



**ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา**  
**เรื่อง การรับสมัครคัดเลือกนักเรียนเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี ภาคปกติ**  
**โครงการสอบคัดเลือกตรงพิเศษเกษตรราชภัฏ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑**  
**คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา**

.....

คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา มีความประสงค์รับสมัครนักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ปีที่ ๓ ที่มีความสนใจและตั้งใจจริงในการเรียนและพัฒนาทางด้านเกษตร เพื่อสอบคัดเลือกตรงเข้าเป็นนักศึกษาระดับปริญญาตรี ภาคปกติ คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา โครงการสอบคัดเลือกตรงพิเศษเกษตรราชภัฏ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ ตามรายละเอียดดังนี้

**๑. หลักสูตรและสาขาวิชา/แขนงวิชา ที่เปิดรับสมัคร**

➤ **หลักสูตรและสาขาวิชา/แขนงวิชา**

โดยนักเรียนแต่ละคนจะสมัครได้เพียง ๑ หลักสูตร หรือ ๑ แขนงวิชาเท่านั้น ดังนี้

- ๑) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ จำนวนรับ ๒๔ คน
- ๒) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ จำนวนรับ ๒๔ คน
- ๓) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร จำนวนรับ ๒๔ คน
- ๔) หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตร เปิดรับ ๒ แขนงวิชา ดังนี้
  - ๑) แขนงวิชาการผลิตพืช จำนวนรับ ๓๐ คน
  - ๒) แขนงวิชาการผลิตสัตว์ จำนวนรับ ๓๐ คน
- ๕) หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาการผลิตและการจัดการผลิตภัณฑ์อาหาร จำนวนรับ ๓๐ คน

**๒. ประเภทการรับสมัครและคุณสมบัติของนักเรียนที่สมัครเข้ารับการสอบคัดเลือกตรง**

**๒.๑ ประเภทผลการเรียนดี**

**๒.๑.๑ คุณสมบัติทั่วไป (ทุกสาขาวิชา/แขนงวิชา)**

- ๑) มีสัญชาติไทย
- ๒) มีร่างกายไม่เป็นโรคต่อไปนี้ คือ โรคเรื้อน วัณโรคในระยะอันตราย โรคเท้าช้าง ในระยะปรากฏอาการเป็นที่รังเกียจแก่สังคม ดิธยาเสพติดให้โทษอย่างร้ายแรง และโรคพิษสุราเรื้อรัง
- ๓) มีความประพฤติเรียบร้อย

**๒.๑.๒ คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชาของผู้สมัครหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต**

**๒.๑.๒.๑ สาขาวิชาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ**

- ๑) กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ หรือหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ ปีที่ ๓ (ปวช.ประมง) หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง

๒) นักเรียนผู้สมัครจะต้องสำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา ๒๕๖๐ โดยมีเกรดเฉลี่ยสะสม (GPA) รวม ๕ ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐ นับตั้งแต่ภาคเรียนแรกของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ถึงภาคเรียนที่ ๑ ของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือชั้นปีที่ ๓ ของนักเรียนที่ศึกษาในหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) และมีผลการเรียนในรายวิชาคณิตศาสตร์ ฟิสิกส์ เคมี และชีววิทยา ในแต่ละรายวิชารวมทั้ง ๕ ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า ๒.๐๐ สำหรับนักเรียนที่ศึกษาในระดับชั้นมัธยมศึกษา

#### **๒.๑.๒.๒ สาขาวิชาเกษตรศาสตร์**

๑) กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ หรือหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ ปีที่ ๓ (ปวช.เกษตรกรรม) หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง

๒) นักเรียนผู้สมัครจะต้องสำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา ๒๕๖๐ โดยมีเกรดเฉลี่ยสะสม (GPA) รวม ๕ ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐ นับตั้งแต่ภาคเรียนแรกของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ถึงภาคเรียนที่ ๑ ของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือชั้นปีที่ ๓ ของนักเรียนที่ศึกษาในหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) และมีผลการเรียนในรายวิชาคณิตศาสตร์ ฟิสิกส์ เคมี และชีววิทยา ในแต่ละรายวิชารวมทั้ง ๕ ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า ๒.๐๐ สำหรับนักเรียนที่ศึกษาในระดับชั้นมัธยมศึกษา

