

แผนงาน/โครงการ ที่ได้รับจัดสรรงบประมาณจากกองทุนส่งเสริม ววน. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 - 2568

แหล่ง งบประมาณ	ปีงบประมาณ	งบประมาณที่ได้รับ	การใช้จ่าย งบประมาณ	% การใช้จ่าย งบประมาณ	สถานะคำรับรอง
สกสว. (ปี 63-68 ได้รับ งบประมาณรวม 1,533.3227 ลบ.)	2563	341,956,300.00	341,672,615.78	99.92	ปิดคำรับรองฯ FF63 แล้ว
	2564	155,520,000.00	153,020,845.60	98.39	ปิดคำรับรองฯ FF64 แล้ว รอปิดคำรับรองฯ SF64 ภายใน 31 มี.ค. 68
	2565	179,691,400.00	164,806,177.53	91.72	ปิดคำรับรอง FF65 แล้ว รอปิดคำรับรองฯ SF65 ภายใน 31 มี.ค. 68
	2566	226,674,000.00	222,043,351.17	97.96	รอปิดคำรับรองฯ FF66 ภายใน 31 มี.ค. 68
	2567	313,650,000.00	245,265,643.52	78.20	ขยายเวลาครั้งที่ 2 ถึง 30 ก.ย. 68
	2568	315,831,000.00	37,520.00	0.012	ได้รับงบประมาณ FF68, ST68, SF68 งวดที่ 1 จาก สกสว. แล้ว
บพค. (7.00 ลบ.)	2564	2,000,000.00	1,966,400.00	98.32	รอปิดโครงการ ภายใน 31 มี.ค. 68
	2568	5,000,000.00	-	-	ได้รับงบประมาณงวดที่ 1 จาก บพค. แล้ว
<b>รวม</b>		<b>1,540,322,700.00</b>			

ปีงบประมาณ  
พ.ศ. 2567

## ทุนสนับสนุนงานมูลฐาน

[Fundamental Fund: FF] **176.65 ล้านบาท**

แผนงาน : พัฒนาผู้ประกอบการและชุมชนในภูมิภาคด้วยกลไกอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค **[156.650 au.]**

- ยกระดับความพร้อมของเทคโนโลยีและส่งเสริมระบบนิเวศสำหรับสร้างผู้ประกอบการรุ่นใหม่ **[96.650 au.]**
- พัฒนาคุณภาพชีวิตและเศรษฐกิจท้องถิ่นในภูมิภาค **[60.000 au.]**

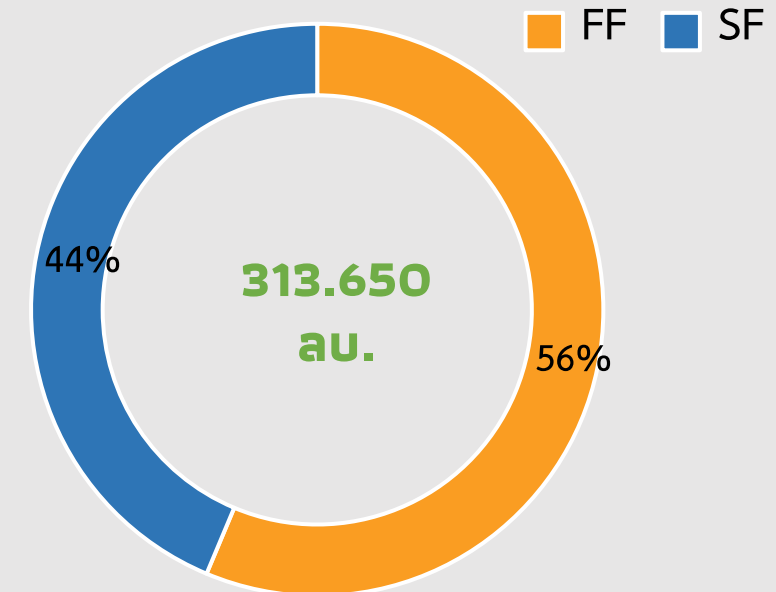
แผนงาน : พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค เพื่อส่งเสริมระบบนิเวศในการใช้ประโยชน์ ววน. **[20.00 au.]**

- เสริมศักยภาพการให้บริการห้องปฏิบัติการกลางอุทยานวิทยาศาสตร์ภาคเหนือ (จ.เชียงใหม่) ด้วยระบบมาตรฐาน ISO/IEC 17025:2017 ระยะที่ 2 **[2.846 au.]**
- การยกระดับการให้บริการแบบครบวงจรสำหรับผู้ประกอบการในกลุ่มผลิตภัณฑ์เพื่อสุขภาพและความงาม ม.แม่ฟ้าหลวง **[8.154 au.]**
- พัฒนาศักยภาพศูนย์บ่มเพาะธุรกิจอุตสาหกรรมฮาลาล ม.สงขลานครินทร์ **[9.000 au.]**

