



คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง : การจัดทำรายงานภาวะเศรษฐกิจ  
อุตสาหกรรมรายปี

ภารกิจ : จัดทำ เชื่อมโยง และให้บริการข้อมูล การชี้แนะและการเตือนภัย  
เศรษฐกิจอุตสาหกรรมและระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่ทันสมัยเชื่อถือได้

กอง/กลุ่ม : กองสารสนเทศและดัชนีเศรษฐกิจอุตสาหกรรม  
กองนโยบายอุตสาหกรรมรายสาขา 1 และ 2  
กองวิจัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

หมายเลขเอกสาร :

หน้าที่ : 1/25

วันที่เริ่มใช้ : เดือน กุมภาพันธ์ ปี 2568

แก้ไขครั้งที่ : 4

### ผู้จัดทำ

๑. ....  
(นางภาราดา จันทร์สุวรรณ)  
วันที่ 20 / 04 / 2568

๒. ....  
(นายศักดิ์ชัย สินโสมนัส)  
วันที่ 20 / 04 / 2568

๓. ....  
(นางสาวชุติมา ชูดิเนตร)  
วันที่ 20 / 04 / 2568

๔. ....  
(นางสาวปัทมา เตชะคุณสิน)  
วันที่ 20 / 04 / 2568


๕. ....  
(นางสาวสุรัสวดี เจ๊ะหมัด)  
วันที่ 20 / 04 / 2568

### ผู้ตรวจสอบ

.....  
(นางสาวณิรดา วิสุทธิชาติธาดา)  
รองผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

### ผู้อนุมัติ

.....  
(นายภาสกร ชัยรัตน์)  
ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

	<b>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง :</b> การจัดทำรายงานภาวะเศรษฐกิจ อุตสาหกรรมรายปี	
	<b>ภารกิจ :</b> จัดทำ เชื่อมโยง และให้บริการข้อมูล การชี้แนะและการเตือนภัย เศรษฐกิจอุตสาหกรรมและระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่ทันสมัยเชื่อถือได้	
	<b>กอง/กลุ่ม :</b> กองสารสนเทศและดัชนีเศรษฐกิจอุตสาหกรรม กองนโยบายอุตสาหกรรมรายสาขา 1 และ 2 กองวิจัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม	
	<b>หมายเลขเอกสาร :</b>	<b>หน้าที่ :</b> 2/25
<b>วันที่เริ่มใช้ :</b> เดือน กุมภาพันธ์ ปี 2568		<b>แก้ไขครั้งที่ :</b> 4

### 1. วัตถุประสงค์

เพื่อให้เป็นแนวทางในการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง และเป็นองค์ความรู้ขององค์กรที่ทุกคนสามารถเข้าถึงได้อย่างเป็นรูปธรรม เพื่อให้เกิดผลสัมฤทธิ์ในทางปฏิบัติ และนำไปสู่การผลักดันให้บุคลากรผู้เกี่ยวข้องมีบทบาทในการพัฒนาตนเอง และให้ความสำคัญกับการพัฒนา ปรับปรุงการปฏิบัติงาน และผลงานให้มีคุณภาพยิ่งขึ้น อันจะส่งผลให้การดำเนินงานขององค์กรมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น ตามเกณฑ์การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ โดยการจัดทำรายงานภาวะเศรษฐกิจอุตสาหกรรมรายปีมีวัตถุประสงค์ ดังนี้

1.1 เพื่อใช้เป็นข้อมูลประกอบการจัดทำข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย และกำหนดแนวทางในการวางแผนพัฒนาอุตสาหกรรมของสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้ผลเชื่อมโยงกัน และมีความสอดคล้องกันมากยิ่งขึ้น

1.2 เพื่อใช้ในการวิเคราะห์ศักยภาพและความสามารถในการแข่งขัน และเสนอแนะแนวทางในการแก้ไขปัญหาของอุตสาหกรรม ตลอดจนการนำข้อมูลไปใช้ในการศึกษา ติดตามความเคลื่อนไหวให้ภาคอุตสาหกรรม

1.3 เพื่อนำมาประกอบการตัดสินใจของผู้ประกอบการอุตสาหกรรม ซึ่งสามารถใช้ประโยชน์จากรายงานในการวางแผน/บริหารจัดการธุรกิจอุตสาหกรรมได้อย่างมีประสิทธิภาพ

1.4 เพื่อเป็นแนวทางให้กับผู้สนใจทั่วไปได้มีความรู้เกี่ยวกับอุตสาหกรรมรายสาขาอย่างกว้างขวางขึ้น และทราบสถานการณ์โดยทั่วไป ปัญหาและอุปสรรคของอุตสาหกรรม ตลอดจนแนวนโยบายของรัฐที่เกี่ยวข้อง

1.5 เพื่อสร้างความน่าเชื่อถือ และสร้างภาพลักษณ์ที่ดีให้กับองค์กร ในบทบาทการชี้แนะนโยบายการพัฒนาอุตสาหกรรม ให้สามารถสร้างเครือข่าย (Networking) และกระบวนกรมีส่วนร่วมในการดำเนินงาน อันจะส่งผลให้การดำเนินงานขององค์กรมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

1.6 เพื่อผลักดันให้บุคลากรผู้รับผิดชอบอุตสาหกรรมรายสาขา ของ สศอ. มีบทบาทในการพัฒนาตนเอง และให้ความสำคัญกับการพัฒนา/ปรับปรุงการปฏิบัติงาน และผลงานให้มีคุณภาพยิ่งขึ้น

### 2. ขอบเขต

ครอบคลุมทุกภารกิจงานเกี่ยวกับการจัดทำรายงานภาวะเศรษฐกิจอุตสาหกรรมรายปีของกองนโยบายอุตสาหกรรมรายสาขา 1 และ 2 กองสารสนเทศและดัชนีเศรษฐกิจอุตสาหกรรม และกองวิจัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม


### 3. คำนิยาม

ผศอ. หมายถึง ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

กร.1 หมายถึง กองนโยบายอุตสาหกรรมรายสาขา 1

กร.2 หมายถึง กองนโยบายอุตสาหกรรมรายสาขา 2

กส. หมายถึง กองสารสนเทศและดัชนีเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

	<b>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง :</b> การจัดทำรายงานภาวะเศรษฐกิจ อุตสาหกรรมรายปี	
	<b>ภารกิจ :</b> จัดทำ เชื่อมโยง และให้บริการข้อมูล การชี้แนะและการเตือนภัย เศรษฐกิจอุตสาหกรรมและระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่ทันสมัยเชื่อถือได้	
	<b>กอง/กลุ่ม :</b> กองสารสนเทศและดัชนีเศรษฐกิจอุตสาหกรรม กองนโยบายอุตสาหกรรมรายสาขา 1 และ 2 กองวิจัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม	
	<b>หมายเลขเอกสาร :</b>	<b>หน้าที่ :</b> 3/25
<b>วันที่เริ่มใช้ :</b> เดือน กุมภาพันธ์ ปี 2568		<b>แก้ไขครั้งที่ :</b> 4

