

รายละเอียดข้อมูลผลงานวิจัยหรือผลงานสร้างสรรค์ที่นำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 ( 1 ตุลาคม 2551 - 30 กันยายน 2552 )

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยหรือผลงานสร้างสรรค์	ชื่อคณะผู้วิจัย	รายละเอียดการนำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน	วัน/เดือน/ปี ที่ใช้ประโยชน์	หลักฐาน
สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม บางเขน					25
1	Exploitation of heterosis in maize at Kasetsart University	นายโชคชัย เอกทัศนาวรรณ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการ ค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์ วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายสรเสรีญ จำปาทอง สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการ ค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์ วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นางชไมพร เอกทัศนาวรรณ สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม บางเขน ฝ่ายฝึกอบรม นายพนพพงศ์ จุลจจอหอ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการ ค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์ วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายฉัตรพงศ์ บาลลา สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการ ค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์ วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ ศ.ชำนาญ ฉัตรแก้ว คณะเกษตร บางเขน ภาควิชาพืชไร นา	<u>เชิงวิชาการ :</u> - ใช้ในการบรรยาย/ฝึกอบรม ชื่อหัว ข้อการบรรยาย/ฝึกอบรม :การปรับ ปรุงพันธุ์ข้าวโพด ชื่อหน่วยงานที่ บรรยาย/ฝึกอบรม :สาขาวิทยา ศาสตร์การเกษตร มหาวิทยาลัย นครสวรรค์	14/2/52 - 15/2/52	เป็นอาจารย์พิเศษ มหาวิทยาลัย นครสวรรค์ เพาะ สอน ระดับปริญญาโท หลักสูตรวิทยา ศาสตร์มหามบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์ การเกษตร สอน เนื้อหาวิชา Quantitative Genetics Applied to Plant Breeding ในราย วิชา107513 การ ปรับปรุงพันธุ์พืชชั้น สูง ประจำภาคเรียน ที่ 2 ปีการศึกษา 2551 ตามหนังสือ เชิญที่ ศธ0527.15/5758 ลงวันที่ 11 พฤศจิกายน 2551 และเอกสาร ประกอบการบ รรยาย
2	Status quo and development history on sweet corn of Thailand	นายโชคชัย เอกทัศนาวรรณ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการ ค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์ วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นางชไมพร เอกทัศนาวรรณ สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม บางเขน ฝ่ายฝึกอบรม	<u>เชิงวิชาการ :</u> - ใช้ในการเรียนการสอน รหัสศษววิชา 031496 ชื่อวิชา Selected Topics in Plant Pathology	6/9/52 - 6/9/52	เอกสารประกอบ การบรรยายนิสิต ภาควิชาโรคพืช คณะเกษตร กำแพง แสน มหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์ ใน วิชา 031496 Selected Topics in Plant Pathology ในภาค ปลาย ปีการศึกษา 2551 วันที่ 6 มกราคม 2552 ณ ศูนย์วิจัยข้าวโพด และข้าวฟ่างแห่ง ชาติ ตามหนังสือ เชิญที่ ศธ 0513.202/ว. 00698 ลงวันที่ 17 ธันวาคม 2551

รายละเอียดข้อมูลผลงานวิจัยหรือผลงานสร้างสรรค์ที่นำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 ( 1 ตุลาคม 2551 - 30 กันยายน 2552 )

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยหรือผลงานสร้างสรรค์	ชื่อคณะผู้วิจัย	รายละเอียดการนำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน	วัน/เดือน/ปี ที่ใช้ประโยชน์	หลักฐาน
3	Sweet corn breeding at Kasetsart University	นายโชคชัย เอกทัศนาวรรณ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นางชไมพร เอกทัศนาวรรณ สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม บางเขน ฝ่ายฝึกอบรม	<u>เชิงวิชาการ :</u> - ใช้ในการเรียนการสอน รหัสศษววิชา 031496 ชื่อวิชา Selected Topics in Plant Pathology	6/1/52 - 6/1/52	เอกสารประกอบการบรรยายนิสิตภาควิชาโรคพืช คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในวิชา 031496 Selected Topics in Plant Pathology ในภาคปลาย ปีการศึกษา 2551 วันที่ 6 มกราคม 2552 ณ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ ตามหนังสือเชิญที่ ศธ 0513.202/ว. 00698 ลงวันที่ 17 ธันวาคม 2551
4	Utilization of Male Sterility for Baby Corn Improvement	นายโชคชัย เอกทัศนาวรรณ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายสุรพล เข้าน้อง สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายสรเสรีญ จำปาทอง สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นางชไมพร เอกทัศนาวรรณ สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม บางเขน ฝ่ายฝึกอบรม นายฉัตรพงศ์ บาลลา สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ	<u>เชิงวิชาการ :</u> - ใช้ในการเรียนการสอน รหัสศษววิชา 401454 ชื่อวิชา Plant Reproductive Physiology	23/2/52 - 23/2/52	เอกสารประกอบการสอนเนื้อหาวิชา Cytoplasmic Male Sterility ในวิชา 401454 ( สรีรวิทยาการเจริญพันธุ์ของพืช) ให้แก่นิสิตระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ปีการศึกษา 2551 วันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2552 ตามหนังสือเชิญที่ ศธ 0513.10701/3 348 ลงวันที่ 25 พฤศจิกายน 2551

