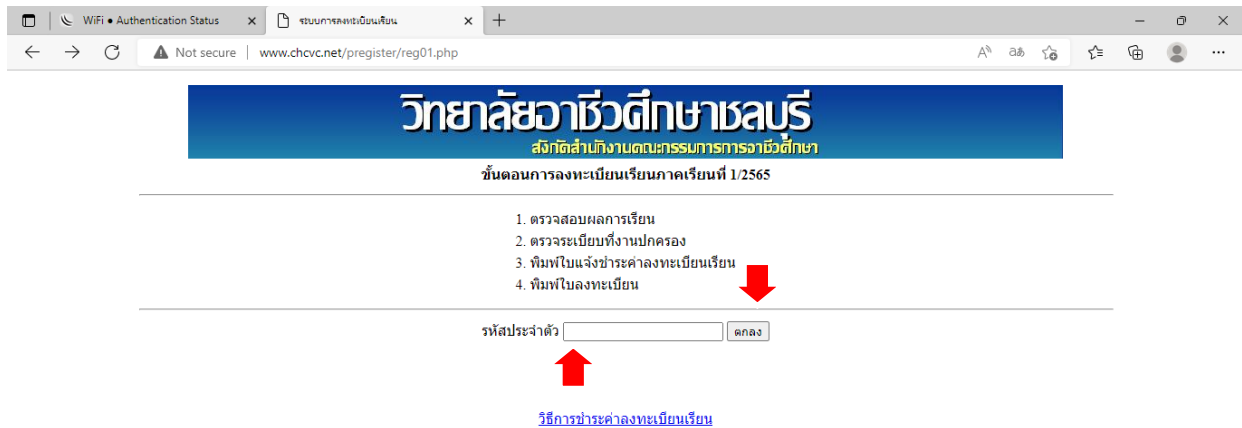


วิธีการชำระค่าลงทะเบียนเรียน ระดับ ปวช.2, ปวช.3 และ ปวส.2 ภาคเรียนที่ 1/2565

1. เข้าสู่ระบบการลงทะเบียนเรียนด้วยลิงค์ www.chcvc.net/preter/eg01.php จะปรากฏหน้าจอ ดังนี้

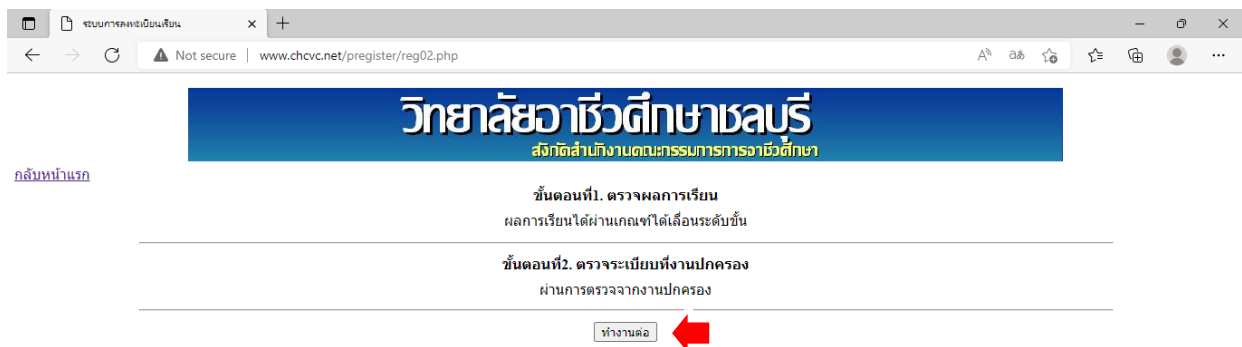


หน้าเว็บแสดงชื่อมหาวิทยาลัยและขั้นตอนการลงทะเบียนเรียนภาคเรียนที่ 1/2565 โดยมีรายการขั้นตอนดังนี้:

