

กำหนดการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ
โครงการพัฒนาผู้ประกอบการเพื่อการรับรองคุณภาพผลิตภัณฑ์ (มอก.) ราชสาขา
ครั้งที่ ๑ วันศุกร์ที่ ๒๐ ธันวาคม ๒๕๖๒
ณ ห้องราชดำเนิน โรงแรมรอยัลปรีนเซส หลานหลวง กรุงเทพฯ

๐๘.๓๐ - ๐๙.๐๐ น.

ลงทะเบียน

๐๙.๐๐ - ๑๐.๓๐ น.

ชี้แจงรายละเอียดและวัตถุประสงค์ของโครงการ

๑๐.๓๐ - ๑๒.๐๐ น.

แบ่งกลุ่มฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ

กลุ่มที่ ๑ กลุ่มผู้ประกอบการพลาสติกชีวภาพ

กลุ่มที่ ๒ กลุ่มผู้ประกอบการ มอก.เอส

- ประเมินสถานะและคุณสมบัติเบื้องต้น เพื่อทวนสอบความสอดคล้องกับข้อกำหนด มอก.
- บรรยายข้อกำหนด มอก. ของแต่ละผลิตภัณฑ์

๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น.

พักรับประทานอาหารกลางวัน

๑๓.๐๐ - ๑๖.๓๐ น.

แบ่งกลุ่มฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ

กลุ่มที่ ๑ กลุ่มผู้ประกอบการพลาสติกชีวภาพ

เตรียมความพร้อมเบื้องต้นเกี่ยวกับหลักเกณฑ์เฉพาะในการตรวจสอบเพื่อการ

อนุญาตสำหรับผลิตภัณฑ์ ในหัวข้อดังนี้

- การจัดซื้อและการควบคุมวัตถุดิบ
- การควบคุมกระบวนการผลิต
- การควบคุมผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป
- การควบคุมผลิตภัณฑ์ที่ไม่เป็นไปตามข้อกำหนด
- การควบคุมเครื่องตรวจ เครื่องวัด และเครื่องทดสอบ

กลุ่มที่ ๒ กลุ่มผู้ประกอบการ มอก.เอส

เตรียมความพร้อมเบื้องต้นในการยื่นขอการรับรอง

การจัดทำเอกสารตามข้อกำหนด

หมายเหตุ : พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม

เวลา ๑๐.๓๐-๑๐.๔๕ น. และ ๑๔.๓๐-๑๔.๔๕ น.

กำหนดการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ
โครงการพัฒนาผู้ประกอบการเพื่อการรับรองคุณภาพผลิตภัณฑ์ (มอก.) ราชอาณาจักร
ครั้งที่ ๒ วันศุกร์ที่ ๑๗ มกราคม ๒๕๖๓
ณ ห้องราชดำเนิน โรงแรมรอยัลปรีนเซส หลานหลวง กรุงเทพฯ

๐๘.๓๐ - ๐๙.๐๐ น. ลงทะเบียน

๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น. แบ่งกลุ่มฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ
กลุ่มที่ ๑ กลุ่มผู้ประกอบการพลาสติกชีวภาพ
กลุ่มที่ ๒ กลุ่มผู้ประกอบการ มอก.เอส

ติดตามความคืบหน้าการจัดทำเอกสารหลักเกณฑ์เฉพาะในการตรวจสอบเพื่อการ
อนุญาตสำหรับผลิตภัณฑ์ ในหัวข้อดังนี้

- การจัดซื้อและการควบคุมวัตถุดิบ
- การควบคุมกระบวนการผลิต

๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

๑๓.๐๐ - ๑๖.๓๐ น. แบ่งกลุ่มฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ

กลุ่มที่ ๑ กลุ่มผู้ประกอบการพลาสติกชีวภาพ

ติดตามความคืบหน้าการจัดทำเอกสารหลักเกณฑ์เฉพาะในการตรวจสอบเพื่อการ
อนุญาตสำหรับผลิตภัณฑ์ (ต่อ) ในหัวข้อ

- การควบคุมผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป
- การควบคุมผลิตภัณฑ์ที่ไม่เป็นไปตามข้อกำหนด
- การควบคุมเครื่องตรวจ เครื่องวัด และเครื่องทดสอบ

กลุ่มที่ ๒ กลุ่มผู้ประกอบการ มอก.เอส

เตรียมความพร้อมเบื้องต้นในการยื่นขอการรับรอง

การจัดทำเอกสารตามข้อกำหนด

หมายเหตุ : พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม

เวลา ๑๐.๓๐ - ๑๐.๔๕ น. และ ๑๔.๓๐ - ๑๔.๔๕ น.

กำหนดการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ
โครงการพัฒนาผู้ประกอบการเพื่อการรับรองคุณภาพผลิตภัณฑ์ (มอก.) รายสาขา
ครั้งที่ ๓ วันศุกร์ที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓
ณ ห้องราชดำเนิน โรงแรมรอยัลปริ้นเซส หลานหลวง กรุงเทพฯ

๐๘.๓๐ - ๐๙.๐๐ น. ลงทะเบียน

๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น. แบ่งกลุ่มฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ
กลุ่มที่ ๑ กลุ่มผู้ประกอบการพลาสติกชีวภาพ
ตรวจสอบและแก้ไขข้อบกพร่องในการจัดทำเอกสารหลักเกณฑ์เฉพาะในการ
ตรวจสอบเพื่อการอนุญาตสำหรับผลิตภัณฑ์ ในหัวข้อดังนี้

- การจัดซื้อและการควบคุมวัตถุดิบ
- การควบคุมกระบวนการผลิต

กลุ่มที่ ๒ กลุ่มผู้ประกอบการ มอก.เอส

๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

๑๓.๐๐ - ๑๖.๓๐ น. แบ่งกลุ่มฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ
กลุ่มที่ ๑ กลุ่มผู้ประกอบการพลาสติกชีวภาพ
ตรวจสอบและแก้ไขข้อบกพร่องในการจัดทำเอกสารหลักเกณฑ์เฉพาะในการ
ตรวจสอบเพื่อการอนุญาตสำหรับผลิตภัณฑ์ (ต่อ) ในหัวข้อดังนี้

- การควบคุมผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป
- การควบคุมผลิตภัณฑ์ที่ไม่เป็นไปตามข้อกำหนด
- การควบคุมเครื่องตรวจ เครื่องวัด และเครื่องทดสอบ

กลุ่มที่ ๒ กลุ่มผู้ประกอบการ มอก.เอส

ตรวจสอบและแก้ไขข้อบกพร่องในการจัดทำเอกสาร

หมายเหตุ : พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม

เวลา ๑๐.๓๐ - ๑๐.๔๕ น. และ ๑๔.๓๐ - ๑๔.๔๕ น.

กำหนดการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ
โครงการพัฒนาผู้ประกอบการเพื่อการรับรองคุณภาพผลิตภัณฑ์ (มอก.) รายสาขา
ครั้งที่ ๔ วันศุกร์ที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๖๓
ณ ห้องราชดำเนิน โรงแรมรอยัลปรีนเซส หลานหลวง กรุงเทพฯ

๐๘.๓๐ - ๐๙.๐๐ น. ลงทะเบียน

๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น. แบ่งกลุ่มฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ
กลุ่มที่ ๑ กลุ่มผู้ประกอบการพลาสติกชีวภาพ
กลุ่มที่ ๒ กลุ่มผู้ประกอบการ มอก.เอส
เพื่อการตรวจประเมินเบื้องต้นถึงความพร้อมในการยื่นคำขอใบอนุญาต

๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

๑๓.๐๐ - ๑๖.๓๐ น. แบ่งกลุ่มฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ
กลุ่มที่ ๑ กลุ่มผู้ประกอบการพลาสติกชีวภาพ
กลุ่มที่ ๒ กลุ่มผู้ประกอบการ มอก.เอส
แนะนำการกรอกคำขอใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
- ตรวจประเมินเบื้องต้น (Pre-audit)

หมายเหตุ : พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม
เวลา ๑๐.๓๐ - ๑๐.๔๕ น. และ ๑๔.๓๐ - ๑๔.๔๕ น.