รายละเอียดข้อมูลผลงานวิจัยหรือผลงานสร้างสรรค์ที่นำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 ( 1 ตุลาคม 2551 - 30 กันยายน 2552 )

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยหรือผลงานสร้างสรรค์	ชื่อคณะผู้วิจัย	รายละเอียดการนำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน	วัน/เดือน/ปี ที่ใช้ประโยชน์	หลักฐาน
5	การใช้เชื้อพันธุกรรมข้าวโพดไร่เพื่อปรับปรุงพันธุ์ข้าวโพดหวาน shrunken-2 จากต่างประเทศ	นายโชคชัย เอกทัศนาวรรณ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายสรเสริญ จำปาทอง สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นางชไมพร เอกทัศนาวรรณ สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม บางเขน ฝ่ายฝึกอบรม นายณพนธ์ จุลจจอหอ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายฉัตรพงศ์ บาลลา สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ	<u>เชิงวิชาการ :</u> - ใช้ในการเรียนการสอน รหัสศษศววิชา 031496 ชื่อวิชา Selected Topics in Plant Pathology	6/1/52 - 6/1/52	เอกสารประกอบการบรรยายให้แก่บัณฑิตภาควิชาโรคพืช คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในวิชา 031496 Selected Topics in Plant Pathology ในภาคปลาย ปีการศึกษา 2551 วันที่ 6 มกราคม 2552 ณ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ ตามหนังสือเชิญที่ ศธ 0513.202/ว. 00698 ลงวันที่ 17 ธันวาคม 2551
6	การประเมินพันธุ์ลูกผสมทอโครสส์ที่มีเพศผู้เป็นหมันเพื่อใช้ผลิตข้าวโพดฝักอ่อนที่ไม่ต้องถอดยอด	นายโชคชัย เอกทัศนาวรรณ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นางชไมพร เอกทัศนาวรรณ สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม บางเขน ฝ่ายฝึกอบรม นายณพนธ์ จุลจจอหอ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายฉัตรพงศ์ บาลลา สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ	<u>เชิงวิชาการ :</u> - ใช้ในการเรียนการสอน รหัสศษศววิชา 401454 ชื่อวิชา Plant Reproductive Physiology	23/2/52 - 23/2/52	เอกสารประกอบการสอนเนื้อหาวิชา Cytoplasmic Male Sterility ในวิชา 401454 ( สรีรวิทยาการเจริญพันธุ์ของพืช) ให้แก่นิสิตระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ปีการศึกษา 2551 วันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2552 ตามหนังสือเชิญที่ ศธ 0513.10701/3 348 ลงวันที่ 25 พฤศจิกายน 2551

รายละเอียดข้อมูลผลงานวิจัยหรือผลงานสร้างสรรค์ที่นำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 ( 1 ตุลาคม 2551 - 30 กันยายน 2552 )