## ทุนสนับสนุนงานเชิงกลยุทธ์

[Strategic Fund : SF] **137.00 ล้านบาท**

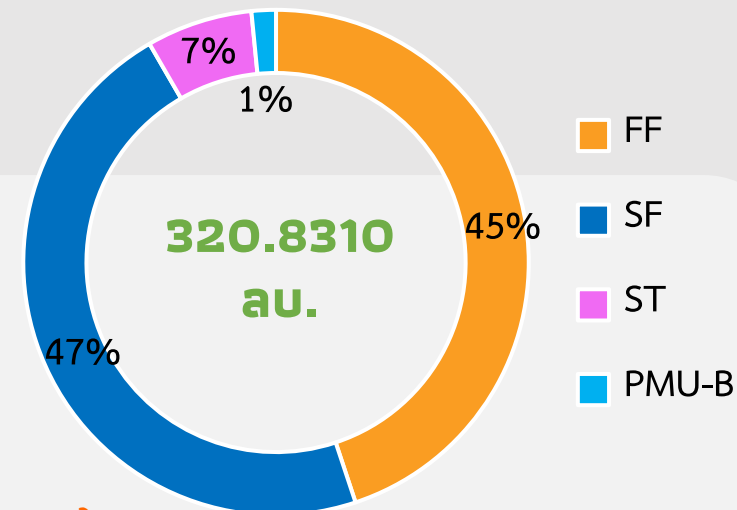
- พัฒนาระบบกลไกของอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค เพื่อการพัฒนาพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษ 4 ภาค [NEC, NeEC, CWEC และ SEC] **[100.000 au.]**
- พัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศด้านวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีแห่งชาติ [NSTIS] **[12.000 au.]**
- การพัฒนาและเพิ่มศักยภาพระบบฐานข้อมูลและระบบสารสนเทศด้าน ววน. **[25.000 au.]**



## ทุนสนับสนุนงานมูลฐาน

[Fundamental Fund: FF] **144.071 ล้านบาท**

## ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568



แผนงาน : พัฒนาผู้ประกอบการและชุมชนในภูมิภาคด้วยกลไกอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค **[124.695 au.]**

- ยกระดับความพร้อมของเทคโนโลยีและส่งเสริมระบบนิเวศสำหรับสร้างผู้ประกอบการรุ่นใหม่ **[74.695 au.]**
- พัฒนาคุณภาพชีวิตและเศรษฐกิจท้องถิ่นในภูมิภาค **[50.000 au.]**

แผนงาน : พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค เพื่อส่งเสริมระบบนิเวศในการใช้ประโยชน์ ววน. **[19.376 au.]**

- เสริมศักยภาพการให้บริการห้องปฏิบัติการกลางอุทยานวิทยาศาสตร์ภาคเหนือ (จ.เชียงใหม่) ด้วยระบบมาตรฐาน ISO/IEC 17025:2017 ระยะที่ 3 **[2.750 au.]**
- การจัดตั้งห้องปฏิบัติการอุตสาหกรรมความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ (Industrial Cyber Security Laboratory) ระยะที่ 2 **[7.626 au.]**
- การพัฒนาศักยภาพศูนย์บ่มเพาะธุรกิจอุตสาหกรรมฮาลาล ม.สงขลานครินทร์ ระยะที่ 2 **[7.000 au.]**
- การพัฒนาศักยภาพเครือข่ายการบ่มเพาะธุรกิจฐานนวัตกรรมเกษตรเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจ BCG สู่สากล **[2.000 au.]**

โครงการพัฒนาผู้ประกอบการ  
สมรรถนะสูงเพื่อพัฒนาสินค้าและภูมิ  
ปัญญาท้องถิ่นสู่ตลาดโลก (NGT)

**PMU-B (บพค.)  
5.000 ล้านบาท**

## ทุนสนับสนุนงานเชิงกลยุทธ์

[Strategic Fund : SF] **149.980 ล้านบาท**

## ทุนโครงการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

[Science & Technology development fund: ST]

**21.780 ล้านบาท**

- ระบบข้อมูลสารสนเทศด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (NSTIS) **[26.453 au.]**
- พัฒนาและยกระดับผู้ประกอบการด้วยกลไกอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค **[105.055 au.]**
- พัฒนาศักยภาพการผลิตและเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ด้วย วทน. **[18.472 au.]**

แผนงาน : ยกระดับกลไกการส่งเสริมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาผู้ประกอบการและเศรษฐกิจชุมชน ด้วยเครือข่ายอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค (RSP Consortium for STI Service) **[21.780 au.]**

- การพัฒนาศักยภาพบริการโรงงานต้นแบบนวัตกรรมอาหารครบวงจร และห้องปฏิบัติการกลางอุทยานวิทยาศาสตร์ภาคเหนือ จ. เชียงใหม่ **[16.500 au.]**
- โครงการพัฒนาทักษะและศักยภาพเบื้องต้นบุคลากรอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค (RSP Skill up 2568) **[5.280 au.]**

# ปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 (ขั้นกลางรอง)

## ทุนสนับสนุนงานมูลฐาน

[Fundamental Fund: FF] **162.598 ล้านบาท**

+

แผนงานเสริมสร้างความเข้มแข็งระบบ  
บริหารงานด้าน วรรณ. [4.7 au.]