#### **๒.๑.๒.๓ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร**

๑) กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์

๒) นักเรียนผู้สมัครจะต้องสำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา ๒๕๖๐ โดยมีเกรดเฉลี่ยสะสม (GPA) รวม ๕ ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐ นับตั้งแต่ภาคเรียนแรกของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ถึงภาคเรียนที่ ๑ ของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ และมีผลการเรียนในรายวิชาคณิตศาสตร์ ฟิสิกส์ เคมี และชีววิทยา ในแต่ละรายวิชารวม ทั้ง ๕ ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า ๒.๐๐

#### **๒.๑.๓ คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชาของผู้สมัครหลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต**

##### **๒.๑.๓.๑ สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตร แขนงวิชาการผลิตพืช และแขนงวิชาการผลิตสัตว์**

๑) กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ ทุกแผนการเรียน หรือเทียบเท่า

๒) นักเรียนผู้สมัครจะต้องสำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา ๒๕๖๐ โดยมีเกรดเฉลี่ยสะสม (GPA) รวม ๕ ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐ นับตั้งแต่ภาคเรียนแรกของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ถึงภาคเรียนที่ ๑ ของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือชั้นปีที่ ๓ ของนักเรียนที่ศึกษาในหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)

##### **๒.๑.๓.๒ สาขาวิชาการผลิตและการจัดการผลิตภัณฑ์อาหาร**

๑) กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ ทุกแผนการเรียน หรือเทียบเท่า

๒) นักเรียนผู้สมัครจะต้องสำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา ๒๕๖๐ โดยมีเกรดเฉลี่ยสะสม (GPA) รวม ๕ ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐ นับตั้งแต่ภาคเรียนแรกของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ถึงภาคเรียนที่ ๑ ของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือชั้นปีที่ ๓ ของนักเรียนที่ศึกษาในหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)

## ๒.๒ ประเภทบุตรหรือผู้ปกครองประกอบอาชีพด้านการเกษตร

### ๒.๒.๑ คุณสมบัติทั่วไป (ทุกสาขาวิชา/แขนงวิชา)

๑) มีสัญชาติไทย

๒) มีร่างกายไม่เป็นโรคต่อไปนี้เป็นโรคเรื้อน วัณโรคในระยะอันตราย โรคเท้าช้าง ในระยะปรากฏอาการเป็นที่รังเกียจแก่สังคม ดิถยาเสพติดให้โทษอย่างร้ายแรง และโรคพิษสุราเรื้อรัง

๓) มีความประพฤติเรียบร้อย

### ๒.๒.๒ คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชาของผู้สมัครหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต

#### ๒.๒.๒.๑ สาขาวิชาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

๑) กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ หรือหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ ปีที่ ๓ (ปวช.ประมง) หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง

๒) นักเรียนผู้สมัครจะต้องสำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา ๒๕๖๐ โดยมีเกรดเฉลี่ยสะสม (GPA) รวม ๕ ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า ๒.๐๐ นับตั้งแต่ภาคเรียนแรกของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ถึงภาคเรียนที่ ๑ ของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือชั้นปีที่ ๓ ของนักเรียนที่ศึกษาในหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)

๓) เป็นบุตรหรือผู้ปกครองประกอบอาชีพด้านเกษตรกรรม ปศุสัตว์ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ/ประมง อุตสาหกรรมเกษตร และธุรกิจอาหาร

#### ๒.๒.๒.๒ สาขาวิชาเกษตรศาสตร์

๑) กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ หรือหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ ปีที่ ๓ (ปวช.เกษตรกรรม) หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง

๒) นักเรียนผู้สมัครจะต้องสำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา ๒๕๖๐ โดยมีเกรดเฉลี่ยสะสม (GPA) รวม ๕ ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า ๒.๐๐ นับตั้งแต่ภาคเรียนแรกของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ถึงภาคเรียนที่ ๑ ของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือชั้นปีที่ ๓ ของนักเรียนที่ศึกษาในหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)

๓) เป็นบุตรหรือผู้ปกครองประกอบอาชีพด้านเกษตรกรรม ปศุสัตว์ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ/ประมง อุตสาหกรรมเกษตร และธุรกิจอาหาร