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยหรือผลงานสร้างสรรค์	ชื่อคณะผู้วิจัย	รายละเอียดการนำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน	วัน/เดือน/ปี ที่ใช้ประโยชน์	หลักฐาน
7	การวิจัยและพัฒนาข้าวโพดหวานลูกผสมเดี่ยว : พันธุ์อินทรี 1	นายโชคชัย เอกทัศนาวรรณ สถาบันอินทรีจันทร์ประดิษฐ์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายสรเสริญ จำปาทอง สถาบันอินทรีจันทร์ประดิษฐ์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นางชไมพร เอกทัศนาวรรณ สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม บางเขน ฝ่ายฝึกอบรม นายพนพพงศ์ จุลจจอหอ สถาบันอินทรีจันทร์ประดิษฐ์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ	<b>เชิงวิชาการ :</b> - ใช้ในการเรียนการสอน รหัสศษววิชา 031496 ชื่อวิชา Selected Topics in Plant Pathology	6/1/52 - 6/1/52	เอกสารประกอบการบรรยาย โดยเป็นวิทยากรบรรยายเรื่อง พันธุ์ข้าวโพดและการปลูกให้แก่ นิสิตภาควิชาโรคพืช คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในวิชา 031496 Selected Topics in Plant Pathology ในภาคปลาย ปีการศึกษา 2551 ณ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ ตามหนังสือเชิญที่ ศธ 0513.202/ว. 00698 ลงวันที่ 17 ธันวาคม 2551
8	การวิจัยและพัฒนาข้าวโพดฝักอ่อนลูกผสมเดี่ยวที่ไม่ต้องถอดยอดพันธุ์ เกษตรศาสตร์ 2	นายโชคชัย เอกทัศนาวรรณ สถาบันอินทรีจันทร์ประดิษฐ์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นางชไมพร เอกทัศนาวรรณ สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม บางเขน ฝ่ายฝึกอบรม นายพนพพงศ์ จุลจจอหอ สถาบันอินทรีจันทร์ประดิษฐ์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายฉัตรพงศ์ บาลลา สถาบันอินทรีจันทร์ประดิษฐ์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ	<b>เชิงวิชาการ :</b> - ใช้ในการเรียนการสอน รหัสศษววิชา 401454 ชื่อวิชา Plant Reproductive Physiology	23/2/52 - 23/2/52	เอกสารประกอบการสอน โดยเป็นอาจารย์พิเศษสอนเนื้อหาวิชา Cytoplasmic Male Sterility ในวิชา 401454 ( สรีรวิทยาการเจริญพันธุ์ของพืช) ให้แก่นิสิตระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ปีการศึกษา 2551 วันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2552 ตามหนังสือเชิญที่ ศธ 0513.10701/3 348 ลงวันที่ 25 พฤศจิกายน 2551

รายละเอียดข้อมูลผลงานวิจัยหรือผลงานสร้างสรรค์ที่นำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 ( 1 ตุลาคม 2551 - 30 กันยายน 2552 )

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยหรือผลงานสร้างสรรค์	ชื่อคณะผู้วิจัย	รายละเอียดการนำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน	วัน/เดือน/ปี ที่ใช้ประโยชน์	หลักฐาน
9	การวิจัยและพัฒนาข้าวโพดลูกผสมเดี่ยวพันธุ์สุวรรณ 3853	นายโชคชัย เอกทัศนาวรรณ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายสรสรเสริญ จำปาทอง สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นางชไมพร เอกทัศนาวรรณ สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม บางเขน ฝ่ายฝึกอบรม นายณพนธ์ จุลจจอหอ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายฉัตรพงศ์ บาลลา สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ	<u>เชิงวิชาการ :</u> - ใช้ในการเรียนการสอน รหัสศษศศึกษา 031496 ชื่อวิชา Selected Topics in Plant Pathology	6/1/52 - 6/1/52	เอกสารประกอบการบรรยายให้แก่ นิสิตภาควิชาโรคพืช คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในวิชา 031496 Selected Topics in Plant Pathology ในภาคปลาย ปีการศึกษา 2551 วันที่ 6 มกราคม 2552 ณ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ ตามหนังสือเชิญที่ ศธ 0513.202/ว. 00698 ลงวันที่ 17 ธันวาคม 2551
10	การวิจัยและพัฒนาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ลูกผสมเดี่ยวพันธุ์สุวรรณ 4452	นายโชคชัย เอกทัศนาวรรณ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายสรสรเสริญ จำปาทอง สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นางชไมพร เอกทัศนาวรรณ สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม บางเขน ฝ่ายฝึกอบรม นายณพนธ์ จุลจจอหอ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายฉัตรพงศ์ บาลลา สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ	<u>เชิงวิชาการ :</u> - ใช้ในการเรียนการสอน รหัสศษศศึกษา 031496 ชื่อวิชา Selected Topics in Plant Pathology	6/1/52 - 6/1/52	เอกสารประกอบการบรรยายเรื่อง พันธุ์ข้าวโพดและการปลูกให้แก่ นิสิตภาควิชาโรคพืช คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในวิชา 031496 Selected Topics in Plant Pathology ในภาคปลาย ปีการศึกษา 2551 ณ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ ตามหนังสือเชิญที่ ศธ 0513.202/ว. 00698 ลงวันที่ 17 ธันวาคม 2551

รายละเอียดข้อมูลผลงานวิจัยหรือผลงานสร้างสรรค์ที่นำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 ( 1 ตุลาคม 2551 - 30 กันยายน 2552 )