แผนงาน : พัฒนาผู้ประกอบการและชุมชนในภูมิภาคด้วยกลไกอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค [122.542 au.]

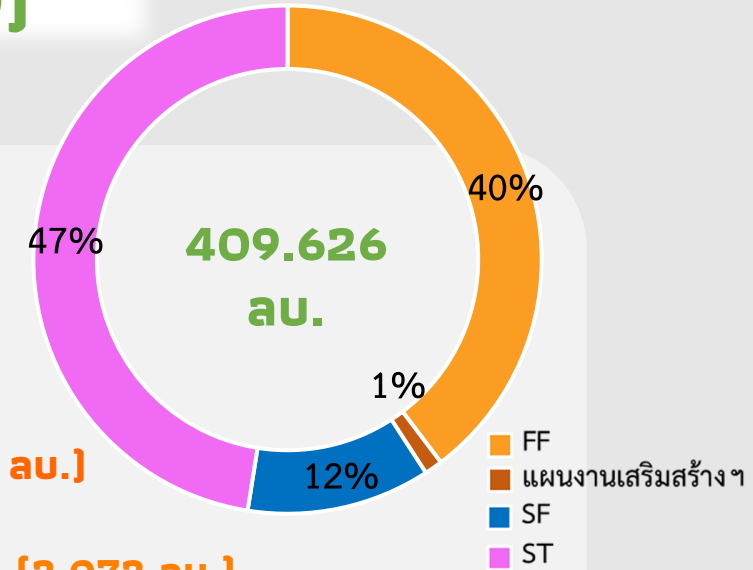
- ยกระดับความพร้อมของเทคโนโลยีและส่งเสริมระบบนิเวศสำหรับสร้างผู้ประกอบการรุ่นใหม่ [73.542 au.]
- พัฒนาคุณภาพชีวิตและเศรษฐกิจท้องถิ่นในภูมิภาค [49.000 au.]

แผนงาน : พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค เพื่อส่งเสริมระบบนิเวศในการใช้ประโยชน์ วรรณ. [19.572 au.]

- การพัฒนาศักยภาพศูนย์บ่มเพาะธุรกิจอุตสาหกรรมฮาลาล ม.สงขลานครินทร์ ระยะที่ 3 [10.500 au.]
- การยกระดับบริการสู่มาตรฐาน Cyber Security ภายใต้อุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 1 [2.072 au.]
- การเสริมศักยภาพเครือข่ายบ่มเพาะธุรกิจนวัตกรรมเกษตรและอาหารในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ [3.000 au.]
- การส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการ เพื่อเตรียมความพร้อมในการส่งสินค้า/บริการออกสู่ตลาดสาธารณรัฐประชาชนจีน [4.000 au.]

แผนงาน/โครงการใหม่ที่เสนอขอในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 [20.484 au.]

- ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพเครือข่ายเกษตรกร ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทุเรียนพรีเมียมสู่สากล [11.484 au.]
- พัฒนาศูนย์ความเป็นเลิศด้านการศึกษาทั่วไปและการพัฒนาทักษะข้ามสายงานในสถาบันอุดมศึกษา [5.000 au.]
- การวิจัยเชิงบูรณาการเพื่อการใช้ประโยชน์ วรรณ. [4.000 au.]



## ทุนสนับสนุนงานเชิงกลยุทธ์

[Strategic Fund : SF] **47.828 ล้านบาท**

- การพัฒนาฐานข้อมูลสารสนเทศวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (NSTIS) และระบบพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี [ST] [47.828 au.]

## ทุนโครงการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

[Science & Technology development fund: ST]

**194.500 ล้านบาท**

- โครงการพัฒนาและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานด้วยกลไกอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค [120.000 au.]
- พัฒนาห้องปฏิบัติการการทดสอบความเข้ากันได้ทางแม่เหล็กไฟฟ้า [Electromagnetic Compatibility : EMC Test] [70.000 au.]
- ยกระดับระบบนิเวศสำหรับนวัตกรรมการพิมพ์สามมิติแบบครบวงจรเพื่อเร่งการเติบโตของอุตสาหกรรมในพื้นที่ภาคเหนือ [4.500 au.]

# หัวข้อที่ กปว. มีแผนในการเสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณในปีงบประมาณ พ.ศ. 2570 เป็นต้นไป

## การพัฒนาระบบสารสนเทศเครือข่ายเกษตรอินทรีย์ (Organic Agricultural Network : OAN) และแพลตฟอร์มเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่สนับสนุนธุรกิจเกษตรอินทรีย์

- ยกระดับเกษตรกรสู่ Smart Farmer โดยเชื่อมโยงเครือข่ายระหว่าง Demand-Supply
- พัฒนาระบบการซื้อขายสินค้าเกษตรอินทรีย์ล่วงหน้าออนไลน์ (Organic Future Market : OFM) และระบบตรวจสอบย้อนกลับ (Traceability) สำหรับผู้ซื้อ
- พัฒนาระบบการรับรองเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วม (Participatory Guarantee Systems : PGS) ตลอดห่วงโซ่คุณค่า
- พัฒนาแผนธุรกิจเกษตรอินทรีย์เพื่อชุมชนจัดการพัฒนาที่ยั่งยืน (Community Business Model Canvas : CBMC)
- ส่งเสริมให้เกษตรกรมีการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และได้รับการรับรองมาตรฐานสากลที่ตลาดทั่วโลกให้การยอมรับ