กว. หมายถึง กองวิจัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

**เจ้าหน้าที่** หมายถึง นักวิเคราะห์นโยบายและแผน ระดับปฏิบัติการ/ชำนาญการ/ชำนาญการพิเศษ

**ภาวะเศรษฐกิจอุตสาหกรรมรายปี** ในรายสาขาอุตสาหกรรม หมายถึง จำนวน 18 สาขา คือ อุตสาหกรรมเหล็กและเหล็กกล้า อุตสาหกรรมไฟฟ้า อุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์ อุตสาหกรรมรถยนต์และชิ้นส่วนยานยนต์ อุตสาหกรรมรถจักรยานยนต์และชิ้นส่วนรถจักรยานยนต์ อุตสาหกรรมเคมีภัณฑ์ อุตสาหกรรมพลาสติก อุตสาหกรรมปิโตรเคมี อุตสาหกรรมเยื่อกระดาษ กระดาษ และสิ่งพิมพ์ อุตสาหกรรมเซรามิก อุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ อุตสาหกรรมสิ่งทอและเครื่องนุ่งห่ม อุตสาหกรรมไม้และเครื่องเรือน อุตสาหกรรมยา อุตสาหกรรมยางและผลิตภัณฑ์ยางพารา อุตสาหกรรมรองเท้าและเครื่องหนัง อุตสาหกรรมอัญมณีและเครื่องประดับ และอุตสาหกรรมอาหาร

#### 4. ความรับผิดชอบ


กองสารสนเทศและดัชนีเศรษฐกิจอุตสาหกรรม รับผิดชอบส่งผลดัชนีอุตสาหกรรมภายในวันที่ 29 พฤศจิกายนของแต่ละปี และเผยแพร่ในวันที่ 20 ของเดือนธันวาคม

กองนโยบายอุตสาหกรรมรายสาขา 1 และ 2 รับผิดชอบ ส่งภาวะเศรษฐกิจอุตสาหกรรมรายสาขาให้ กว. ภายในวันที่ 7 ของเดือนธันวาคม

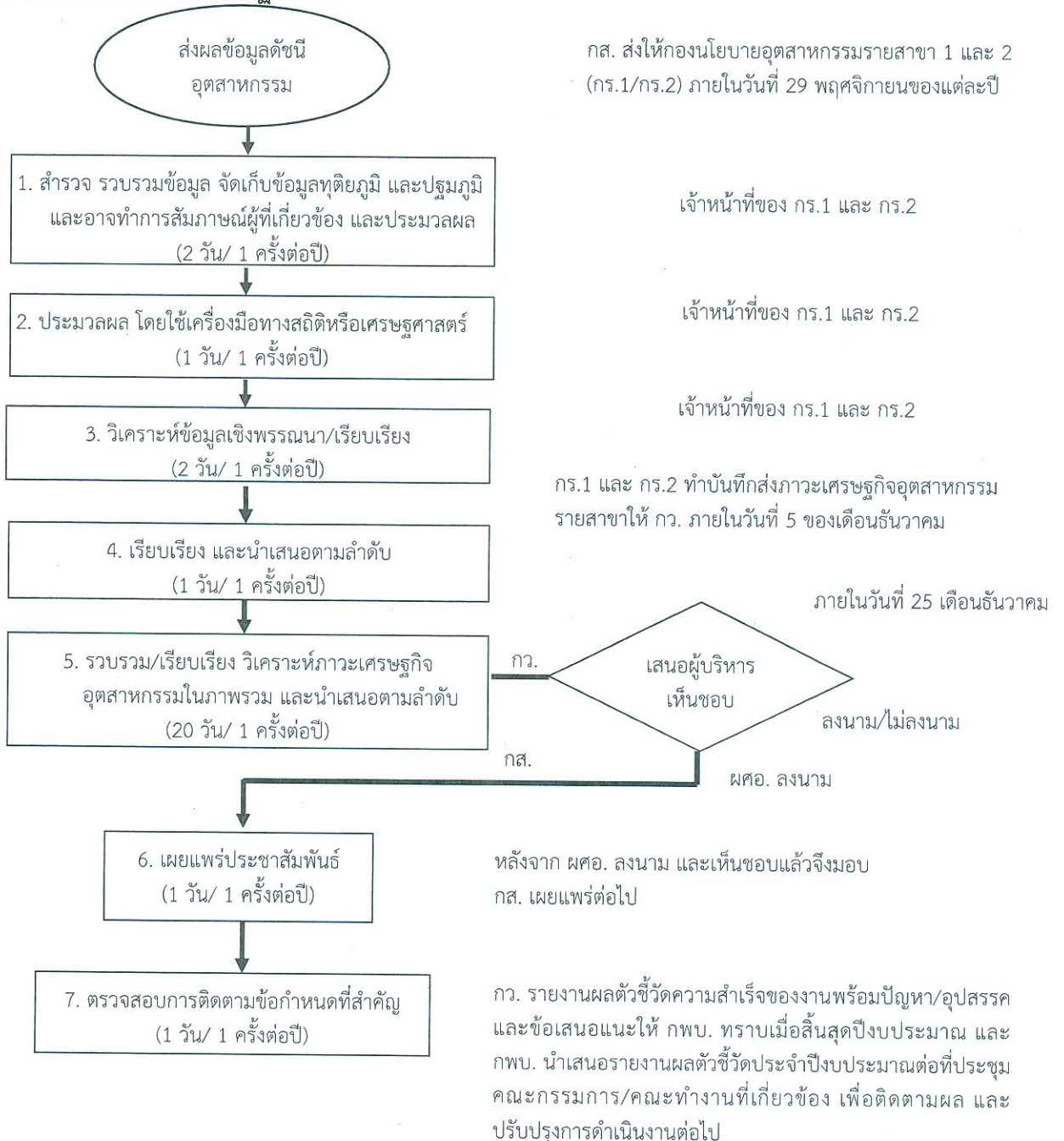
กองวิจัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม จัดทำภาวะเศรษฐกิจอุตสาหกรรมในภาพรวม และนำเสนอ ผศอ. ในวันที่ 15 ของเดือนธันวาคม


#### 5. กฎหมาย/ระเบียบที่เกี่ยวข้อง

- ไม่มี -

	<b>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง :</b> การจัดทำรายงานภาวะเศรษฐกิจ อุตสาหกรรมรายปี	
	<b>ภารกิจ :</b> จัดทำ เชื่อมโยง และให้บริการข้อมูล การชี้แนะและการเตือนภัย เศรษฐกิจอุตสาหกรรมและระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่ทันสมัยเชื่อถือได้	
	<b>กอง/กลุ่ม :</b> กองสารสนเทศและดัชนีเศรษฐกิจอุตสาหกรรม กองนโยบายอุตสาหกรรมรายสาขา 1 และ 2 กองวิจัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม	
	<b>หมายเลขเอกสาร :</b>	<b>หน้าที่ :</b> 4/25
<b>วันที่เริ่มใช้ :</b> เดือน กุมภาพันธ์ ปี 2568		<b>แก้ไขครั้งที่ :</b> 4

## 6. ขั้นตอนและรายละเอียดการปฏิบัติงาน



	<b>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง :</b> การจัดทำรายงานภาวะเศรษฐกิจ อุตสาหกรรมรายปี	
	<b>ภารกิจ :</b> จัดทำ เชื่อมโยง และให้บริการข้อมูล การชี้แนะและการเตือนภัย เศรษฐกิจอุตสาหกรรมและระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่ทันสมัยเชื่อถือได้	
	<b>กอง/กลุ่ม :</b> กองสารสนเทศและดัชนีเศรษฐกิจอุตสาหกรรม กองนโยบายอุตสาหกรรมรายสาขา 1 และ 2 กองวิจัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม	
	<b>หมายเลขเอกสาร :</b>	<b>หน้าที่ :</b> 5/25
<b>วันที่เริ่มใช้ :</b> เดือน กุมภาพันธ์ ปี 2568		<b>แก้ไขครั้งที่ :</b> 4

กองสารสนเทศและดัชนีเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ส่งผลดัชนีอุตสาหกรรมให้ภายในวันที่ 29 พฤศจิกายนของแต่ละปี โดยการจัดทำรายงานภาวะเศรษฐกิจอุตสาหกรรมรายปี ประกอบด้วย 7 ขั้นตอน ดังนี้

### 1. สำรวจ รวบรวมข้อมูล จัดเก็บข้อมูลทุติยภูมิ และปฐมภูมิ และอาจทำการสัมภาษณ์ผู้ที่เกี่ยวข้อง

การจัดทำรายงานภาวะเศรษฐกิจอุตสาหกรรมรายปี โดยนักวิเคราะห์นโยบายและแผน ระดับปฏิบัติการ/ชำนาญการ/ชำนาญการพิเศษ กองนโยบายอุตสาหกรรมรายสาขา 1 และ 2 (กร.1/กร.2) จะเริ่มจากการสำรวจ รวบรวม และจัดเก็บข้อมูลอุตสาหกรรมรายสาขา เพื่อศึกษาวิเคราะห์ภาวะเศรษฐกิจอุตสาหกรรมรายปี ในรายสาขาอุตสาหกรรม ซึ่งจะครอบคลุมการศึกษาในภาพรวมของอุตสาหกรรม การผลิต การตลาด และแนวโน้ม โดยดำเนินการดังต่อไปนี้

1.1 สำรวจ/รวบรวมข้อมูลปฐมภูมิ และทุติยภูมิ ทำการเก็บรวบรวมข้อมูลปฐมภูมิจากการสำรวจ และอาจทำการสัมภาษณ์ผู้ที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ ผู้ประกอบการ สมาคม และผู้เชี่ยวชาญ เป็นต้น นอกจากนี้อาจรวบรวมข้อมูลทุติยภูมิจากแหล่งต่าง ๆ รวมถึงเอกสารการศึกษา งานวิจัยของหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องทั้งภายในและภายนอกองค์กร เช่น ข้อมูลสำหรับการจัดทำดัชนีอุตสาหกรรม ของ สศอ. ที่สามารถนำข้อมูลมาใช้ได้ ภายในวันที่ 29 ของทุกเดือน ข้อมูลการนำเข้า-ส่งออก ของกระทรวงพาณิชย์ กรมศุลกากร ข้อมูลเศรษฐกิจอุตสาหกรรมรายสาขา และเศรษฐกิจมหภาคของธนาคารแห่งประเทศไทย และสถาบันเครือข่ายของกระทรวงอุตสาหกรรม


1.2 ตรวจสอบความถูกต้อง/ความเหมาะสมของข้อมูล และจัดหมวดหมู่ข้อมูลที่ได้จากแหล่งต่าง ๆ ก่อนนำข้อมูลไปใช้ในการจัดทำรายงานในขั้นตอนต่อไป

1.3 จัดเก็บข้อมูลอย่างต่อเนื่อง เชื่อมโยงและสอดคล้องกับข้อมูลเดิมของเดือนและปีก่อน ๆ ซึ่งสามารถนำมาใช้ในการวิเคราะห์เปรียบเทียบข้อมูลได้ โดยมีระบบสนับสนุนการจัดเก็บข้อมูลที่มีประสิทธิภาพ และง่ายต่อการสืบค้น

### 2. ประมวลผล โดยใช้เครื่องมือทางสถิติหรือเศรษฐศาสตร์

นักวิเคราะห์นโยบายและแผน ระดับปฏิบัติการ/ชำนาญการ/ชำนาญการพิเศษ กองนโยบายอุตสาหกรรมรายสาขา 1 และ 2 (กร.1/กร.2) ดำเนินการประมวลผล โดยเป็นการใช้เครื่องมือทางสถิติหรือเศรษฐศาสตร์ในการนำข้อมูลมาคำนวณ ประมวลผล พร้อมตรวจสอบ ความถูกต้อง ครบถ้วนและเพียงพอของข้อมูล ซึ่งอาจมีการทดสอบการแกว่งตัว/ความคลาดเคลื่อน รวมถึงการปรับข้อมูลโดยทำการสำรวจ รวบรวม และจัดเก็บเพิ่มเติม ให้มีความครอบคลุมเหมาะสมเพื่อใช้ในการวิเคราะห์ หรือการใช้เทคนิคการพยากรณ์/คาดการณ์ จากข้อมูลที่มีอยู่เดิมให้มีความสมบูรณ์ยิ่งขึ้น ดังนี้

#### 2.1 การใช้เครื่องมือทางสถิติหรือเศรษฐศาสตร์ในการนำข้อมูลมาคำนวณ/ประมวลผล

	<b>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง :</b> การจัดทำรายงานภาวะเศรษฐกิจ อุตสาหกรรมรายปี	
	<b>ภารกิจ :</b> จัดทำ เชื่อมโยง และให้บริการข้อมูล การขึ้นนำและการเตือนภัย เศรษฐกิจอุตสาหกรรมและระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่ทันสมัยเชื่อถือได้	
	<b>กอง/กลุ่ม :</b> กองสารสนเทศและดัชนีเศรษฐกิจอุตสาหกรรม กองนโยบายอุตสาหกรรมรายสาขา 1 และ 2 กองวิจัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม	
	<b>หมายเลขเอกสาร :</b>	<b>หน้าที่ :</b> 6/25
<b>วันที่เริ่มใช้ :</b> เดือน กุมภาพันธ์ ปี 2568		<b>แก้ไขครั้งที่ :</b> 4

2.2 การทดสอบการแกว่งตัวและความคลาดเคลื่อนจากการประมวลผล ซึ่งอาจทำการปรับปรุงข้อมูลโดยรวบรวมข้อมูลเพิ่มเติม หรือการใช้เทคนิคการพยากรณ์/คาดการณ์จากข้อมูลที่มีอยู่เดิมให้มีความสมบูรณ์ยิ่งขึ้น

### 3. วิเคราะห์ข้อมูลเชิงพรรณนา/เรียบเรียง

นักวิเคราะห์นโยบายและแผน ระดับปฏิบัติการ/ชำนาญการ/ชำนาญการพิเศษ กองนโยบายอุตสาหกรรมรายสาขา 1 และ 2 (กร.1/กร.2) ดำเนินการศึกษาวិเคราะห์ข้อมูลในเชิงพรรณนา โดยอาศัยข้อมูลที่ประมวลผลแล้ว นำมาวิเคราะห์สถานการณ์อุตสาหกรรม การผลิต การตลาด และแนวโน้ม โดยศึกษาสภาพทั่วไปของการผลิต และการตลาดของอุตสาหกรรม ซึ่งจะจัดทำตารางข้อมูลหรือแผนภาพประกอบการพิจารณา และการเปรียบเทียบการเปลี่ยนแปลงของข้อมูลปัจจุบัน และข้อมูลในอดีต รวมทั้งยังมีการพยากรณ์แนวโน้มในอนาคตจากการวิเคราะห์ปัจจัยต่าง ๆ ที่ส่งผลกระทบต่อ โดยอาศัยการติดตามสถานการณ์ ข่าวสาร ความเคลื่อนไหวในสาขาอุตสาหกรรมที่รับผิดชอบอย่างต่อเนื่อง หรือการร่วมหารือผลการวิเคราะห์ โดยพิจารณาความเชื่อมโยงกับสถานการณ์ และเตรียมประเด็นนำเสนอเพื่อรับฟังข้อคิดเห็นและปรับปรุงแก้ไขรายงาน ซึ่งจะขึ้นประโยชน์ในการวิเคราะห์สถานการณ์ตามข้อเท็จจริงที่เกิดขึ้น ดังนี้

