

# รายงานประจำปี 2552



สำนักทะเบียนและประมวลผล  
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

## คำนำ

รายงานประจำปีฉบับนี้ ได้จัดทำขึ้นเพื่อรายงานผลการดำเนินงาน ในรอบปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 (1 ตุลาคม 2551 – 30 กันยายน 2552) ตามภาระหน้าที่ของ สำนักทะเบียนและประมวลผล เพื่อแสดงถึงผลการดำเนินงาน ในปีที่ผ่านมาและใช้ประโยชน์ ในการวางแผน การติดตามและปรับปรุง การดำเนินงานในปีถัดไป

ผลสำเร็จและความก้าวหน้า ในการดำเนินงานของสำนักทะเบียนและประมวลผล ได้รับความร่วมมือ และการสนับสนุนจาก ผู้บริหาร ข้าราชการ พนักงานและเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งผู้จัดทำรายงานฉบับนี้ จึงขอขอบคุณ ทุกท่านที่มีส่วนร่วม ทำให้สำนักทะเบียนและประมวลผล มีความเจริญก้าวหน้าบรรลุตาม ปรัชญา ปณิธาน วิสัยทัศน์ และวัตถุประสงค์ ที่กำหนดไว้

สำนักทะเบียนและประมวลผล หวังเป็นอย่างยิ่งว่า รายงานประจำปีฉบับนี้ จะเป็นประโยชน์ต่อ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและผู้สนใจทั่วไป

(รศ.ดร.อิทธิชัย อรุณศรีแสงไชย)

ผู้อำนวยการสำนักทะเบียนและประมวลผล

## สารบัญ

ประวัติสำนักทะเบียนและประมวลผล	หน้า	1
ปรัชญา ปณิธาน วิสัยทัศน์ พันธกิจและวัตถุประสงค์	หน้า	3
โครงสร้างองค์กร	หน้า	4
แผนภูมิโครงสร้างการแบ่งส่วนงานของสำนักทะเบียนและประมวลผล	หน้า	5
ทำเนียบผู้อำนวยการสำนักทะเบียนและประมวลผล	หน้า	7
ผู้บริหารสำนักทะเบียนและประมวลผล	หน้า	8
งบประมาณ	หน้า	9
จำนวนนักศึกษา	หน้า	12
จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา	หน้า	14
การประกันคุณภาพภายในของสำนักทะเบียนและประมวลผล	หน้า	15
การพัฒนาคณาจารย์	หน้า	22
กิจกรรมสำนักทะเบียนและประมวลผล ประจำปี 2552	หน้า	26

## ประวัติสำนักทะเบียนและประมวลผล

สำนักทะเบียนและประมวลผล สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง เป็นหน่วยงาน ระดับคณะ ในสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง โดยได้รับการจัดตั้งตามประกาศ ในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 113 ตอนที่ 34 ก ลงวันที่ 28 สิงหาคม พ.ศ. 2539 โดยการยกฐานะจาก งานทะเบียนและสถิตินักศึกษา กองบริการการศึกษา มีหน้าที่และเป้าหมายหลักคือ การให้การสนับสนุนการเรียนการสอนดำเนินการไปได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด สำนักทะเบียนและประมวลผล แบ่งส่วนราชการออกเป็น 5 ฝ่าย ตามประกาศทบวงมหาวิทยาลัย เรื่องการแบ่งส่วนราชการในสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ซึ่งประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 113 ตอนที่ 80 ง ลงวันที่ 3 ตุลาคม 2539 ดังนี้

1. สำนักผู้อำนวยการ
2. คุณทหารฝ่ายรับเข้าและทะเบียนประวัติ
3. ฝ่ายทะเบียนการศึกษา
4. ฝ่ายคอมพิวเตอร์เพื่อการประมวลผลและสถิติ
5. ฝ่ายตรวจสอบและรับรองผลการศึกษา

เมื่อปี พ.ศ. 2548 สำนักทะเบียนและประมวลผล มีการปรับปรุงระบบงานทะเบียนและประมวลผลการศึกษา โดยสภาสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ตามคำสั่งที่ 1746/2548 เรื่อง การปรับปรุงระบบงานทะเบียนและประมวลผลการศึกษา โดยให้โอนบรรดากิจการ ภารกิจ อำนาจหน้าที่และความรับผิดชอบของฝ่ายวิชาการและแผนงานในบัณฑิตวิทยาลัย ในส่วนที่เกี่ยวกับงานทะเบียนในระดับบัณฑิตศึกษา และคำสั่งสถาบันฯที่ 1747/2548 เรื่อง ปรับปรุงการจัดแบ่งฝ่ายในสำนักทะเบียนและประมวลผล โดยจัดแบ่งเป็น 8 ฝ่าย ดังนี้

1. สำนักงานผู้อำนวยการ
2. ฝ่ายตรวจสอบและรับรองผลการศึกษา
3. ฝ่ายทะเบียนการศึกษา
4. ฝ่ายทะเบียนบัณฑิตศึกษา
5. ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ
6. ฝ่ายบริหารการเรียนการสอน
7. ฝ่ายประมวลผลการศึกษา
8. ฝ่ายรับเข้าศึกษาและทะเบียนประวัติ

ต่อมาปี พ.ศ.2551 ได้มีการปรับโครงสร้างสำนักทะเบียนและประมวลผลใหม่ จึงได้มีการจัดสรรอัตรากำลังในหน่วยงานใหม่ เพื่อให้สอดคล้องตามประกาศสถาบันฯ เรื่องการแบ่งหน่วยงานภายในของสำนักงานสภาสถาบัน สำนักงานอธิการบดีและส่วนงานอื่น สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง พ.ศ.2551 ลงวันที่ 17 ตุลาคม 2551 ในการประชุมครั้งที่ 13/2551 เมื่อวันที่ 2 ธันวาคม 2551 โดยสำนักทะเบียนและประมวลผล ได้ปรับเปลี่ยนโครงสร้างการแบ่งส่วนงานของหน่วยงานเพื่อให้เหมาะสม ประกอบด้วย 5 งานดังนี้

1. งานรับเข้านักศึกษาและทะเบียนประวัติ
2. งานทะเบียนการศึกษา
3. งานบริหารการเรียนการสอน
4. งานประมวลผลการศึกษา
5. งานตรวจสอบและรับรองผลการศึกษา

### สัญลักษณ์ประจำสำนักทะเบียนและประมวลผล



สีประจำสำนักทะเบียนและประมวลผล คือ สีแดง

ดอกไม้ประจำสำนักทะเบียนและประมวลผล คือ ดอกเข็มเศรษฐกิจ สีแดง

## ปรัชญา ปณิธาน วิสัยทัศน์ พันธกิจและวัตถุประสงค์

สำนักทะเบียนและประมวลผล สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ได้กำหนด ปรัชญา ปณิธาน วิสัยทัศน์ พันธกิจและวัตถุประสงค์ เพื่อเป็นแนวทางในการดำเนินงาน ให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ดังนี้