**งบประมาณ:** 100 ลว.

**ระยะเวลาดำเนินการ:** 2570 - 2573

**P25**

**พัฒนาความเข้มแข็งและประสิทธิภาพ  
ของระบบบริหารจัดการด้านวิทยาศาสตร์  
วิจัยและนวัตกรรม และขับเคลื่อนการดำเนินงาน  
ของแผนด้าน ววน. พ.ศ. 2566 – 2570**

**เป้าประสงค์ (Objective)**

- ยกระดับการพัฒนาความเข้มแข็งและประสิทธิภาพของระบบบริหารจัดการด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และขับเคลื่อนการดำเนินงานของแผนด้าน ววน. พ.ศ. 2566 – 2570 ให้สามารถบรรลุเป้าหมายที่กำหนด

**แผนงานที่มีประเด็น  
คาบเกี่ยว (Cross  
Cutting Agenda)  
ทั้ง 4 ยุทธศาสตร์**

# หัวข้อที่ กปว. มีแผนในการเสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณในปีงบประมาณ พ.ศ. 2570 เป็นต้นไป

## การจัดตั้งห้องปฏิบัติการตรวจสอบมาตรฐานสินค้าเพื่อการส่งออก

ห้องปฏิบัติการที่เป็นทั้งหน่วยตรวจสอบสิ่งตกค้างในผลิตภัณฑ์/สินค้า/ผลผลิต [Inspection Body : IB] และหน่วยรับรองคุณภาพตามมาตรฐานการส่งออกของแต่ละประเทศ [Certification Body : CB] รวมถึงการรับรองตามมาตรฐานความยั่งยืน เช่น มาตรฐานการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม [Green Certification] และการปฏิบัติตามหลักการ CSR [Corporate Social Responsibility]

งบประมาณผ่าน สกสว.

งบประมาณด้านการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
(Science and Technology Development Fund; ST)

แผนงานที่มีประเด็น  
คาบเกี่ยว [Cross  
Cutting Agenda]  
ทั้ง 4 ยุทธศาสตร์

P24

แก้ไขปัญหาและตอบสนอง  
ภาวะวิกฤติเร่งด่วนของประเทศ

เป้าประสงค์ (Objective)

- มุ่งให้ความสำคัญกับการวิจัยและสร้างนวัตกรรม เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงและการแก้ปัญหาวิกฤติของประเทศที่เป็นปัญหาเร่งด่วน ทำให้ประเทศไทยมีความสามารถในการจัดการและฟื้นตัวอย่างมีประสิทธิภาพ (Resilience) มีศักยภาพในการพึ่งตนเองด้านความรู้กำลังคนและโครงสร้างพื้นฐานด้าน ววน. เพื่อสนับสนุนการจัดการภาวะวิกฤติเร่งด่วนและการฟื้นตัวหลังภาวะวิกฤติ



งบประมาณ: 120 ลบ.

พื้นที่ดำเนินงาน: อุทยานวิทยาศาสตร์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคใต้

ระยะเวลาดำเนินการ: 2570 - 2573

งบประมาณผ่านหน่วยบริหารและจัดการทุน (PMU)



แผนด้าน ววน. ปี พ.ศ. 2566-2570

ยุทธศาสตร์ที่ 3

การพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี การวิจัยและนวัตกรรมระดับขั้นแนวหน้า

P20

โครงสร้างพื้นฐาน ววน.  
และโครงสร้างพื้นฐาน  
ทางคุณภาพ

- โครงสร้างพื้นฐาน ววน. 
- โครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพและบริการ 

# หัวข้อที่ กปว. มีแผนในการเสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณในปีงบประมาณ พ.ศ. 2570 เป็นต้นไป

## การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและบริการในอุตสาหกรรมเป้าหมาย (Platform Technology) และอุตสาหกรรมยุทธศาสตร์ในประเทศ (Technology Localization) โดยใช้เทคโนโลยี นวัตกรรม และการใช้ประโยชน์จากโครงสร้างพื้นฐาน เพื่อพัฒนาชุมชนและความเข้มแข็งของเศรษฐกิจฐานรากในพื้นที่

- อุตสาหกรรมปศุสัตว์
- อุตสาหกรรมด้านการเกษตรและเทคโนโลยีชีวภาพ
- อุตสาหกรรมอาหารแห่งอนาคต
- อุตสาหกรรมฮาลาล (อาหารและเครื่องดื่ม สินค้าและบริการไลฟ์สไตล์ [แฟชั่น ก่อ่งเที่ยว] สินค้าอุปโภค [เครื่องสำอาง ยา])
- อุตสาหกรรมที่สนับสนุนเศรษฐกิจหมุนเวียน (Circular Economy) และเศรษฐกิจคาร์บอนต่ำ (Circular and Low-Carbon Economy)
- อุตสาหกรรมความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ (Industrial Cyber Security)

