



ศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม

จังหวัดสระแก้ว

(Agritech and Innovation Center : AIC)



ผลความก้าวหน้าศูนย์ AIC

Kick Off เปิดศูนย์
AIC จังหวัด
สระแก้ว เมื่อวันที่
1 มิ.ย.63

ประชุมขับเคลื่อน
ศูนย์ AIC จังหวัด
สระแก้ว จำนวน
2 ครั้ง (มิ.ย.63,
ก.ค.63)

แต่งตั้งคณะกรรมการ
บริหารศูนย์ AIC
จังหวัด 10 ราย
เพิ่มเติม และแต่งตั้ง
ผู้อำนวยการศูนย์ AIC
จังหวัดสระแก้ว

ศูนย์ AIC จังหวัด สระแก้ว

Big Data
Gov Tech

(โดย สศก.6 ชลบุรี)

เกษตรอัจฉริยะ

(โดย สนง.เกษตรจังหวัด)

E-commerce

(โดย สนง.สหกรณ์จังหวัด)

ธุรกิจเกษตร

(โดย สนง.เกษตรจังหวัด)

Innovation Catalog
จังหวัด

AIC Laboratory

ผลความก้าวหน้าศูนย์ AIC

ประชุมคณะกรรมการ
บริหาร AIC จังหวัด
ครั้งที่ 1 เดือนสิงหาคม
2563

เพื่อจัดทำแผนการ
ขับเคลื่อนศูนย์ AIC
จังหวัด ประจำปี 2564

ผลความก้าวหน้าศูนย์ AIC



ผลความก้าวหน้าศูนย์ AIC

เชื่อมโยงกับ ศพก.



จะจัดประชุมหารือ
ทบทวนแผนศูนย์ AIC
จังหวัดสระแก้ว ประจำปี
2564 (กลุ่มย่อย) ในวันที่
25 มีนาคม 2564

ถ่ายทอดองค์ความรู้ สู่ ศพก. 9 แห่ง



งานถ่ายทอดความรู้เทคโนโลยีเกษตรแม่นยำ
เกษตรอัจฉริยะ (Field Day)



Innovation Catalog

1. การผลิตขนมขบเคี้ยวกาแฟและการจัดการธุรกิจร้านกาแฟ



2. หลักการแปรรูปและการพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร

3. หลักสูตรการผลิตเบียร์-ไวน์

4. หลักสูตรอบรมมาตรฐานและการขออนุญาตผลิตอาหาร

5. หลักสูตรอบรมมาตรฐานด้านความปลอดภัยสินค้าเกษตร และอาหาร

6. หลักสูตรผลิตภัณฑ์และเครื่องดื่มเพื่อสุขภาพจากสมุนไพรไทย

7. หลักสูตรผลิตภัณฑ์เครื่องสำอางจากสมุนไพร

8. หลักสูตรเทคโนโลยีการปลูกพืชไร้ดิน



หลักสูตรที่มหาวิทยาลัย

สนับสนุน

18 หลักสูตร

Innovation Catalog

9.หลักสูตรการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช



10.หลักสูตรการขยายพันธุ์พืช พันธุ์ไม้ดอกไม้ประดับ และการจัดการธาตุอาหารในดิน โรคและแมลงเพื่อการสร้างอาชีพ

11.หลักสูตรการจัดการหลังการเก็บเกี่ยวผลผลิตผลเกษตรแบบครบวงจร

12.หลักสูตรการผลิตสารชีวภัณฑ์เพื่อเกษตรอินทรีย์

13.หลักสูตรระบบโซลาร์เซลล์ 

14.หลักสูตรการออกแบบระบบน้ำอย่างง่ายเพื่อการเกษตร 

15.หลักสูตรแนวทางการทำฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์ (สัตว์เคี้ยวเอื้อง)

หลักสูตรที่มหาวิทยาลัย
สนับสนุน
18 หลักสูตร

Innovation Catalog

16.หลักสูตรการทำฟางหมักยูเรียและกากมันสำปะหลังหมักยีสต์ในการเลี้ยงแพะ แกะและโค

17.หลักสูตรการผลิตและการจัดการสัตว์ปีก 

18.หลักสูตรการขยายพันธุ์ปลาน้ำจืดสวยงามและพันธุ์ไม้น้ำ

หลักสูตรที่มหาวิทยาลัย
สนับสนุน
18 หลักสูตร