ เอ ๑/เอ ๒		จ.ส.อ.อนุสรณ์ฯ จ.ส.อ.ฉัตรวุฒิฯ	สด.,ป.	ห้องเรียน ยน.๒	คู่มือประจำรถ	ชุดฝึกพราง	
วันพฤหัสบดีที่ ๑๓ ม.ค.๖๕	๐๘๐๐ - ๑๑๐๐	การปรับนับัติบำรุงการตรวจ และการบริการ (PMCS)		จ.ส.อ.อนุสรณ์ฯ จ.ส.อ.ฉัตรวุฒิฯ	สด.,ป.	ห้องเรียน ยน.๒	คู่มือประจำรถ	ชุดฝึกพราง	
	๑๑๐๐ - ๑๒๐๐	ระบบเครื่องดับเพลิงและระบบ นชค.		"	"	"	"	"	
	๑๓๐๐ - ๑๕๐๐	ระบบเครื่องดับเพลิงและระบบ นชค.		"	"	"	"	"	
	๑๕๐๐ - ๑๘๐๐	การถอดเครื่องกำเนิดกำลังออกจากตัวรถ		"	"	"	"	"	
วันศุกร์ที่ ๑๔ ม.ค.๖๕	๐๘๐๐ - ๐๙๐๐	การถอดเครื่องกำเนิดกำลังออกจากตัวรถ		จ.ส.อ.อนุสรณ์ฯ จ.ส.อ.ฉัตรวุฒิฯ	สด.,ป.	ห้องเรียน ยน.๒	คู่มือประจำรถ	ชุดฝึกพราง	
	๐๙๐๐ - ๑๒๐๐	ระบบน้ำมันเชื้อเพลิง		"	"	"	"	"	

ว.,ด.,ป.	เวลา	วิชา	ชม.ที่ใช้ หมดไป/ ชม.ทั้งหมด	ผู้สอน	วิธีสอน	สถานที่	หลักฐานการศึกษา	การแต่งกาย	หมายเหตุ
	๑๓๐๐ - ๑๔๐๐	ระบบน้ำมันเชื้อเพลิง		"	"	"	"	ชุดฝึกพราง	
	๑๔๐๐ - ๑๘๐๐	ระบบไอดี - ไอเสี่ย และเครื่องทำอากาศวัน		"	"	"	"	"	
วันจันทร์ที่ ๑๗ ม.ค.๖๕	๐๘๐๐ - ๑๒๐๐	ระบบหล่อลื่นและระบบระบายความร้อน		จ.ส.อ.อนุสรณ์ฯ จ.ส.อ.ฉัตรรุฒิฯ	สด.,ป.	ห้องเรียน ยน.๒	คู่มือประจำรถ	ชุดฝึกพราง	
	๑๓๐๐ - ๑๗๐๐	ระบบประจุไฟ		"	"	"	"	"	
	๑๗๐๐ - ๑๘๐๐	ระบบหมุนเครื่องยนต์		"	"	"	"	"	
วันพุธที่ ๑๙ ม.ค.๖๕	๐๘๐๐ - ๑๐๐๐	ระบบหมุนเครื่องยนต์		จ.ส.อ.อนุสรณ์ฯ จ.ส.อ.ฉัตรรุฒิฯ	สด.,ป.	ห้องเรียน ยน.๒	คู่มือประจำรถ	ชุดฝึกพราง	
	๑๐๐๐ - ๑๒๐๐	ระบบแสงสว่างและระบบอินฟาเรดแผงเครื่องวัด		"	"	"	"	"	
	๑๓๐๐ - ๑๕๐๐	ระบบแสงสว่างและระบบอินฟาเรดแผงเครื่องวัด		"	"	"	"	"	
	๑๕๐๐ - ๑๘๐๐	การทดสอบ และการจัดปรับเครื่องกำเนิดกำลังภายนอก		"	"	"	"	"	
วันพฤหัสบดีที่ ๒๐ ม.ค.๖๕	๐๘๐๐ - ๐๙๐๐	การทดสอบ และการจัดปรับเครื่องกำเนิดกำลังภายนอก		จ.ส.อ.อนุสรณ์ฯ จ.ส.อ.ฉัตรรุฒิฯ	สด.,ป.	ห้องเรียน ยน.๒	คู่มือประจำรถ	ชุดฝึกพราง	
	๐๙๐๐ - ๑๒๐๐	การติดตั้งเครื่องกำเนิดกำลังเข้าในตัวรถ		"	"	"	"	"	
	๑๓๐๐ - ๑๔๐๐	การติดตั้งเครื่องกำเนิดกำลังเข้าในตัวรถ		"	"	"	"	"	
	๑๔๐๐ - ๑๘๐๐	เครื่องเปลี่ยนความเร็ว CD ๘๕๐-๖A		"	"	"	"	"	
วันศุกร์ที่ ๒๑ ม.ค.๖๕	๐๘๐๐ - ๑๐๐๐	เครื่องเปลี่ยนความเร็ว CD ๘๕๐-๖A		จ.ส.อ.อนุสรณ์ฯ จ.ส.อ.ฉัตรรุฒิฯ	สด.,ป.	ห้องเรียน ยน.๒	คู่มือประจำรถ	ชุดฝึกพราง	
	๑๐๐๐ - ๑๒๐๐	เพลาชับและเฟืองขับขั้นสุดท้าย		"	"	"	"	"	
	๑๓๐๐ - ๑๕๐๐	สายพานและระบบเครื่องพุงตัวรถ		"	"	"	"	"	