### ยุทธศาสตร์ที่ 1

#### การพัฒนาเศรษฐกิจไทยด้วยเศรษฐกิจสร้างคุณค่า และเศรษฐกิจสร้างสรรค

#### P2 BCG เกษตรและอาหาร

- Functional Ingredients, Functional Food, Novel Food\*\*
- อาหารและผลไม้ไทยคุณค่าสูง\*\*
- ผลผลิตทางการเกษตรและเกษตรแปรรูป

#### P3 BCG การท่องเที่ยว

- ก่อ่งเที่ยวด้วยแนวคิดเศรษฐกิจสร้างสรรค\*\*
- เศรษฐกิจสร้างสรรค

#### P4 BCG พลังงาน วัสดุ เคมีชีวภาพ

- ธุรกิจจากเศรษฐกิจหมุนเวียน
- การออกแบบหมุนเวียน (Circular Design)
- เศรษฐกิจฐานชีวภาพ
- พลังงานสะอาด
- ความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality)\*\*

งบประมาณ: 100 ลบ.

พื้นที่ดำเนินงาน: ศูนย์ความเป็นเลิศ (Center of Excellence: CoE)

ระยะเวลาดำเนินการ: 2570 - 2573

#### P11 ความยากจน-ความเหลื่อมล้ำ

- ความยากจน-ความเหลื่อมล้ำ\*\*
- เศรษฐกิจฐานราก\*\*
- Smart Farming

#### P15 ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- นวัตกรรม (น้ำ ป่าไม้ ที่ดิน)
- ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง
- มลพิษในภาคอุตสาหกรรม
- การบริโภคอย่างยั่งยืนในชุมชน
- อาสาสมัครชุมชนแก้ปัญหาสิ่งแวดล้อม
- ความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality)\*\*

แผนด้าน ววน. ปี พ.ศ. 2566-2570  
**ยุทธศาสตร์ที่ 2**  
การยกระดับสังคมและสิ่งแวดล้อมให้มีการพัฒนาอย่างยั่งยืน

### ยุทธศาสตร์ที่ 3

#### การพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี การวิจัยและนวัตกรรมระดับขั้นแนวหน้า

#### P18 การวิจัยขั้นแนวหน้า

- วิจัยต่อยอดเศรษฐกิจ BCG
- รองรับการผันผวนทางสังคมในอนาคต

#### P19 เทคโนโลยีและนวัตกรรมสำหรับอุตสาหกรรมแห่งอนาคตและบริการแห่งอนาคต

- องค์ความรู้ นวัตกรรมและเทคโนโลยีขั้นแนวหน้าเพื่อสร้างอุตสาหกรรมแห่งอนาคตและบริการแห่งอนาคต

# หัวข้อที่ กปว. มีแผนในการเสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณในปีงบประมาณ พ.ศ. 2570 เป็นต้นไป

## การส่งเสริมและพัฒนาธุรกิจจากเทคโนโลยีขั้นสูง (DEEP TECHNOLOGY) เพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจนวัตกรรมของไทย

- กิจกรรมที่ 1 การยกระดับเทคโนโลยีขั้นสูงเพื่อพร้อมใช้ในเชิงพาณิชย์ [Business Readiness Level: BRL]
- กิจกรรมที่ 2 ผสานพลังนักวิจัยและธุรกิจเพื่ออนาคต [Innovative Minds Connect: Research & Business Matching]
- กิจกรรมที่ 3 การบ่มเพาะผู้นำด้านเทคโนโลยีขั้นสูง [CTO Incubation] และการสร้างผู้นำธุรกิจ [CEO] เพื่อเสริมสร้างทักษะการนำเทคโนโลยีที่ตอบโจทย์ตลาดสู่การใช้งานจริง [Commercial Champion]
- กิจกรรมที่ 4 การเตรียมความพร้อมสำหรับการถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ภาคเอกชน [Technology Licensing] และการจัดตั้งบริษัท [Tech Spin-off]



- **จำนวนเทคโนโลยีขั้นสูงที่ สป.อว. ให้การสนับสนุน 40 โครงการ**
- **จำนวนผู้เข้ารับการอบรมหลักสูตรการพัฒนาผู้บริหารระดับสูงด้านเทคโนโลยี** [Chief Technology Officer: CTO/ Chief Information Officer : CIO/ Chief Data/Digital Officer : CDO] อย่างน้อย 80 คน
- **Tech Roadmap และ Business Model Canvas 40 แผน**

แผนด้าน ววน. ปี  
พ.ศ. 2566-2570

**ยุทธศาสตร์ที่ 1**  
การพัฒนาเศรษฐกิจไทยด้วยเศรษฐกิจ  
สร้างคุณค่า และเศรษฐกิจสร้างสรรค์

**ยุทธศาสตร์ที่ 3**  
การพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี การวิจัย  
และนวัตกรรมระดับขั้นแนวหน้า

**งบประมาณ:** 100 ลพ.

**พื้นที่ดำเนินงาน:** มหาวิทยาลัยเครือข่ายอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาคและ  
ศูนย์ความเป็นเลิศ [Center of Excellence: CoE]

