

สำเนาฉบับ

คำสั่งกรมวิชาการเกษตร

ที่ ๑/๒๑๓ /๒๕๖๖

เรื่อง ตั้งกองวิจัยพัฒนาพืชเศรษฐกิจใหม่และการจัดการก๊าซเรือนกระจกสำหรับภาคเกษตร

ตามคำสั่งกรมวิชาการเกษตร ที่ ๗๘๖/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๗ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๕ ตั้งศูนย์บริหารจัดการพืชกัญชา กัญชง และกระท่อม แบบเบ็ดเสร็จ กรมวิชาการเกษตร ไว้แล้ว นั้น

กรมวิชาการเกษตรพิจารณาเห็นว่า เพื่อให้การวิจัย พัฒนา พืชเศรษฐกิจชนิดใหม่ที่มีแนวโน้มสร้างมูลค่าเพิ่มขึ้น มีความต้องการทางการตลาดทั้งในปัจจุบันและอนาคต รวมทั้งการจัดการเพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกในระบบการผลิตพืชและรับรองคาร์บอนเครดิตมีหน่วยงานรับผิดชอบโดยตรงอาศัยอำนาจตามความใน มาตรา ๓/๑ มาตรา ๓๒ มาตรา ๓๘ และมาตรา ๓๙ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๓๔ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติม โดยพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน (ฉบับที่ ๕) พ.ศ. ๒๕๔๕ และ (ฉบับที่ ๗) พ.ศ. ๒๕๕๐ มาตรา ๑๔ แห่งพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการมอบอำนาจ พ.ศ. ๒๕๕๐ มาตรา ๔๙ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการพลเรือน พ.ศ. ๒๕๕๑ พระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ ระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ ระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการมอบอำนาจ พ.ศ. ๒๕๔๖ หลักเกณฑ์และวิธีการเสริมสร้างและพัฒนาให้ผู้อยู่ได้บังคับบัญชา มีวินัยและป้องกันมิให้ผู้ได้บังคับบัญชากระทำผิดวินัยตามหนังสือสำนักงาน ก.พ. ที่ นร ๑๐๑๑/ว ๔ ลงวันที่ ๓ มีนาคม ๒๕๖๕ ข้อ ๒ (๑๑) ของหลักเกณฑ์และวิธีการประเมินผลการปฏิบัติราชการของข้าราชการพลเรือน ตามหนังสือสำนักงาน ก.พ. ที่ นร ๑๐๑๒/ว ๒๐ ลงวันที่ ๓ กันยายน ๒๕๕๒ จึงยกเลิกคำสั่งกรมวิชาการเกษตร ที่ ๗๘๖/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๗ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๕ และให้

๑. ตั้งกองวิจัยพัฒนาพืชเศรษฐกิจใหม่และการจัดการก๊าซเรือนกระจกสำหรับภาคเกษตร เป็นการภายในโดยให้มีฐานะเทียบเท่ากอง ขึ้นกับอธิบดีกรมวิชาการเกษตร มีอำนาจหน้าที่ ดังนี้

(๑) ศึกษา ค้นคว้า และวิจัยด้านการผลิต ด้านมาตรฐานการผลิตและคุณภาพ และด้านเศรษฐกิจพืชอนาคต และพืชกัญชา กัญชง และกระท่อม

(๒) ศึกษา ค้นคว้า วิจัยและพัฒนาระบบการตรวจสอบรับรองมาตรฐานคุณภาพสินค้าพืชอนาคต และพืชกัญชา กัญชง และกระท่อม และผลิตภัณฑ์

(๓) ให้บริการตรวจวิเคราะห์เพื่อรับรองคุณภาพสินค้าพืชอนาคตและพืชกัญชา กัญชง กระท่อม และผลิตภัณฑ์ และการรับรองระบบการผลิตพืชอนาคตและพืชกัญชา กัญชง กระท่อม และผลิตภัณฑ์

(๔) ศึกษา ค้นคว้า วิจัยและพัฒนาการลดก๊าซเรือนกระจกสำหรับภาคเกษตร

(๕) ศึกษา ค้นคว้า วิจัยและพัฒนาระบบการตรวจรับรองก๊าซเรือนกระจกสำหรับภาคเกษตร

(๖) ให้บริการตรวจรับรองก๊าซเรือนกระจกสำหรับภาคเกษตรให้เป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนด

(๗) ให้บริการวิชาการวิชาการและเทคโนโลยีแก่เจ้าหน้าที่ เกษตรกร เอกชน และหน่วยงานอื่น

ที่เกี่ยวข้อง

(๘) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับ

มอบหมาย

โดยแบ่งงาน ...

