

สถานีปฏิบัติการพืชไร่

คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา



คณะกรรมการบริหารสถานีปฏิบัติการพืชไร่



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศุภครชา อภิตติกร
ประธานกรรมการ



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ภัทรพร รักดีฉนวน
กรรมการ



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อมรรัตน์ ชุมทอง
กรรมการ



ว่าที่ร้อยตรีหญิง อังคณา ไชยหนู
เลขานุการ



สถานีปฏิบัติการพืชไร่ คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

สถานีปฏิบัติการพืชไร่ เป็นหน่วยปฏิบัติการเพื่อใช้ในการจัดการเรียนการสอน งานวิจัย และงานบริการวิชาการ ปลูกพืชไร่ชนิดต่าง ๆ รวมทั้งพืชทดแทนพลังงาน ดำเนินการจัดตั้งขึ้นเพื่อใช้ในการศึกษาค้นคว้าวิจัย ทดลอง ร่วมทั้งการผลิตเมล็ดพันธุ์พืช การขยายพันธุ์พืช การปลูกพืชชนิดต่าง ๆ อาทิเช่น ข้าว อ้อย ถั่วลิสง ข้าวโพด มันสำปะหลัง และพืชไร่เศรษฐกิจชนิดต่าง ๆ รวมถึงระบบการปลูกพืชและเทคโนโลยีทางการเกษตร

พืชไร่ (Agronomy)

พืชไร่ หมายถึง พืชที่ปลูกโดยใช้เนื้อที่มาก ๆ มีการเจริญเติบโตเร็วไม่ต้องการการดูแลรักษาเหมือนพืชสวน โดยส่วนใหญ่เป็นพืชล้มลุก มีอายุตั้งแต่ 2 เดือน ถึง 1 ปี หรือมากกว่า ผลผลิตของพืชไร่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจและชีวิตประจำวันของคนไทย โดยใช้บริโภคเป็นอาหารหลักและส่งออกเป็นสินค้าส่งออก จัดเป็นพืชเศรษฐกิจของประเทศ ซึ่งสามารถนำรายได้เข้าประเทศเป็นจำนวนมาก เช่น ข้าว ข้าวโพด อ้อย ถั่วต่าง ๆ ยาสูบ ฝ้าย มันสำปะหลัง เป็นต้น พืชไร่ที่ปลูกในประเทศไทยสามารถจัดแยกเป็นกลุ่มตามลักษณะการนำไปใช้ประโยชน์ได้มากมาย พืชไร่เป็นไม้ประเภทไม้ล้มลุกและไม้ทนแล้งต้องการน้ำน้อย มีอายุการปลูกและการเก็บเกี่ยวไม่นาน และเมื่อให้ผลผลิตแล้วลำต้นก็จะตาย การผลิตพืชไร่ถือเป็นอาชีพหลักของเกษตรกรของประเทศไทย พืชไร่ที่จัดเป็นพืชเศรษฐกิจนำรายได้มาสู่ประเทศไทยอย่างมาก เช่น อ้อยเป็นวัตถุดิบสำหรับผลิตน้ำตาลทราย ข้าวโพดเป็นวัตถุดิบสำหรับผลิตอาหารสัตว์ มันสำปะหลัง เป็นวัตถุดิบในการ

ผลิตแป้งและอาหารสัตว์ ซึ่งสถานีปฏิบัติการพืชไร่ คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ได้มีการส่งเสริมให้นักศึกษาฝึกปลูกพืชไร่อย่างมีคุณภาพ เช่น สอนให้รู้จักการวางแผนการปลูกข้าวโพดหวานที่ให้ผลผลิตสูงทนโรค ส่งเสริมการปลูกถั่วลิสง และข้าวพันธุ์พื้นเมือง เป็นต้น นอกจากนี้ยังมีแปลงผลิตอ้อยคั้นน้ำซึ่งมีคุณสมบัติทนแล้ง มีการแตกกอดี ลำต้นใหญ่ น้ำอ้อยหวาน เป็นต้น นอกจากนี้ยังเป็นสถานที่สำหรับฝึกปฏิบัติงานการเรียนการสอน ในรายวิชาต่าง ๆ อาทิ การปรับปรุงพันธุ์ การขยายพันธุ์ การผลิตพืช เป็นต้น ทั้งเป็นแหล่งเรียนรู้สำหรับนักเรียน นักศึกษาทุกชั้นปี