#### ๒.๒.๒.๓ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร

๑) กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์

๒) นักเรียนผู้สมัครจะต้องสำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา ๒๕๖๐ โดยมีเกรดเฉลี่ยสะสม (GPA) รวม ๕ ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า ๒.๐๐ นับตั้งแต่ภาคเรียนแรกของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ถึงภาคเรียนที่ ๑ ของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖

๓) เป็นบุตรหรือผู้ปกครองประกอบอาชีพด้านเกษตรกรรม ปศุสัตว์ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ/ประมง อุตสาหกรรมเกษตร และธุรกิจอาหาร

## ๒.๒.๓ คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชาของผู้สมัครหลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต

### ๒.๒.๓.๑ สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตร แขนงวิชาการผลิตพืช และแขนงวิชาการผลิตสัตว์

๑) กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ ทุกแผนการเรียน หรือเทียบเท่า

๒) นักเรียนผู้สมัครจะต้องสำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา ๒๕๖๐ โดยมีเกรดเฉลี่ยสะสม (GPA) รวม ๕ ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า ๒.๐๐ นับตั้งแต่ภาคเรียนแรกของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ถึงภาคเรียนที่ ๑ ของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือชั้นปีที่ ๓ ของนักเรียนที่ศึกษาในหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)

๓) เป็นบุตรหรือผู้ปกครองประกอบอาชีพด้านเกษตรกรรม ปศุสัตว์ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ/ประมง อุตสาหกรรมเกษตร และธุรกิจอาหาร

### ๒.๒.๓.๒ สาขาวิชาการผลิตและการจัดการผลิตภัณฑ์อาหาร

๑) กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ ทุกแผนการเรียน หรือเทียบเท่า

๒) นักเรียนผู้สมัครจะต้องสำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา ๒๕๖๐ โดยมีเกรดเฉลี่ยสะสม (GPA) รวม ๕ ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า ๒.๐๐ นับตั้งแต่ภาคเรียนแรกของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ถึงภาคเรียนที่ ๑ ของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือชั้นปีที่ ๓ ของนักเรียนที่ศึกษาในหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)

๓) เป็นบุตรหรือผู้ปกครองประกอบอาชีพด้านเกษตรกรรม ปศุสัตว์ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ/ประมง อุตสาหกรรมเกษตร และธุรกิจอาหาร

## ๓. วิธีการสอบคัดเลือกตรงโดยคณะ

๓.๑ พิจารณาจากการเขียนเรียงความด้วยตนเองในหัวข้อ “การเกษตรและอาหารกับการพัฒนาท้องถิ่น”

๓.๒ พิจารณาโดยวิธีการสอบสัมภาษณ์/การเขียนเรียงความ

๓.๓ พิจารณาจากคุณสมบัติตามประกาศ และความครบถ้วนของเอกสารหลักฐานการสมัคร

## ๔. หลักฐานการสมัคร

๔.๑ ใบสมัครสอบคัดเลือกตรงที่กรอกข้อความครบถ้วน สมบูรณ์ จำนวน ๑ ฉบับ

๔.๒ เรียงความ ๑ หน้ากระดาษ A4 หัวข้อ “การเกษตรและอาหารกับการพัฒนาท้องถิ่น”

๔.๓ หนังสือรับรองการประกอบอาชีพของผู้ปกครอง หรือสำเนาใบรับรองการขึ้นทะเบียนเกษตรกร

พร้อมแนบสำเนาบัตรประจำตัวของผู้รับรอง จำนวน ๑ ฉบับ (กรณีสมัครประเภทที่ ๒.๒)

๔.๔ รูปถ่ายชุดนักเรียนหน้าตรงไม่สวมหมวก ไม่สวมแว่นตาดำ ขนาด ๑ นิ้ว

ถ่ายมาแล้วไม่เกิน ๖ เดือน จำนวน ๒ รูป

๔.๕ สำเนาใบแสดงผลการเรียน GPA สะสม ๕ ภาคเรียน จำนวน ๑ ชุด พร้อมรับรองสำเนา

๔.๖ สำเนาทะเบียนบ้าน จำนวน ๑ ชุด พร้อมรับรองสำเนา

๔.๗ สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน จำนวน ๑ ชุด พร้อมรับรองสำเนา