3.1 การวิเคราะห์ข้อมูลในเชิงพรรณนา โดยอาศัยข้อมูลที่ประมวลผลแล้ว นำมาวิเคราะห์สถานการณ์ด้านการผลิต และการตลาด โดยศึกษาสภาพทั่วไปของอุตสาหกรรมในช่วงไตรมาสที่ทำการศึกษา

3.2 การวิเคราะห์สถานการณ์การเปลี่ยนแปลงของข้อมูลปัจจุบัน และข้อมูลในอดีต โดยเปรียบเทียบข้อมูลกับไตรมาสก่อน และไตรมาสเดียวกันของปีก่อน


3.3 การวิเคราะห์แนวโน้มของอุตสาหกรรมในอนาคต โดยการวิเคราะห์ปัจจัยต่าง ๆ ที่ส่งผลกระทบต่อ โดยการติดตามสถานการณ์ ข่าวสาร ความเคลื่อนไหวของอุตสาหกรรมอย่างต่อเนื่อง

3.4 การประชุม/หารือผลการวิเคราะห์ การเตรียมประเด็นหารือและข้อมูลสนับสนุน เพื่อรับฟังข้อคิดเห็นในการปรับปรุงรายงานให้มีความเหมาะสมและสอดคล้องกับสถานการณ์เศรษฐกิจอุตสาหกรรม

### 4. เรียบเรียง และนำเสนอตามลำดับ

4.1 การเรียบเรียงและจัดพิมพ์รายงาน: นักวิเคราะห์นโยบายและแผน ระดับปฏิบัติการ/ชำนาญการ/ชำนาญการพิเศษ กองนโยบายอุตสาหกรรมรายสาขา 1 และ 2 (กร.1/กร.2) จะจัดทำตามหัวข้อและรูปแบบของรายงานที่กำหนดไว้ในแต่ละสาขาอุตสาหกรรม โดยมีหัวข้อหลัก คือ

1) การผลิต เป็นการศึกษาวิเคราะห์ข้อมูลในเชิงปริมาณและ/หรือมูลค่าการผลิตผลิตภัณฑ์เป้าหมายในปีที่ทำการศึกษา โดยมีการเปรียบเทียบสถานการณ์การผลิต ณ ปีนั้น ๆ กับปีก่อน พร้อมนำเสนอสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงและข้อมูลสนับสนุนการศึกษาวិเคราะห์

	<b>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง :</b> การจัดทำรายงานภาวะเศรษฐกิจ อุตสาหกรรมรายปี	
	<b>ภารกิจ :</b> จัดทำ เชื่อมโยง และให้บริการข้อมูล การชี้แนะและการเตือนภัย เศรษฐกิจอุตสาหกรรมและระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่ทันสมัยเชื่อถือได้	
	<b>กอง/กลุ่ม :</b> กองสารสนเทศและดัชนีเศรษฐกิจอุตสาหกรรม กองนโยบายอุตสาหกรรมรายสาขา 1 และ 2 กองวิจัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม	
	<b>หมายเลขเอกสาร :</b>	<b>หน้าที่ :</b> 7/25
<b>วันที่เริ่มใช้ :</b> เดือน กุมภาพันธ์ ปี 2568		<b>แก้ไขครั้งที่ :</b> 4

2) การตลาด การศึกษาวิเคราะห์ข้อมูลการตลาด จะขึ้นอยู่กับโครงสร้างของแต่ละสาขาอุตสาหกรรมที่ทำการศึกษา ซึ่งผลิตภัณฑ์เป้าหมายในบางอุตสาหกรรมจะผลิตเพื่อการจำหน่ายในประเทศโดยไม่มีการส่งออก และบางอุตสาหกรรมจะเน้นผลิตเพื่อการส่งออกด้วย ดังนั้น ในหัวข้อการตลาด จึงครอบคลุมทั้งการจำหน่ายในประเทศ การส่งออก และราคาผลิตภัณฑ์ โดยทำการศึกษาข้อมูลในเชิงปริมาณและ/หรือมูลค่าการจำหน่าย และข้อมูลราคา เพื่อให้ทราบถึงสาเหตุการเปลี่ยนแปลงของสถานการณ์การตลาด ซึ่งจะทำการเปรียบเทียบข้อมูล ณ ปีที่ทำการศึกษากับปีก่อน รวมทั้งนำเสนอข้อมูลสนับสนุนการวิเคราะห์สถานการณ์ดังกล่าว


3) แนวโน้ม เป็นการพยากรณ์/คาดการณ์แนวโน้มของอุตสาหกรรมที่อาจเกิดขึ้นในปีถัดไป หรือระยะต่อไป ซึ่งการคาดการณ์แนวโน้มของอุตสาหกรรมอาจใช้เทคนิคในการพยากรณ์แนวโน้มในอนาคต โดยนำตัวแปรต่าง ๆ มาใช้ในการพยากรณ์ และการติดตามสถานการณ์ความเคลื่อนไหว ปัจจัยต่าง ๆ ที่ส่งผลกระทบต่อภาวะอุตสาหกรรมอย่างต่อเนื่อง และอาจมีการทดสอบความแม่นยำของการพยากรณ์ เพื่อให้การคาดการณ์มีความสอดคล้องกับสถานการณ์ที่เกิดขึ้นในแต่ละปี

4.2 ก่อนที่จะทำการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์รายงาน ผู้จัดทำรายงาน (นักวิเคราะห์นโยบายและแผนระดับปฏิบัติการ/ชำนาญการ/ชำนาญการพิเศษ กร.1/กร.2) จะดำเนินการในส่วนของการเรียบเรียงและจัดพิมพ์การนำเสนอและส่งรายงานต่อผู้บังคับบัญชาในระดับส่วนอุตสาหกรรม (ระดับชำนาญการพิเศษ) และระดับกองในรายสาขาอุตสาหกรรม (ผอ.กร.1/ผอ.กร.2) สำหรับการรวบรวมรายงานของทุกสาขาอุตสาหกรรม รวมถึงการนำรายงานเสนอต่อผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม (ผศอ.) ผู้บริหารระดับสูงของกระทรวงอุตสาหกรรม (อก.) และการจัดทำเรื่องเสนอคณะรัฐมนตรี เพื่อทราบรายงานภาวะอุตสาหกรรมรายปีจะอยู่ในความรับผิดชอบของกองวิจัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม (กว.) เป็นผู้ดำเนินการ หลังจากนั้น กว. จะเป็นผู้จัดส่งรายงานให้กองสารสนเทศและดัชนีเศรษฐกิจอุตสาหกรรม (กส.) เพื่อทำการเผยแพร่รายงานทางเว็บไซต์ของ สศอ. ต่อไป

#### 5. รวบรวม/เรียบเรียง วิเคราะห์ภาวะเศรษฐกิจอุตสาหกรรมในภาพรวม และนำเสนอตามลำดับ

กองวิจัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม (กว.) จัดทำภาวะเศรษฐกิจอุตสาหกรรมในภาพรวม และนำเสนอ ผศอ. ภายในวันที่ 20 ของเดือนธันวาคม