โดยแบ่งงานภายในเป็น ๑ ฝ่าย ๔ กลุ่ม ดังนี้

๑.๑ ฝ่ายบริหารทั่วไป มีหน้าที่

(๑) ดำเนินการเกี่ยวกับ งานสารบรรณ งานแผนงานและงบประมาณ งานการเงินบัญชี และพัสดุ งานบุคคล และงานธุรการทั่วไป รวมทั้งรับผิดชอบเงินรายได้ของกรมวิชาการเกษตรจากภารกิจของ กองวิจัยพัฒนาพืชเศรษฐกิจใหม่และการจัดการก๊าซเรือนกระจกสำหรับภาคเกษตร

(๒) ปฏิบัติงานอื่นตามที่ได้รับมอบหมาย

๑.๒ กลุ่มวิจัยพืชอนาคต มีหน้าที่

(๑) ศึกษา ค้นคว้า และวิจัยด้านการผลิต ด้านมาตรฐานการผลิตและคุณภาพ และ ด้านเศรษฐกิจพืชอนาคต

(๒) ศึกษา ค้นคว้า วิจัยและพัฒนาระบบการตรวจสอบรับรองมาตรฐานคุณภาพสินค้า พืชอนาคตและผลิตภัณฑ์

(๓) ให้บริการตรวจวิเคราะห์เพื่อรับรองคุณภาพสินค้าพืชอนาคตและผลิตภัณฑ์และ การรับรองระบบการผลิตพืชอนาคตและผลิตภัณฑ์

(๔) ให้คำปรึกษา ประสานงานและร่วมดำเนินงานเกี่ยวกับงานวิจัยกับหน่วยงานอื่น ที่เกี่ยวข้องทั้งภายในและภายนอกกรมวิชาการเกษตร รวมทั้งปฏิบัติงานอื่นตามที่ได้รับมอบหมาย

๑.๓ กลุ่มวิจัยพืชกัญชา กัญชง และกระท่อม มีหน้าที่

(๑) ศึกษา ค้นคว้า และวิจัยด้านการผลิต ด้านมาตรฐานการผลิตและคุณภาพ และ ด้านเศรษฐกิจพืชกัญชา กัญชง และกระท่อม

(๒) ศึกษา ค้นคว้า วิจัยและพัฒนาระบบการตรวจสอบรับรองมาตรฐานคุณภาพสินค้า พืชกัญชา กัญชง และกระท่อม และผลิตภัณฑ์

(๓) ให้บริการตรวจวิเคราะห์เพื่อรับรองคุณภาพสินค้าพืชกัญชา กัญชง กระท่อม และ ผลิตภัณฑ์ และการรับรองระบบการผลิตพืชกัญชา กัญชง กระท่อม และผลิตภัณฑ์

(๔) ดำเนินการประสานงานการออกใบอนุญาตตามกฎหมาย

(๕) ให้คำปรึกษา ประสานงานและร่วมดำเนินงานเกี่ยวกับงานวิจัยกับหน่วยงานอื่น ที่เกี่ยวข้องทั้งภายในและภายนอกกรมวิชาการเกษตร รวมทั้งปฏิบัติงานอื่นตามที่ได้รับมอบหมาย

๑.๔ กลุ่มวิจัยก๊าซเรือนกระจกสำหรับภาคเกษตร มีหน้าที่

(๑) ศึกษา ค้นคว้า วิจัยและพัฒนาการลดก๊าซเรือนกระจกสำหรับภาคเกษตร

(๒) ศึกษา ค้นคว้า วิจัยและพัฒนาระบบการตรวจรับรองก๊าซเรือนกระจกสำหรับ ภาคเกษตร

(๓) ให้บริการตรวจรับรองก๊าซเรือนกระจกสำหรับภาคเกษตรให้เป็นไปตามมาตรฐาน ที่กำหนด

(๔) ให้คำปรึกษา ประสานงานและร่วมดำเนินงานเกี่ยวกับงานวิจัยกับหน่วยงานอื่น ที่เกี่ยวข้องทั้งภายในและภายนอกกรมวิชาการเกษตร รวมทั้งปฏิบัติงานอื่นตามที่ได้รับมอบหมาย