**ระยะเวลาดำเนินการ:** 2570 - 2573

**กลุ่มเป้าหมาย:** นักวิจัย/อาจารย์//นักศึกษา/ภาคเอกชน และบุคคลทั่วไป  
ที่สนใจเกี่ยวกับการเป็นผู้นำธุรกิจ [CEO] จากเทคโนโลยีขั้นสูง





# หัวข้อที่ กปว. มีแผนในการเสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณในปีงบประมาณ พ.ศ. 2570 เป็นต้นไป

## โครงการพัฒนาผู้ประกอบการสมรรถนะสูงเพื่อพัฒนาสินค้าและภูมิปัญญาท้องถิ่นสู่ตลาดโลก (NGT) (ปีที่ 4)

- พัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการ/เกษตรกร/นิสิต/นักศึกษา ที่พร้อมต่อการแข่งขันในตลาดสากลและเข้าใจการใช้ประโยชน์ช่องทางการค้าพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ข้ามพรมแดน [Cross Border E-commerce] ผ่านแพลตฟอร์มออนไลน์
- พัฒนาหลักสูตรเพื่อพัฒนาผู้ประกอบการขายสินค้าผ่านแพลตฟอร์มออนไลน์ไปยังต่างประเทศ ร่วมกับผู้เชี่ยวชาญและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งภาครัฐและภาคเอกชน
- ส่งเสริมการขายสินค้าในตลาดต่างประเทศและส่งเสริมกลไกการบริหารจัดการธุรกิจชุมชน สถานประกอบการ สามารถสร้างรายได้ เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันและยกระดับเศรษฐกิจท้องถิ่น/ชุมชน



- บุคลากรวิจัยที่ผ่านการพัฒนาทักษะและองค์ความรู้การเป็นผู้ประกอบการ จากหลักสูตรของโครงการ
- สินค้าหรือบริการที่ได้รับการพัฒนาจากผู้เข้าร่วมโครงการ โดยเป็นสินค้าที่ทำขายจริงผ่านแพลตฟอร์มออนไลน์ในตลาดสากล

แผนด้าน ววน. ปี พ.ศ. 2566-2570

### ยุทธศาสตร์ที่ 1

การพัฒนาเศรษฐกิจไทยด้วยเศรษฐกิจสร้างคุณค่า และเศรษฐกิจสร้างสรรค์



งบประมาณ: 20 au.

ระยะเวลาดำเนินการ: 2570 - 2573

กลุ่มเป้าหมาย: แบ่งเป็น 2 กลุ่ม ประกอบด้วย

กลุ่มที่ 1 ผู้เข้าร่วมโครงการที่ผ่านการบ่มเพาะด้วยแพลตฟอร์มต่างๆ ของหน่วยงานภายใต้กระทรวง อว. ไม่จำกัดอายุ (UBI, SiBB, OTOP, Clinic Technology)

กลุ่มที่ 2 ผู้เข้าร่วมโครงการในทุกพื้นที่ของประเทศรวมถึงนิสิต/นักศึกษา ที่มีอายุตั้งแต่ 18 ปีขึ้นไป (ไม่จำกัดอาชีพ)

**New Generation Trader #3**  
พัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการผลิตภัณฑ์สินค้า/บริการ ไปสู่ตลาดสากล

โครงการพัฒนาผู้ประกอบการสมรรถนะสูง เพื่อพัฒนาสินค้าและภูมิปัญญาท้องถิ่นสู่ตลาดโลก #3

**วัตถุประสงค์**

1. พัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการผลิตภัณฑ์สินค้า/บริการ
2. ส่งเสริมการขายสินค้าผ่านแพลตฟอร์มออนไลน์
3. ส่งเสริมการขายสินค้าผ่านแพลตฟอร์มออนไลน์ไปยังต่างประเทศ
4. ส่งเสริมการขายสินค้าผ่านแพลตฟอร์มออนไลน์ไปยังต่างประเทศ

**คุณสมบัติผู้สมัครโครงการ**

1. จบปริญญาตรี/โท/เอก
2. จบสาขาที่เกี่ยวข้อง
3. อายุ 18-50 ปี
4. สัญชาติไทย

**สิ่งที่น่าสนใจ**

1. พบปะกับวิทยากรผู้เชี่ยวชาญด้านธุรกิจ
2. ได้รับใบประกาศนียบัตร
3. ได้รับใบประกาศนียบัตร
4. ได้รับใบประกาศนียบัตร

**กิจกรรม**

- 1. กิจกรรม Meet & Open (Pre Course) จำนวน 4000 บาท
- 2. กิจกรรม Deep Course (Pre Course) จำนวน 200 บาท
- 3. กิจกรรม Deep Course (Pre Course) จำนวน 200 บาท
- 4. กิจกรรม Deep Course (Pre Course) จำนวน 200 บาท

