

## **ส่วนที่ 2** บทคัดย่อหรือสรุปย่อของหลักสูตร เพื่อประโยชน์ในการสืบค้น (ภาษาไทย/อังกฤษ)

### **2.1** บทคัดย่อหรือสรุปย่อของหลักสูตร\*

- 2.1.1 การประชุม OCOP ROG meeting เพื่อทบทวนความก้าวหน้าของการดำเนินงานด้าน OCOP เพื่อสร้างหุ้นส่วนด้วยการนำสถาบันชั้นนำระหว่างประเทศด้านวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมมา เพื่อสนับสนุนการดำเนินการ OCOP และหาแนวทางการดำเนินงานร่วมกันในระดับภูมิภาค
- 2.1.2 การประชุม OCOP GIES workshop เพื่อแบ่งปันความรู้ในการใช้ GIES เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนของห่วงโซ่คุณค่าของ SAPs สร้างขีดความสามารถด้านระเบียบการวิจัยด้าน GIES การบริหารจัดการ และการประยุกต์ใช้เพื่อการพัฒนา SAPs ศึกษาดูงานการประยุกต์ใช้ GIES โดยใช้เทคโนโลยีทางวิทยาศาสตร์กับ SAPs ที่มีนิเวศเกษตรที่แตกต่างกัน และเยี่ยมชมการนำเสนอสินค้าจาก OCOP GIES ในงาน The 2024 China International Fair for Trade in Services (CIFTIS) และการประชุมประจำปีที่จัดขึ้น โดย The Chinese Ministry of Commerce และหน่วยงานของรัฐของกรุงปักกิ่ง

### ส่วนที่ 3 ข้อมูลที่ได้รับจากการศึกษา ฝึกอบรม ดูงาน ประชุม/สัมมนา ปฏิบัติการวิจัย และการไปปฏิบัติงานในองค์การระหว่างประเทศ

#### 3.1 การเข้าร่วมกิจกรรมประชุม/ศึกษาดูงาน

- 3.1.1 FAO กำหนดให้ผู้แทนเข้าร่วมเป็น Focal point ในโครงการดังกล่าว และกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มอบกรมส่งเสริมการเกษตรเป็น Focal point
- 3.1.2 ประเทศไทยยังไม่ได้กำหนดชนิดสินค้าสำหรับการเข้าร่วมโครงการของ OCOP (One Country One Product) โดยประเทศไทยได้รับเชิญเป็นผู้เข้าร่วมประชุมครั้งนี้ เพื่อศึกษาดูงาน การดำเนินการ OCOP ซึ่งสาธารณรัฐประชาชนจีน ได้ดำเนินการร่วมกับประเทศอื่น ๆ และขอให้ร่วมแสดงความ คิดเห็นในส่วนของคุณลักษณะสินค้าหากประเทศไทยสนใจเข้าร่วม OCOP
- 3.1.3 เจ้าหน้าที่จาก FAO นำเสนอข้อมูลจากประเทศไทย โดยนำข้อมูลที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ดำเนินการในรูปแบบ BCG จังหวัดราชบุรีมานำเสนอ ซึ่งได้ยกตัวอย่างสินค้า และผลิตภัณฑ์ ที่สอดคล้องกับความยั่งยืน และความมั่นคงทางอาหารของไทย เช่น มะพร้าวน้ำหอม น้ำพริก สินค้าจากข้าว เป็นต้น
- 3.1.4 การศึกษาดูงานในพื้นที่สาธารณรัฐประชาชนจีน เกี่ยวกับการปลูกข้าวฟ่าง การปลูกแอปเปิ้ล การผลิตน้ำมันมะกอก การผลิตชาเขียวและชาแดง การใช้น้ำเพื่อการเกษตร การเก็บตัวอย่างดิน การแปรรูปสินค้าเกษตร แนวคิดและการใช้เทคโนโลยีเพื่อช่วยในการปลูกและการผลิตผลิตภัณฑ์ ทางด้านการเกษตร ในพื้นที่ที่แตกต่างกัน

#### 3.2 เนื้อหาที่เป็นสาระสำคัญในเชิงวิชาการ ที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้ ไม่น้อยกว่า 1 หน้ากระดาษ A4 (หากมีรายงานฯ แยกต่างหากโปรดแนบไฟล์ PDF ขนาดไม่เกิน 5 MB ส่งด้วย)

