



ประกาศสายวิทยาการขนส่ง  
เรื่อง ขอบเขตเนื้อหาที่ใช้ในการสอบคัดเลือกกำลังพล ของสายวิทยาการขนส่ง  
ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗

ตามที่กองบัญชาการกองทัพไทย ได้ประกาศจัดหากำลังพลของกองบัญชาการกองทัพไทย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๑๐๖ อัตรา โดยมีหัวหน้าสายวิทยาการดำเนินการสอบคัดเลือก ภาควิชาการและภาคปฏิบัติ (ถ้ามี) สำหรับ ยบ.ทหาร ในฐานะหัวหน้าสายวิทยาการขนส่ง ขอประกาศขอบเขตเนื้อหาที่ใช้ในการสอบคัดเลือกกำลังพลสายวิทยาการขนส่ง ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗ มีรายละเอียดตาม ผนวก ก และ ผนวก ข

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗

พลตรี *nh/ onl*

(เชษฐา ทานกระโทก)

รองเจ้ากรมยุทธบริการทหาร/ประธานคณะกรรมการดำเนินงาน  
จัดหากำลังพลของสายวิทยาการขนส่ง

กขส.ยบ.ทหาร

ผนวก ก ขอบเขตวิชาเฉพาะตำแหน่ง การสอบคัดเลือกนายทหารประทวนเลื่อนฐานะเป็นนายทหาร  
สัญญาบัตรโดยทำหน้าที่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ ๒๕๖๗

ลำดับ	วิชา/ขอบเขต	เอกสารอ้างอิง	หมายเหตุ
	<b>ภาคทฤษฎี</b>		
๑	กฎจราจรตาม พ.ร.บ. จราจรทางบก พ.ศ.๒๕๒๒ และที่แก้ไขเพิ่มเติมทุกฉบับ	- พ.ร.บ. จราจรทางบก พ.ศ.๒๕๒๒ และที่แก้ไขเพิ่มเติม -งานเครื่องยนต์	-ข้อสอบปรนัย ๔ ตัวเลือก ๘๐ ข้อ ๘๐ คะแนน
๒	เครื่องยนต์และระบบต่างๆ ของรถยนต์	ผู้แต่ง : ประสานพงษ์ หาเรือนชัย -งานเครื่องล่างรถยนต์ ผู้แต่ง : ประสานพงษ์ หาเรือนชัย	
๓	การตรวจสอบและบำรุงรักษารถยนต์	การตรวจสอบและบำรุงรักษารถยนต์ -การขับรถ และงานบำรุงรักษารถยนต์ ผู้แต่ง : ศิริ บุญธรรมกุล และ พงษ์ศักดิ์ บุญธรรมกุล -เครื่องยนต์ ผู้แต่ง : อัมพร ภัคศิชาติ,เกษม ประพฤติธรรมบุญ ทัน สมนึก, คำนึ่ง สาขากร	

ตรวจถูกต้อง

พ.อ.

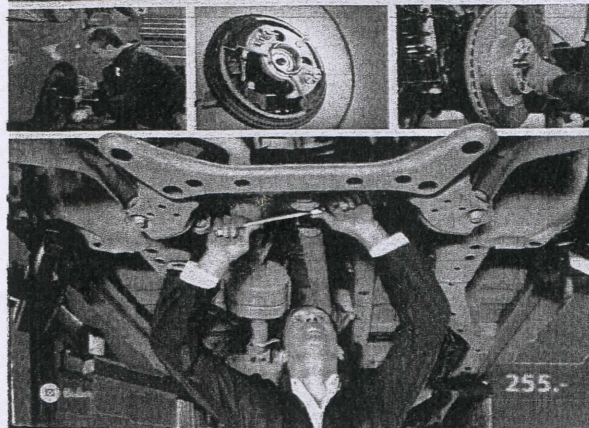
(ศาสตรา พรมทะ)

ผอ.กขส.ยบ.ทหาร

SE-ED & Technology  
ตรงตามหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) พุทธศักราช ๒๕๕๖  
ของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ  
2101-2004

# งานเครื่องล่าง รถยนต์

ประสานพงษ์ คาเรือนเฉิม



SE-ED & Technology  
ตรงตามหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ พุทธศักราช ๒๕๕๖  
ของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ  
2101-2104

# งานบำรุงรักษา รถยนต์

ประสานพงษ์ คาเรือนเฉิม



## เครื่องยนต์

AUTOMOTIVE ENGINES

อัมพร กักศิชาติ  
เกษม ประพาศิธรรม  
บุญถิ่น สมนึก  
คำนึ่ง สาฆากร

พระราชบัญญัติ  
จรรยาบรรณ  
พ.ศ. ๒๕๒๒

ตรวจถูกต้อง

พ.อ.