**ขยายเวลารับสมัคร** **WS**  
ถึงวันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2568

ติดต่อ: 04-234922, 04-234923, 04-234924, 04-234925, 04-234926, 04-234927, 04-234928, 04-234929, 04-234930, 04-234931, 04-234932, 04-234933, 04-234934, 04-234935, 04-234936, 04-234937, 04-234938, 04-234939, 04-234940, 04-234941, 04-234942, 04-234943, 04-234944, 04-234945, 04-234946, 04-234947, 04-234948, 04-234949, 04-234950, 04-234951, 04-234952, 04-234953, 04-234954, 04-234955, 04-234956, 04-234957, 04-234958, 04-234959, 04-234960, 04-234961, 04-234962, 04-234963, 04-234964, 04-234965, 04-234966, 04-234967, 04-234968, 04-234969, 04-234970, 04-234971, 04-234972, 04-234973, 04-234974, 04-234975, 04-234976, 04-234977, 04-234978, 04-234979, 04-234980, 04-234981, 04-234982, 04-234983, 04-234984, 04-234985, 04-234986, 04-234987, 04-234988, 04-234989, 04-234990, 04-234991, 04-234992, 04-234993, 04-234994, 04-234995, 04-234996, 04-234997, 04-234998, 04-234999, 04-235000

## พัฒนาหลักสูตรทักษะด้าน e - Commerce เพื่อการพัฒนากำลังคนที่มีศักยภาพด้วยทักษะยุคใหม่

- สร้างหลักสูตร E-commerce การตลาดออนไลน์ เพื่อส่งเสริมนักศึกษาสู่การเป็นผู้ประกอบการ สร้างอาชีพ สร้างรายได้ ด้วย E-commerce
- มีการวัดและประเมินผลผ่านระบบ Motivation เพื่อสร้างแรงจูงใจละสร้างรายได้ให้นักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ
- มีการจัดอบรม MENTOR CAMP เพื่อให้ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้าน E-commerce และ BUSINESS STRATEGY รวมถึงผู้ประกอบการที่ประสบความสำเร็จ มาให้คำปรึกษาแก่ผู้เข้าร่วมโครงการ เกี่ยวกับแผนการตลาดเฉพาะราย การวิเคราะห์ธุรกิจรายบุคคล และการสร้างเครือข่ายทางธุรกิจ
- มีการจัด E-Commerce Job Fair จากบริษัทผู้ประกอบการธุรกิจออนไลน์ เพื่อสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจและเพิ่มอัตราการจ้างงานในกลุ่มผู้ประกอบการ และกลุ่มพนักงานเชี่ยวชาญเฉพาะทาง



**งบประมาณ:** 20 ล.บ.

**ระยะเวลาดำเนินการ:** 2570 - 2573

**กลุ่มเป้าหมาย:** นักศึกษามหาวิทยาลัยปี 3-4 ในสาขาเป้าหมาย [บริหารธุรกิจ/การจัดการ นิเทศศาสตร์ การตลาด คอมพิวเตอร์ธุรกิจ] บัณฑิตจบใหม่และผู้ที่จบการศึกษาไม่เกิน 5 ปี ที่สนใจธุรกิจออนไลน์

# หัวข้อที่ กปว. มีแผนในการเสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณในปีงบประมาณ พ.ศ. 2570 เป็นต้นไป

## พัฒนาแพลตฟอร์มออนไลน์เพื่อเตรียมความพร้อมในการทำงานและเรียนรู้ทักษะแห่งอนาคต “PromptWork Platform เตรียมคนให้ Prompt-to-Work”



- สร้างหลักสูตรตาม pathway ของทักษะที่ควรมีในแต่ละสายงาน (ด้าน Data, Business, Creative และ SME) ตอบโจทย์ความต้องการของหน่วยงาน/สถานประกอบการ และตำแหน่งที่ตลาดต้องการสูง (High demand)
- มีการร่วมแชร์โจทย์ธุรกิจ หรือให้ผู้เข้าร่วมโครงการแก้โจทย์/เสนอ project ที่มีรางวัลและการจัดอันดับ เพื่อเปิดโอกาสให้บริษัทที่เป็น Partnership ได้เห็นผลงานของผู้เข้าร่วมโครงการ
- แนะนำการหางานและชีวิตการทำงาน มีการศึกษาดูงานต่างประเทศเพื่อเสริมประสบการณ์
- เปิดสัมมนาออนไลน์และจับคู่งานที่สอดคล้องกับทักษะของผู้เข้าร่วมโครงการผ่าน AI matching
- มีการรับรองจากภาครัฐเพื่อสร้างอาชีพที่มั่นคงในระยะยาว

**Prompt  
Work**  
Grow  
Learn  
Connect

Accelerate students  
future career pathway

แพลตฟอร์ม	คอร์สเรียน	AI matching	หางานชั่วคราว	รับรองจากภาครัฐ	
เรียนจบ ได้เงิน ได้งาน รับรองโดยรัฐ					
<b>แรงจูงใจผู้เข้าร่วม</b>					
แต้ม	Certificate	เงินรางวัล	โอกาสฝึกงาน	Networking	ดูงานต่างประเทศ