ติดต่อคณะได้ที่

<https://agri.skru.ac.th/agri2020/index.php>



เพจ คณะเทคโนโลยีการเกษตร

<https://web.facebook.com/skruagri>



เพจ สถานีปฏิบัติการพืชไร่

<https://web.facebook.com/agronomy.skru>



คำสั่งคณะกรรมการเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

ที่ ๑๗๓ /๒๕๖๓

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารสถานปฏิบัติการศึกษา คณะเทคโนโลยีการเกษตร

เพื่อให้การบริหารงานของคณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา เป็นไปด้วยความเรียบร้อย มีประสิทธิภาพ คล่องตัว มีความรวดเร็วในกระบวนการบริหารจัดการมากยิ่งขึ้น และเพื่อประโยชน์สูงสุดต่อราชการ อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๖ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ.๒๕๔๗ และข้อ ๓ (๑๔) ของคำสั่ง มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ที่ ๔๒๒๔/๒๕๖๑ เรื่องการมอบหมายงานและมอบอำนาจให้คณบดีปฏิบัติราชการแทนอธิการบดี ลงวันที่ ๒๔ กันยายน ๒๕๖๑ จึงมีคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารสถานปฏิบัติการศึกษา ดังนี้

๑. อาจารย์ ดร.ศุภิศรชา	อภิรติกร	ประธานกรรมการ
๒. อาจารย์ ดร.ภัทรพร	ภักดีฉนวน	กรรมการ
๓. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อมรรัตน์	ชุมทอง	กรรมการ
๔. ว่าที่ร้อยตรีหญิง อังคณา	ไชยหนู	เลขานุการ

หน้าที่ ๑. กำหนดทิศทางและจัดทำแผนการบริหารจัดการสถานปฏิบัติการศึกษา เพื่อให้สอดคล้องกับนโยบายและพันธกิจของคณะเทคโนโลยีการเกษตร โดยให้ประธานกรรมการนำเสนอต่อคณะกรรมการบริหารคณะเทคโนโลยีการเกษตร

๒. กำกับดูแล ส่งเสริมและสนับสนุนการดำเนินงานของสถานปฏิบัติการศึกษา
๓. กำกับดูแลการทำงานของพนักงานบริการและเจ้าหน้าที่ประจำสถานปฏิบัติการศึกษา
๔. กำกับดูแลผลผลิตของสถานปฏิบัติการศึกษา
๕. รายงานผลการดำเนินงานต่อคณะกรรมการบริหารคณะเป็นประจำทุกสิ้นไตรมาส
๖. ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ให้คณะ...

ให้คณะกรรมการที่ได้รับการแต่งตั้งปฏิบัติหน้าที่ที่ได้รับมอบหมายให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย และเกิดประโยชน์สูงสุดแก่ทางราชการ ถือปฏิบัติตามกฎหมาย ระเบียบราชการที่เกี่ยวข้องโดยเคร่งครัด โดยให้คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตรกำกับดูแลให้เป็นไปตามคำสั่งนี้ กรณีมีปัญหาในการปฏิบัติตามคำสั่งนี้ ให้รายงานให้ทราบโดยด่วน

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๓ เป็นต้นไป โดยให้ยกเลิกคำสั่งอื่นใดที่ขัดแย้งกับคำสั่งนี้

สั่ง ณ วันที่ ๙ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๓



(อาจารย์ ดร.มงคล เทพรัตน์)

คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร

๙
Name
SA
Name
Date

ร่าง
พิมพ์
ตรวจ