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยหรือผลงานสร้างสรรค์	ชื่อคณะผู้วิจัย	รายละเอียดการนำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน	วัน/เดือน/ปี ที่ใช้ประโยชน์	หลักฐาน
11	การวิจัยและพัฒนาข้าวโพดสีม่วงลูกผสมเดี่ยวพันธุ์ KPSC 901	นายโชคชัย เอกทัศนาวรรณ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายสรเสริญ จำปาทอง สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นางชไมพร เอกทัศนาวรรณ สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม บางเขน ฝ่ายฝึกอบรม นายณพนธ์ จุลจจอหอ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายฉัตรพงศ์ บาลลา สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ	<u>เชิงวิชาการ :</u> - ใช้ในการเรียนการสอน รหัสศษศศึกษา 031496 ชื่อวิชา Selected Topics in Plant Pathology	6/1/52 - 6/1/52	เอกสารประกอบการบรรยายนิสิตภาควิชาโรคพืช คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในวิชา 031496 Selected Topics in Plant Pathology ในภาคปลาย ปีการศึกษา 2551 วันที่ 6 มกราคม 2552 ณ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ ตามหนังสือเชิญที่ ศธ 0513.202/ว. 00698 ลงวันที่ 17 ธันวาคม 2551
12	การวิจัยและพัฒนาข้าวโพดหวานลูกผสมเดี่ยวพันธุ์ KSSC 563	นายโชคชัย เอกทัศนาวรรณ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นางชไมพร เอกทัศนาวรรณ สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม บางเขน ฝ่ายฝึกอบรม นายณพนธ์ จุลจจอหอ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายฉัตรพงศ์ บาลลา สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ	<u>เชิงวิชาการ :</u> - ใช้ในการเรียนการสอน รหัสศษศศึกษา 031496 ชื่อวิชา Selected Topics in Plant Pathology	6/1/52 - 6/1/52	เอกสารประกอบการบรรยายนิสิตภาควิชาโรคพืช คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในวิชา 031496 Selected Topics in Plant Pathology ในภาคปลาย ปีการศึกษา 2551 วันที่ 6 มกราคม 2552 ณ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ ตามหนังสือเชิญที่ ศธ 0513.202/ว. 00698 ลงวันที่ 17 ธันวาคม 2551

รายละเอียดข้อมูลผลงานวิจัยหรือผลงานสร้างสรรค์ที่นำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 ( 1 ตุลาคม 2551 - 30 กันยายน 2552 )

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยหรือผลงานสร้างสรรค์	ชื่อคณะผู้วิจัย	รายละเอียดการนำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน	วัน/เดือน/ปี ที่ใช้ประโยชน์	หลักฐาน
13	การวิจัยและพัฒนาข้าวโพดหวานลูกผสมเดี่ยวพันธุอินทรี 2	นายโชคชัย เอกทัศนาวรรณ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นางชไมพร เอกทัศนาวรรณ สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม บางเขน ฝ่ายฝึกอบรม นายสรเสรีญ จำปาทอง สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายณพนงศ์ จุลจจอหอ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายฉัตรพงศ์ บาลลา สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ	<u>เชิงวิชาการ :</u> - ใช้ในการเรียนการสอน รหัสศษศศึกษา 031496 ชื่อวิชา Selected Topics in Plant Pathology	6/1/52 - 6/1/52	เอกสารประกอบการบรรยายนิสิตภาควิชาโรคพืช คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในวิชา 031496 Selected Topics in Plant Pathology ในภาคปลาย ปีการศึกษา 2551 วันที่ 6 มกราคม 2552 ณ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ ตามหนังสือเชิญที่ ศธ 0513.202/ว. 00698 ลงวันที่ 17 ธันวาคม 2551
14	การวิจัยและพัฒนาพันธุ์ข้าวโพดลูกผสมเดี่ยว : สุวรรณ 3601	นายโชคชัย เอกทัศนาวรรณ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นางชไมพร เอกทัศนาวรรณ สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม บางเขน ฝ่ายฝึกอบรม นายณพนงศ์ จุลจจอหอ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายฉัตรพงศ์ บาลลา สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ	<u>เชิงวิชาการ :</u> - ใช้ในการเรียนการสอน รหัสศษศศึกษา 031496 ชื่อวิชา Selected Topics in Plant Pathology	6/1/52 - 6/1/52	เอกสารประกอบการบรรยายให้แก่ นิสิตภาควิชาโรคพืช คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในวิชา 031496 Selected Topics in Plant Pathology ในภาคปลาย ปีการศึกษา 2551 วันที่ 6 มกราคม 2552 ณ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ ตามหนังสือเชิญที่ ศธ 0513.202/ว. 00698 ลงวันที่ 17 ธันวาคม 2551