การเข้าร่วมกิจกรรมที่จัดขึ้นในครั้งนี้ เป็นการเข้าร่วมในฐานะ Focal point จากประเทศไทย ซึ่งประเทศไทยยังไม่ได้มีการคัดเลือกชนิดของสินค้า หรือผลิตภัณฑ์ที่ต้องการนำเข้าไปสู่ One Country One Product ในโครงการดังกล่าว เนื่องจากประเทศไทยมีการดำเนินการเกี่ยวกับ One Tambon One Product ที่เป็นสินค้าหรือผลิตภัณฑ์ในท้องถิ่นต่าง ๆ ทั่วประเทศ ซึ่งฐาน OTOP มาจากผลผลิตในท้องถิ่นนั้นๆ นำมาผลิตเป็นผลิตภัณฑ์ที่หลากหลาย สร้างมูลค่าให้ท้องถิ่นจำนวนมากจนกลายเป็นสินค้าประจำถิ่น การตัดสินใจที่จะเลือกสินค้าเพื่อนำมาเข้าร่วมโครงการ ไม่ว่าจะ เป็นสินค้าด้านการเกษตรหรือผลิตภัณฑ์ ที่ต่อเนื่อง จำเป็นต้องได้รับการพิจารณาโดยรอบคอบก่อนนำเสนอ ทั้งด้านปัจจัยที่จะส่งผลกระทบต่อ ชนิดพันธุ์ สิ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ และการนำไปใช้ประโยชน์ในทางธุรกิจ

ในเบื้องต้นประเทศต่าง ๆ ที่เข้าร่วมโครงการนี้ จะมีผู้เชี่ยวชาญด้านต่าง ๆ เข้าไปในพื้นที่ ประเทศนั้น ๆ เพื่อร่วมกันศึกษาวิจัย ความเป็นไปได้ด้านการจัดการเพื่อเสนอเป็น OCOP และให้คำแนะนำ และความช่วยเหลือด้านการพัฒนา ซึ่งส่วนใหญ่เน้นในด้านการทำเป็นผลิตภัณฑ์จากผลผลิตทางการเกษตร ในขณะเดียวกัน สำหรับสาธารณรัฐประชาชนจีน ให้ความสำคัญกับการทำฟักตักการปลูก เพื่อตรวจสอบ สภาพอากาศ เพื่อการเพาะปลูก สภาพดิน น้ำ ความเหมาะสมของพื้นที่ เน้นการปลูกโดยแบ่งโซนปลูกพืช ที่เหมาะสมบนฐานของทรัพยากรเดิม และการจัดการปรับปรุงพันธุ์ เพื่อให้ผลผลิตสูง และมีคุณภาพตาม ความต้องการของตลาด เน้นการปลูกลักษณะพืชอินทรีย์ ซึ่งจากการร่วมประชุมและศึกษาดูงานยังไม่พบ การถ่ายทอดเทคโนโลยีดังกล่าวไปยังประเทศที่เข้าร่วม OCOP

การเข้าร่วมประชุมตามวัตถุประสงค์เพื่อทบทวนความก้าวหน้าของการดำเนินงานด้าน OCOP เพื่อสร้างหุ้นส่วนด้วยการนำสถาบันชั้นนำระหว่างประเทศด้านวิทยาศาสตร์และนวัตกรรม มาเพื่อสนับสนุนการดำเนินการ OCOP และหาแนวทางการดำเนินงานร่วมกันในระดับภูมิภาค สำหรับ ประเทศไทยยังเห็นว่า สามารถเป็นประเทศผู้ให้คำแนะนำในระดับการพัฒนาผลิตภัณฑ์ได้ โดยโครงการ ดังกล่าวมีอาจารย์จากสถาบันโภชนาการมหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ให้คำแนะนำเรื่องเกี่ยวกับคุณค่า ทางโภชนาการและผลิตภัณฑ์อยู่แล้วในฐานะนักวิจัย ในขณะเดียวกันนวัตกรรมการจัดการพื้นที่

เป็นสิ่งที่น่าสนใจหากได้รับการพัฒนาให้เกษตรกรสามารถทราบ และประเมินในภาพรวมได้มากขึ้นต่อการวางแผนการผลิต เพราะสาธารณรัฐประชาชนจีน สามารถใช้วิธีการจัดการผลผลิตให้สามารถสร้างรายได้ให้เกษตรกรในพื้นที่จากรายได้น้อยและเป็นกลุ่มยากจน เป็นเกษตรกรที่มีรายได้มากขึ้นหลายเท่า ในระยะเวลา 1 ปี โดยการจัดการระบบการผลิต การใช้ GIES เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนของห่วงโซ่คุณค่าของ SAPs ซึ่งสามารถนำมาใช้ได้อย่างเต็มรูปแบบ เกษตรกรในพื้นที่ให้ความร่วมมือมีการจัดการในรูปแบบของการรวมกลุ่มของเกษตรกรเพื่อการผลิต การวิจัยแบบมีส่วนร่วมกับเกษตรกร สืบค้นความต้องการในการพัฒนา รวมถึงการพัฒนาโดยมีภาครัฐเข้าไปสนับสนุน และรับซื้อเพื่อทำผลิตภัณฑ์อย่างเต็มรูปแบบ เพื่อสร้างคุณค่าให้กับผลผลิต และผลิตภัณฑ์ให้มากขึ้น ทำให้ได้มูลค่าต่อหน่วยการผลิตเพิ่มขึ้น จากการปรับปรุงผลิตภัณฑ์โดยวิจัยนี้ จึงสามารถก่อให้เกิดรายได้ของเกษตรกร และธุรกิจได้เพิ่มขึ้นในเวลารวดเร็วโดยผลิตสินค้าที่ตลาดมีความต้องการ