### ปรัชญา

ระบบทะเบียนและประมวลผล มีความสำคัญต่อการพัฒนาสถาบัน และผลิตบัณฑิต

### ปณิธาน

มุ่งมั่นให้บริการ ด้วยความสะดวกรวดเร็ว และมีประสิทธิภาพ

### วิสัยทัศน์

การบริหารดี เทคโนโลยีเด่น มุ่งสู่บริการที่เป็นเลิศ

### พันธกิจ

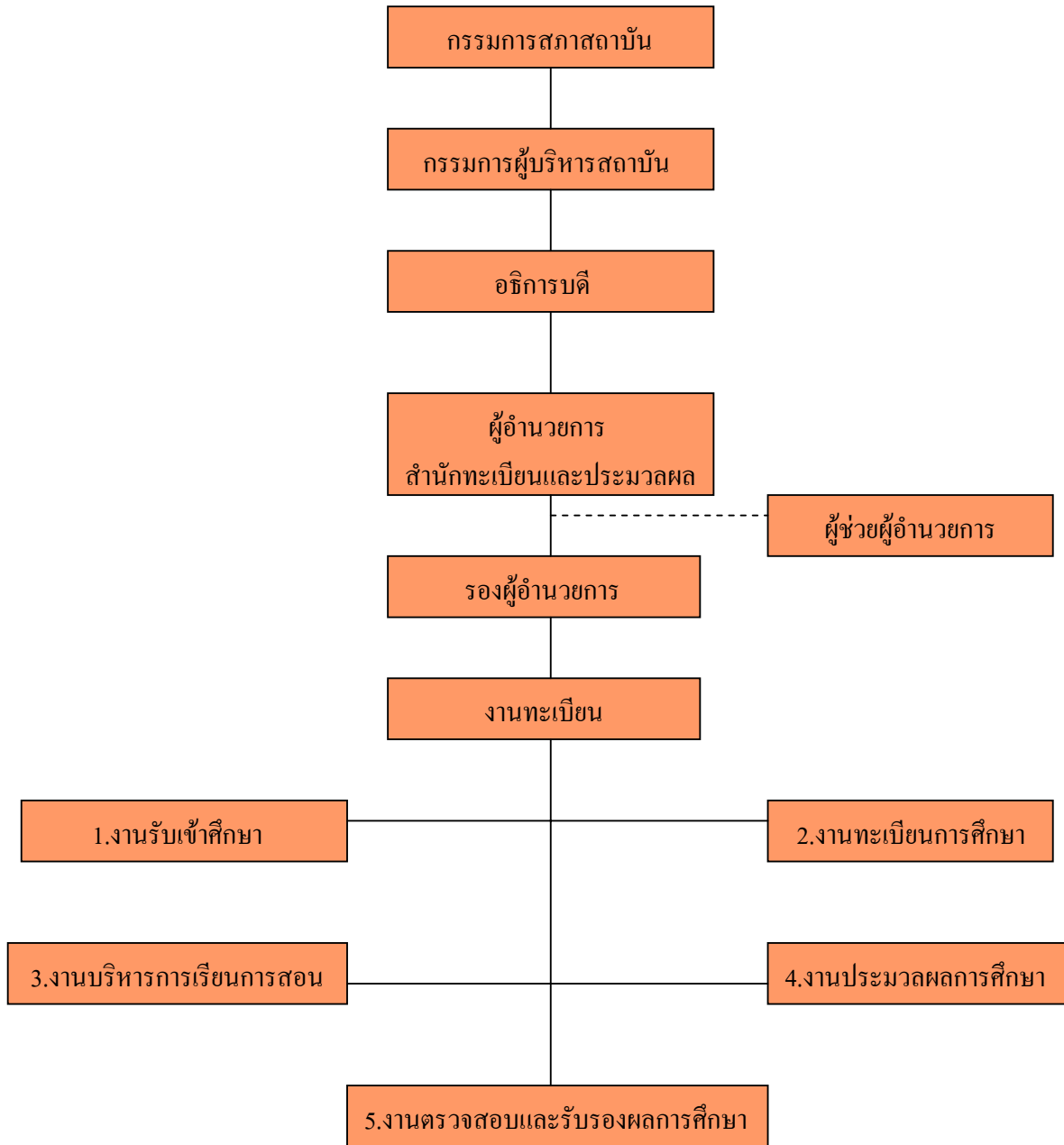
พัฒนาระบบการให้บริการ ของสำนักทะเบียนและประมวลผล ให้มีความเหมาะสม และสอดคล้องกับความต้องการของผู้ใช้บริการ

### วัตถุประสงค์

- 1) ให้บริการการลงทะเบียนนครบวงจรแก่นักศึกษาในสถาบันฯ
- 2) ให้บริการข้อมูลการลงทะเบียนรายวิชาแก่ภาควิชาและคณะต่าง ๆ ในสถาบันฯ
- 3) เป็นหน่วยประสานงานการรับเข้าและเก็บทะเบียนประวัติแก่ภาควิชาและคณะต่าง ๆ ในสถาบันฯ
- 4) ให้บริการการวัดผลและวิเคราะห์แก่ภาควิชาและคณะต่าง ๆ ในสถาบันฯ
- 5) ให้บริการจัดทำใบรับรองและระเบียบการศึกษาแก่นักศึกษา
- 6) เป็นหน่วยประสานงานกลางด้านการฝึกซ้อมบัณฑิตเพื่อรับพระราชทานปริญญาบัตร
- 7) จัดทำสถิติข้อมูลเพื่อใช้เป็นข้อมูลในการพัฒนาสถาบันฯ

## โครงสร้างองค์กร

สำนักทะเบียนและประมวลผล สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง มีโครงสร้างการบริหารงาน ดังรูปที่ 1 และ แผนภูมิโครงสร้างการแบ่งส่วนงาน ดังรูปที่ 2



รูปที่ 1 โครงสร้างการบริหารงาน

## แผนภูมิโครงสร้างการแบ่งส่วนงานของสำนักทะเบียนและประมวลผล

### 1.งานรับเข้าศึกษาและทะเบียนประวัติ

มีหน้าที่หลักในการประสานงานการดำเนินการรับนักศึกษาทุกประเภท การรับรายงานตัวและลงทะเบียนประวัติแรกเข้า กำหนดรหัสนักศึกษา ตรวจสอบประวัตินักศึกษา บันทึกการลาออกของนักศึกษา บันทึกการเปลี่ยน ชื่อ - นามสกุล การจัดการด้านทุนการศึกษา (กรอ., กยศ.) และงานอื่นๆ

