

สารบัญ

	หน้า
จดหมายนำส่งรายงาน	ก
กิตติกรรมประกาศ	ข
บทคัดย่อ	ค
Abstract	ง
บทที่ 1 บทนำ	
1.1 ความเป็นมาและความสำคัญ.....	1
1.2 วัตถุประสงค์.....	1
1.3 ขอบเขตโครงการ.....	2
1.4 ประโยชน์ที่ได้รับ.....	2
บทที่ 2 วรรณกรรมที่เกี่ยวข้อง	
2.1 พิธีการศุลกากร.....	3
2.2 พิธีการศุลกากรนำเข้า-ส่งออกทางเรือ.....	4
2.3 พิธีการศุลกากรนำเข้า-ส่งออกทางบก.....	5
2.4 พิธีการศุลกากรนำเข้า-ส่งออกทางอากาศ.....	5
2.5 การคืนอากรตามมาตรา ๑๕ ทวิ.....	6
2.6 INCOTERM 2010.....	7
บทที่ 3 รายละเอียดการปฏิบัติงาน	
3.1 ชื่อและที่ตั้งสถานประกอบการ.....	11

3.2 ลักษณะการประกอบการ ผลผลิตขั้นการให้บริการหลักขององค์กร.....	12
3.3 รูปแบบการจัดองค์กรและบริหารงานขององค์กร.....	13
3.4 ตำแหน่งและลักษณะของงานที่ได้รับมอบหมาย.....	14
3.5 ชื่อและตำแหน่งของพนักงานที่ปรึกษา.....	14
3.6 ระยะเวลาที่ปฏิบัติงาน.....	14
3.7 ขั้นตอนการดำเนินงาน.....	14

บทที่ 4 ผลการปฏิบัติงานตามโครงการ

4.1 ขั้นตอนการรวบรวมพิกัดศุลกากร.....	17
4.2 พิธีการทางศุลกากรสำหรับการนำเข้าสินค้า.....	24
4.3 ขั้นตอนปฏิบัติพิธีการนำเข้าสินค้า.....	24

บทที่ 5 สรุปผลและข้อเสนอแนะ

5.1 สรุปโครงการหรืองานวิจัย.....	32
5.2 สรุปผลการปฏิบัติงานสหกิจศึกษา.....	33
บรรณานุกรม.....	34
ภาคผนวก.....	35
ประวัติคณะผู้จัดทำ.....	38

สารบัญตาราง

หน้า

ตารางที่ 3.1 ระยะเวลาในการดำเนินงาน.....	15
--	----

สารบัญรูปลูกภาพ

หน้า

รูปที่ 3.1 แผนที่ที่ตั้ง บริษัท เหล็กทรัพย์ กรุ๊ป จำกัด.....	11
รูปที่ 3.2 เหล็ก สินค้าของ บริษัท เหล็กทรัพย์ กรุ๊ป จำกัด.....	12
รูปที่ 3.3 โครงสร้างของ บริษัท เหล็กทรัพย์ กรุ๊ป จำกัด.....	13
รูปที่ 4.1 ประเภทพิกัดศุลกากรฮาร์โมนไนซ์อาเซียน (AHTN Protocol).....	16
รูปที่ 4.2 การสร้างตารางบันทึกพิกัดศุลกากร โดย Microsoft Excel.....	17
รูปที่ 4.3 การสร้างตารางบันทึกพิกัดศุลกากร โดย Microsoft Excel.....	17
รูปที่ 4.4 การสร้างตารางบันทึกพิกัดศุลกากร โดย Microsoft Excel.....	18
รูปที่ 4.5 การสร้างตารางบันทึกพิกัดศุลกากร โดย Microsoft Excel.....	18
รูปที่ 4.6 การสร้างตารางบันทึกพิกัดศุลกากร โดย Microsoft Excel.....	19
รูปที่ 4.7 การสร้างตารางบันทึกพิกัดศุลกากร โดย Microsoft Excel.....	19
รูปที่ 4.8 ตารางบันทึกพิกัดศุลกากร โดย Microsoft Excel เหล็ก.....	20
รูปที่ 4.9 ตารางบันทึกพิกัดศุลกากร โดย Microsoft Excel โรงรีด.....	20
รูปที่ 4.10 ตารางบันทึกพิกัดศุลกากร โดย Microsoft Excel โรงหลอม.....	21
รูปที่ 4.11 การค้นหาพิกัดศุลกากรจากเพิ่มข้อมูลเก่า.....	21
รูปที่ 4.12 การจำแนกเลขพิกัดศุลกากรลงในตาราง โดย Microsoft Excel.....	22
รูปที่ 4.13 การจำแนกเลขพิกัดศุลกากรลงในตาราง โดย Microsoft Excel.....	22
รูปที่ 4.14 บันทึกกรายชื่อสินค้าลงในตาราง โดย Microsoft Excel.....	23
รูปที่ 4.15 บันทึกอัตราภาษีอากรของสินค้าแต่ละชนิดลงในตาราง โดย Microsoft Excel.....	23

รูปที่ 4.16 ตัวอย่างใบขนสินค้าขาเข้า จากอินเทอร์เน็ต.....	26
รูปที่ 4.17 การค้นหาพิกัดศุลกากร โดยใช้โปรแกรม Microsoft Excel.....	27
รูปที่ 4.18 การค้นหาพิกัดศุลกากร โดยใช้โปรแกรม Microsoft Excel.....	28
รูปที่ 4.19 การค้นหาพิกัดศุลกากร โดยใช้โปรแกรม Microsoft Excel.....	28
รูปที่ 4.20 พิธีการศุลกากรการนำเข้าสินค้า.....	30