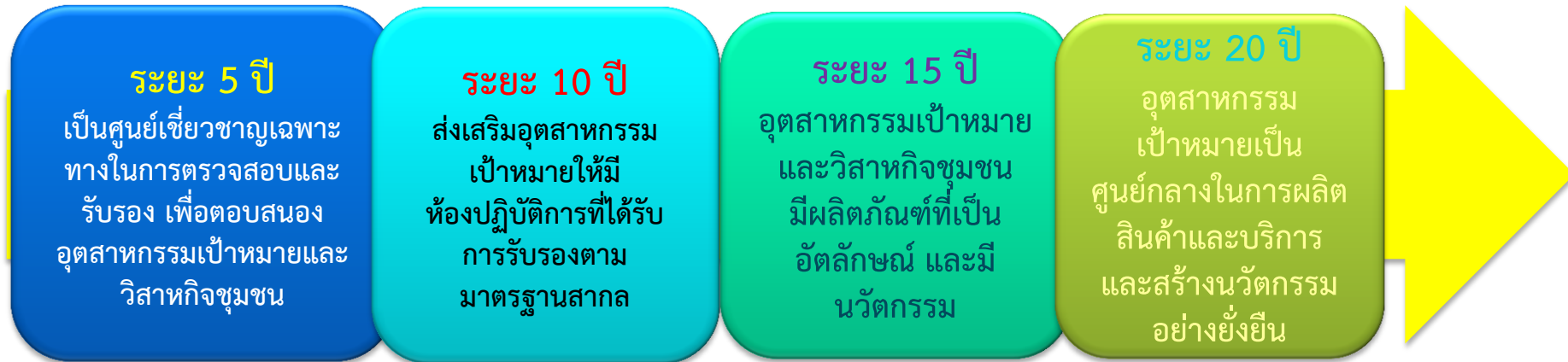


# แผนยุทธศาสตร์ วศ. 20 ปี (พ.ศ.2560 – 2579)

**วิสัยทัศน์** เป็นกลไกสำคัญด้านวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและนวัตกรรม ในการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเป้าหมาย เพื่อเป็นศูนย์กลางการผลิตสินค้าที่มีมูลค่าสูงและมีคุณภาพตามมาตรฐานสากล

**เป้าหมาย** ยกกระตบโครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและนวัตกรรม ให้มีความเข้มแข็งในการตรวจสอบและรับรองตามมาตรฐานสากล และเสริมสร้างมูลค่าเพิ่มด้วยนวัตกรรมให้กับอุตสาหกรรมเป้าหมายสู่ตลาดโลก



Lab ภาครัฐ  
Lab ภาครัฐ  
Lab มหาวิทยาลัย

**One Stop Service**

ห้องปฏิบัติการ สนับสนุน  
S-CURVE / NEW S-CURVE

**MSTQ Services**

Increase Competitiveness

**ศูนย์บริการประจำภาค**

# แผนยุทธศาสตร์ วศ. 20 ปี (พ.ศ.2560 – 2579) (ต่อ)

## ระยะ 5 ปี

เป็นศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางในการตรวจสอบและรับรอง เพื่อตอบสนองอุตสาหกรรมเป้าหมายและวิสาหกิจชุมชน

### แผนงาน/แนวทาง

1. สร้างกลไกตรวจสอบและรับรองคุณภาพสินค้าให้เป็นไปตามมาตรฐานระดับประเทศ และระดับสากล
2. พัฒนาศักยภาพบุคลากร ด้าน MSTQ ในภาคการผลิตและ บริการ
3. สร้างองค์ความรู้และนวัตกรรม ในการเพิ่มมูลค่าสินค้าและบริการ

## ระยะ 10 ปี

ส่งเสริมอุตสาหกรรมเป้าหมายให้มีห้องปฏิบัติการที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐานสากล

### แผนงาน/แนวทาง

1. ยกระดับห้องปฏิบัติการเพื่อเป็นศูนย์เชี่ยวชาญเพื่อรองรับอุตสาหกรรมใหม่
2. วิจัยและพัฒนาเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าไทยด้วยนวัตกรรม และมีมาตรฐานรองรับ
3. เพิ่มขีดความสามารถบุคลากร ในภาคการผลิตและ บริการ เพื่อรองรับอุตสาหกรรมใหม่

# แผนยุทธศาสตร์ วศ. 20 ปี (พ.ศ.2560 – 2579) (ต่อ)

## ระยะ 15 ปี

อุตสาหกรรมเป้าหมายและวิสาหกิจชุมชน  
มีผลิตภัณฑ์ที่เป็นอัตลักษณ์ และมีนวัตกรรม

### แผนงาน/แนวทาง

1. ยกกระดับคุณภาพสินค้านวัตกรรมของ  
ไทย ให้เป็นที่ยอมรับในระดับ  
มาตรฐานสากล
2. รับรองความสามารถบุคลากรตาม  
มาตรฐานสากล รองรับอุตสาหกรรมใหม่
3. วิจัยและพัฒนาสินค้านวัตกรรมให้มีอัต  
ลักษณ์ (Branding)

## ระยะ 20 ปี

อุตสาหกรรมเป้าหมายเป็นศูนย์กลางในการ  
ผลิตสินค้าและบริการ และสร้างนวัตกรรม  
อย่างยั่งยืน

### แผนงาน/แนวทาง

1. ตรวจสอบและรับรองคุณภาพสินค้าตาม  
มาตรฐานสากลให้ครอบคลุมทุก  
ผลิตภัณฑ์
2. ส่งเสริมภาคการผลิตและบริการให้พัฒนา  
คุณภาพสินค้า อย่างต่อเนื่อง