### 2.งานทะเบียนการศึกษา

มีหน้าที่หลักในการให้บริการลงทะเบียนโดยผ่านระบบสารสนเทศ การลงทะเบียนเรียน เพิ่ม เปลี่ยน ถอน ทางอินเทอร์เน็ตและชำระเงินค่าลงทะเบียนเรียนโดยชำระที่ธนาคารได้ทุกช่วงเวลา จัดตารางเรียน ตารางสอน จัดทำข้อมูลการลงทะเบียนเรียน งานลาพักการศึกษา งานรักษาสภาพนักศึกษา ประสานงานอาจารย์ผู้สอน อาจารย์ที่ปรึกษา และงานอื่นๆ

### 3.งานบริหารการเรียนการสอน

มีหน้าที่และความรับผิดชอบในการปฏิบัติงานต่างๆ เกี่ยวกับงานจัดกรรมการคุมสอบ งานวางแผนการใช้อาคารเรียน งานประสานในการจัด E - Learning งานสรุปจำนวนนักศึกษาลงทะเบียนแต่ละกลุ่ม งานประเมินการสอนของอาจารย์ และงานอื่นๆ

### 4.งานประมวลผลการศึกษา

มีหน้าที่หลักในการกำหนดการรับคะแนนที่ได้รับ การวัดผลและอนุมัติแล้วจากคณะ เพื่อนำเข้าระบบประมวลผลและจัดเตรียมโปรแกรมวัดผลการศึกษาส่งให้คณะวิชา จัดทำและบันทึกข้อมูลผลการสอบ ประมวลผลการศึกษา ตรวจสอบและติดตาม การอนุมัติผลการศึกษาจากคณะต่างๆ จัดทำรายงานการประมวลผลการศึกษาให้คณะวิชาต่างๆ และงานอื่นๆ

### 5.งานตรวจสอบและรับรองผลการศึกษา

มีหน้าที่หลักในการตรวจสอบผลการศึกษา ให้ตรงกับหลักสูตรการศึกษา และตรวจสอบการสำเร็จการศึกษา งานตรวจสอบรับรองคุณวุฒิ ทะเบียนสำเร็จการศึกษา ขออนุมัติรับรองการสำเร็จผลการศึกษาจากสถาบันฯ ออกเอกสารรับรองผลการศึกษา หนังสือรับรองข้อมูลทางการศึกษา Transcript และใบปริญญาบัตร และงานอื่นๆ

รูปที่ 2 แผนภูมิโครงสร้างการแบ่งส่วนงาน

## **บทบาทและหน้าที่**

สำนักทะเบียนและประมวลผล มีหน้าที่และเป้าหมายหลักที่ชัดเจน คือ การสนับสนุนการเรียนการสอน ให้ดำเนินไปอย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด บทบาทหน้าที่ที่สำคัญ จึงเน้นในเรื่อง การให้บริการต่างๆ เกี่ยวกับงานทะเบียนและประมวลผล ให้แก่นักศึกษา อาจารย์ เจ้าหน้าที่และข้าราชการในสถาบันฯ ด้วยระบบงานทะเบียนและประมวลผลที่มีประสิทธิภาพ นอกจากนี้ยังให้บริการงานทะเบียนกับหน่วยงานอื่น ทั้งภายในสถาบันฯและองค์กรหรือบุคคลภายนอก

รายละเอียดบทบาทและหน้าที่ของสำนักทะเบียนและประมวลผล จำแนกตามหน้าที่ของแต่ละงาน ดังรายละเอียดต่อไปนี้

### **1.งานรับเข้าศึกษาและทะเบียนประวัติ**

มีหน้าที่หลัก ในการประสานงานการดำเนินการ รับนักศึกษาทุกประเภท การรับรายงานตัวและทำทะเบียนประวัติแรกเข้าศึกษาและกำหนดรหัสนักศึกษา ตรวจสอบประวัตินักศึกษา บันทึกการลาออกของนักศึกษา การบันทึกการเปลี่ยนชื่อ – นามสกุล การจัดการด้านทุนการศึกษา (ทุน กรท. ทุนกยศ.) และงานอื่นๆ

### **2.งานทะเบียนการศึกษา**

มีหน้าที่หลัก ในการให้บริการลงทะเบียนเรียนโดยผ่านระบบสารสนเทศ การลงทะเบียนเรียนเพิ่มเติม เปลี่ยน ถอน ทางอินเทอร์เน็ต และชำระเงินค่าลงทะเบียนเรียน โดยชำระเงินที่ธนาคารได้ทุกช่วงเวลา จัดตารางเรียน ตารางสอน จัดทำข้อมูลการลงทะเบียนเรียน งานลาพักการศึกษา งานรักษาสภาพนักศึกษา ประสานงานอาจารย์ผู้สอนอาจารย์ที่ปรึกษา และงานอื่นๆ

### **3.งานบริหารการเรียนการสอน**

มีหน้าที่และความรับผิดชอบในการปฏิบัติงานต่างๆ เกี่ยวกับงานจัดกรรมกรคุมสอบ งานวางแผนการใช้อาคารเรียน งานประสานในการจัด E-Learning งานสรุปจำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนแต่ละกลุ่มงานประเมินการสอนของอาจารย์ และงานอื่นๆ

### **4.งานประมวลผลการศึกษา**

มีหน้าที่หลัก ในการกำหนดการรับคะแนน ที่ได้รับการวัดผลและอนุมัติผลแล้วจากคณะ เพื่อนำเข้าระบบประมวลผล และจัดเตรียมโปรแกรมวัดผลการศึกษา ส่งให้คณะวิชา จัดทำและบันทึกข้อมูลผลการสอบประมวลผลการศึกษา ตรวจสอบและติดตาม การอนุมัติผลการศึกษาจากคณะต่างๆ จัดทำรายงานการประมวลผลการศึกษาให้คณะวิชาต่างๆ และงานอื่นๆ

### **5.งานตรวจสอบและรับรองผลการศึกษา**

มีหน้าที่หลัก ในการตรวจสอบผลการศึกษา ให้ตรงกับหลักสูตรการศึกษา และตรวจสอบการสำเร็จการศึกษา งานตรวจสอบรับรองคุณวุฒิ ทะเบียนสำเร็จการศึกษา ขออนุมัติรับรองการสำเร็จการศึกษา ผลการศึกษาจากสถาบัน ฯ ออกเอกสารรับรองผลการศึกษา หนังสือรับรองข้อมูลทางการศึกษา Transcript ใบปริญญาบัตรและงานอื่นๆ

ทำเนียบผู้อำนวยการ  
สำนักทะเบียนและประมวลผล



รศ.ดร.เสนห์ เอกะวิภาต  
พ.ศ.2539 – พ.ศ.2543



ผศ.ดร.สกุล ท่อวโนทยาน  
พ.ศ.2543 - 2547



รศ.ดร.อิทธิชัย อรุณศรีแสงไชย  
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการฯ 23 พฤศจิกายน 2547 – 21 กันยายน 2548  
ดำรงตำแหน่งผู้อำนวยการสำนักทะเบียนและประมวลผล พ.ศ.2548 - ปัจจุบัน