ว.,ด.,ป.	เวลา	วิชา	ชม.ที่ใช้ หมดไป/ ชม.ทั้งหมด	ผู้สอน	วิธีสอน	สถานที่	หลักฐานการศึกษา	การแต่งกาย	หมายเหตุ
	๑๕๐๐ - ๑๖๐๐	การสอบและวิจารณ์ ถ.เอ็ม ๔๘ เอ ๕, เอ็ม ๖๐ เอ ๑/เอ ๓ และรถสายพานกู้ซ่อม เอ็ม ๘๘ เอ ๑/เอ ๒		คณะกรรมการ	สว.	ห้องเรียน ยน.๒	วิชาที่ศึกษามาแล้ว	ชุดฝึกพราง	
	๑๖๐๐ - ๑๘๐๐	การซ่อมบำรุงรถถัง ๕๗ (OPLOT) ลักษณะทั่วไปและรายละเอียดของเครื่องยนต์		ร.อ.จักรพงษ์ฯ จ.ส.อ.สิทธิศักดิ์ฯ	- สด.,ป.	ห้องเรียน ยน.๒	- คู่มือประจำรถ	ชุดฝึกพราง	
วันจันทร์ที่ ๒๔ ม.ค.๖๕	๐๘๐๐ - ๑๐๐๐	แนะนำการใช้งาน รถถัง ๕๗ (OPLOT)		จ.ส.อ.สิทธิศักดิ์ฯ	สด.,ป.	ห้องเรียน ยน.๒	คู่มือประจำรถ	ชุดฝึกพราง	
	๑๐๐๐ - ๑๒๐๐	ระบบเครื่องดับเพลิงและระบบ นชค.		"	"	"	"	"	
	๑๓๐๐ - ๑๕๐๐	ระบบน้ำมันเชื้อเพลิง		"	"	"	"	"	
	๑๕๐๐ - ๑๗๐๐	ระบบไอดี - ไอเสียและเครื่องทำอากาศ		"	"	"	"	"	
	๑๗๐๐ - ๑๘๐๐	ระบบหล่อลื่นระบบระบายความร้อน		"	"	"	"	"	
วันอังคารที่ ๒๕ ม.ค.๖๕	๐๘๐๐ - ๐๙๐๐	ระบบหล่อลื่นระบบระบายความร้อน		จ.ส.อ.สิทธิศักดิ์ฯ	สด.,ป.	ห้องเรียน ยน.๒	คู่มือประจำรถ	ชุดฝึกพราง	
	๐๙๐๐ - ๑๑๐๐	ระบบเครื่องทำลม		"	"	"	"	"	
	๑๑๐๐ - ๑๒๐๐	ระบบประจุไฟ		"	"	"	"	"	
	๑๓๐๐ - ๑๔๐๐	ระบบประจุไฟและระบบหมุนเครื่องยนต์		"	"	"	"	"	
	๑๔๐๐ - ๑๖๐๐	ระบบเครื่องปรับอากาศ		"	"	"	"	"	
	๑๖๐๐ - ๑๗๐๐	ระบบหมุนเครื่องยนต์		"	"	"	"	"	
วันพุธที่ ๒๖ ม.ค.๖๕	๐๘๐๐ - ๐๙๐๐	ระบบหมุนเครื่องยนต์		จ.ส.อ.สิทธิศักดิ์ฯ	สด.,ป.	ห้องเรียน ยน.๒	คู่มือประจำรถ	ชุดฝึกพราง	
	๐๙๐๐ - ๑๑๐๐	ระบบแสงสว่างและไฟอินฟาเรด และแผงเครื่องวัดไฟเตือน		"	"	"	"	"	
	๑๑๐๐ - ๑๒๐๐	ระบบคลัตช์, หนีบเฟืองถ่ายทอดกำลังและเครื่องเปลี่ยน ความเร็ว		"	"	"	"	"	
	๑๓๐๐ - ๑๔๐๐	ระบบคลัตช์, หนีบเฟืองถ่ายทอดกำลังและเครื่องเปลี่ยน		"	"	"	"	"	