รายละเอียดข้อมูลผลงานวิจัยหรือผลงานสร้างสรรค์ที่นำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 ( 1 ตุลาคม 2551 - 30 กันยายน 2552 )

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยหรือผลงานสร้างสรรค์	ชื่อคณะผู้วิจัย	รายละเอียดการนำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน	วัน/เดือน/ปี ที่ใช้ประโยชน์	หลักฐาน
15	การวิจัยและพัฒนาพันธุ์ข้าวโพดสีม่วงลูกผสม	นายโชคชัย เอกทัศนาวรรณ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นางชไมพร เอกทัศนาวรรณ สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม บางเขน ฝ่ายฝึกอบรม นายณพพงศ์ จุลจ่อหอ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายฉัตรพงศ์ บาลลา สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ	<u>เชิงวิชาการ :</u> - ใช้ในการเรียนการสอน รหัสศษศววิชา 031496 ชื่อวิชา Selected Topics in Plant Pathology	6/1/52 - 6/1/52	เอกสารประกอบการบรรยายให้แก่บัณฑิตภาควิชาโรคพืช คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในวิชา 031496 Selected Topics in Plant Pathology ในภาคปลาย ปีการศึกษา 2551 วันที่ 6 มกราคม 2552 ณ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ ตามหนังสือเชิญที่ ศธ 0513.202/ว. 00698 ลงวันที่ 17 ธันวาคม 2551
16	ข้าวโพดฝักอ่อนลูกผสมเดี่ยวที่ไม่ต้องถอดยอดพันธุ์ KBSC 303	นายโชคชัย เอกทัศนาวรรณ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นางชไมพร เอกทัศนาวรรณ สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม บางเขน ฝ่ายฝึกอบรม นายณพพงศ์ จุลจ่อหอ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายฉัตรพงศ์ บาลลา สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ	<u>เชิงวิชาการ :</u> - ใช้ในการเรียนการสอน รหัสศษศววิชา 401454 ชื่อวิชา Plant Reproductive Physiology	23/2/52 - 23/2/52	เอกสารประกอบการสอน เนื้อหาวิชา Cytoplasmic Male Sterility ในวิชา 401454 ( สรีรวิทยาการเจริญพันธุ์ของพืช) ให้แก่นิสิตระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ปีการศึกษา 2551 วันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2552 ตามหนังสือเชิญที่ ศธ 0513.10701/3 348 ลงวันที่ 25 พฤศจิกายน 2551



รายละเอียดข้อมูลผลงานวิจัยหรือผลงานสร้างสรรค์ที่นำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 ( 1 ตุลาคม 2551 - 30 กันยายน 2552 )

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยหรือผลงานสร้างสรรค์	ชื่อคณะผู้วิจัย	รายละเอียดการนำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน	วัน/เดือน/ปี ที่ใช้ประโยชน์	หลักฐาน
17	ข้าวโพดฝักอ่อนลูกผสมเดี่ยวพันธุ์ใหม่ KBSC 605	นายโชคชัย เอกทัศนาวรรณ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นางชไมพร เอกทัศนาวรรณ สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม บางเขน ฝ่ายฝึกอบรม นายณพพงศ์ จุลจจอหอ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายฉัตรพงศ์ บาลลา สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ	<b>เชิงวิชาการ :</b> - ใช้ในการบรรยาย/ฝึกอบรม ชื่อหัวข้อการบรรยาย/ฝึกอบรม :Quantitative Genetics Applied to Plant Breeding ชื่อหน่วยงานที่บรรยาย/ฝึกอบรม :สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเกษตร มหาวิทยาลัยนเรศวร พะเยา	16/2/52 - 16/2/52	เป็นอาจารย์พิเศษ มหาวิทยาลัยนเรศวร พะเยา สอนระดับปริญญาโท หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์การเกษตร เอกสารประกอบการสอน เนื้อหาวิชา Quantitative Genetics Applied to Plant Breeding ในรายวิชา107513 การปรับปรุงพันธุ์พืชขั้นสูง ประจำปีภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2551 ตามหนังสือเชิญที่ ศธ0527.15/5758 สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเกษตร มหาวิทยาลัยนเรศวร พะเยา ลงวันที่ 11 พฤศจิกายน 2551

รายละเอียดข้อมูลผลงานวิจัยหรือผลงานสร้างสรรค์ที่นำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 ( 1 ตุลาคม 2551 - 30 กันยายน 2552 )