(ศาสตรา พรหมทะ)

ผอ.กขส.ยบ.ทหาร

ผนวก ข ขอบเขตวิชาเฉพาะตำแหน่ง การสอบคัดเลือกนายทหารประทวน จัดหาจากพนักงานราชการ  
และลูกจ้าง บก.ทพ. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

ลำดับ	วิชา/ขอบเขต	เอกสารอ้างอิง	หมายเหตุ
	<b>ภาคทฤษฎี</b>		
๑	กฎจราจรตาม พ.ร.บ. จราจรทางบก พ.ศ.๒๕๒๒ และที่แก้ไขเพิ่มเติมทุกฉบับ	- พ.ร.บ. จราจรทางบก พ.ศ.๒๕๒๒ และที่แก้ไขเพิ่มเติม -งานเครื่องยนต์	-ข้อสอบปรนัย ๔ ตัวเลือก ๘๐ ข้อ ๘๐ คะแนน
๒	เครื่องยนต์และระบบต่างๆ ของรถยนต์	ผู้แต่ง : ประสานพงษ์ หาเรือนชัย -งานเครื่องล่างรถยนต์ ผู้แต่ง : ประสานพงษ์ หาเรือนชัย	
๓	การตรวจสอบและบำรุงรักษารถยนต์	การตรวจสอบและบำรุงรักษารถยนต์ -การขับรด และงานบำรุงรักษารถยนต์ ผู้แต่ง : ศิริ บุญธรรมกุล และ พงษ์ศักดิ์ บุญธรรมกุล -เครื่องยนต์ ผู้แต่ง : อัมพร ภัคศิชาติ,เกษม ประพฤติธรรมบุญทัน สมนึก, คำนิง สาขากร	
	<b>ภาคปฏิบัติ</b>		
	<u>สถานีที่ ๑</u> การขับขี่ทางทั่วไป,ปฏิบัติ ตามกฎจราจรทางบก (ใช้รถยนต์โดยสาร ๓๐ คะแนน)	เกณฑ์ (ผ่าน ๖๕ คะแนน จาก ๑๐๐ คะแนน) -รายงานตัว เวลา ๐๗๐๐ - ๐๘๐๐	
	<u>สถานีที่ ๒</u> การขับเดินหน้า - ถอยหลัง (การใช้รถยนต์บรรทุกขนาดใหญ่ ๒๐ คะแนน)	หากเกินเวลาที่กำหนด ถือว่าสละสิทธิ์ -เริ่มสอบเวลา ๐๘๓๐	
	<u>สถานีที่ ๓</u> การกลับรถ (ใช้รถยนต์บรรทุก ขนาดกลาง ๒๐ คะแนน)	-สถานที่สอบอนุสรณ์ สถานแห่งชาติ ดอนเมืองกทม. หรือใช้สถานที่สอบ	
	<u>สถานีที่ ๔</u> การเข้าจอดในที่จำกัด (ใช้รถยนต์บรรทุกขนาดเล็ก ๓๐ คะแนน) -คะแนนเต็ม ๑๐๐ คะแนน -เกณฑ์ (ผ่าน ๖๕%)	พื้นที่ลานคอนกรีต สส.ทหาร	

ตรวจถูกต้อง

พ.อ.

(ศาสตรา พรหมทะ)

ผอ.กขส.ยบ.ทหาร

SEED & TECHNOLOGY  
 โครงการผลิตบุคลากรบัณฑิตวิชาชีพ (ปวช.) พุทธศักราช 2556  
 ของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ  
 2101-2004

## ยานเครื่องล่าง รถยนต์

ประสานพงษ์ หาดเรือนเข็ม



255.-

SEED & TECHNOLOGY  
 โครงการผลิตบุคลากรบัณฑิตวิชาชีพ พุทธศักราช 2556  
 ของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ

## ยานบำรุงรักษา รถยนต์

ประสานพงษ์ หาดเรือนเข็ม



# เครื่องยนต์

AUTOMOTIVE ENGINES



อัมพร	ภักดิชาติ
เกษม	ประพุกศิริสม
บุญกัน	สมนึก
คำมิ่ง	สาขากร

พระราชบัญญัติ  
 จราจรทางบก  
 พ.ศ. ๒๕๒๒

ตรวจถูกต้อง

พ.อ.



(ศาสตรา พรหมทะ)

ผอ.กขส.ยบ.ทหาร