



ประกาศวิทยาลัยการอาชีพพรหมคีรี
เรื่อง รายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการประเมินสมรรถนะ ครั้งที่ ๑
กำหนดวัน เวลา สถานที่ในการประเมินสมรรถนะ

ตามที่ได้มีประกาศวิทยาลัยการอาชีพพรหมคีรี ลงวันที่ ๔ ตุลาคม ๒๕๖๗ เรื่อง รับสมัครบุคคล เพื่อเลือกสรรเป็นพนักงานราชการทั่วไป และวิทยาลัยการอาชีพพรหมคีรีมีกำหนดประเมินสมรรถนะ ครั้งที่ ๑ ในวันที่ ๒๗ ตุลาคม ๒๕๖๗ นั้น

วิทยาลัยการอาชีพพรหมคีรี จึงขอประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการประเมินสมรรถนะกำหนด วัน เวลา สถานที่ในการประเมินสมรรถนะ และระเบียบปฏิบัติเกี่ยวกับการประเมินสมรรถนะ ดังต่อไปนี้

- ก) รายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการประเมินสมรรถนะ
ปรากฏตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้
- ข) กำหนดวัน เวลา และสถานที่ในการประเมินสมรรถนะ
ให้ผู้มีสิทธิเข้ารับการประเมินสมรรถนะ ตามวัน เวลา และสถานที่ในตารางสอบดังนี้

สมรรถนะ	วันเวลา
การประเมินสมรรถนะครั้งที่ ๑	
๑. ความรู้ความสามารถทั่วไป	วันอาทิตย์ที่ ๒๗ ตุลาคม ๒๕๖๗ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.
๒. ความรู้ความสามารถเฉพาะตำแหน่ง	วันอาทิตย์ที่ ๒๗ ตุลาคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.

ค) ระเบียบปฏิบัติเกี่ยวกับการประเมินสมรรถนะ ให้ผู้สมัครปฏิบัติตามดังนี้

๑. แต่งกายให้สุภาพ เรียบร้อยตามประเพณีนิยม กล่าวคือ สุภาพสตรีสวมเสื้อ กระโปรง หรือกางเกง สวมรองเท้าหุ้มส้น สุภาพบุรุษสวมเสื้อ กางเกง โดยสอดชายเสื้อไว้ในกางเกง สวมรองเท้าหุ้มส้นและประพุดิตนเป็นสุภาพชน

๒. เป็นหน้าที่ของผู้สมัครที่จะต้องทราบวัน เวลา สถานที่ในการประเมินสมรรถนะ

๓. ต้องนำบัตรประจำตัวผู้สมัคร และนำบัตรประจำตัวประชาชน หรือบัตรอื่นที่ราชการออกให้ไปในวันประเมินสมรรถนะทุกครั้ง หากไม่มีบัตรใดบัตรหนึ่ง กรรมการหรือเจ้าหน้าที่ควบคุมการประเมินสมรรถนะอาจพิจารณาไม่อนุญาตให้เข้ารับการประเมินสมรรถนะก็ได้

๔. การเข้ารับการประเมินสมรรถนะ โดยการสอบข้อเขียน ต้องปฏิบัติ ดังนี้

๔.๑ ห้ามนำเครื่องมือและอุปกรณ์สื่อสารอิเล็กทรอนิกส์ทุกชนิดเข้าไปในห้องสอบ

๔.๒ ควรไปถึงสถานที่สอบก่อนเริ่มเวลาสอบไม่น้อยกว่า ๓๐ นาที แต่จะเข้าห้องสอบได้ก็ต่อเมื่อได้รับอนุญาตจากกรรมการหรือเจ้าหน้าที่ควบคุมการสอบแล้ว

๔.๓ ต้องเชื่อฟังและปฏิบัติตามคำสั่งและคำแนะนำของกรรมการหรือเจ้าหน้าที่ควบคุมการสอบโดยเคร่งครัด

๔.๔ ต้องเข้าสอบกับกรรมการตามที่เจ้าหน้าที่ดำเนินการสอบกำหนดให้เท่านั้น

๔.๕ ผู้เข้าสอบที่ถึงห้องสอบหลังจากเวลาที่กำหนดเริ่มสอบในตารางสอบไปแล้ว ๓๐ นาที จะไม่ได้รับอนุญาตให้เข้าห้องสอบ