### 3.3 ประโยชน์ที่ได้รับต่อตนเอง

3.3.1 ได้ทราบถึงบทบาทของประเทศไทย และกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ภายใต้โครงการของ FAO เรื่องความมั่นคงด้านอาหาร และการร่วมมือระหว่างประเทศในฐานะ Focal point

3.3.2 ได้ทราบและเรียนรู้กระบวนการคิด และความร่วมมือของประเทศต่าง ๆ ที่เข้าร่วมโครงการของ OCOP

3.3.3 ได้รับโอกาสเรียนรู้ และการสร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างประเทศสมาชิก FAO ซึ่งมีกิจกรรมทางการเกษตร เพื่อความมั่นคงทางด้านอาหารและความยั่งยืน

3.3.4 ได้โอกาสในการเรียนรู้วิถีชีวิตของเกษตรกรของประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน และแนวทางการส่งเสริมให้เกษตรกรใช้เครื่องมือ เพื่อเพิ่มผลผลิตและสร้างผลิตภัณฑ์ใหม่

### 3.4 ประโยชน์ที่ได้รับต่อหน่วยงาน

3.4.1 สามารถนำความรู้ที่ได้รับมาปรับใช้ในการส่งเสริมการเกษตร วางทิศทางการจัดการพื้นที่ให้เหมาะสมกับชนิดพืช วางแผนการทำงานร่วมกับหน่วยงานในพื้นที่ เน้นพิักัดการทำงานแบบเฉพาะเจาะจง และมีส่วนร่วม เพื่อปรับรับกับการเปลี่ยนแปลงสภาพแวดล้อมให้ได้มากขึ้น

3.4.2 กรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในฐานะ Focal point จะได้หารือร่วมกับ FAO เกี่ยวกับบทบาทของประเทศไทย ในโครงการ OCOP และความร่วมมือด้านการวิจัยในส่วนนี้ เพื่อการแลกเปลี่ยนความร่วมมือที่เป็นประโยชน์ต่อหน่วยงานและประเทศไทยต่อไป

## ส่วนที่ 4 ปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะ

### 4.1 ปัญหา/อุปสรรค

ไม่มี

### 4.2 ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ

4.2.1 สำหรับประเทศไทยมีประสบการณ์ด้านการผลิตและแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ มีโครงการหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ ซึ่งเป็นสินค้าระดับตำบล และขยายผลสร้างรายได้ให้กับชุมชนทั่วประเทศ ดำเนินโครงการในลักษณะสินค้าที่โดดเด่น คล้ายคลึงกับ OCOP ที่สาธารณรัฐประชาชนจีนดำเนินการอยู่ การจะคัดเลือกสินค้าชนิดใดชนิดหนึ่งมาเป็นสินค้าของประเทศเป็นไปได้ยากเพราะความโดดเด่นแตกต่างกัน อาจทำให้เกิดความเหลื่อมล้ำในการตัดสินใจเพื่อตอบเรื่องสินค้าโดดเด่นของประเทศ การต่อยอดจากผลผลิตทางการเกษตรเพื่อสร้างความมั่นคงทางอาหารเป็นผลผลิตสด การแปรรูปผลผลิตและผลิตภัณฑ์ที่มีความโดดเด่นและลักษณะเฉพาะถิ่น ทำให้ทั้งเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน ผู้ประกอบการ และเจ้าหน้าที่จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องของประเทศไทยมีประสบการณ์ที่สามารถแลกเปลี่ยนเรียนรู้ได้ในระดับสากล สามารถให้คำแนะนำเรื่องการผลิตจนถึงการผลิตผลิตภัณฑ์ได้ ถ้าการเข้าร่วม OCOP จะเป็นการแลกเปลี่ยนเรียนรู้เรื่องดังกล่าวมากกว่าเน้นเรื่องผลิตภัณฑ์ที่เป็นสินค้าของประเทศ อาจได้รับประโยชน์สำหรับประเทศสมาชิกที่เข้าร่วมโครงการ OCOP มากกว่า