๑.๕ กลุ่มพัฒนาระบบถ่ายทอดเทคโนโลยี มีหน้าที่

(๑) ศึกษา วิเคราะห์ วางแผนและดำเนินการถ่ายทอดเทคโนโลยีพืชอนาคต พืชกัญชา กัญชง และกระท่อม และการลดก๊าซเรือนกระจกสำหรับภาคการเกษตร

(๒) ร่วมดำเนินการถ่ายทอดเทคโนโลยีพืชอนาคต พืชกัญชา กัญชง และกระท่อม และการลดก๊าซเรือนกระจกสำหรับภาคการเกษตร กับหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องทั้งภายในและภายนอกกรมฯ รวมทั้งปฏิบัติงานอื่นตามที่ได้รับมอบหมาย

(๓) ให้คำปรึกษาแนะนำข้อมูลเกี่ยวกับพืชอนาคต พืชกัญชา กัญชง และกระท่อม และ การลดก๊าซเรือนกระจก แบบครบวงจรแก่เจ้าหน้าที่ เกษตรกร เอกชน และหน่วยงานอื่น รวมทั้งปฏิบัติงานอื่น ตามที่ได้รับมอบหมาย

๒. ให้ผู้อำนวยการกองวิจัยพัฒนาพืชเศรษฐกิจใหม่และการจัดการก๊าซเรือนกระจกสำหรับภาคเกษตร เป็นผู้บริหารสูงสุดของกอง โดยรับมอบอำนาจต่าง ๆ ที่กรมวิชาการเกษตรได้มอบอำนาจให้ผู้อำนวยการกอง ผู้อำนวยการสถาบัน ผู้อำนวยการสำนัก ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เลขาธิการกรม ในฐานะผู้อำนวยการกอง และมีอำนาจอนุญาตและอนุมัติในกรณีต่าง ๆ และเป็นผู้บังคับบัญชาเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานในกองวิจัยพัฒนาพืชเศรษฐกิจใหม่และการจัดการก๊าซเรือนกระจกสำหรับภาคเกษตร ในฐานะผู้อำนวยการกอง

๓. สถานที่ปฏิบัติงานของกองวิจัยพัฒนาพืชเศรษฐกิจใหม่และการจัดการก๊าซเรือนกระจกสำหรับภาคเกษตร ให้ใช้สถานที่ ดังนี้

๓.๑ ห้องใสสะอาด ตึกกสิกรรม ชั้น ๑

๓.๒ อาคารวิทยากรเมล็ดพันธุ์ สถาบันวิจัยพืชไร่และพืชทดแทนพลังงาน

๓.๓ อาคารสถาบันวิจัยยาง

๔. ให้ผู้มีรายชื่อแนบท้ายคำสั่งนี้ปฏิบัติงานที่กองวิจัยพัฒนาพืชเศรษฐกิจใหม่และการจัดการก๊าซเรือนกระจกสำหรับภาคเกษตร อีกหน้าที่หนึ่ง

๕. มอบหมายการบังคับบัญชาให้ผู้ทำหน้าที่ผู้อำนวยการกลุ่ม และหัวหน้าฝ่าย อันเป็นตำแหน่งบริหารงาน มีอำนาจและหน้าที่ปกครองบังคับบัญชาข้าราชการ พนักงานราชการ ลูกจ้าง และเจ้าหน้าที่ในสังกัดในฐานะหัวหน้าหน่วยงานย่อยภายใต้กองวิจัยพัฒนาพืชเศรษฐกิจใหม่และการจัดการก๊าซเรือนกระจกสำหรับภาคเกษตร ตามที่กรมวิชาการเกษตรได้มอบอำนาจให้ผู้อำนวยการศูนย์ และอำนาจหน้าที่ของผู้อำนวยการกลุ่ม หัวหน้าฝ่าย ตามคำสั่งกรมวิชาการเกษตร ที่ ๕๑๖/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๒๘ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๔ รวมทั้ง เรื่องอื่นใดที่พึงปฏิบัติหรือดำเนินการตามที่กฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศหรือคำสั่งใด หรือมติคณะรัฐมนตรีได้กำหนดไว้ให้พึงปฏิบัติหรือดำเนินการเพื่อประโยชน์แก่ทางราชการ