๔.๖ ผู้เข้ารับการประเมินสมรรถนะจะต้องเข้าสอบตามตำแหน่งที่รับสมัคร และตามวัน เวลาที่กำหนดในเวลาสอบ ผู้ที่เข้าสอบผิดตำแหน่งจะถูกปรับให้ตกและไม่มีสิทธิเข้าสอบในตำแหน่งที่สมัครอีก

๔.๗ ผู้เข้าสอบจะต้องนั่งสอบตามที่นั่งสอบและห้องสอบที่กำหนดให้ ผู้ใดนั่งสอบผิดที่ในการสอบ
สมรรถนะใด จะไม่ได้รับคะแนนในสมรรถนะนั้น

๔.๘ เขียนชื่อ - นามสกุล สมรรถนะที่สอบ ตำแหน่งที่สมัครสอบ ตำแหน่งที่สมัครสอบและ
เลขประจำตัวสอบเฉพาะในที่ที่กำหนดเท่านั้น

๔.๙ เมื่ออยู่ในห้องสอบขณะสอบไม่พูดหรือติดต่อกับผู้เข้าสอบอื่นหรือบุคคลภายนอก และไม่ออก
จากห้องสอบ เว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากคณะกรรมการหรือเจ้าหน้าที่ควบคุมการสอบ

๔.๑๐ ถ้าเสร็จก่อนเวลาและนำส่งคำตอบนั้นแล้ว ต้องได้รับอนุญาตจากคณะกรรมการหรือเจ้าหน้าที่
ควบคุมการสอบก่อนจึงจะออกจากห้องสอบได้

๔.๑๑ แบบทดสอบ กระดาษคำตอบที่ใช้ในการสอบจะนำออกจากห้องสอบไม่ได้เว้นแต่
คณะกรรมการหรือเจ้าหน้าที่ควบคุมการสอบอนุญาตเท่านั้น

๔.๑๒ เมื่อหมดเวลาและคณะกรรมการหรือเจ้าหน้าที่ควบคุมการสอบให้หยุดทำคำตอบจะต้องหยุด
ทันที แต่จะออกจากห้องสอบได้ก็ต่อเมื่อคณะกรรมการหรือเจ้าหน้าที่ควบคุมการสอบอนุญาตแล้ว

๔.๑๓ ผู้ใดไม่ปฏิบัติตามระเบียบปฏิบัติเกี่ยวกับการประเมินสมรรถนะนี้หรือผู้ใดทุจริตหรือพยายาม
ทุจริตไม่ได้รับอนุญาตให้เข้ารับการประเมินสมรรถนะ และคณะกรรมการดำเนินการสอบจะพิจารณางดให้คะแนนก็ได้

๔.๑๔ ผู้ใดไม่มาภายในกำหนดวัน เวลา และสถานที่ดังกล่าว ถือว่าสละสิทธิ์เข้ารับการประเมิน
สมรรถนะครั้งนี้

๔.๑๕ ให้ผู้เข้าสอบจัดทำแผนการจัดการเรียนรู้ จำนวน ๓ ชุด นำส่งคณะกรรมการกำกับห้องสอบ
ประเมินสมรรถนะครั้งที่ ๑ (ความรู้ความสามารถทั่วไป) เพื่อใช้ประกอบการประเมินสมรรถนะ ครั้งที่ ๑ (ความรู้
ความสามารถเฉพาะตำแหน่ง) ตามเอกสารแนบท้ายประกาศฉบับที่ ๒ และฉบับที่ ๓

ง) วิทยาลัยการอาชีพพรหมคีรี จะประกาศรายชื่อผู้ผ่านการประเมินสมรรถนะ ครั้งที่ ๑ ภายในวันที่
๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๗ ทางเว็บไซต์วิทยาลัยการอาชีพพรหมคีรี www.promic.ac.th

สั่ง ณ วันที่ ๒๔ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายพรอนันต์ ภัคดีบุญ)

ผู้อำนวยการวิทยาลัยการอาชีพพรหมคีรี

เอกสารแนบท้ายประกาศวิทยาลัยการอาชีพพรหมคีรี
เรื่อง รายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการประเมินสมรรถนะ ครั้งที่ ๑
กำหนดวัน เวลา สถานที่ในการประเมินสมรรถนะ

๑. รายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการประเมินสมรรถนะ ครั้งที่ ๑

ตำแหน่ง พนักงานราชการทั่วไป

วัน อาทิตย์ ที่ ๒๗ ตุลาคม ๒๕๖๗ เวลา ๐๙.๐๐ น. - ๑๖.๐๐ น.

