

กำหนดการจัดการเรียนการสอนผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Learning)  
กรมส่งเสริมการเกษตร ประจำปี ๒๕๖๘

ที่	กำหนดการ	ช่วงเวลา
๑	การลงทะเบียนเรียนและการเรียนรู้ผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ ประจำปี ๒๕๖๘ แบ่งออกเป็น ๒ ช่วง ดังนี้	
	<p>ช่วงที่ ๑</p> <p>เปิดลงทะเบียนเรียนและการเรียนรู้ผ่านระบบฯ จำนวน ๔ หลักสูตร ได้แก่</p> <p>๑) หลักสูตรการเสริมสร้างสมรรถนะนักส่งเสริมการเกษตรระดับชำนาญการ</p> <p>๒) หลักสูตรการเสริมสร้างสมรรถนะนักส่งเสริมการเกษตรระดับชำนาญการพิเศษ</p> <p>๓) หลักสูตรทั่วไป</p> <p>๔) หลักสูตรเสริม</p>	๑ มี.ค.– ๓๑ ธ.ค. ๒๕๖๘
	<p>ช่วงที่ ๒</p> <p>เปิดลงทะเบียนเรียนและการเรียนรู้ผ่านระบบฯ (เพิ่มเติม) จำนวน ๑ หลักสูตร ได้แก่</p> <p>๑) หลักสูตรการเสริมสร้างสมรรถนะนักส่งเสริมการเกษตรระดับปฏิบัติการ</p>	๑ พ.ค.– ๓๑ ธ.ค. ๒๕๖๘
๒	พิมพ์ใบประกาศนียบัตร	หลังผู้เรียนสอบผ่านรายวิชา
๓	พิมพ์วุฒิบัตร	หลังผู้เรียนสอบผ่านทุกรายวิชาในหลักสูตร (เฉพาะหลักสูตรสมรรถนะ)

๑. หลักสูตรและรายวิชาการเรียนรู้ผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ ประจำปี ๒๕๖๘

การเรียนรู้ผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Learning) กรมส่งเสริมการเกษตร แบ่งเป็น ๕ หลักสูตร รวม ๕๔ วิชา ประกอบด้วย

หลักสูตร/รายวิชา	เวลา (ชั่วโมง)
<b>หลักสูตรที่ ๑ การเสริมสร้างสมรรถนะนักส่งเสริมการเกษตรระดับปฏิบัติการ จำนวน ๗ วิชา</b>	
AEK101 การจัดการกระบวนการเรียนรู้	๖
AEK102 การพัฒนาองค์กรเกษตรกร วิสาหกิจชุมชนและเครือข่าย	๖
AEK103 การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรแบบมีส่วนร่วม	๖
AEK104 การถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร	๖
AEK105 การวิเคราะห์สถานการณ์ด้านการเกษตร	๖
AEK106 การส่งเสริมเคหกิจเกษตร	๖
AEK107 เทคนิคการทำงานส่งเสริมการเกษตร	๖
<b>หลักสูตรที่ ๒ การเสริมสร้างสมรรถนะนักส่งเสริมการเกษตรระดับชำนาญการ จำนวน ๕ วิชา</b>	
AEK201 การจัดการฟาร์ม	๖
AEK202 การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	๖
AEK203 การจัดการความรู้ในงานส่งเสริมการเกษตร	๖
AEK204 การสื่อสารเพื่อการพัฒนางานส่งเสริมการเกษตร	๖
AEK205 เศรษฐกิจพอเพียง	๖