คำสั่งอื่นใดที่ขัดหรือแย้งกับคำสั่งนี้ ให้ใช้คำสั่งนี้

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๒ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖

(นายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์)
อธิบดีกรมวิชาการเกษตร

อาทิตย์ ร่าง/พิมพ์

จันทรวจ

จันทรวจ

๑๐
๒๕๖๖

๑๐

บัญชีรายละเอียดมอบหมายข้าราชการให้ไปปฏิบัติงานที่กองวิจัยพัฒนาพืชเศรษฐกิจใหม่และการจัดการก๊าซเรือนกระจกสำหรับภาคเกษตร อีกหน้าที่หนึ่ง
แนบท้ายคำสั่งกรมวิชาการเกษตร ที่ ๑๒๖๓ /๒๕๖๖ ลงวันที่ ๑๒ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖

ลำดับ ที่	ตำแหน่ง เลขที่	ส่วนราชการและตำแหน่งที่กำหนดตามโครงสร้าง		ประเภท ตำแหน่ง	ระดับตำแหน่ง	ส่วนราชการและตำแหน่งที่มอบหมาย		ประเภท ตำแหน่ง	ระดับตำแหน่ง	หมายเหตุ	
		ชื่อตำแหน่งใน การบริหารงาน	ชื่อตำแหน่งใน สายงาน			ชื่อตำแหน่งใน การบริหารงาน	ชื่อตำแหน่งใน สายงาน				
๑	๑๒	กรมวิชาการเกษตร ผู้เชี่ยวชาญด้านระบบ การปลูกพืช	นักวิชาการเกษตร	วิชาการ	เชี่ยวชาญ	กรมวิชาการเกษตร กองวิจัยพัฒนาพืชเศรษฐกิจใหม่และการจัดการก๊าซเรือนกระจกสำหรับภาคเกษตร	ผู้อำนวยการกอง	นักวิชาการเกษตร	วิชาการ	เชี่ยวชาญ	๑. นายสมคิด ดำน้อย รักษาการในตำแหน่งผู้เชี่ยวชาญด้าน ระบบการปลูกพืช ๒. ทำหน้าที่ผู้อำนวยการกอง
๒	๘๕๗	สำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช ฝ่ายบริหารทั่วไป เจ้าพนักงานธุรการ	เจ้าพนักงานธุรการ	ทั่วไป	ปฏิบัติงาน หรือชำนาญงาน	สำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช ฝ่ายบริหารทั่วไป เจ้าพนักงานธุรการ	เจ้าพนักงานธุรการ	เจ้าพนักงานธุรการ	ทั่วไป	ปฏิบัติงาน หรือชำนาญงาน	๑. ผู้ครองตำแหน่ง นางสาวแอนนา เกษดา เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน ๒. ทำหน้าที่หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป
๓	๑๕๗๖	สำนักวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพ กลุ่มวิจัยเทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร นักวิชาการเกษตร	นักวิชาการเกษตร	วิชาการ	ปฏิบัติการ หรือชำนาญการ หรือชำนาญการพิเศษ	สำนักวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพ กลุ่มวิจัยพืชอนาคต นักวิชาการเกษตร	นักวิชาการเกษตร	นักวิชาการเกษตร	วิชาการ	ปฏิบัติการ หรือชำนาญการ หรือชำนาญการพิเศษ	๑. ผู้ครองตำแหน่ง นางสาวอรุณทัย ชาววา นักวิชาการ เกษตรชำนาญการพิเศษ ๒. ทำหน้าที่ผู้อำนวยการกลุ่มวิจัยพืช อนาคต
๔	๒๓๒๒	สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ ๕ จังหวัดชัยนาท ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี กลุ่มวิจัยและพัฒนา นักวิชาการเกษตร	นักวิชาการเกษตร	วิชาการ	ปฏิบัติการ หรือชำนาญการ	สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ ๕ จังหวัดชัยนาท ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี กลุ่มวิจัยและพัฒนา นักวิชาการเกษตร	นักวิชาการเกษตร	นักวิชาการเกษตร	วิชาการ	ปฏิบัติการ หรือชำนาญการ	ผู้ครองตำแหน่ง นายอนุวัฒน์ กำแพงแก้ว นักวิชาการเกษตรชำนาญการ