ผู้บริหารสำนักทะเบียนและประมวลผล



รศ.ดร.อิทธิชัย อรุณศรีแสงไชย  
ผู้อำนวยการสำนักทะเบียนและประมวลผล



ผศ.เกียรติคุณ เจียรนัยธนะกิจ  
รองผู้อำนวยการ



อ.จิระศักดิ์ สิทธิกร  
ผู้ช่วยผู้อำนวยการ

## งบประมาณ

สำนักทะเบียนและประมวลผล ได้รับจัดสรรเงินงบประมาณ ในปีงบประมาณ 2552 จาก 2 แหล่ง คือ งบประมาณแผ่นดินและงบประมาณจากเงินรายได้ ซึ่งได้รับจัดสรร เป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น 804,700 บาท (แปดแสนสี่พันเจ็ดร้อยบาทถ้วน) และงบประมาณจากเงินรายได้ เป็นจำนวนเงิน 5,598,800 บาท (ห้าล้านห้าแสนเก้าหมื่นแปดพันแปดร้อยบาทถ้วน) ซึ่งรวมเป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น 6,403,500 บาท (หกล้านสี่แสนสามพันห้าร้อยบาทถ้วน) โดยแบ่งการใช้เงินตามกิจกรรมต่างๆ ดังตารางที่ 1-5

### เงินงบประมาณแผ่นดิน

ในปีงบประมาณ พ.ศ.2552 (1 ตุลาคม 2551 – 30 กันยายน 2552) สำนักทะเบียนและประมวลผล ได้รับจัดสรรเงินงบประมาณแผ่นดิน ในส่วนของงบดำเนินการและงบลงทุน เพื่อดำเนินภารกิจต่าง ๆ ของสำนัก ฯ เป็นจำนวนเงิน 804,700 บาท (แปดแสนสี่พันเจ็ดร้อยบาทถ้วน) ดังตารางที่ 1-2

ตารางที่ 1 แสดงงบประมาณที่ได้รับ จำแนกตามกิจกรรม ประจำปีงบประมาณ 2551

รหัส	กิจกรรม	งบประมาณที่ได้รับ
10	กิจกรรมทั่วไป	-
11	กิจกรรมทะเบียนนักศึกษาและประมวลผล	804,700
16	กิจกรรมพัฒนาบุคลากรทางวิชาการ	-
รวม		804,700

ตารางที่ 2 แสดงงบประมาณที่ได้รับ จำแนกตามหมวดรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ 2551

หมวดรายจ่าย	งบประมาณที่ได้รับ
- เงินเดือน	-
- ค่าตอบแทน	28,300
- ค่าใช้สอย	71,400
- ค่าวัสดุ	-
- ค่าสาธารณูปโภค	-
รวม	99,700

### งบประมาณเงินรายได้

ในปีงบประมาณ พ.ศ.2552 (1 ตุลาคม 2551 – 30 กันยายน 2552) สำนักทะเบียนและประมวลผล ได้รับจัดสรรเงินงบประมาณเงินรายได้ ดังตารางที่ 3 – ตารางที่ 5

ตารางที่ 3 แสดงรายรับเงินรายได้ จำแนกตามกิจกรรม ประจำปีงบประมาณ 2551

รหัส	กิจกรรม	งบประมาณที่ได้รับ
10	กิจกรรมบริหารทั่วไป	1,156,200
11	กิจกรรมทะเบียนนักศึกษาและประมวลผล	4,142,600
16	กิจกรรมพัฒนาบุคลากรทางวิชาการ	300,000
รวม		5,598,800

ตารางที่ 4 แสดงงบประมาณเงินรายได้ จำแนกตามหมวดรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ 2551

หมวดรายจ่าย	งบประมาณที่ได้รับ
- ค่าจ้างชั่วคราว	1,160,100
- ค่าจ้างลูกจ้างสัญญาจ้างพนักงาน	1,860,000
- ค่าตอบแทน	117,000
- ค่าใช้สอย	781,700
- ค่าวัสดุ	10,000
- ค่าสาธารณูปโภค	-
- ค่าครุภัณฑ์	600,000
- รายจ่ายอื่น	1070,000
รวม	5,598,800

ตารางที่ 5 แสดงงบประมาณแผ่นดินและงบประมาณเงินรายได้ จำแนกตามหมวดรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ 2551

หมวดรายจ่าย	ประเภทงบประมาณ		รวม
	งบประมาณที่ได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ	
- เงินเดือน	-	-	-
- ค่าจ้างชั่วคราว	-	1,160,100	1,160,100
- ค่าจ้างลูกจ้างสัญญาจ้างพนักงาน	-	1,860,000	1,860,000
- ค่าตอบแทน	28,300	117,000	145,300
- ค่าใช้สอย	71,400	781,700	853,100
- ค่าวัสดุ	-	10,000	10,000
- ค่าสาธารณูปโภค	-	-	-
- รายจ่ายอื่น	-	107,000	107,000
- ค่าครุภัณฑ์	705,000	600,000	1,305,000
<b>รวม</b>	<b>804,700</b>	<b>5,598,800</b>	<b>6,403,500</b>

### รายการครุภัณฑ์

ประจำปีงบประมาณ 2551

ครุภัณฑ์ที่จัดซื้อด้วยเงินงบประมาณและเงินรายได้

งานสนับสนุนการจัดการศึกษา

กิจกรรมทะเบียนนักศึกษาและประมวลผล

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	งบที่ได้รับ	จัดซื้อ	คงเหลือ
1	เครื่องคอมพิวเตอร์ลูกข่ายสำหรับงานประมวลผล	10	365,000	337,050	27,950
2	เครื่องพิมพ์แบบเลเซอร์ขาว – ดำ แบบ Network	9	340,000	211,860	128,140
	แบบที่ 1				
3	การปรับปรุงระบบสารสนเทศ	1	600,000	600,000	-
	<b>รวม</b>		<b>1,305,000</b>	<b>1,148,910</b>	<b>156,090</b>

## จำนวนนักศึกษา

จำนวนนักศึกษาแรกเข้าศึกษา ประจำปีการศึกษา 2552 ของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ในทุกหลักสูตรและทุกระดับการศึกษา มีจำนวนทั้งสิ้น 5,407 คน ส่วนจำนวนนักศึกษา ปัจจุบันทุกหลักสูตรและทุกระดับการศึกษา มีจำนวนทั้งสิ้น 16,576 คน รายละเอียดดังตารางข้างท้าย

ตารางแสดง จำนวนนักศึกษาที่รับเข้าศึกษา ประจำปีการศึกษา 2552 (เฉพาะนักศึกษาแรกเข้า)