หลักสูตร/รายวิชา	เวลา (ชั่วโมง)
<b>หลักสูตรที่ ๓ การเสริมสร้างสมรรถนะนักส่งเสริมการเกษตรระดับชำนาญการพิเศษ จำนวน ๔ วิชา</b>	
AEK301 การบริหารจัดการเชิงระบบในงานส่งเสริมการเกษตร	๖
AEK302 การบริหารการเปลี่ยนแปลงในงานส่งเสริมการเกษตร	๖
AEK303 การพัฒนาผู้ใต้บังคับบัญชาในงานส่งเสริมการเกษตร	๖
AEK304 การสื่อสารเพื่อการประสานความร่วมมือในงานส่งเสริมการเกษตร	๖
<b>หลักสูตรที่ ๔ หลักสูตรทั่วไป จำนวน ๗ วิชา</b>	
AEKG001 การเขียนและเผยแพร่ในงานส่งเสริมการเกษตร	๖
AEKG002 การวิจัยในงานส่งเสริมการเกษตร	๖
AEKG003 การจัดการองค์กรเกษตรกรในงานส่งเสริมการเกษตร	๖
AEKG004 การจัดการศัตรูพืชในงานส่งเสริมการเกษตร	๖
AEKG005 การบริหารจัดการผลิตภัณฑ์เรียนอิเล็กทรอนิกส์ในงานส่งเสริมการเกษตร	๖
AEKG006 หัวหน้างานกับการสอนงานในงานส่งเสริมการเกษตร	๖
AEKG007 กระบวนการพัฒนามีสเตอร์พืชในงานส่งเสริมการเกษตร	๖
<b>หลักสูตรที่ ๕ หลักสูตรเสริม จำนวน ๓๑ วิชา</b>	
AEKS001 การให้น้ำในสวนส้มโออย่างมีประสิทธิภาพ	๓
AEKS002 กระบวนการโรงเรียนเกษตรกร (Farmer Field School)	๓
AEKS003 การบริหารจัดการผลไม้ภาคตะวันออก	๓
AEKS004 การส่งเสริมการจัดทำแผนการผลิตรายบุคคลของเกษตรกร	๓
AEKS005 จุลินทรีย์ควบคุมศัตรูพืช	๓
AEKS006 การพัฒนาองค์ความรู้ที่เหมาะสมในงานส่งเสริมการเกษตร	๓
AEKS007 การส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรให้พึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน	๓
AEKS008 การสร้างอาชีพเสริมให้แก่ชาวสวนยางพารา	๓
AEKS009 การสร้างเสริมประสิทธิภาพในงานส่งเสริมการเกษตรระดับอำเภอ	๓
AEKS010 การจัดการดินและปุ๋ยอย่างมีประสิทธิภาพ	๓
AEKS011 การรับ – จ่ายเงินผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ (KTB Corporate Online)	๓
AEKS012 การจัดการและการควบคุมเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาลในพื้นที่ภาคกลาง	๓
AEKS013 เทคนิคการปฏิบัติงานกับกลุ่มเกษตรกรของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร	๓
AEKS014 ผังชั้นโรงเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจทางการเกษตร	๓
AEKS015 การจัดทำแผนพัฒนาวิสาหกิจชุมชน	๓
AEKS016 การผลิตทุเรียนคุณภาพ	๓
AEKS017 การเพิ่มคุณภาพผลผลิตลำไย โดยวิธีการตัดต่อผล	๓
AEKS018 กระบวนการวิเคราะห์แบบมีส่วนร่วม (A-I-C) ในงานส่งเสริมการเกษตร	๓
AEKS019 การส่งเสริมการเลี้ยงผึ้งโพรงเพื่อเสริมรายได้	๓
AEKS020 กระบวนการพัฒนา Young Smart Farmer สู่งานส่งเสริมการเกษตร	๓
AEKS021 การพัฒนาบุคลากรในงานส่งเสริมการเกษตร	๓
AEKS022 การส่งเสริมความมั่นคงด้านอาหารในครัวเรือนและชุมชน	๓
AEKS023 การอารักขาพืชและจัดการดินปุ๋ยในภาวะโลกร้อน	๓
AEKS024 การตลาดด้านสินค้าเกษตร	๓
AEKS025 การพัฒนาเว็บไซต์ด้วย WordPress	๓
AEKS026 การขายสินค้าออนไลน์ผ่าน eBay	๓

หลักสูตร/รายวิชา	เวลา (ชั่วโมง)
<b>หลักสูตรที่ ๕ หลักสูตรเสริม จำนวน ๓๑ วิชา (ต่อ)</b>	
AEKS027 ระบบควบคุมภายในของการปฏิบัติงานในงานส่งเสริมการเกษตร	๓
AEKS028 การส่งเสริมการเกษตรเชิงพื้นที่	๓
AEKS029 การวินิจฉัยศัตรูพืชระดับพื้นที่ (Field Pest Diagnosis)	๓
AEKS030 เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการจัดการดินและปุ๋ย	๓
AEKS031 ระบบการให้น้ำแก่พืช (Agricultural Irrigation Systems)	๓