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยหรือผลงานสร้างสรรค์	ชื่อคณะผู้วิจัย	รายละเอียดการนำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน	วัน/เดือน/ปี ที่ใช้ประโยชน์	หลักฐาน
			<p><b>เชิงวิชาการ :</b></p> <p>- ใช้ในการต่อยอดโครงการวิจัย ชื่อโครงการวิจัยที่ต่อยอด :การวิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตข้าวโพดฝักอ่อนลูกผสมเดี่ยวที่ไม่ต้องถอดยอดพันธุ์ KBSC 605 สำหรับอุ จากแหล่งทุน :สำนักงานคณะกรรมการอุดมศึกษา ปี 2552</p> <p><b>เชิงพาณิชย์ :</b></p> <p>- ใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์ ชื่อหน่วยงานที่นำไปใช้ :บริษัท แอโกร-ออน (ไทยแลนด์) จำกัด รายละเอียดการนำไปใช้ :ขอให้มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวโพดฝักอ่อนลูกผสมเดี่ยวที่ไม่ต้องถอดยอดพันธุ์ KBSC 605 ปี 2552-2554 ปีละ 10-30 ตัน</p>	<p>1/10/51 - 30/9/52</p> <p>1/10/51 - 30/9/52</p>	<p>เรื่อง แจ้งผลการจัดสรรทุน การทำสัญญารับทุน และการเบิกจ่ายทุนอุดหนุนการวิจัยภายใต้โครงการวิจัย และนวัตกรรมเพื่อการถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ชุมชนฐานราก ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 ตามหนังสือที่ ศธ 0520.208/0416 ลงวันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2552 สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์</p> <p>หนังสือขอให้มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวโพดฝักอ่อนลูกผสมเดี่ยวที่ไม่ต้องถอดยอดพันธุ์ KBSC 605 ของบริษัท แอโกร-ออน (ไทยแลนด์) จำกัด</p>

รายละเอียดข้อมูลผลงานวิจัยหรือผลงานสร้างสรรค์ที่นำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 ( 1 ตุลาคม 2551 - 30 กันยายน 2552 )

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยหรือผลงานสร้างสรรค์	ชื่อคณะผู้วิจัย	รายละเอียดการนำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน	วัน/เดือน/ปี ที่ใช้ประโยชน์	หลักฐาน
18	ข้าวโพดลูกผสมเดี่ยวพันธุ์ใหม่ : สุวรรณ 3851	นายโชคชัย เอกทัศนาวรรณ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการ ค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์ วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นางชไมพร เอกทัศนาวรรณ สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม บางเขน ฝ่ายฝึกอบรม นายณพพงศ์ จุลจ่อหอ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการ ค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์ วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายฉัตรพงศ์ บาลลา สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการ ค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์ วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ	<u>เชิงวิชาการ :</u> - ใช้ในการเรียนการสอน รหัสศษศศึกษา 031496 ชื่อวิชา Selected Topics in Plant Pathology	6/1/52 - 6/1/52	เอกสารประกอบการ บรรยายให้แก่ นิสิตภาควิชาโรคพืช คณะเกษตร กำแพง แสน มหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์ ใน วิชา 031496 Selected Topics in Plant Pathology ในภาค ปลาย ปีการศึกษา 2551 วันที่ 6 มกราคม 2552 ณ ศูนย์วิจัยข้าวโพด และข้าวฟ่างแห่ง ชาติ ตามหนังสือ เชิญที่ ศธ 0513.202/ว. 00698 ลงวันที่ 17 ธันวาคม 2551
19	ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ลูกผสมเดี่ยวพันธุ์ใหม่ : KSX 4452	นายโชคชัย เอกทัศนาวรรณ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการ ค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์ วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายสรเสริญ จำปาทอง สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการ ค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์ วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นางชไมพร เอกทัศนาวรรณ สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม บางเขน ฝ่ายฝึกอบรม นายณพพงศ์ จุลจ่อหอ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการ ค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์ วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายฉัตรพงศ์ บาลลา สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการ ค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์ วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ	<u>เชิงวิชาการ :</u> - ใช้ในการเรียนการสอน รหัสศษศศึกษา 031496 ชื่อวิชา Selected Topics in Plant Pathology	6/1/52 - 6/1/52	เอกสารประกอบการ บรรยายนิสิต ภาควิชาโรคพืช คณะเกษตร กำแพง แสน มหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์ ใน วิชา 031496 Selected Topics in Plant Pathology ในภาค ปลาย ปีการศึกษา 2551 วันที่ 6 มกราคม 2552 ณ ศูนย์วิจัยข้าวโพด และข้าวฟ่างแห่ง ชาติ ตามหนังสือ เชิญที่ ศธ 0513.202/ว. 00698 ลงวันที่ 17 ธันวาคม 2551