ว.,ด.,ป.	เวลา	วิชา	ชม.ที่ใช้ หมดไป/ ชม.ทั้งหมด	ผู้สอน	วิธีสอน	สถานที่	หลักฐานการศึกษา	การแต่งกาย	หมายเหตุ
	๑๔๐๐ - ๑๖๐๐ ๑๖๐๐ - ๑๗๐๐	ความเร็ว ระบบบังคับลิ้น และระบบห้ามล้อ การใช้อุปกรณ์การลุยข้ามน้ำลึก		"	"	"	"	ชุดฝึกพราง "	
วันหยุดสัปดาห์ที่ ๒๗ ม.ค.๖๕	๐๘๐๐ - ๐๙๐๐ ๐๙๐๐ - ๑๑๐๐ ๑๑๐๐ - ๑๒๐๐ ๑๓๐๐ - ๑๕๐๐ ๑๕๐๐ - ๑๗๐๐	การใช้อุปกรณ์การลุยข้ามน้ำลึก เพลาชับและหีบเฟืองขับเคลื่อนสุดท้ายสายพานและระบบ เครื่องพุงตัวรถ การสอบและวิจารณ์ รถถัง ๕๗ (OPLOT) การซ่อมบำรุงรถถัง ๖๐ (VT๔) ลักษณะทั่วไปและรายละเอียดของเครื่องยนต์ ระบบเครื่องดับเพลิงและระบบ นชค.		จ.ส.อ.สิทธิศักดิ์ฯ " คณะกรรมการ ร.อ.จักรพงษ์ฯ จ.ส.อ.อนุสรณ์ฯ "	สด.,ป. " สว. - สด.,ป. "	ห้องเรียน ยน.๒ " ห้องเรียน ยน.๒ " ห้องเรียน ยน.๒ "	คู่มือประจำรถ " วิชาที่ศึกษามาแล้ว - คู่มือประจำรถ "	ชุดฝึกพราง " " ชุดฝึกพราง "	
วันศุกร์ที่ ๒๘ ม.ค.๖๕	๐๘๐๐ - ๑๒๐๐ ๑๓๐๐ - ๑๖๐๐ ๑๖๐๐ - ๑๗๐๐	แนะนำการใช้งาน รถถัง ๖๐ (VT๔) ระบบน้ำมันเชื้อเพลิง ระบบไอดี - ไอเสียและเครื่องทำอากาศวัน		จ.ส.อ.อนุสรณ์ฯ " "	สด.,ป. " "	ห้องเรียน ยน.๒ " "	คู่มือประจำรถ " "	ชุดฝึกพราง " "	
วันจันทร์ที่ ๓๑ ม.ค.๖๕	๐๘๐๐ - ๐๙๐๐ ๑๙๐๐ - ๑๒๐๐ ๑๓๐๐ - ๑๕๐๐ ๑๕๐๐ - ๑๗๐๐	ระบบไอดี - ไอเสียและเครื่องทำอากาศวัน ระบบหล่อลื่นระบบระบายความร้อน ระบบเครื่องทำลม ระบบประจุไฟ		จ.ส.อ.อนุสรณ์ฯ " " "	สด.,ป. " " "	ห้องเรียน ยน.๒ " " "	คู่มือประจำรถ " " "	ชุดฝึกพราง " " "	
วันอังคารที่ ๑ ก.พ.๖๕	๐๘๐๐ - ๑๐๐๐ ๑๐๐๐ - ๑๒๐๐ ๑๓๐๐ - ๑๗๐๐	ระบบเครื่องปรับอากาศ ระบบหมุนเครื่องยนต์ การแก้ไขข้อขัดข้อง		จ.ส.อ.อนุสรณ์ฯ " "	สด.,ป. " "	ห้องเรียน ยน.๒ " "	คู่มือประจำรถ " "	ชุดฝึกพราง " "	