5.1 การนำเสนอและส่งรายงานในระดับส่วนอุตสาหกรรมและระดับกอง: ผู้จัดทำรายงานจะนำเสนอรายงานต่อผู้อำนวยการส่วน และผู้อำนวยการกอง (ผอ.กว.) เพื่อพิจารณา ปรับปรุงแก้ไข และให้ข้อคิดเห็นเพิ่มเติม และเมื่อผ่านการพิจารณาในระดับกองแล้ว ทั้งนี้ ผู้อำนวยการกอง ๆ จะเป็นผู้กำหนดช่องทางการส่งรายงานในรูปแบบใดรูปแบบหนึ่ง คือ ส่งรายงานในรูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ โดยผู้จัดทำรายงานในแต่ละสาขาจะเป็นผู้ส่งไฟล์ไปยัง e-mail ของผู้รับผิดชอบของ กว. โดยตรง หรือผู้จัดทำรายงานจะส่งไฟล์ให้ฝ่ายบริหารงานทั่วไปของแต่ละกอง เพื่อทำการรวบรวมไฟล์รายงานของทุกสาขาอุตสาหกรรมของแต่ละกอง และนำส่งให้กับ กว. ผ่านระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ ซึ่งฝ่ายบริหารงานทั่วไปของ กว. จะส่งต่อให้ผู้รับผิดชอบดำเนินการในขั้นตอนต่อไป

	<b>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง :</b> การจัดทำรายงานภาวะเศรษฐกิจ อุตสาหกรรมรายปี	
	<b>ภารกิจ :</b> จัดทำ เชื่อมโยง และให้บริการข้อมูล การชี้แนะและการเตือนภัย เศรษฐกิจอุตสาหกรรมและระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่ทันสมัยเชื่อถือได้	
	<b>กอง/กลุ่ม :</b> กองสารสนเทศและดัชนีเศรษฐกิจอุตสาหกรรม กองนโยบายอุตสาหกรรมรายสาขา 1 และ 2 กองวิจัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม	
	<b>หมายเลขเอกสาร :</b>	<b>หน้าที่ :</b> 8/25
<b>วันที่เริ่มใช้ :</b> เดือน กุมภาพันธ์ ปี 2568		<b>แก้ไขครั้งที่ :</b> 4

5.2 การนำเสนอรายงานต่อผู้บริหารระดับสูงของ สศอ. ผู้บริหารระดับสูงของกระทรวงอุตสาหกรรม (อก.) และคณะรัฐมนตรี : กว. จะนำเสนอรายงานต่อ ผศอ. โดยมีกำหนดระยะเวลาในการนำเสนอรายงานในวันที่ 20 ของเดือนธันวาคม ซึ่ง กว. จะจัดทำเรื่องเสนอ ผศอ. เพื่อให้ความเห็นชอบรายงาน พร้อมเสนอเรื่องต่อ ปกอ. ผ่าน รองปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านเศรษฐกิจอุตสาหกรรม (รปอ.ทศอ.) รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม (รวอ.) และคณะรัฐมนตรีเพื่อทราบ ตามลำดับขั้นตอน

## 6. เผยแพร่ประชาสัมพันธ์

หลังจาก ผศอ. ลงนาม และเห็นชอบแล้วจึงมอบหมายให้ กส. เผยแพร่ลงเว็บไซต์ของ สศอ. ต่อไป รวมทั้ง มีการนำข้อมูลภาวะเศรษฐกิจอุตสาหกรรมรายปีไปใช้ประกอบการประชุมคณะกรรมการดัชนีอุตสาหกรรมเป็นประจำ ซึ่งมีหน่วยงานขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศทั้งภาครัฐและเอกชนเป็นองค์ประกอบในคณะกรรมการ เช่น สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงการคลัง สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ธนาคารแห่งประเทศไทย และสมาคมธนาคารแห่งประเทศไทย เป็นต้น เพื่อนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ในการวางแผนนโยบายระดับประเทศให้สอดคล้องกับภาวะเศรษฐกิจที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว ทันต่อสถานการณ์ และใช้ประกอบการแถลงข่าวภาวะเศรษฐกิจอุตสาหกรรม เพื่อให้ผู้ประกอบการถึงทิศทางของภาวะอุตสาหกรรมที่เปลี่ยนแปลงไปในแต่ละเดือน ตลอดจนผู้บริหารสามารถนำไปพิจารณาใช้ประโยชน์ในการวางแผนภาคอุตสาหกรรมได้อย่างมีประสิทธิภาพ อีกทั้ง ภาคเอกชน สถาบันการเงิน และภาคการศึกษา สามารถใช้ประโยชน์ในการวางแผนธุรกิจ เพื่อพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันภาคอุตสาหกรรมได้อย่างยั่งยืนต่อไป

## 7. ตรวจสอบการติดตามข้อกำหนดที่สำคัญ

กองวิจัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม (กว.) รายงานผลตัวชี้วัดความสำเร็จของงานพร้อมปัญหา/อุปสรรค และข้อเสนอแนะให้ กพบ. ทราบเมื่อสิ้นสุดปีงบประมาณ โดย กพบ. จะนำรายงานผลตัวชี้วัดประจำปีงบประมาณเสนอเข้าที่ประชุมคณะกรรมการ/คณะทำงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อติดตาม และปรับปรุงผลการดำเนินงานต่อไป

## 8. เอกสารอ้างอิงที่เกี่ยวข้อง


รายงานภาวะเศรษฐกิจอุตสาหกรรมรายปี

## 9. แบบฟอร์มที่เกี่ยวข้อง

## 10. เอกสารบันทึก

## 11. วิธีการตรวจสอบ



	<b>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง :</b> การจัดทำรายงานภาวะเศรษฐกิจ อุตสาหกรรมรายปี	
	<b>ภารกิจ :</b> จัดทำ เชื่อมโยง และให้บริการข้อมูล การชี้แนะและการเตือนภัย เศรษฐกิจอุตสาหกรรมและระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่ทันสมัยเชื่อถือได้	
	<b>กอง/กลุ่ม :</b> กองสารสนเทศและดัชนีเศรษฐกิจอุตสาหกรรม กองนโยบายอุตสาหกรรมรายสาขา 1 และ 2 กองวิจัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม	
	<b>หมายเลขเอกสาร :</b>	<b>หน้าที่ :</b> 9/25
<b>วันที่เริ่มใช้ :</b> เดือน กุมภาพันธ์ ปี 2568		<b>แก้ไขครั้งที่ :</b> 4

เพื่อให้การดำเนินงานต่าง ๆ เป็นไปตามคู่มือการปฏิบัติงาน จึงกำหนดให้ผู้บังคับบัญชาหน่วยงานของผู้ปฏิบัติงานในแต่ละขั้นตอนตรวจสอบให้มีวิธีการ และระยะเวลาการปฏิบัติงานเป็นไปตามที่กำหนดในคู่มือ ๆ และให้มีกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร (กพบ.) ทำหน้าที่ตรวจสอบการปฏิบัติงานให้เป็นไปตามข้อกำหนดที่สำคัญโดยมีตัวชี้วัดเป้าหมาย ดังนี้


ข้อกำหนดที่สำคัญ	ชื่อตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	ความถี่ในการรายงานผล	ผู้รับผิดชอบ
- การเผยแพร่ทันเวลาที่กำหนด	จำนวนครั้งที่เผยแพร่ ไม่ทันระยะกำหนด	0 ครั้ง	รายปี	กองวิจัย เศรษฐกิจ อุตสาหกรรม

## 12. ขั้นตอนการตรวจสอบ

1) การปฏิบัติงานให้ผู้บังคับบัญชาของหน่วยงานผู้ปฏิบัติงานกำกับให้เป็นไปตามขั้นตอนของการทำงานในทุกรอบการปฏิบัติ อาทิ