คณะ	ระดับการศึกษา			รวม
	ปริญญาตรี	ปริญญาโท	ปริญญาเอก	
วิศวกรรมศาสตร์	1,405	297	58	1,760
สถาปัตยกรรมศาสตร์	437	73	-	510
ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	288	211	-	499
เทคโนโลยีการเกษตร	889	118	1	1,008
วิทยาศาสตร์	946	74	22	1,042
เทคโนโลยีสารสนเทศ	95	145	3	243
อุตสาหกรรมเกษตร	212	31	2	245
วิทยาลัยนานาชาติ	17	49	4	70
วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยี	-	12	12	24
วิทยาลัยร่วมด้านเทคโนโลยี	-	4	2	6
<b>รวม</b>	<b>4,289</b>	<b>1,014</b>	<b>104</b>	<b>5,407</b>

ตารางแสดง จำนวนนักศึกษา ประจำปีการศึกษา 2552 (ระดับปริญญาตรี)

คณะ	ชั้นปี							หมายเหตุ
	ชั้นปี 1	ชั้นปี 2	ชั้นปี 3	ชั้นปี 4	ชั้นปี 5	ตกค้าง	รวม	
วิศวกรรมศาสตร์	1,405	1,474	1,812	1,736	-	90	6,517	
สถาปัตยกรรมศาสตร์	437	380	345	324	181	99	1,766	
ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	288	306	205	163	-	3	965	
เทคโนโลยีการเกษตร	889	894	632	405	-	35	2,855	
วิทยาศาสตร์	946	823	749	827	-	24	3,369	
เทคโนโลยีสารสนเทศ	95	84	75	89	-	7	350	
อุตสาหกรรมเกษตร	212	159	180	180	-	6	737	
วิทยาลัยนานาชาติ	17	-	-	-	-	-	17	
วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยี	-	-	-	-	-	-	-	
วิทยาลัยร่วมด้านเทคโนโลยี	-	-	-	-	-	-	-	
<b>รวม</b>	<b>4,289</b>	<b>4,120</b>	<b>3,998</b>	<b>3,724</b>	<b>181</b>	<b>264</b>	<b>16,576</b>	

ตารางแสดง จำนวนนักศึกษา ประจำปีการศึกษา 2552 (ระดับปริญญาโท)

คณะ	ชั้นปี							หมายเหตุ
	ชั้นปี 1	ชั้นปี 2	ชั้นปี 3	ชั้นปี 4	ชั้นปี 5	ตกค้าง	รวม	
วิศวกรรมศาสตร์	301	200	-	-	-	323	824	
สถาปัตยกรรมศาสตร์	77	48	-	-	-	78	203	
ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	231	169	-	-	-	210	610	
เทคโนโลยีการเกษตร	109	93	-	-	-	71	273	
วิทยาศาสตร์	73	42	-	-	-	63	178	
เทคโนโลยีสารสนเทศ	144	133	-	-	-	128	405	
อุตสาหกรรมเกษตร	33	23	-	-	-	57	113	
วิทยาลัยนานาชาติ	51	25	-	-	-	26	102	
วิทยาลัยนานาชาติเทคโนโลยี	23	8	-	-	-	-	31	
วิทยาลัยร่วมด้านเทคโนโลยี	4	21	-	-	-	-	25	
<b>รวม</b>	<b>1046</b>	<b>762</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>956</b>	<b>2764</b>	

ตารางแสดง จำนวนนักศึกษา ประจำปีการศึกษา 2552 (ระดับปริญญาเอก)

คณะ	ชั้นปี							หมายเหตุ
	ชั้นปี 1	ชั้นปี 2	ชั้นปี 3	ชั้นปี 4	ชั้นปี 5	ตกค้าง	รวม	
วิศวกรรมศาสตร์	58	54	27	41	28	20	228	
สถาปัตยกรรมศาสตร์	-	3	5	1	3	3	15	
ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	-	-	4	6	-	13	23	
เทคโนโลยีการเกษตร	1	1	-	-	-	-	2	
วิทยาศาสตร์	22	8	7	25	1	2	65	
เทคโนโลยีสารสนเทศ	3	5	3	3	3	7	24	
อุตสาหกรรมเกษตร	2	-	-	1	4	3	10	
วิทยาลัยนานาชาติ	4	-	-	-	-	-	4	
วิทยาลัยนานาชาติเทคโนโลยี	12	3	-	-	-	-	15	
วิทยาลัยร่วมด้านเทคโนโลยี	1	3	-	-	-	-	4	
<b>รวม</b>	<b>103</b>	<b>77</b>	<b>46</b>	<b>77</b>	<b>39</b>	<b>48</b>	<b>390</b>	

## ผู้สำเร็จการศึกษา

จำนวนนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษา ประจำปีการศึกษา 2551 ของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ในทุกหลักสูตรและทุกคณะ มีจำนวนทั้งสิ้น 4,766 คน

ตารางแสดง จำนวนนักผู้สำเร็จการศึกษา ประจำปีการศึกษา 2551

คณะ	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา			
	ปริญญาตรี	ปริญญาโท	ปริญญาเอก	รวม
วิศวกรรมศาสตร์	1,669	154	13	1,836
สถาปัตยกรรมศาสตร์	309	54	-	363
ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	407	181	3	591
เทคโนโลยีการเกษตร	538	95	3	636
วิทยาศาสตร์	651	56	8	715
เทคโนโลยีสารสนเทศ	103	147	-	250
อุตสาหกรรมเกษตร	180	27	-	207
วิทยาลัยนานาชาติ	-	2	-	2
วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยี	-	-	-	
วิทยาลัยร่วมด้านเทคโนโลยี	-	-	-	
วิทยาเขตชุมพร	166	-	-	166
รวม	4,023	716	27	4,766

## การประกันคุณภาพภายในของ สำนักทะเบียนและประมวลผล

สำนักทะเบียนและประมวลผล สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง เริ่มดำเนินการประกันคุณภาพภายใน มาตั้งแต่ปี พ.ศ.2546 เพื่อให้เป็นไปตามนโยบายและแนวปฏิบัติในการประกันคุณภาพการศึกษาของสถาบันฯ

ดังนั้นในการดำเนินการประกันคุณภาพ จึงได้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการประกันคุณภาพการศึกษาประจำสำนักทะเบียนและประมวลผล ประจำปีงบประมาณ 2552 ขึ้น จำนวนทั้งสิ้น 12 ท่าน ดังนี้