รายละเอียดข้อมูลผลงานวิจัยหรือผลงานสร้างสรรค์ที่นำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 ( 1 ตุลาคม 2551 - 30 กันยายน 2552 )

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยหรือผลงานสร้างสรรค์	ชื่อคณะผู้วิจัย	รายละเอียดการนำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน	วัน/เดือน/ปี ที่ใช้ประโยชน์	หลักฐาน
20	ข้าวโพดสายพันธุ์แท้เกษตรศาสตร์ 47	นายโชคชัย เอกทัศนาวรรณ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการ ค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์ วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายสรเสริญ จำปาทอง สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการ ค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์ วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นางชไมพร เอกทัศนาวรรณ สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม บางเขน ฝ่ายฝึกอบรม นายณพนธ์ จุลจจอหอ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการ ค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์ วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายฉัตรพงศ์ บาลลา สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการ ค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์ วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ	<u>เชิงวิชาการ :</u> - ใช้ในการเรียนการสอน รหัสศษศศึกษา 031496 ชื่อวิชา Selected Topics in Plant Pathology	6/1/52 - 6/1/52	เอกสารประกอบ การบรรยายให้แก่ นิสิตภาควิชาโรคพืช คณะเกษตร กำแพง แสน มหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์ ใน วิชา 031496 Selected Topics in Plant Pathology ในภาค ปลาย ปีการศึกษา 2551 วันที่ 6 มกราคม 2552 ณ ศูนย์วิจัยข้าวโพด และข้าวฟ่างแห่ง ชาติ ตามหนังสือ เชิญที่ ศธ 0513.202/ว. 00698 ลงวันที่ 17 ธันวาคม 2551
21	ข้าวโพดสายพันธุ์แท้เกษตรศาสตร์ 48	นายโชคชัย เอกทัศนาวรรณ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการ ค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์ วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายสรเสริญ จำปาทอง สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการ ค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์ วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นางชไมพร เอกทัศนาวรรณ สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม บางเขน ฝ่ายฝึกอบรม นายณพนธ์ จุลจจอหอ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการ ค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์ วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายฉัตรพงศ์ บาลลา สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการ ค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์ วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ	<u>เชิงวิชาการ :</u> - ใช้ในการเรียนการสอน รหัสศษศศึกษา 031496 ชื่อวิชา Selected Topics in Plant Pathology	6/1/52 - 6/1/52	เอกสารประกอบ การบรรยายนิสิต ภาควิชาโรคพืช คณะเกษตร กำแพง แสน มหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์ ใน วิชา 031496 Selected Topics in Plant Pathology ในภาค ปลาย ปีการศึกษา 2551 วันที่ 6 มกราคม 2552 ณ ศูนย์วิจัยข้าวโพด และข้าวฟ่างแห่ง ชาติ ตามหนังสือ เชิญที่ ศธ 0513.202/ว. 00698 ลงวันที่ 17 ธันวาคม 2551

รายละเอียดข้อมูลผลงานวิจัยหรือผลงานสร้างสรรค์ที่นำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 ( 1 ตุลาคม 2551 - 30 กันยายน 2552 )

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยหรือผลงานสร้างสรรค์	ชื่อคณะผู้วิจัย	รายละเอียดการนำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน	วัน/เดือน/ปี ที่ใช้ประโยชน์	หลักฐาน
22	ข้าวโพดสายพันธุ์แท้ใหม่ : เกษตรศาสตร์ 45	นายโชคชัย เอกทัศนาวรรณ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นางชไมพร เอกทัศนาวรรณ สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม บางเขน ฝ่ายฝึกอบรม นายณพพงศ์ จุลจจอหอ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายฉัตรพงศ์ บาลลา สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ	<u>เชิงวิชาการ :</u> - ใช้ในการเรียนการสอน รหัสศษศศึกษา 031496 ชื่อวิชา Selected Topics in Plant Pathology	6/1/52 - 6/1/52	เอกสารประกอบการบรรยายให้แก่บัณฑิตภาควิชาโรคพืช คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในวิชา 031496 Selected Topics in Plant Pathology ในภาคปลาย ปีการศึกษา 2551 วันที่ 6 มกราคม 2552 ณ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ ตามหนังสือเชิญที่ ศธ 0513.202/ว. 00698 ลงวันที่ 17 ธันวาคม 2551
23	ข้าวโพดหวานลูกผสมเดี่ยวพันธุ์ใหม่ : KSSC 503	นายโชคชัย เอกทัศนาวรรณ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นางชไมพร เอกทัศนาวรรณ สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม บางเขน ฝ่ายฝึกอบรม นายณพพงศ์ จุลจจอหอ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายฉัตรพงศ์ บาลลา สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ	<u>เชิงวิชาการ :</u> - ใช้ในการเรียนการสอน รหัสศษศศึกษา 031496 ชื่อวิชา Selected Topics in Plant Pathology	6/1/52 - 6/1/52	เอกสารประกอบการบรรยายบัณฑิตภาควิชาโรคพืช คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในวิชา 031496 Selected Topics in Plant Pathology ในภาคปลาย ปีการศึกษา 2551 วันที่ 6 มกราคม 2552 ณ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ ตามหนังสือเชิญที่ ศธ 0513.202/ว. 00698 ลงวันที่ 17 ธันวาคม 2551