- กำหนดระยะเวลาในแต่ละขั้นตอนการดำเนินงาน
- ความสอดคล้องกับโครงสร้างอุตสาหกรรมแต่ละสาขา
- หัวข้อและรูปแบบของรายงาน
- ความเป็นตัวแทนที่ดีของผลิตภัณฑ์เป้าหมาย
- การเลือกใช้ข้อมูลและคัดเลือกแหล่งข้อมูล
- การเลือกใช้เครื่องมือในการประมวลและวิเคราะห์ผล
- รูปแบบ วิธี ช่องทาง และกำหนดระยะเวลาในการเผยแพร่รายงาน


2) การทบทวน/ตรวจสอบ ให้กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร (กพบ.) เป็นหน่วยงานกลางมีหน้าที่ทวนสอบ/ตรวจสอบการปฏิบัติงาน อย่างน้อยปีงบประมาณละ 1 ครั้ง โดยรวบรวมการดำเนินงานตามตัวชี้วัดที่กำหนดเปรียบเทียบกับค่าเป้าหมาย ตลอดจน ปัญหา/อุปสรรค และข้อเสนอแนะเพื่อนำเสนอต่อคณะกรรมการบริหารของสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรมให้ทราบเพื่อสั่งการ หรือใช้ประโยชน์เป็นประจำ รวมทั้งคณะทำงานที่เกี่ยวข้อง อาทิ คณะทำงานขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ว่าด้วยการป้องกันและปราบปรามทุจริต เพื่อพิจารณาแนวทางการยกระดับ/ปรับปรุงกระบวนการงานต่าง ๆ และ/หรือ ขั้นตอนการดำเนินงานให้มีประสิทธิภาพ และประสิทธิผลยิ่งขึ้น

	<b>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง :</b> การจัดทำรายงานภาวะเศรษฐกิจ อุตสาหกรรมรายปี	
	<b>ภารกิจ :</b> จัดทำ เชื่อมโยง และให้บริการข้อมูล การชี้แนะและการเตือนภัย เศรษฐกิจอุตสาหกรรมและระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่ทันสมัยเชื่อถือได้	
	<b>กอง/กลุ่ม :</b> กองสารสนเทศและดัชนีเศรษฐกิจอุตสาหกรรม กองนโยบายอุตสาหกรรมรายสาขา 1 และ 2 กองวิจัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม	
	<b>หมายเลขเอกสาร :</b>	<b>หน้าที่ :</b> 10/25
<b>วันที่เริ่มใช้ :</b> เดือน กุมภาพันธ์ ปี 2568		<b>แก้ไขครั้งที่ :</b> 4

## ภาคผนวก

### โครงสร้าง/หัวข้อของรายงานภาวะเศรษฐกิจอุตสาหกรรมรายปี

1. อุตสาหกรรมเหล็ก และเหล็กกล้า ประกอบด้วย
  - ดัชนีผลผลิตอุตสาหกรรม
  - การจำหน่ายในประเทศ
  - การนำเข้า
  - แนวโน้มอุตสาหกรรมเหล็กและเหล็กกล้า
2. อุตสาหกรรมไฟฟ้า ประกอบด้วย
  - การนำเข้าเครื่องใช้ไฟฟ้า
  - การผลิตเครื่องใช้ไฟฟ้า
  - การจำหน่ายในประเทศ
  - การส่งออกเครื่องใช้ไฟฟ้า
  - แนวโน้มอุตสาหกรรมไฟฟ้า
3. อุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์ ประกอบด้วย
  - การผลิตสินค้าอิเล็กทรอนิกส์
  - การนำเข้าสินค้าอิเล็กทรอนิกส์
  - การส่งออกสินค้าอิเล็กทรอนิกส์
  - แนวโน้มอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์
4. อุตสาหกรรมรถยนต์และชิ้นส่วนรถยนต์ ประกอบด้วย
  - การผลิตรถยนต์
  - การจำหน่ายรถยนต์ในประเทศ
  - การส่งออกรถยนต์
  - มูลค่าการส่งออกของส่วนประกอบและอุปกรณ์รถยนต์
  - มูลค่าการนำเข้าของส่วนประกอบและอุปกรณ์ยานยนต์
  - แนวโน้มอุตสาหกรรมรถยนต์
5. อุตสาหกรรมรถจักรยานยนต์และชิ้นส่วนรถจักรยานยนต์ ประกอบด้วย
  - การผลิตรถจักรยานยนต์

	<b>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง :</b> การจัดทำรายงานภาวะเศรษฐกิจ อุตสาหกรรมรายปี	
	<b>ภารกิจ :</b> จัดทำ เชื่อมโยง และให้บริการข้อมูล การชี้แนะและการเตือนภัย เศรษฐกิจอุตสาหกรรมและระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่ทันสมัยเชื่อถือได้	
	<b>กอง/กลุ่ม :</b> กองสารสนเทศและดัชนีเศรษฐกิจอุตสาหกรรม กองนโยบายอุตสาหกรรมรายสาขา 1 และ 2 กองวิจัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม	
	<b>หมายเลขเอกสาร :</b>	<b>หน้าที่ :</b> 11/25
<b>วันที่เริ่มใช้ :</b> เดือน กุมภาพันธ์ ปี 2568		<b>แก้ไขครั้งที่ :</b> 4

- การจำหน่ายรถจักรยานยนต์ในประเทศ
- การส่งออกรถจักรยานยนต์ (CBU&CKD)
- มูลค่าการส่งออกของส่วนประกอบรถจักรยานยนต์
- มูลค่าการนำเข้าของส่วนประกอบและอุปกรณ์รถจักรยานยนต์และรถจักรยาน
- แนวโน้มอุตสาหกรรมรถจักรยานยนต์

**6. อุตสาหกรรมเคมีภัณฑ์ ประกอบด้วย**

- ดัชนีผลผลิต
- ดัชนีการส่งสินค้า
- การส่งออกผลิตภัณฑ์เคมีภัณฑ์
- การนำเข้าผลิตภัณฑ์เคมีภัณฑ์
- แนวโน้มอุตสาหกรรมเคมีภัณฑ์

**7. อุตสาหกรรมพลาสติก ประกอบด้วย**


- ดัชนีผลผลิต
- ดัชนีการส่งสินค้า
- การส่งออกผลิตภัณฑ์พลาสติก
- การนำเข้าผลิตภัณฑ์พลาสติก
- แนวโน้มอุตสาหกรรมพลาสติก

**8. อุตสาหกรรมปิโตรเคมี ประกอบด้วย**

- ดัชนีผลผลิต
- ดัชนีการส่งสินค้า
- การส่งออกผลิตภัณฑ์ปิโตรเคมี
- การนำเข้าผลิตภัณฑ์ปิโตรเคมี
- แนวโน้มอุตสาหกรรมปิโตรเคมี

**9. อุตสาหกรรมเยื่อกระดาษ กระดาษ และสิ่งพิมพ์ ประกอบด้วย**

- การผลิตเยื่อกระดาษ กระดาษและผลิตภัณฑ์สลุบ
- การส่งออกเยื่อกระดาษ กระดาษและสิ่งพิมพ์
- การนำเข้าเยื่อกระดาษ กระดาษ และสิ่งพิมพ์