1	รศ.ดร.อิทธิชัย อรุณศรีแสงไชย	ผู้อำนวยการสำนักทะเบียนและประมวลผล	ประธานกรรมการ
2	ผศ.ดร.เกียรติกุล เจียรนัยธนะกิจ	รองผู้อำนวยการสำนักทะเบียนและประมวลผล	รองประธานกรรมการ
3	อ.จิระศักดิ์ สิทธิกร	ผู้ช่วยผู้อำนวยการสำนักทะเบียนและประมวลผล	รองประธานกรรมการ
4	นางสาวสุนันทรัตน์ โพธิ์ศรี	งานตรวจสอบและรับรองผลการศึกษา	กรรมการ
5	นางช่อฉัตร บุญสมบัติ	งานรับเข้าศึกษาและทะเบียนประวัติ	กรรมการ
6	นางสาวพัฒนา บุญอ่ำ	งานประมวลผลการศึกษา	กรรมการ
7	นางนิถุมน พุ่มจันทร์	งานทะเบียนการศึกษา	กรรมการ
8	นางสาวศุภาณี สมปาน	งานทะเบียนบัณฑิตศึกษา	กรรมการ
9	นางสาวกรรมล กุลอุดมทรัพย์	งานบริหารการเรียนการสอน	กรรมการ
10	นางจตุติรัตน์ ตันไช	งานบริหารการเรียนการสอน	กรรมการ
11	นางสุมาลี เพ็ชรกุล	งานทุน กรอ. กยศ.	กรรมการ
12	นางสาวสุรีย์ วงศ์อกนิษฐ์	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน	กรรมการและเลขานุการ

โดยได้จัดให้มีการประชุมคณะกรรมการประกันคุณภาพ ประจำสำนักทะเบียนฯ ขึ้น ในวันจันทร์ที่ 8 มิถุนายน 2552 ถึง วันที่ 15 มิถุนายน 2552 ณ.ห้องประชุมสำนักทะเบียนและประมวลผล ทั้งนี้เพื่อสร้างความเข้าใจร่วมกันและให้เป็นมาตรฐานในทิศทางเดียวกัน และได้ร่วมกันจัดทำประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ของสำนักทะเบียนและประมวลผล ในแต่ละองค์ประกอบ ทั้ง 7 องค์ประกอบจาก 9 องค์ประกอบ ดังนี้

องค์ประกอบ
1. ปรัชญา ปณิธาน วัตถุประสงค์และแผนงานดำเนินการ
3. กิจกรรมการพัฒนานิสิตนักศึกษา
5. การบริการทางวิชาการแก่สังคม
6. การทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม
7. การบริหารและการจัดการ
8. การเงินและงบประมาณ
9. ระบบและกลไกการประกันคุณภาพ

สำนักทะเบียนและประมวลผล ได้รับการตรวจสอบและประเมินคุณภาพ จากคณะกรรมการประกันคุณภาพภายใน เมื่อวันที่ ๔ กันยายน ๒๕๕๒ จากคณะกรรมการ ๔ ท่าน คือ

- |   |                                     |  |
|---|-------------------------------------|--|
| 1 | อาจารย์ประสิทธิ์ พงษ์เรืองพันธ์ุ    | ประธานกรรมการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน              |
| 2 | ผศ.ประเสริฐ เคนพันธ์ุ               | กรรมการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน                    |
| 3 | อาจารย์พงษ์เกียรติ เศรษฐพิทักษ์สกุล | กรรมการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน                    |
| 4 | อาจารย์ ดร.รุจรินทร์ ลิ้มศุภวานิช   | กรรมการและเลขานุการกรรมการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน |

บรรยากาศการตรวจประกันคุณภาพการศึกษาภายในของสำนักทะเบียนและประมวลผล เมื่อวันที่ ๔ กันยายน ๒๕๕๒

### กรรมการสัมภาษณ์ผู้บริหารสำนักทะเบียนและประมวลผล



ผู้อำนวยการสำนักทะเบียนและประมวลผล นำเสนอรายงานการประกันคุณภาพการศึกษาภายในต่อคณะกรรมการ



## คณะกรรมการตรวจเยี่ยมแต่ละงานและสัมภาษณ์ผู้ที่มาใช้บริการ

### งานบริการช่องที่ 1

สัมภาษณ์เจ้าหน้าที่ ที่ให้บริการงานทะเบียนบัณฑิตศึกษากับนักศึกษาที่มาติดต่อ



### งานบริการช่องที่ 2

คณะกรรมการสัมภาษณ์เจ้าหน้าที่ เกี่ยวกับระบบสารสนเทศที่ให้บริการแก่นักศึกษา เช่น การขอหนังสือรับรอง การขอ Transcript การจัดทำทำเนียบนักศึกษาที่จบการศึกษาของแต่ละคณะ



### งานบริการช่องที่ 3 และ ช่องที่ 4

คณะกรรมการสัมภาษณ์เจ้าหน้าที่ งานทะเบียนนักศึกษา เช่น การลงทะเบียนเรียน การเพิ่ม เปลี่ยน  
ถอนวิชาเรียน ระบบการรับนักศึกษา การขอบัตรนักศึกษา



### งานบริการช่องที่ 5 - ช่องที่ 7



คณะกรรมการสัมภาษณ์นักศึกษาและผู้ปกครองที่มาใช้บริการ ที่สำนักทะเบียนและประมวลผล  
เมื่อวันที่ศุกร์ที่ 4 กันยายน 2552



## ผลการตรวจประกันคุณภาพ เมื่อวันที่ 4 กันยายน 2552

ในปีงบประมาณ 2552 สำนักทะเบียนและประมวลผล ได้จัดทำรายงานการประเมินตนเอง ประจำปีการศึกษา 2551 ตามคู่มือการเขียนรายงานประเมินตนเองของสถาบันฯ 2550 ซึ่งสอดคล้องกับเกณฑ์การประเมินตนเองของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา มาตรฐานของสำนักงานรับรองมาตรฐาน (สมศ.) ซึ่งผลการดำเนินงานของสำนักทะเบียนและประมวลผล ในภาพรวมมีคุณภาพในระดับพอใช้ (คะแนนเฉลี่ย 1.67) โดยพิจารณาแยกตามประเภท ดังนี้

### ผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในสำนักทะเบียนและประมวลผล สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

องค์ประกอบ	ผลการประเมินตนเอง	คณะกรรมการประเมิน
องค์ประกอบที่ 1 : ปรัชญา ปณิธาน วัตถุประสงค์ และแผนดำเนินการ	2.50	1.50
องค์ประกอบที่ 2 : การเรียนการสอน	-	-
องค์ประกอบที่ 3 : กิจกรรมการพัฒนานิสิตนักศึกษา	3.00	3.00
องค์ประกอบที่ 4 : การวิจัย	-	-
องค์ประกอบที่ 5 : การบริการวิชาการแก่สังคม	2.00	2.00
องค์ประกอบที่ 6 : การทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม	1.00	1.00
องค์ประกอบที่ 7 : การบริหารและการจัดการ	1.80	1.30
องค์ประกอบที่ 8 : การเงินและงบประมาณ	2.75	2.25
องค์ประกอบที่ 9 : ระบบและกลไกการประกันคุณภาพ	3.00	2.00
<b>รวม</b>	<b>2.19</b>	<b>1.67</b>