- ตรวจสอบผลการเรียน
- ตรวจระเบียบที่งานปกครอง
- พิมพ์ใบแจ้งชำระค่าลงทะเบียนเรียน
- พิมพ์ใบลงทะเบียน

ด้านล่างมีช่องใส่รหัสประจำตัวและปุ่มตกลง พร้อมลิงก์วิธีการชำระค่าลงทะเบียนเรียน

2. กรอกรหัสประจำตัวของนักเรียน นักศึกษา แล้วกดปุ่ม ตกลง จะปรากฏหน้าจอ ดังนี้



หน้าเว็บแสดงขั้นตอนที่ 1: ตรวจสอบผลการเรียน ผลการเรียนได้ผ่านเกณฑ์ได้เลื่อนระดับชั้น

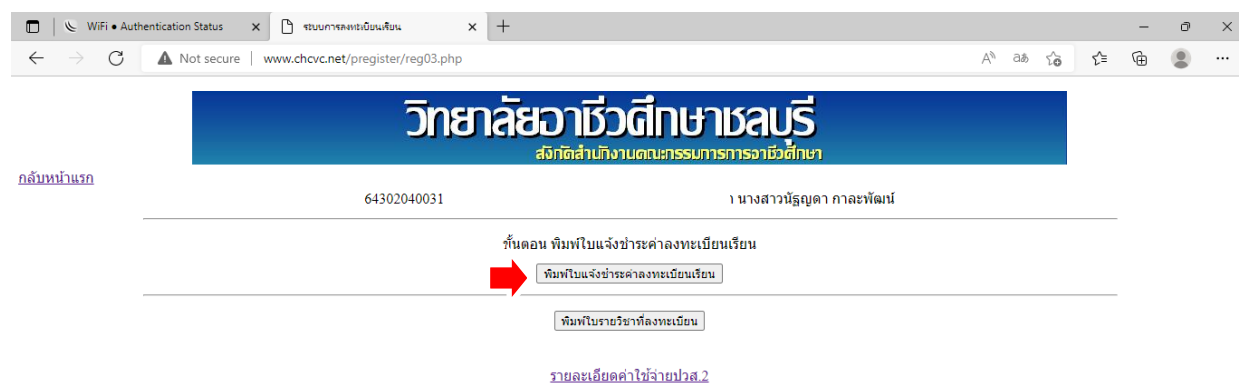
ขั้นตอนที่ 2: ตรวจระเบียบที่งานปกครอง ผ่านการตรวจจากงานปกครอง

มีปุ่มทำงานต่อ

ขั้นตอนที่ 1 ระบบจะรายงานผลการตรวจสอบผลการเรียน ของนักเรียน นักศึกษา ว่าผ่านเกณฑ์หรือไม่ ถ้าไม่ผ่านเกณฑ์ จะไม่สามารถลงทะเบียนเรียนได้

ขั้นตอนที่ 2 ระบบจะรายงาน ผลการตรวจระเบียบเครื่องแต่งกายของนักเรียน นักศึกษา ว่า ผ่านเกณฑ์หรือไม่ ถ้าไม่ผ่านเกณฑ์ จะไม่สามารถลงทะเบียนเรียนได้

ถ้าผลการตรวจสอบผ่านทั้งขั้นตอนที่ 1 และ ขั้นตอนที่ 2 ให้กดปุ่ม ทำงานต่อ จะปรากฏหน้าจอ ดังนี้



หน้าเว็บแสดงข้อมูลส่วนตัวของนักเรียน/นักศึกษา และขั้นตอนการชำระเงินค่าลงทะเบียนเรียน

มีปุ่มพิมพ์ใบแจ้งชำระค่าลงทะเบียนเรียน และปุ่มพิมพ์ใบรายชื่อลงทะเบียนเรียน

มีลิงก์รายละเอียดค่าใช้จ่ายปวส.2

ห้ามโอนด้วยระบบพร้อมเพย์

/3. ให้กดปุ่ม...