	<b>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง :</b> การจัดทำรายงานภาวะเศรษฐกิจ อุตสาหกรรมรายปี	
	<b>ภารกิจ :</b> จัดทำ เชื่อมโยง และให้บริการข้อมูล การชี้แนะและการเตือนภัย เศรษฐกิจอุตสาหกรรมและระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่ทันสมัยเชื่อถือได้	
	<b>กอง/กลุ่ม :</b> กองสารสนเทศและดัชนีเศรษฐกิจอุตสาหกรรม กองนโยบายอุตสาหกรรมรายสาขา 1 และ 2 กองวิจัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม	
	<b>หมายเลขเอกสาร :</b>	<b>หน้าที่ :</b> 12/25
<b>วันที่เริ่มใช้ :</b> เดือน กุมภาพันธ์ ปี 2568		<b>แก้ไขครั้งที่ :</b> 4

- แนวโน้มอุตสาหกรรมเยื่อกระดาษ กระดาษ และสิ่งพิมพ์

#### 10. อุตสาหกรรมเซรามิก ประกอบด้วย

- การผลิต
- การจำหน่าย
- การส่งออก
- แนวโน้มอุตสาหกรรมเซรามิก
- นโยบายภาครัฐที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมเซรามิก

#### 11. อุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ ประกอบด้วย

- การผลิตปูนซีเมนต์
- การจำหน่ายปูนซีเมนต์ ในประเทศ
- การส่งออก-นำเข้าปูนซีเมนต์
- แนวโน้มอุตสาหกรรมปูนซีเมนต์
- นโยบายภาครัฐที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมปูนซีเมนต์

#### 12. อุตสาหกรรมสิ่งทอและเครื่องนุ่งห่ม ประกอบด้วย


- การผลิต
- การจำหน่ายในประเทศ
- การส่งออก
- แนวโน้มอุตสาหกรรมสิ่งทอและเครื่องนุ่งห่ม
- นโยบายภาครัฐที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมสิ่งทอและเครื่องนุ่งห่ม

#### 13. อุตสาหกรรมไม้และเครื่องเรือน ประกอบด้วย

- การผลิตเครื่องเรือนทำด้วยไม้
- การจำหน่ายเครื่องเรือนทำด้วยไม้ในประเทศ
- การส่งออกไม้และผลิตภัณฑ์ไม้
- แนวโน้มอุตสาหกรรมไม้และเครื่องเรือน

#### 14. อุตสาหกรรมยา ประกอบด้วย

- การผลิตยา
- การจำหน่ายยา

	<p>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง : การจัดทำรายงานภาวะเศรษฐกิจ อุตสาหกรรมรายปี</p>	
	<p>ภารกิจ : จัดทำ เชื่อมโยง และให้บริการข้อมูล การชี้แนะและการเตือนภัย เศรษฐกิจอุตสาหกรรมและระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่ทันสมัยเชื่อถือได้</p>	
	<p>กอง/กลุ่ม : กองสารสนเทศและดัชนีเศรษฐกิจอุตสาหกรรม กองนโยบายอุตสาหกรรมรายสาขา 1 และ 2 กองวิจัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม</p>	
	<p>หมายเลขเอกสาร :</p>	<p>หน้าที่ : 13/25</p>
<p>วันที่เริ่มใช้ : เดือน กุมภาพันธ์ ปี 2568</p>		<p>แก้ไขครั้งที่ : 4</p>

- แนวโน้มอุตสาหกรรมยา
- นโยบายภาครัฐที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมยา

15. อุตสาหกรรมยางและผลิตภัณฑ์ยาง ประกอบด้วย

- การผลิตยางแปรรูปชั้นปฐม ยางรถยนต์ และถุงมือยาง
- การจำหน่ายยางแปรรูปชั้นปฐม ยางรถยนต์ และถุงมือยาง
- การส่งออกยางแปรรูปชั้นปฐม ยางรถยนต์ และถุงมือยาง
- แนวโน้มอุตสาหกรรมยางและผลิตภัณฑ์ยาง

16. อุตสาหกรรมรองเท้าและเครื่องหนัง ประกอบด้วย


- การผลิต
- การส่งออก-นำเข้า
- แนวโน้มอุตสาหกรรมรองเท้าและเครื่องหนัง

17. อุตสาหกรรมอัญมณีและเครื่องประดับ ประกอบด้วย

- การผลิต
- การจำหน่าย
- การส่งออก
- แนวโน้มอุตสาหกรรมอัญมณีและเครื่องประดับ

18. อุตสาหกรรมอาหาร ประกอบด้วย


- ดัชนีการผลิตอาหาร
- การจำหน่ายอาหารในประเทศ
- การส่งออก
- การนำเข้า
- แนวโน้มอุตสาหกรรมอาหาร

	<b>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง :</b> การจัดทำรายงานภาวะเศรษฐกิจ อุตสาหกรรมรายปี	
	<b>ภารกิจ :</b> จัดทำ เชื่อมโยง และให้บริการข้อมูล การชี้แนะและการเตือนภัย เศรษฐกิจอุตสาหกรรมและระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่ทันสมัยเชื่อถือได้	
	<b>กอง/กลุ่ม :</b> กองสารสนเทศและดัชนีเศรษฐกิจอุตสาหกรรม กองนโยบายอุตสาหกรรมรายสาขา 1 และ 2 กองวิจัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม	
	<b>หมายเลขเอกสาร :</b>	<b>หน้าที่ :</b> 14/25
<b>วันที่เริ่มใช้ :</b> เดือน กุมภาพันธ์ ปี 2568		<b>แก้ไขครั้งที่ :</b> 4


### ข้อมูลประกอบการจัดทำรายงานภาวะเศรษฐกิจอุตสาหกรรมรายปี

1. ข้อมูลในภาพรวม : ข้อมูล/สารสนเทศทั่วไปที่ใช้สำหรับการวิเคราะห์สภาวะทางเศรษฐกิจในภาพรวมของทุกอุตสาหกรรม

ความรู้/สารสนเทศ ที่จำเป็นต้องใช้ในการทำงาน	แหล่งข้อมูล	website
1. นโยบายและมาตรการของรัฐที่เกี่ยวข้อง		
- มติคณะรัฐมนตรี	สำนักนายกรัฐมนตรี/สำนัก เลขาธิการนายกรัฐมนตรี	<a href="http://www.thaigov.go.th/">http://www.thaigov.go.th/</a> <a href="http://www.cabinet.thaigov.go.th">http://www.cabinet.thaigov.go.th</a>
- Free Trade Agreement และนโยบายการค้าระหว่าง ประเทศ	กรมเจรจาการค้าระหว่าง ประเทศ	<a href="http://www.thaifta.com/">http://www.thaifta.com/</a> <a href="http://www.dtn.moc.go.th/">http://www.dtn.moc.go.th/</a>
	กระทรวงพาณิชย์ กรมการค้าต่างประเทศ/ กรมส่งเสริมการส่งออก	<a href="http://www.moc.go.th/">http://www.moc.go.th/</a>
- อัตราอากรนำเข้า	สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง	<a href="http://www.fpo.go.th/">http://www.fpo.go.th/</a>
	กรมศุลกากร	<a href="http://www.customs.go.th/Tariff/Tariff.jsp">http://www.customs.go.th/Tariff/Tariff.jsp</a>
- สถานการณ์พลังงาน	สำนักงานนโยบายแผนและ พลังงาน กระทรวงพลังงาน	<a href="http://www.eppo.go.th/index-E.html">http://www.eppo.go.th/index-E.html</a>
- หน่วยงานของรัฐอื่น ๆ	กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม	<a href="http://www.dip.go.th/mainpage.asp">http://www.dip.go.th/mainpage.asp</a>
	สศอ.	<a href="http://www.oie.go.th">http://www.oie.go.th</a>
2. ข้อมูลด้านเศรษฐกิจมหภาค		
- GDP, Inflation Rate	ธนาคารแห่งประเทศไทย ศูนย์วิจัยกสิกรไทย	<a href="http://www.bot.or.th/bothomepage/databank/EconData/EconData_e.htm">http://www.bot.or.th/bothomepage/databank/EconData/EconData_e.htm</a>
	สำนักงานคณะกรรมการ พัฒนาเศรษฐกิจและสังคม แห่งชาติ	<a href="http://www.nesdb.go.th/econSocial/macro/NAD.htm#qgdp">http://www.nesdb.go.th/econSocial/macro/NAD.htm#qgdp</a>