**งบประมาณ:** 20 ลว.

**ระยะเวลาดำเนินการ:** 2570 - 2573

**กลุ่มเป้าหมาย:** อาจารย์ในมหาวิทยาลัย (Train the teacher) และนักศึกษาปี 3-4 จากมหาวิทยาลัยราชภัฏ และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ในสาขาเป้าหมาย (วิทยาการจัดการ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี บริหารธุรกิจ เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน วิศวกรรมศาสตร์) รวมถึงบัณฑิตจบใหม่และผู้ที่จะจบการศึกษาไม่เกิน 5 ปี

# หัวข้อที่ ๓. มีแผนในการเสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณในปีงบประมาณ พ.ศ. 2570 เป็นต้นไป

## การพัฒนาศักยภาพบุคลากรตามความต้องการของหน่วยงานด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

- พัฒนาศักยภาพบุคลากรตัวกลางของระบบนวัตกรรม (Intermediary) ซึ่งสามารถให้บริการผู้ประกอบการตลอดห่วงโซ่การผลิต และเชื่อมโยงเครือข่ายผู้เชี่ยวชาญทั้งในประเทศและระดับนานาชาติ
- พัฒนาบุคลากรทักษะสูงตามความต้องการของอุตสาหกรรมเป้าหมาย

แผนด้าน ววน. ปี พ.ศ. 2566-2570  
**ยุทธศาสตร์ที่ 4**  
การพัฒนากำลังคนและสถาบัน  
ด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

### P22 สถาบันด้าน ววน.

- พัฒนาระบบนิเวศ วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม รวมทั้ง การพัฒนาเทคโนโลยีของสถาบัน ด้านวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม
- ส่งเสริมการรับรู้ข้อมูลและเข้าถึง การให้บริการ
- ภาคิเครือข่าย วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ด้านต่างๆ ของประเทศ

### P23 ศูนย์กลางกำลังคน และศูนย์กลางการเรียนรู้

- การเป็นศูนย์กลางกำลังคน ทักษะสูง (Hub of Talent) และศูนย์กลางการเรียนรู้ (Hub of Knowledge)\*
- เครือข่ายความร่วมมือนานาชาติ (Global Partnership)

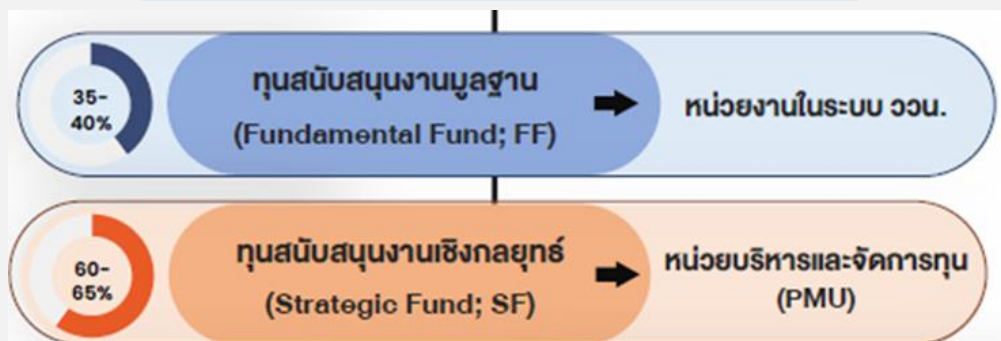


# หัวข้อที่ ๓. มีแผนในการเสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณในปีงบประมาณ พ.ศ. 2570 เป็นต้นไป

การส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการที่ขับเคลื่อนด้วยฐานนวัตกรรม (Innovation-Driven Enterprises: IDE) และเตรียมความพร้อมในการส่งสินค้าและภูมิปัญญาท้องถิ่น/บริการออกสู่ตลาดต่างประเทศ โดยสนับสนุนความร่วมมือกับเครือข่ายต่างประเทศ และภาคเอกชน ให้เข้ามามีส่วนร่วมกับโครงการต่าง ๆ มากขึ้น

- พัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการและระบบนิเวศเพื่อผลักดัน SMEs สู่ IDEs โดยใช้ ววน.
- พัฒนาหลักสูตรเพื่อพัฒนาผู้ประกอบการร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และเครือข่ายต่างประเทศ
- พัฒนาและยกระดับคุณภาพผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์เพื่อการส่งออก
- พัฒนาแพลตฟอร์มอีคอมเมิร์ซ เพื่อขยายธุรกิจสู่ตลาดโลกผ่านช่องทางออนไลน์
- จับคู่ธุรกิจทางการค้า/คู่ค้าพันธมิตรระหว่างประเทศ ในตลาดเป้าหมาย

## งบประมาณผ่าน สกสว.



## งบประมาณผ่านหน่วยบริหารและจัดการทุน (PMU)

แผนด้าน ววน. ปี พ.ศ. 2566-2570

### ยุทธศาสตร์ที่ 1

การพัฒนาเศรษฐกิจไทยด้วยเศรษฐกิจสร้างคุณค่า และเศรษฐกิจสร้างสรรค์

**P8** ธุรกิจฐานนวัตกรรม (IDEs)

- ธุรกิจฐานนวัตกรรม (IDEs)\*\*



NIA