4.2.2 องค์ความรู้เกี่ยวกับการวางแผนการผลิตที่เป็น mass product การใช้เทคโนโลยีแม่นยำเพื่อ  
 คาดการณ์ภูมิอากาศ การจัดการศัตรูพืชในแบบการเกษตรอินทรีย์ การวิจัยเพื่อปรับปรุงพันธุ์จากพันธุ์  
 ดั้งเดิมของท้องถิ่น การเพิ่มผลผลิตต่อขนาดพื้นที่ด้วยนวัตกรรมกรรมการเกษตร การบริหารจัดการตลาด  
 การบริหารจัดการองค์กร เพื่อสร้างคุณค่าและมูลค่าให้ผลผลิตหรือผลิตภัณฑ์ ตลอดจนแนวทางการ  
 ประชาสัมพันธ์สร้างความเข้าใจกับผู้ร่วมดำเนินการให้เห็นถึงประโยชน์ที่ได้รับ และการสนับสนุนจาก  
 หน่วยงานภาครัฐในสิ่งที่เป็นวัสดุอุปกรณ์ที่จำเป็นต่อการพัฒนา เป็นสิ่งที่ประเทศไทยอาจเสนอเป็นแนวทาง  
 ความร่วมมือเพื่อการพัฒนาด้านการเกษตรเพื่อความยั่งยืนสำหรับประเทศไทยได้

**ส่วนที่ 5** จะนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานอย่างไรบ้าง

การเผยแพร่ความรู้และแนวคิดจากการร่วมประชุม ศึกษาดูงาน และภาพรวมสำหรับประเทศไทย  
 ผ่านระบบออนไลน์ ผ่านสื่อการประชาสัมพันธ์ เรื่องเล่าและ KM เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้และประสบการณ์  
 ตลอดจนความต่อเนื่องในการให้ความเห็นกับ FAO เพื่อความร่วมมือในโครงการดังกล่าวต่อไป

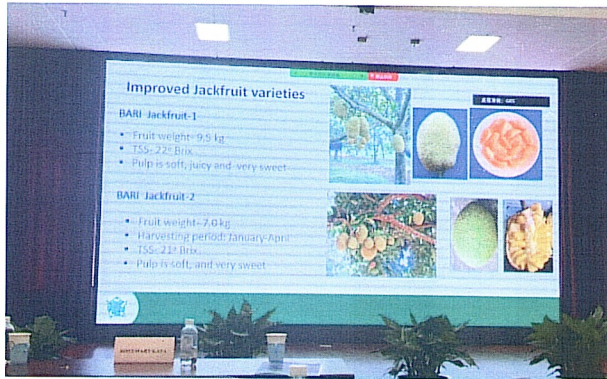
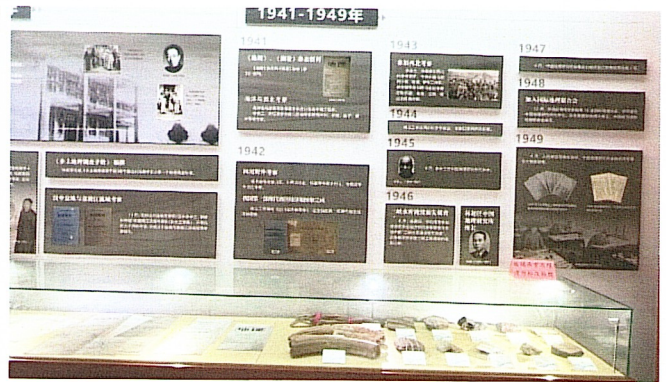
**ส่วนที่ 6** ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชา

.....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....

ลงชื่อ.....  
 (นายคุณชัย ชิดวงศ์)  
 ตำแหน่ง.....  
 ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมและจัดการสินค้าเกษตร  
 ล่วงวันที่ ๓๑ ธ.ค. ๖๗

ผู้ประสานงาน  
 ชื่อ-นามสกุล .....  
 โทรศัพท์ .....  
 e-mail. ....

ภาพประกอบ  
 รายงานการไปราชการ ประชุม สัมมนา ศึกษา ฝึกอบรม ปฏิบัติการวิจัย ตูงาน ณ ต่างประเทศ  
 และการปฏิบัติงานในองค์การระหว่างประเทศ



ภาพประกอบ  
รายงานการไปราชการ ประชุม สัมมนา ศึกษา ฝึกอบรม ปฏิบัติการวิจัย ดูงาน ณ ต่างประเทศ  
และการปฏิบัติงานในองค์กรระหว่างประเทศ



ภาพประกอบ  
รายงานการไปราชการ ประชุม สัมมนา ศึกษา ฝึกอบรม ปฏิบัติการวิจัย ดูงาน ณ ต่างประเทศ  
และการปฏิบัติงานในองค์การระหว่างประเทศ



ภาพประกอบ  
รายงานการไปราชการ ประชุม สัมมนา ศึกษา ฝึกอบรม ปฏิบัติการวิจัย ตูงาน ณ ต่างประเทศ  
และการปฏิบัติงานในองค์การระหว่างประเทศ