	<b>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง :</b> การจัดทำรายงานภาวะเศรษฐกิจ อุตสาหกรรมรายปี	
	<b>ภารกิจ :</b> จัดทำ เชื่อมโยง และให้บริการข้อมูล การชี้แนะและการเตือนภัย เศรษฐกิจอุตสาหกรรมและระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่ทันสมัยเชื่อถือได้	
	<b>กอง/กลุ่ม :</b> กองสารสนเทศและดัชนีเศรษฐกิจอุตสาหกรรม กองนโยบายอุตสาหกรรมรายสาขา 1 และ 2 กองวิจัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม	
	<b>หมายเลขเอกสาร :</b>	<b>หน้าที่ :</b> 15/25
<b>วันที่เริ่มใช้ :</b> เดือน กุมภาพันธ์ ปี 2568		<b>แก้ไขครั้งที่ :</b> 4

ความรู้/สารสนเทศ ที่จำเป็นต้องใช้ในการทำงาน	แหล่งข้อมูล	website
- รายงานภาวะเศรษฐกิจภาพรวม และภาวะอุตสาหกรรมภาพรวม และภาวะอุตสาหกรรมใน ประเทศไทย	ข่าวเผยแพร่จาก Industrial Economic Information Center/(OIE)	ข้อมูลจากข่าวออนไลน์ บ.อินฟอร์เคส และเว็บไซต์ของสถาบันอิสระต่าง ๆ ในสังกัด กระทรวงอุตสาหกรรม
- ข่าวอื่น ๆ จากหนังสือพิมพ์ทั้ง ไทยและต่างประเทศ และความ เคลื่อนไหวของอุตสาหกรรม	@ ไทยรัฐ	<a href="http://www.thairath.co.th/">http://www.thairath.co.th/</a>
	@ เดลินิวส์	<a href="http://www.dailynews.co.th/">http://www.dailynews.co.th/</a>
	@ ไทยโพสต์	<a href="http://www.thaipost.net/">http://www.thaipost.net/</a>
	@ มติชน	<a href="http://www.matichon.co.th/">http://www.matichon.co.th/</a>
	@ ประชาชาติธุรกิจ	<a href="http://www.matichon.co.th/prachachart/prachachart.php">http://www.matichon.co.th/ prachachart/prachachart.php</a>
	@ คมชัดลึก	<a href="http://www.komchadluek.com/">http://www.komchadluek.com/</a>
	@ ผู้จัดการ	<a href="http://www.manager.co.th/">http://www.manager.co.th/</a>
	@ โพสต์ทูเดย์	<a href="http://www.posttoday.com/">http://www.posttoday.com/</a>
	@ กรุงเทพธุรกิจ	<a href="http://www.bangkokbiznews.com/">http://www.bangkokbiznews.com/</a>
	@ กรุงเทพธุรกิจ Biz Week	<a href="http://www.bangkokbizweek.com/">http://www.bangkokbizweek.com/</a>
	@ ฐานเศรษฐกิจ	<a href="http://www.thannews.th.com/">http://www.thannews.th.com/</a>
	@ Bangkok Post	<a href="http://www.bangkokpost.net/">http://www.bangkokpost.net/</a>
@ เนชั่น	<a href="http://www.nationchannel.com/">http://www.nationchannel.com/</a>	
3. ข้อมูลด้านการผลิต และการตลาด		

	<b>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง :</b> การจัดทำรายงานภาวะเศรษฐกิจ อุตสาหกรรมรายปี	
	<b>ภารกิจ :</b> จัดทำ เชื่อมโยง และให้บริการข้อมูล การขึ้นนำและการเตือนภัย เศรษฐกิจอุตสาหกรรมและระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่ทันสมัยเชื่อถือได้	
	<b>กอง/กลุ่ม :</b> กองสารสนเทศและดัชนีเศรษฐกิจอุตสาหกรรม กองนโยบายอุตสาหกรรมรายสาขา 1 และ 2 กองวิจัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม	
	<b>หมายเลขเอกสาร :</b>	<b>หน้าที่ :</b> 16/25
<b>วันที่เริ่มใช้ :</b> เดือน กุมภาพันธ์ ปี 2568		<b>แก้ไขครั้งที่ :</b> 4

ความรู้/สารสนเทศ ที่จำเป็นต้องใช้ในการทำงาน	แหล่งข้อมูล	website
- อัตราดอกเบี้ย	ธนาคารแห่งประเทศไทย	<a href="http://www.bot.or.th/bothomepage/databank/FinMarkets/ExchangeRate/exchange_e.asp">http://www.bot.or.th/bothomepage/databank/FinMarkets/ExchangeRate/exchange_e.asp</a>
- อัตราแลกเปลี่ยน	ธนาคารแห่งประเทศไทย	<a href="http://www.bot.or.th/BOTHomepage/databank/FinMarkets/interestRate_e.htm">http://www.bot.or.th/BOTHomepage/databank/FinMarkets/interestRate_e.htm</a>
- ข้อมูลการส่งเสริมการลงทุน	สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน	<a href="http://www.boi.go.th/english/about/eligible_activities.asp">http://www.boi.go.th/english/about/eligible_activities.asp</a>
- ปริมาณการผลิต	สศอ.	<a href="http://www.oie.go.th">http://www.oie.go.th</a>
- ปริมาณการจำหน่าย	สศอ.	<a href="http://www.oie.go.th">http://www.oie.go.th</a>
- กำลังการผลิต	ธนาคารแห่งประเทศไทย สศอ.	<a href="http://www.bot.or.th/bothomepage/databank/FinMarkets/ExchangeRate/exchange_e.asp">http://www.bot.or.th/bothomepage/databank/FinMarkets/ExchangeRate/exchange_e.asp</a> <a href="http://www.oie.go.th">http://www.oie.go.th</a>
<b>4. ข้อมูลการนำเข้า - ออก</b>		
- ปริมาณ/มูลค่าการส่งออก	กรมเจรจาการค้าระหว่างประเทศ กรมศุลกากร	<a href="http://www.dtn.moc.go.th/">http://www.dtn.moc.go.th/</a> <a href="http://www.customs.go.th">http://www.customs.go.th</a>
- ปริมาณ/มูลค่าการนำเข้า	กรมเจรจาการค้าระหว่างประเทศ กรมศุลกากร	<a href="http://www.dtn.moc.go.th/">http://www.dtn.moc.go.th/</a> <a href="http://www.customs.go.th">http://www.customs.go.th</a>

2. ข้อมูลรายสาขาอุตสาหกรรม : ข้อมูล/สารสนเทศรายสาขาอุตสาหกรรม เพื่อประกอบการวิเคราะห์ในแต่ละสาขาอุตสาหกรรม