ว.,ด.,ป.	เวลา	วิชา	ชม.ที่ใช้ หมดไป/ ชม.ทั้งหมด	ผู้สอน	วิธีสอน	สถานที่	หลักฐานการศึกษา	การแต่งกาย	หมายเหตุ
วันพุธที่ ๒ ก.พ.๖๕	๐๘๐๐ - ๑๒๐๐	ระบบแสงสว่างและไฟอินฟราเรด และแผงเครื่องวัดไฟเต็อน		จ.ส.อ.อนุสรณ์ฯ	สด.,ป.	ห้องเรียน ยน.๒	คู่มือประจำรถ	ชุดฝึกพราง	
	๑๓๐๐ - ๑๖๐๐	ระบบคลัตช์, หนีบเพื่อง่ายทอดกำลังและเครื่องเปลี่ยนความเร็ว		"	"	"	"	"	
	๑๖๐๐ - ๑๗๐๐	ระบบบังคับเลี้ยว และระบบห้ามล้อ		"	"	"	"	"	
วันพฤหัสบดีที่ ๓ ก.พ.๖๕	๐๘๐๐ - ๑๐๐๐	ระบบบังคับเลี้ยว และระบบห้ามล้อ		จ.ส.อ.อนุสรณ์ฯ	สด.,ป.	ห้องเรียน ยน.๒	คู่มือประจำรถ	ชุดฝึกพราง	
	๑๐๐๐ - ๑๑๐๐	การใช้อุปกรณ์การลุยขำมน้ำลึก		"	"	"	"	"	
	๑๑๐๐ - ๑๒๐๐	การสอบและวิจารณ์ รถถัง ๖๐ (VT๔)		คณะกรรมการ	สว.	"	วิชาที่ศึกษามาแล้ว	"	
	๑๓๐๐ - ๑๖๐๐	หลักการขับรถ การระมัดระวังความปลอดภัย และพระราชบัญญัติการจราจรทางบก		ร.อ.จักรพงษ์ฯ จ.ส.อ.อนุสรณ์ฯ จ.ส.อ.สิทธิศักดิ์ฯ	สด.,ป.	"	คู่มือประจำรถ	"	
	๑๖๐๐ - ๑๘๐๐	หลักการกู่รถ		ร.อ.จักรพงษ์ฯ จ.ส.อ.สิทธิศักดิ์ฯ	สด.,ป.	ห้องเรียน ยน.๒	คู่มือประจำรถ	ชุดฝึกพราง	
วันศุกร์ที่ ๔ ก.พ.๖๕	๐๘๐๐ - ๑๐๐๐	การสอบและวิจารณ์		คณะกรรมการ	สว.	ห้องเรียน ยน.๒	วิชาที่ศึกษามาแล้ว	ชุดฝึกพราง	
	๑๐๐๐ - ๑๒๐๐	การกู่รถ และการแก้ปัญหาในสนาม		ร.อ.จกรพงษ์ฯ ร.ต.มานโซฯ พลประจำรถ	สด.,ป.	สนามฝึกขับ ซม.	คู่มือประจำรถ	"	
	๑๓๐๐ - ๑๗๐๐	การกู่รถ และการแก้ปัญหาในสนาม		"	"	"	"	"	
วันจันทร์ที่ ๗ ก.พ.๖๕	๐๘๐๐ - ๑๗๓๐	การฝึกขับยานยนต์ประเภทล้อ และยานยนต์ประเภทสายพาน		ร.อ.จกรพงษ์ฯ, ร.ต.มานโซฯ พลประจำรถ	สด.,ป.	สนามฝึกขับ ซม.	คู่มือประจำรถ	ชุดฝึกพราง	

ว.,ด.,ป.	เวลา	วิชา	ชม.ที่ใช้ หมดไป/ ชม.ทั้งหมด	ผู้สอน	วิธีสอน	สถานที่	หลักฐานการศึกษา	การแต่งกาย	หมายเหตุ
<u>วันอังคารที่</u>	๐๘๐๐-๐๙๐๐	ดำเนินการรวมวิธีก่อนปิดการศึกษา		จนท.รร.ม.ศม.	-	ห้องพิธี	-	เครื่องแบบ	
<u>๘ ก.พ.๖๕</u>	๐๙๐๐-๑๑๐๐	<u>พิธีปิดการศึกษา</u>		"	-	บก.รร.ม.ศม.	-	กากีแกมเขียว	
	๑๑๐๐-๑๒๐๐	ดำเนินการรวมวิธีส่งตัวกลับต้นสังกัด		"	-	"	-	(แขนยาว)	

ปรัชญา โรงเรียนทหารม้า
พัฒนาการฝึกศึกษา พัฒนาวิชาการ บนพื้นฐานคุณธรรม

สำเนาถูกต้อง

ตรวจถูกต้อง

ลงชื่อ ร.ต. เจริญพงศ์ พิพัฒพงษ์ไพบูลย์

ลงชื่อ พ.อ. นิธิศ ทองใบ

(เจริญพงศ์ พิพัฒพงษ์ไพบูลย์)

(นิธิศ ทองใบ)

ประจำแผนกเตรียมการ รร.ม.ศ

ประจำ ศม. ปฏิบัติหน้าที่

หน.เตรียมการ รร.ม.ศม.