ลำดับ ที่	ตำแหน่ง เลขที่	ส่วนราชการและตำแหน่งที่กำหนดตามโครงสร้าง		ประเภท ตำแหน่ง	ระดับตำแหน่ง	ส่วนราชการและตำแหน่งที่มอบหมาย		ประเภท ตำแหน่ง	ระดับตำแหน่ง	หมายเหตุ
		ชื่อตำแหน่งใน การบริหารงาน	ชื่อตำแหน่งใน สายงาน			ชื่อตำแหน่งใน การบริหารงาน	ชื่อตำแหน่งใน สายงาน			
๕	๑๔๕๓	สถาบันวิจัยพืชสวน กลุ่มวิชาการ นักวิชาการเกษตร	นักวิชาการเกษตร	วิชาการ	ปฏิบัติการ หรือชำนาญการ หรือชำนาญการพิเศษ	นักวิชาการเกษตร	นักวิชาการเกษตร	วิชาการ	ปฏิบัติการ หรือชำนาญการ หรือชำนาญการพิเศษ	ผู้ครองตำแหน่ง นางวีไลวรรณ ทวีศรี นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ
๖	๒๘๒๓	สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ ๘ จังหวัดสงขลา ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรสงขลา จังหวัดสงขลา กลุ่มวิจัยและพัฒนา นักวิชาการเกษตร	นักวิชาการเกษตร	วิชาการ	ปฏิบัติการ หรือชำนาญการ หรือชำนาญการพิเศษ	กลุ่มวิจัยพืชกัญชา กัญชง และกระท่อม นักวิชาการเกษตร	นักวิชาการเกษตร	วิชาการ	ปฏิบัติการ หรือชำนาญการ หรือชำนาญการพิเศษ	๑. ผู้ครองตำแหน่ง นายทรงเมท สังข์น้อย นักวิชาการเกษตรชำนาญการ ๒. ทำหน้าที่ผู้อำนวยการกลุ่มวิจัยพืช กัญชา กัญชง และกระท่อม
๗	๕๕๕	สถาบันวิจัยพืชสวน กลุ่มวิชาการ นักวิชาการเกษตร	นักวิชาการเกษตร	วิชาการ	ปฏิบัติการ หรือชำนาญการ หรือชำนาญการพิเศษ	กลุ่มวิจัยก๊าซเรือนกระจกสำหรับภาคเกษตร นักวิชาการเกษตร	นักวิชาการเกษตร	วิชาการ	ปฏิบัติการ หรือชำนาญการ หรือชำนาญการพิเศษ	๑. ผู้ครองตำแหน่ง นายธีรวุฒิ ชุตินันท์กุล นักวิชาการเกษตรชำนาญการ ๒. ทำหน้าที่ผู้อำนวยการกลุ่มวิจัยก๊าซ เรือนกระจกสำหรับภาคเกษตร
๘	๔๘๐	สถาบันวิจัยพืชไร่และพืชทดแทนพลังงาน กลุ่มวิชาการ นักวิชาการเกษตร	นักวิชาการเกษตร	วิชาการ	ปฏิบัติการ หรือชำนาญการ หรือชำนาญการพิเศษ	นักวิชาการเกษตร	นักวิชาการเกษตร	วิชาการ	ปฏิบัติการ หรือชำนาญการ หรือชำนาญการพิเศษ	ผู้ครองตำแหน่ง นางสาวรัศมี สิมมา นักวิชาการเกษตรชำนาญการ
๙	๑๑๒๒	กองวิจัยพัฒนาปัจจัยการผลิตทางการเกษตร กลุ่มวิจัยเกษตรเคมี กลุ่มงานวิจัยระบบตรวจสอบคุณภาพปุ๋ย นักวิทยาศาสตร์	นักวิทยาศาสตร์	วิชาการ	ปฏิบัติการ หรือชำนาญการ หรือชำนาญการพิเศษ	นักวิทยาศาสตร์	นักวิทยาศาสตร์	วิชาการ	ปฏิบัติการ หรือชำนาญการ หรือชำนาญการพิเศษ	ผู้ครองตำแหน่ง นางทิวากร แต่เกษม นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ

ลำดับ ที่	ตำแหน่ง เลขที่	ส่วนราชการและตำแหน่งที่กำหนดตามโครงสร้าง		ประเภท ตำแหน่ง	ระดับตำแหน่ง	ส่วนราชการและตำแหน่งที่มีมอบหมาย		ประเภท ตำแหน่ง	ระดับตำแหน่ง	หมายเหตุ
		ชื่อตำแหน่งใน การบริหารงาน	ชื่อตำแหน่งใน สายงาน			ชื่อตำแหน่งใน การบริหารงาน	ชื่อตำแหน่งใน สายงาน			
๑๐	๑๑๑๙	นักวิชาการเกษตร	นักวิชาการเกษตร	วิชาการ	ปฏิบัติการ หรือชำนาญการ หรือชำนาญการพิเศษ	นักวิชาการเกษตร	นักวิชาการเกษตร	วิชาการ	ปฏิบัติการ หรือชำนาญการ หรือชำนาญการพิเศษ	ผู้ครองตำแหน่ง นายพงศกร สรรค์วิทยากุล นักวิชาการเกษตรชำนาญการ
๑๑	๙๑๔	สำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช กลุ่มกีฏและสัตววิทยา กลุ่มงานวิจัยไรและแมลงมุม		วิชาการ	ปฏิบัติการ หรือชำนาญการ หรือชำนาญการพิเศษ	กลุ่มพัฒนาระบบถ่ายทอดเทคโนโลยี		วิชาการ	ปฏิบัติการ หรือชำนาญการ หรือชำนาญการพิเศษ	๑. ผู้ครองตำแหน่ง นางสาวทิตติยา แก้วประดิษฐ์ นักกีฏวิทยาชำนาญการ ๒. ทำหน้าที่ผู้อำนวยการ กลุ่มพัฒนาระบบถ่ายทอดเทคโนโลยี OT
		นักกีฏวิทยา	นักกีฏวิทยา			นักกีฏวิทยา	นักกีฏวิทยา			

บัญชีรายละเอียดมอบหมายพนักงานราชการให้ไปปฏิบัติงานที่กองวิจัยพัฒนาพืชเศรษฐกิจใหม่และการจัดการก๊าซเรือนกระจกสำหรับภาคเกษตร อีกรุ่นที่หนึ่ง
 แบบท้ายคำสั่งกรมวิชาการเกษตร ที่ ๑๒๑๓ /๒๕๖๖ ลงวันที่ ๑๒ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖

ลำดับ ที่	ชื่อ-นามสกุล ผู้ดำรงตำแหน่ง	ตำแหน่ง เลขที่	ส่วนราชการและตำแหน่งที่กำหนดตามโครงสร้าง	ส่วนราชการและตำแหน่งที่มอบหมาย	หมายเหตุ
			ชื่อตำแหน่ง	ชื่อตำแหน่ง	
๑	นายศรีณีย์ เตียนพลกรัง	๓๔๓๖	กรมวิชาการเกษตร สำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช ฝ่ายบริหารทั่วไป เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป	กรมวิชาการเกษตร กองวิจัยพัฒนาพืชเศรษฐกิจใหม่และการจัดการก๊าซเรือนกระจกสำหรับภาคเกษตร ฝ่ายบริหารทั่วไป เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป	
๒	นายสุรศักดิ์ แย้มโคกสูง	๖๔๓	พนักงานประจำสำนักงาน	พนักงานประจำสำนักงาน	
๓	-	๑๖๘๖	สถาบันวิจัยพืชไร่และพืชทดแทนพลังงาน ศูนย์วิจัยปาล์มน้ำมันสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี	กลุ่มวิจัยพืชัญชา กล้วยง และกระท่อม เจ้าพนักงานการเกษตร	
๔	-	๓๖๗๕	สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ ๑ จังหวัดเชียงใหม่ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรแพร่ จังหวัดแพร่	กลุ่มพัฒนาระบบถ่ายทอดเทคโนโลยี เจ้าพนักงานการเกษตร จำนวน ๔ ตำแหน่ง ๐๗	