3. ให้นักปฎุม พิมพ์ใบแจ้งชำระค่าลงทะเบียนเรียน จะปรากฏ หน้าจอ ดังนี้

ใบแจ้งการชำระเงิน
สำหรับลูกค้า

วิทยาลัยอาชีวศึกษาชลบุรี
388 ม.5 ต.บ้านสวน
อ.เมืองชลบุรี จ.ชลบุรี 20000

วันครบกำหนดชำระ/Due Date: 5/16/2022

ชื่อลูกค้า (Name) นางสาว
รหัสลูกค้า (Cust.No./Ref.1) 64302040031
บิลเลขที่ (Bill No./Ref.2)

เพื่อเข้าบัญชี ลงทะเบียนออนไลน์วิทยาลัยอาชีวศึกษาชลบุรี

บมจ. ธนาคารกรุงไทย Br.no. 0385 Service Code: CHONBURI Comp Code: 70188
(ค่าธรรมเนียมไม่เกิน 5 บาทต่อรายการในช่องทางอิเล็กทรอนิกส์ และไม่เกิน 15 บาทต่อรายการ ในเขต หรือ ไม่เกิน 30 บาทต่อรายการ ข้ามเขต ในช่องทางสาขา)

ธนาคารอื่นๆ ที่ให้บริการรับชำระบิล* (Billier ID : 099400024953500)
(ค่าธรรมเนียมไม่เกิน 5 บาทต่อรายการในช่องทางอิเล็กทรอนิกส์ และไม่เกิน 20 บาทต่อรายการ ในช่องทางสาขา)

รายการ เลขที่ ธนาคาร - สาขา จำนวนเงิน (บาท)

จะปรากฏปุ่ม พิมพ์ และ แสดงภาพ ซึ่ง นักเรียน นักศึกษา สามารถ Print หรือ ดาวน์โหลด ใบแจ้งชำระเงิน ค่าลงทะเบียนเรียน ได้

4. นักเรียน นักศึกษา สามารถชำระเงินค่าลงทะเบียนภาคเรียนที่ 1/2565 ได้ 2 วิธีดังต่อไปนี้

วิธีที่ 1. นำใบแจ้งชำระค่าลงทะเบียนเรียนที่ Print จากระบบ ไปชำระที่เคาน์เตอร์

ธนาคารกรุงเทพ (ทุกสาขา)

วิธีที่ 2. ชำระด้วยระบบ โบายแบงก์กิ้ง (Mobile Banking) ดำเนินการ ดังนี้

2.1 ดาวน์โหลด (Download) ใบแจ้งการชำระเงิน จาก ระบบการลงทะเบียนเรียน (chcvc.net)

2.2 เปิดใช้งาน แอปพลิเคชัน โบายแบงก์กิ้ง (Mobile Banking)

2.2.1 เลือกรายการ สแกน

2.2.2 เลือก รูปภาพ

2.2.3 เลือก ใบแจ้งการชำระเงิน ที่ดาวน์โหลดมาเก็บไว้

2.2.4 จะปรากฏหน้าจอ แสดงข้อมูลของนักเรียน นักศึกษา

นักเรียน นักศึกษา จะต้องตรวจสอบความถูกต้องของรหัสลูกค้า (เลขที่อ้างอิง 1)