รายละเอียดข้อมูลผลงานวิจัยหรือผลงานสร้างสรรค์ที่นำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 ( 1 ตุลาคม 2551 - 30 กันยายน 2552 )

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยหรือผลงานสร้างสรรค์	ชื่อคณะผู้วิจัย	รายละเอียดการนำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน	วัน/เดือน/ปี ที่ใช้ประโยชน์	หลักฐาน
24	ข้าวโพดหวานลูกผสมเดี่ยวพันธุ์ใหม่ KSSC 604	นายโชคชัย เอกทัศนาวรรณ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นางชไมพร เอกทัศนาวรรณ สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม บางเขน ฝ่ายฝึกอบรม นายณพนธ์ จุลจอหอ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายฉัตรพงศ์ บาลลา สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ	<b>เชิงวิชาการ :</b> - ใช้ในการเรียนการสอน รหัสศษววิชา 031496 ชื่อวิชา Selected Topics in Plant Pathology  - ใช้ในการบรรยาย/ฝึกอบรม ชื่อหัวข้อการบรรยาย/ฝึกอบรม :Quantitative Genetics Applied to Plant Breeding ชื่อหน่วยงานที่บรรยาย/ฝึกอบรม :สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเกษตร มหาวิทยาลัยนเรศวร พะเยา	6/1/52 - 6/1/52  16/8/52 - 16/8/52	เอกสารประกอบ การบรรยาย ณ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ ตามหนังสือเชิญที่ ศธ 0513.202/ว.0069 8 ลงวันที่ 17 ธันวาคม 2551  เป็นอาจารย์พิเศษ มหาวิทยาลัยนเรศวร พะเยา สอนระดับปริญญาโท หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์การเกษตร สอนเนื้อหาวิชา Quantitative Genetics Applied to Plant Breeding ในรายวิชา107513 การปรับปรุงพันธุ์พืชชั้นสูง ประจำปีภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2551 ตามหนังสือเชิญที่ ศธ0527.15/5758 สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเกษตร มหาวิทยาลัยนเรศวร พะเยา ลงวันที่ 11 พฤศจิกายน 2551

รายละเอียดข้อมูลผลงานวิจัยหรือผลงานสร้างสรรค์ที่นำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 ( 1 ตุลาคม 2551 - 30 กันยายน 2552 )

ลำดับที่	ชื่อผลงานวิจัยหรือผลงานสร้างสรรค์	ชื่อคณะผู้วิจัย	รายละเอียดการนำมาใช้อันก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน	วัน/เดือน/ปี ที่ใช้ประโยชน์	หลักฐาน
25	ข้าวโพดหวานลูกผสมเดี่ยวสองสีพันธุ์ KSSC 978	นายโชคชัย เอกทัศนาวรรณ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นางชไมพร เอกทัศนาวรรณ สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม บางเขน ฝ่ายฝึกอบรม นายพนพงษ์ จุลจจอหอ สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ นายฉัตรพงศ์ บาลลา สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนาพืชศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ	<u>เชิงวิชาการ :</u> - ใช้ในการเรียนการสอน รหัสศษววิชา 031496 ชื่อวิชา Selected Topics in Plant Pathology	6/1/52 - 6/1/52	เอกสารประกอบการบรรยายนิสิตภาควิชาโรคพืช คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในวิชา 031496 Selected Topics in Plant Pathology ในภาคปลาย ปีการศึกษา 2551 วันที่ 6 มกราคม 2552 ณ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ ตามหนังสือเชิญที่ ศธ 0513.202/ว. 00698 ลงวันที่ 17 ธันวาคม 2551