## ๒. กลุ่มเป้าหมาย

- ๒.๑ กลุ่มเป้าหมายหลักสูตรการเสริมสร้างสมรรถนะนักส่งเสริมการเกษตรระดับปฏิบัติการ  
ได้แก่ ข้าราชการบรรจุใหม่และบุคลากรทุกสายงาน/ตำแหน่ง ที่สนใจสมัครเรียนผ่านระบบออนไลน์
- ๒.๒ กลุ่มเป้าหมายหลักสูตรการเสริมสร้างสมรรถนะนักส่งเสริมการเกษตรระดับชำนาญการ  
ได้แก่ บุคลากรทุกสายงาน/ตำแหน่ง ที่สนใจสมัครเรียนผ่านระบบออนไลน์
- ๒.๓ กลุ่มเป้าหมายหลักสูตรการเสริมสร้างสมรรถนะนักส่งเสริมการเกษตรระดับชำนาญการพิเศษ  
ได้แก่ บุคลากรทุกสายงาน/ตำแหน่ง ที่สนใจสมัครเรียนผ่านระบบออนไลน์
- ๒.๔ กลุ่มเป้าหมายหลักสูตรทั่วไป  
ได้แก่ บุคลากรทุกสายงาน/ตำแหน่ง ที่สนใจสมัครเรียนผ่านระบบออนไลน์
- ๒.๕ กลุ่มเป้าหมายหลักสูตรเสริม  
ได้แก่ บุคลากรทุกสายงาน/ตำแหน่ง ที่สนใจสมัครเรียนผ่านระบบออนไลน์

## ๓. การจัดหลักสูตร

- ๓.๑ หลักสูตรการเสริมสร้างสมรรถนะนักส่งเสริมการเกษตรระดับปฏิบัติการ  
สามารถลงทะเบียนเรียนได้สำหรับผู้ที่ยังดำรงตำแหน่งระดับปฏิบัติการ
- ๓.๒ หลักสูตรการเสริมสร้างสมรรถนะนักส่งเสริมการเกษตรระดับชำนาญการ  
สามารถลงทะเบียนเรียนได้ทั้งผู้ที่ดำรงตำแหน่งระดับชำนาญการ  
\*\* ทั้งนี้ ถ้าผู้เรียนที่ยังดำรงตำแหน่งระดับปฏิบัติการ จะต้องสอบผ่านหลักสูตรระดับปฏิบัติการก่อน
- ๓.๓ หลักสูตรการเสริมสร้างสมรรถนะนักส่งเสริมการเกษตรระดับชำนาญการพิเศษ  
สามารถลงทะเบียนเรียนได้ทั้งผู้ที่ดำรงตำแหน่งชำนาญการพิเศษ  
\*\* ทั้งนี้ ผู้เรียนที่ยังดำรงตำแหน่งระดับปฏิบัติการ และระดับชำนาญการจะลงทะเบียนเรียนในหลักสูตรดังกล่าว  
ต้องสอบผ่านหลักสูตรระดับปฏิบัติการ และระดับชำนาญการก่อน

## ๔. หลักฐานการเรียน

ในแต่ละรายวิชาจะมีใบประกาศนียบัตรอิเล็กทรอนิกส์มอบให้กับผู้เรียนที่สอบผ่านตามเกณฑ์ที่กำหนด และถ้าผู้เรียนที่เรียนครบทุกวิชา (เฉพาะหลักสูตรการเสริมสร้างสมรรถนะนักส่งเสริมการเกษตร) จะมีใบวุฒิบัตรอิเล็กทรอนิกส์มอบให้กับผู้เรียน

## ๕. บันทึกข้อมูลลงในระบบ HRCS

หลังจากเรียนผ่าน ผู้เรียนจะได้รับการบันทึกลงในระบบ HRCS อัตโนมัติในวันถัดไป

## ๖. การจัดการเรียนการสอนผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Learning)

ได้แก่ การสมัครเรียนและการพิมพ์ใบประกาศนียบัตร/วุฒิบัตรผู้เรียนดำเนินการได้ด้วยตนเอง  
โดยผ่านเว็บไซต์ <https://e-learning.doae.go.th/>