### ผลการประเมิน

< 1.50	การดำเนินงานยังไม่ได้คุณภาพ
1.51 – 2.00	การดำเนินงานได้คุณภาพในระดับพอใช้
2.01 – 2.50	การดำเนินงานได้คุณภาพในระดับดี
2.51 – 3.00	การดำเนินงานได้คุณภาพในระดับดีมาก

ตารางที่ ป.3 ผลการประเมินตามมาตรฐานการอุดมศึกษา 3 มาตรฐาน

มาตรฐาน อุดมศึกษา	คะแนนการประเมินเฉลี่ย								ผลการประเมิน	
	ตั้งบ่งชี้ สกอ.				ตัวบ่งชี้ สกอ. + ส่วนงาน				ตั้งบ่งชี้ สกอ.	ตัวบ่งชี้ สกอ. + ส่วนงาน
	I	P	O	รวม	I	P	O	รวม		
มาตรฐานที่ 1	-	-	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	ยังไม่ได้ คุณภาพ	ยังไม่ได้ คุณภาพ
มาตรฐานที่ 2 ก	2.00	1.00	2.00	1.38	2.00	1.55	2.00	1.71	ยังไม่ได้ คุณภาพ	พอใช้
มาตรฐานที่ 2 ข	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	2.00	2.00	2.00	ยังไม่ได้ คุณภาพ	พอใช้
มาตรฐานที่ 3	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	ยังไม่ได้ คุณภาพ	ยังไม่ได้ คุณภาพ
เฉลี่ยรวม ทุกตัวบ่งชี้ ของทุก มาตรฐาน	2.00	0.90	2.00	1.27	2.00	1.50	2.00	1.67	ยังไม่ได้ คุณภาพ	พอใช้
ผลการ ประเมิน	พอใช้	ยังไม่ได้ คุณภาพ	พอใช้		พอใช้	ยังไม่ได้ คุณภาพ	พอใช้			

ตารางที่ ป.4 ผลการประเมินตามมุมมองด้านการบริหารจัดการ 4 ด้าน

มาตรฐานอุดมศึกษา	คะแนนการประเมินเฉลี่ย								ผลการประเมิน	
	ตัวบ่งชี้ สกอ.				ตัวบ่งชี้ สกอ. + ส่วนงาน				ตัวบ่งชี้ สกอ.	ตัวบ่งชี้ สกอ. + ส่วนงาน
	I	P	O	รวม	I	P	O	รวม		
ส่วนที่ 1 Customer	0.00	0.00	2.00	2.00	0.00	3.00	2.00	2.50	พอใช้	ดี
ส่วนที่ 2 International process	0.00	1.00	2.00	1.33	0.00	1.00	2.00	1.33	ยังไม่ได้ คุณภาพ	ยังไม่ได้ คุณภาพ
ส่วนที่ 3 Finance	0.00	1.50	-	1.50	0.00	2.25	-	2.25	ยังไม่ได้ คุณภาพ	ดี
ส่วนที่ 4 Learning&Innovation	2.00	0.00	0.00	0.67	2.00	1.00	0.00	1.25	ยังไม่ได้ คุณภาพ	ยังไม่ได้ คุณภาพ
เฉลี่ยรวมทุกตัวบ่งชี้ ของทุกมุมมอง	2.00	0.90	2.00	1.27	2.00	1.50	2.00	1.67	ยังไม่ได้ คุณภาพ	พอใช้
ผลการประเมิน	พอใช้	ยังไม่ได้ คุณภาพ	พอใช้		พอใช้	ยังไม่ได้ คุณภาพ	พอใช้			

## การพัฒนาบุคลากร

สำนักทะเบียนและประมวลผล ส่งเสริมและสนับสนุน ให้บุคลากรในสำนักทะเบียนฯ ได้รับการพัฒนา ทั้งทางด้านวิชาการและด้านการปฏิบัติงาน เนื่องจาก เป็นกลไกในการปรับปรุงคุณภาพการปฏิบัติงาน และในปีงบประมาณ 2552 สำนักทะเบียนฯ ได้จัดให้บุคลากรเข้ารับการอบรม สัมมนาและศึกษาดูงาน ดังนี้

### 1. การศึกษาดูงาน

สำนักทะเบียนและประมวลผล ส่งบุคลากรเข้าศึกษาดูงานด้าน 5 ส. ณ บริษัทการปิโตรเลียมแห่งประเทศไทย ในวันพุธที่ 13 พฤษภาคม 2552 เวลา 9.00 - 12.00 น. ซึ่งมีผู้เข้าร่วมศึกษาดูงานในครั้งนี้ จำนวน 3 ท่าน คือ

1. นางสาวสุรีย์ วงศ์อกนิษฐ
2. นายวงศ์วัฒน์ จรุงรักษ์
3. นางวาสนา หลิมน้อย

โดยได้ศึกษาดูการทำงานด้าน 5 ส. เทคนิคการจัดกิจกรรม 5 ส. ขั้นตอนการทำงาน และกิจกรรมต่าง ๆ ที่ทำให้ประสบความสำเร็จในการจัดกิจกรรมนี้ขึ้นในบริษัท



### 2. การอบรมและสัมมนา

สำนักทะเบียนและประมวลผล ได้ส่งเสริมบุคลากรให้ได้เข้ารับการอบรม ทั้งจากหน่วยงานภายนอกและหน่วยงานภายใน ที่ร่วมกับส่วนงานอื่นๆ ในรอบปี พ.ศ.2552 มีทั้งสิ้น 6 โครงการ ดังนี้

2.1 การอบรม ผู้ประเมินคุณภาพการศึกษาภายในของ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง เพื่อการขยายผล หลักสูตรขยายผล หลักสูตร 3 รวมระยะเวลาในการอบรมทั้งสิ้น 3 วัน ระหว่างวันที่ 29 พฤษภาคมและวันที่ 1 มิถุนายน ถึงวันที่ 2 มิถุนายน 2552 ณ คณะเทคโนโลยีการเกษตร ซึ่งจัดโดย ส่วนประกันคุณภาพและบริหารองค์ความรู้ ทั้งนี้สำนักทะเบียนและประมวลผล ได้ส่งผู้เข้าร่วมอบรมทั้งสิ้น 3 ท่าน ดังนี้

1. นางจุติรัตน์ ต้นไซ
2. นางสาวกรกมล กุลอุดมทรัพย์
3. นางสาวสุรีย์ วงศ์อกนิษฐ



2.2 การอบรม การเขียนหนังสือโต้ตอบและรายงานการประชุม รุ่นที่ 3 ระหว่างวันที่ 30 – 31 กรกฎาคม 2552 ณ ห้องประชุมบุญนาค (701) ชั้น 7 อาคารกรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ ซึ่งจัดโดยส่วนบริหารงานทั่วไป สำนักงานอธิการบดี โดยมีผู้เข้าร่วมอบรม จำนวน 2 ท่าน คือ

1. นางสาวสุรีย์ วงศ์กนิษฐ
2. นางจันทนา สระบัว



2.3 การอบรม การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่องานทะเบียนนิสิต/นักศึกษาและการพัฒนาบุคลากรอย่างต่อเนื่อง ประจำปี พ.ศ.2552 (ครั้งที่ 3) ในวันที่พฤหัสบดีที่ 24 พฤษภาคม 2552 เวลา 9.00 – 16.30 น ณ ห้องประชุม 206 ชั้น 2 สำนักทะเบียนและประมวลผล โดยมีบุคลากร ตลอดจนเจ้าหน้าที่รองผู้อำนวยการ และผู้ช่วยผู้อำนวยการสำนักทะเบียนและประมวลผล เข้าร่วมอบรม



2.4 การสัมมนา การจัดการความรู้ในองค์กร เรื่อง การเสริมสร้างความรู้เกี่ยวกับการจัดการความรู้ เมื่อวันที่ 28 เมษายน 2552 ณ ห้อง 701 ชั้น 7 อาคารกรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ เวลา 9.00 – 16.00 น. โดยสำนักทะเบียนและประมวลผล ส่งบุคลากรเข้าร่วมอบรมดังกล่าว จำนวน 3 ท่าน คือ

- 1.นางสาวสุรีย์ วงศ์อกนิษฐ์
- 2.นางมลิวัดย์ อริพงษ์
- 3.นางวาสนา หลิมน้อย



2.5 การอบรมป้องกันอัคคีภัย ระหว่างวันที่ 6 - 7 สิงหาคม 2552 ณ ห้องประชุมแคสเสด อาคารกรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ โดยมีผู้เข้าร่วมการอบรมทั้งสิ้น 5 ท่าน ดังนี้

- 1.นายภิญโญ ศรีศักดิ์ดา
- 2.นายเกษฎา ป่าเหล็ก
- 3.นายประเสริฐ วรรณปะเถาว์
- 4.นายวงศ์วัฒน์ จรูญรักษ์
- 5.นายมงคลภูมิ โฆษิตกิตติวงศ์



2.6 การสัมมนาวิชาการเครือข่ายระบบทะเบียนนักศึกษาและประมวลผล ทั่วประเทศ ระหว่างวันที่ 2 - 4 พฤศจิกายน 2552 ณ ห้องแกรนด์นันทา โรงแรมฮอติเดย์อินท์ จังหวัดเชียงใหม่ โดยมีผู้เข้าร่วมศึกษาดูงานครั้งนี้ จำนวน 4 ท่าน ดังนี้

- 1.นางสาวสุรีย์ พงษ์จิวนิช
- 2.นางมลวิทย์ อริพงษ์
- 3.นางสาวนิตตะยา ห้อยสังวาลย์
- 4.นางสาวศิวพร ทรัพย์เจริญไชย

## กิจกรรมสำนักทะเบียนและประมวลผล ประจำปี 2552

สำนักทะเบียนและประมวลผล ได้จัดกิจกรรมในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ดังนี้

### วันคล้ายวันสถาปนาสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

เนื่องในโอกาสครบรอบ 49 ปี วันคล้ายสถาปนา สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ทางสถาบันฯ ได้จัดให้มีการทำบุญเลี้ยงพระและถวายสักการะอนุสาวรีย์ รัชกาลที่ 4 บริเวณอุทยานพระจอมเกล้า โดยรองผู้อำนวยการและบุคลากร สำนักทะเบียนและประมวลผล ร่วมงานในครั้งนี้

### พิธีถวายสักการะอนุสาวรีย์ รัชกาลที่ 4



### พิธีทางศาสนา ผู้อำนวยการและบุคลากร สำนักทะเบียนและประมวลผล เข้าร่วมงาน



### พิธีวางพวงมาลา ตักการะอนุสาวรีย์ รัชกาลที่ 4

วันที่ 1 ตุลาคม เป็นวันเสด็จสวรรคต ของพระบาทสมเด็จพระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 4 สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง จัดให้มีพิธีวางพวงมาลา ถวายสักการะอนุสาวรีย์ รัชกาลที่ 4 ณ อุทยานพระจอมเกล้า ในส่วนของสำนักทะเบียนและประมวลผล ผู้อำนวยการสำนักฯและบุคลากรเข้าร่วมกิจกรรม ดังกล่าว



ผู้อำนวยการสำนักทะเบียนและประมวลผล วางพวงมาลา



## วันสถาปนาลำดับทะเบียนและประมวลผล

ลำดับทะเบียนและประมวลผล จัดงานวันคล้ายวันสถาปนาสำนักฯ ขึ้นเมื่อวันที่ 28 สิงหาคม 2552 ณ วัดเขายี่สาร อำเภออัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม โดยในงานจัดให้มีการทำบุญ ถวายสังฆทาน และร่วมรับประทานอาหารกลางวันร่วมกันระหว่างผู้บริหารสำนักฯและบุคลากรของสำนักฯ

พิธีทางสงฆ์ ณ วัดเขายี่สาร อำเภออัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม



ผู้บริหารสำนักและบุคลากรถวายอาหารเพลแด่พระสงฆ์ ณ วัดเขายี่สาร



ผู้บริหารและบุคลากรร่วมถวายสังฆทานและรับศีลรับพร



ชมศิลปะพื้นบ้านการแสดงหุ่นสาย คณะช่อชะคราม ของนักเรียนโรงเรียนวัดเขาอีสาร



บรรยายภาคการร่วมรับประทานอาหารกลางวัน



**คณะผู้จัดทำ**  
**รายงานประจำปี 2552**  
**สำนักทะเบียนและประมวลผล**  
**สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง**

**ที่ปรึกษา**

รองศาสตราจารย์ ดร.อิทธิชัย อรุณศรีแสงไชย ผู้อำนวยการสำนักทะเบียนและประมวลผล  
อาจารย์ จิระศักดิ์ สิทธิกร ผู้ช่วยผู้อำนวยการสำนักทะเบียนและประมวลผล

**รวบรวม เรียบเรียงจัดทำรูปเล่ม**

น.ส.สุรีย์ วงศ์อกนิษฐ์ นักวิชาการศึกษา

**ออกแบบปก**

น.ส.สุรีย์ วงศ์อกนิษฐ์ นักวิชาการศึกษา

**จัดรูปภาพ**

น.ส.สุรีย์ วงศ์อกนิษฐ์ นักวิชาการศึกษา

**ขอขอบคุณเจ้าหน้าที่สำนักทะเบียนและประมวลผลทุกท่าน**





สำนักทะเบียนและประมวลผล  
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง  
<http://www.reg.kmitl.ac.th>