ให้ตรงกับรหัสประจำตัวนักเรียนนักศึกษา และจำนวนเงินที่ชำระ

2.2.5 เลือกคำสั่ง ถัดไป

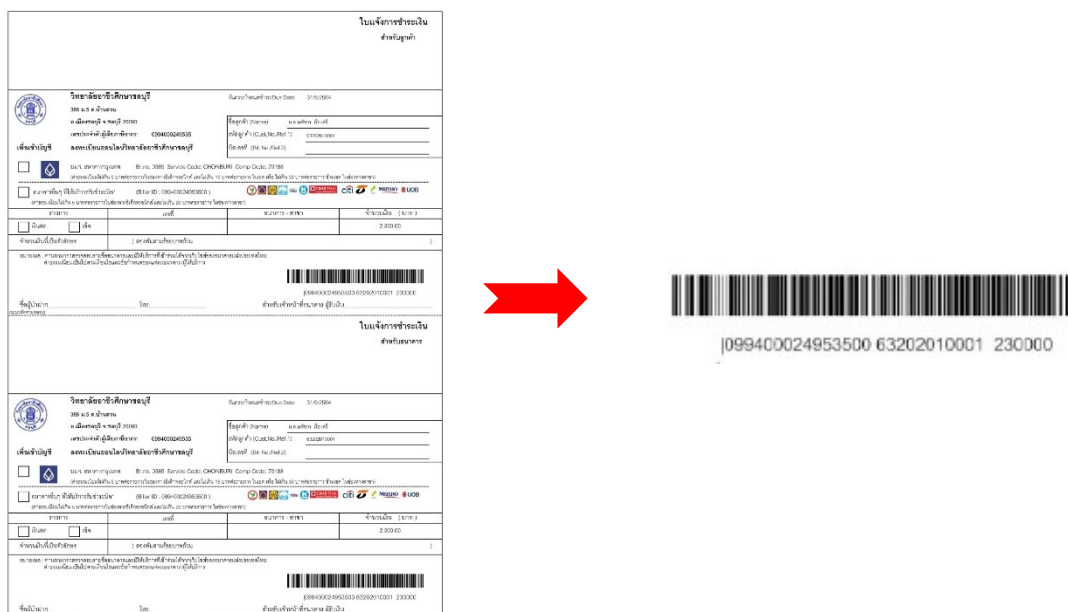
2.2.6 จะปรากฏ หน้าจอการยืนยันข้อมูล หากข้อมูลถูกต้อง ให้กดคำสั่ง ยืนยัน

/2.3 กรณีดำเนินการ...

2.3 กรณีดำเนินการตามข้อ 2.2 แล้ว แอปพลิเคชัน โหมบายแบงก์กิ้ง (Mobile Banking) ไม่สามารถอ่านข้อมูลได้ ให้ดำเนินการดังต่อไปนี้

2.3.1 เลือก ใบแจ้งการชำระเงิน ที่ดาวนโหลดมาเก็บไว้

2.3.2 ตัดภาพ ใบแจ้งการชำระเงิน ให้เหลือเฉพาะ รหัสแท่ง (Barcode) แล้วบันทึกเก็บไว้



2.3.3 เปิดใช้งาน แอปพลิเคชัน โหมบายแบงก์กิ้ง (Mobile Banking)

2.3.3.1 เลือกรายการ สแกน

2.3.3.2 เลือก รูปภาพ

2.3.3.3 เลือกภาพ รหัสบาร์โค้ด ที่ตัดมาจากใบแจ้งการชำระเงิน

2.3.3.4 จะปรากฏหน้าจอ แสดงข้อมูลของนักเรียน นักศึกษา

นักเรียน นักศึกษา จะต้องตรวจสอบความถูกต้องของรหัสลูกค้า (เลขที่อ้างอิง 1)

ให้ตรงกับรหัสประจำตัวนักเรียนนักศึกษา และจำนวนเงินที่ชำระ

2.3.3.5 เลือกคำสั่ง ถัดไป

2.3.3.6 จะปรากฏหน้าจอ การยืนยันข้อมูล หากข้อมูลถูกต้อง ให้กดคำสั่ง ยืนยัน

2.4 สามารถ นำใบแจ้งชำระเงินค่าลงทะเบียนที่ Print จากระบบ สแกนจ่ายด้วย แอปพลิเคชัน โหมบายแบงก์กิ้ง (Mobile Banking) โดย สแกนที่บาร์โค้ด ในใบแจ้งชำระเงินค่าลงทะเบียน

บาร์โค้ดที่แสดงในใบแจ้งชำระเงินค่าลงทะเบียนเรียน

เป็นบาร์โค้ดของนักเรียน นักศึกษา แต่ละคน ไม่สามารถใช้บาร์โค้ดของคนอื่นสแกนได้