สถานที่สอบ วิทยาลัยการอาชีพพรหมคีรี ห้องสอบ ห้องประชุมเคียงชลธาร

เลขประจำตัวผู้สอบ

๒๒-๐๒-๒๐๑-๐๐๑

๒๒-๐๒-๒๐๑-๐๐๒

๒๒-๐๒-๒๐๑-๐๐๓

๒๒-๐๒-๒๐๑-๐๐๔

๒๒-๐๒-๒๐๑-๐๐๕

๒๒-๐๒-๒๐๑-๐๐๖

๒๒-๐๒-๒๐๑-๐๐๗

๒๒-๐๒-๒๐๑-๐๐๘

๒๒-๐๒-๒๐๑-๐๐๙

๒๒-๐๒-๒๐๑-๐๑๐

ชื่อ สกุล

นายพงศกร ควรรำพึง

นายสุริยะ มาศเสมอ

นายกิตติพงษ์ แก้ววิหก

นายชูศักดิ์ เขานาวาที

ว่าที่ ร.ต. เอกรินทร์ ราชบุรุษ

นายเจษฎา จำทอง

นายกฤติน ทวีโชติ

นางสาวณัฏฐณิชา ศรีแฉล้ม

นายณัฐดนัย จตุมาศ

นายจิตต์ดุสิต เพ็ชรชนะ

Handwritten signature

เอกสารแนบท้ายประกาศวิทยาลัยการอาชีพพรหมคีรี
เรื่อง รายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการประเมินสมรรถนะ ครั้งที่ ๑
กำหนดวัน เวลา สถานที่ในการประเมินสมรรถนะ

๑. คำชี้แจง

ให้ผู้เข้าสอบจัดทำแผนจัดการเรียนรู้รายวิชา งานระบบฉีดเชื้อเพลิงควบคุมด้วยอิเล็กทรอนิกส์ รหัสวิชา ๒๐๑๐๑ - ๒๐๑๓ จำนวน ๑ หน่วยการเรียนรู้ เวลาสอนไม่เกิน ๓๐ นาที (จำนวน ๓ ชุด) เพื่อใช้ประกอบการประเมินสมรรถนะ ครั้งที่ ๑ (ความรู้ความสามารถเฉพาะตำแหน่ง)

๒. ลักษณะรายวิชา

หลักสูตร ประกาศนียบัตรวิชาชีพ พ.ศ.๒๕๖๗

ประเภทวิชา อุตสาหกรรม กลุ่มอาชีพ เครื่องกลและยานยนต์ สาขาวิชา ช่างยนต์ รหัสวิชา ๒๐๑๐๑ - ๒๐๑๓

ชื่อวิชา งานระบบฉีดเชื้อเพลิงควบคุมด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ทฤษฎี ๑ ชั่วโมง/สัปดาห์ ปฏิบัติ ๖ ชั่วโมง/สัปดาห์ จำนวน ๓ หน่วยกิต
อ้างอิงมาตรฐาน

มาตรฐานอาชีพ สถาบันคุณวุฒิวิชาชีพ (องค์การมหาชน) รหัส - อาชีพช่างซ่อมระบบไฟฟ้าเครื่องยนต์ ระดับ ๓ ประกอบด้วยหน่วยสมรรถนะดังนี้

IV๑๐๑๑ ปฏิบัติตามระเบียบของสถานประกอบการด้านบริการยานยนต์

IV๑๐๑๒ ใช้เครื่องมือประจำตัวช่างตามข้อกำหนด

IV๑๐๑๕ ใช้เครื่องมือวัดและเครื่องมือพิเศษในงานบริการยานยนต์

IV๓๐๒๒ ซ่อมอิเล็กทรอนิกส์ควบคุมเครื่องยนต์

ผลลัพธ์การเรียนรู้ระดับรายวิชา

วิเคราะห์ตรวจสอบ แก้ไขปัญหาการอ่านรหัส แปลความหมายพร้อมเปลี่ยนอุปกรณ์ของ ECU และทดสอบการทำงานของระบบไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์ควบคุมเครื่องยนต์ได้ตามคู่มือ ตามมาตรฐานอาชีพช่างซ่อมระบบไฟฟ้าเครื่องยนต์ ระดับ ๓

จุดประสงค์รายวิชา เพื่อให้

๑. รู้และเข้าใจเกี่ยวกับโครงสร้างและหลักการทำงานของระบบฉีดเชื้อเพลิงควบคุมด้วยอิเล็กทรอนิกส์