## ๕. ค่าธรรมเนียมการสมัคร

- ค่าธรรมเนียมการสมัครสอบคัดเลือกตรง (โดยวิธีการสอบสัมภาษณ์) คนละ ๑๐๐ บาท ดังนี้

- ชำระในวันสมัครและสอบคัดเลือกที่โรงเรียน (กรณีคณะฯ เดินทางไปรับสมัครที่โรงเรียน)

- ชำระในวันสอบสัมภาษณ์ (กรณีนักเรียนสมัครผ่านทางไปรษณีย์หรือสมัครด้วยตนเองที่คณะฯ)

## ๖. การสมัครและส่งหลักฐานการสมัคร

๖.๑ สมัครด้วยตนเองในวันและเวลาราชการ ณ ห้องสำนักงานคณบดีฯ ชั้น ๒ คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ระหว่างวันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๐ – ๖ เมษายน ๒๕๖๑

๖.๒ สมัครทางไปรษณีย์ลงทะเบียน/EMS โดยส่งหลักฐานการสมัคร ข้อที่ ๔.๑-๔.๗ ระหว่างวันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๐ – ๑๐ เมษายน ๒๕๖๑ โดยถือวันประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ (วงเล็บมุมของซองเอกสารสมัครสอบคัดเลือก ตรงคณะฯ ประจำปี ๒๕๖๑) ส่งเอกสารหลักฐานทางไปรษณีย์ โดยเรียน คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร ที่อยู่ คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ๑๖๐ หมู่ที่ ๔ ถนนกาญจนวนิช ตำบลเขารูปช้าง อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา ๙๐๐๐๐

## ๗. กำหนดการสอบคัดเลือกตรงโดยคณะ

รายละเอียด	ระยะเวลาดำเนินการ	ช่องทางติดต่อ/ดำเนินการ
การรับสมัคร (เลือกเพียง ๑ สาขาวิชา/แขนงวิชา เท่านั้น)	๑ ธันวาคม ๒๕๖๐ – ๖ เมษายน ๒๕๖๑	- สมัครด้วยตนเอง ณ ห้องสำนักงานคณบดี ชั้น ๒ คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (ในวันและเวลาราชการ) - สมัครทางไปรษณีย์ลงทะเบียน/EMS (ถือวันประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ)
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์ สอบสัมภาษณ์	๑๖ เมษายน ๒๕๖๑	- <a href="http://agri.skru.ac.th">http://agri.skru.ac.th</a> - บอร์ดประชาสัมพันธ์คณะฯ
สอบสัมภาษณ์ (ทุกสาขาวิชา) พร้อมชำระค่าสมัคร จำนวนคนละ ๑๐๐ บาท	๒๑ เมษายน ๒๕๖๑	<u>กรณีที่ ๑</u> ชำระค่าสมัคร ณ โรงเรียนที่รับสมัครและสอบคัดเลือก (ตามกำหนดการเดินทางประชาสัมพันธ์หลักสูตรของคณะฯ) <u>กรณีที่ ๒</u> ชำระค่าสมัครในวันสอบสัมภาษณ์ ณ ห้องโถงกิจกรรมนักศึกษา ชั้น ๑ คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา
ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือก	๒๕ เมษายน ๒๕๖๑	- <a href="http://agri.skru.ac.th">http://agri.skru.ac.th</a> - บอร์ดประชาสัมพันธ์คณะฯ
Clearing House	๓-๖ พฤษภาคม ๒๕๖๑	<a href="http://app.cupt.net/tcas/clearing">http://app.cupt.net/tcas/clearing</a>
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์รายงานตัว	๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๑	- <a href="http://agri.skru.ac.th">http://agri.skru.ac.th</a> - บอร์ดประชาสัมพันธ์คณะฯ
รายงานตัว	พฤษภาคม ๒๕๖๑	คณะฯ จะประกาศให้ทราบอีกครั้ง

## ๘. สถานที่ติดต่อและสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

สำนักงานคณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร ชั้น ๒ (อาคาร ๖๒)

คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

โทรศัพท์ ๐ ๗๔๒๖ ๐๒๗๒ โทรสาร ๐ ๗๔๒๖ ๐๒๗๓, ๐ ๗๔๒๖ ๐๒๓๐

เว็บไซต์ : <http://agri.skru.ac.th> Facebook : เพจคณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันประกาศนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๐



(ดร.พิพัฒน์ ลิมนะพิทยธร)

รองอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา