## วิธีการชำระเงินค่าสมัคร TCAS ประจำปีการศึกษา 2567

## มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน

ผู้ชำระเงินต้องใช้ <mark>ธนาคารไทยพาณิชย์</mark> ในการชำระเงินเท่านั้น โดยมี 3 วิธี ดังนี้

2**ิธีที่ 1** ชำระที่เคาน์เตอร์ของธนาคารไทยพาณิชย์ได้ทุกสาขาทั่วประเทศ

้<u>ว**ิธีที่ 2**</u> ชำระที่ตู้ ATM ของธนาคารไทยพาณิชย์ได้ทุกตู้

<u>วิธีที่ 3</u> ใช้ Mobile Application ของธนาคารไทยพาณิชย์ ชื่อ SCB EASY ซึ่งมีขั้นตอนดังนี้

1. เปิดแอพ SCB EASY



2. คลิกเลือกที่สัญลักษณ์ตรงกรอบสีแดงดังรูป



3. เลือกวิธีการชำระเงิน



<u>แบบที่ 1 (แนะนำ)</u> ให้ทำการเลือกเมนู "สแกนบิล / QR ชำระเงิน" แล้วทำการสแกน Barcode ในใบ ชำระเงินค่าสมัคร ระบบจะแสดงข้อมูลการชำระเงินให้อัตโนมัติ ทั้ง Ref.1 (10 หลัก), Ref.2 (14 หลัก), จำนวนเงิน (200 บาท) ดังรูป

	รับสมัครโคาต้า เบกเจ	ตรศาส
$\Theta$	เวิดเพียิเเชื้ออา จางจะจาง	100_6 X
	019030013	199-0
รหัสลูกค้	1/Ref.1	
651110	<b>1005</b> เลขที่ผู้สมัคร 10 ห	หลัก
017068	เลขที่ข่าระเงิน 14 เ (เลข 0 แล้วตามเล	หลัก ขบัตรประชาชน 13 หลัก)
จำนวนเงิน		
		200.00
	องเงินที่ยังทำ	รายการได้อันนี้: 2,000,000.0
ເพີ່ມເຄັນ		

<u>แบบที่ 2</u> เลือกเมนู "จ่ายบิล" (ผู้ชำระเงินต้องใส่ข้อมูลให้ครบถ้วน ถูกต้องตามใบแจ้งหนี้)

- ค้นหาโดยพิมพ์คำว่า "โควต้า"
- ≻ เลือกผู้ให้บริการ "รับสมัครโควต้า ม.เกษตรศาส"
- ใส่รายละเอียดการชำระเงินตามที่ปรากฏในใบชำระเงินค่าสมัคร ซึ่งประกอบไปด้วย Ref.1 (10 หลัก), Ref.2 (14 หลัก), จำนวนเงิน (200 บาท)
- ≻ ในส่วนบันทึกช่วยจำ ให้ใส่ชื่อ นามสกุลผู้สมัคร (หากลืม ไม่เป็นไร)

เลือกบิล	จ่าย E-BILL	ประวัติ		
Q ค้นหาชื่อ/	เลงผู้ให้บริการ	SCAN		
ผู้ให้บริการยอดนิยม				
สูนย์บริการบัตร เครดิตไทยพ	สินเชื่อรถยนต์ ธนาคารไทยพ	การไฟฟ้า นครหลวง		
(SF)	AIS	dtac		
กรมสรรพากร	เอไอเอสราย	ดีแทค (ชำระค่า		
13:14 ••• 4G •••				
<del>~</del>	ค้นหาผู้ให้บริการ			
🔍 โควต้า				
พบ 1 รายการ <mark>คลิกเลือก</mark>				
รับสมัครโควต้า ม.เกษตรศาส บัญซีรับซ่าระ : 7693001996				
ໄປຍັນ				
รับสมัครโควต้า ม.เกษตรศาส บัญชีรับชำระ : xxx-xxx199-6				
รหัสลูกค้า/Ref.1 ระบุรหัสลูกค้า/Ref.1				
หมายเลงอ้างอิง/Ref.2 ระบุหมายเลงอ้างอิง/Ref.2				
จำนวนเงิน		0.00		
องเงินที่ยังทำธายการได้อันนี้: 2,000,000.00				
บันทึกช่วยจำ 0/40				