๒. มีทักษะในการเลือกใช้ เครื่องมือวัด เครื่องมือทดสอบของระบบฉีดเชื้อเพลิงควบคุมด้วยอิเล็กทรอนิกส์

๓. มีเจตคติและกิจนิสัยที่ดีต่อการปฏิบัติงาน ความรับผิดชอบ ประณีตรอบคอบ ตรงต่อเวลา สะอาด ปลอดภัยและรักษาสภาพแวดล้อม

๔. มีความสามารถในการตรวจสอบสัญญาณ ซ่อม เปลี่ยน แก้ไข ปรับแต่ง ทดสอบการทำงานของชิ้นส่วนและอุปกรณ์ระบบฉีดเชื้อเพลิงควบคุมด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ด้วยความประณีตและรับผิดชอบในงาน

สมรรถนะรายวิชา

๑. แสดงความรู้เกี่ยวกับโครงสร้างและหลักการทำงานของระบบฉีดเชื้อเพลิงควบคุมด้วยอิเล็กทรอนิกส์

๒. เตรียม เลือก ใช้ เครื่องมือช่าง เครื่องมือวัด เครื่องมือพิเศษของระบบฉีดเชื้อเพลิงควบคุมด้วยอิเล็กทรอนิกส์ตามคู่มือ


๓. บำรุงรักษา ทำความสะอาด จัดเก็บเครื่องมือช่าง เครื่องมือวัด เครื่องมือพิเศษ ของระบบฉีดเชื้อเพลิงควบคุมด้วยอิเล็กทรอนิกส์ตามคู่มือ

๔. ประยุกต์ใช้เครื่องมือการตรวจสอบสัญญาณ ซ่อม เปลี่ยน แก้ไข ปรับแต่ง ทดสอบการทำงานของชิ้นส่วนและอุปกรณ์ระบบฉีดเชื้อเพลิงควบคุมด้วยอิเล็กทรอนิกส์

คำอธิบายรายวิชา

ศึกษาและปฏิบัติเกี่ยวกับโครงสร้างและหลักการทำงานของระบบฉีดเชื้อเพลิงควบคุมด้วยอิเล็กทรอนิกส์ เตรียม เลือก ใช้ บำรุงรักษา ทำความสะอาด จัดเก็บเครื่องมือช่าง เครื่องมือวัด เครื่องมือพิเศษ ตรวจสอบสัญญาณโดยใช้เครื่องมือวิเคราะห์ ซ่อม เปลี่ยน แก้ไข ปรับแต่ง ทดสอบการทำงานของเซ็นเซอร์สัญญาณ อินพุต อีซียู และเออาร์พุด อ่านรหัส แปลความหมายพร้อมเปลี่ยนอุปกรณ์ ลบรหัสปัญหาของอีซียูในเครื่องยนต์แก๊สโซลีนและดีเซล การตรวจสอบสภาพและบำรุงรักษาระบบฉีดเชื้อเพลิงอิเล็กทรอนิกส์

๑. นิตยา

	แผนการจัดการเรียนรู้	หน่วยที่.....
	รหัส 20101 - 2013 ชื่อวิชา งานระบบฉีดเชื้อเพลิงควบคุมด้วยอิเล็กทรอนิกส์	สอนครั้งที่.....
	ชื่อหน่วยการเรียนรู้.....	ทฤษฎี ชม. ปฏิบัติ ชม.
ชื่อเรื่อง/งาน.....		

1. สมรรถนะประจำหน่วย

1.1.....

1.2.....

2. จุดประสงค์เชิงพฤติกรรม (เขียนให้ครบด้าน พุทธิพิสัย ทักษะพิสัย จิตพิสัย และประยุกต์ใช้ฯ)

2.1.....

2.2.....

3. สารการเรียนรู้

.....

4. กิจกรรมการเรียนรู้

4.1.....

4.2.....

5. สื่อและแหล่งการเรียนรู้

5.1.....

5.2.....

6. หลักฐานการเรียนรู้

6.1 หลักฐานความรู้

1).....

2).....

6.2 หลักฐานการปฏิบัติงาน

1).....

2).....

7. การวัดผลประเมินผล

7.1 เกณฑ์การปฏิบัติงาน

1).....

2).....

7.2 วิธีประเมิน

1).....

2).....

7.3 เครื่องมือประเมิน

1).....

2).....

