



ขั้นตอนการชำระเงินบำรุงการศึกษา ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2564 สำหรับนักเรียนระดับ ม.2, ม.3, ม.5, ม.6



เปิดระบบชำระเงิน “วันที่ 2 – 31 สิงหาคม 2564”

1

ดาวน์โหลดเอกสาร Payin สำหรับค่าลงทะเบียนเรียน



ดาวน์โหลดเอกสารได้ที่ www.chinorot.ac.th
เมนู > ระบบพิมพ์ใบชำระเงินฝากธนาคาร
หรือ แสกน QR Code
ค้นหาโดยใส่เลขรหัสนักเรียน 5 หลัก



2

ชำระค่าลงทะเบียนเรียน ด้วยวิธีดังนี้

- ➔ ชำระที่เคาน์เตอร์ ธนาคารกรุงไทย เท่านั้น โดยมีค่าธรรมเนียมของธนาคาร 10 บาท
- ➔ ชำระด้วยการแสกน QR Code หรือ Barcode จ่ายผ่าน Application ของธนาคาร



ดังต่อไปนี้เท่านั้น



3

ส่งภาพถ่ายใบเสร็จการชำระเงินให้ครูที่ปรึกษาในไลน์ห้อง

เมื่อผู้ปกครองชำระเงินเรียบร้อยแล้ว ให้ส่งภาพถ่ายใบเสร็จการชำระเงินผ่านเคาน์เตอร์ธนาคาร หรือสลิปการจ่ายผ่าน Application ของธนาคารส่งให้กับครูที่ปรึกษาในกลุ่มไลน์ห้อง เพื่อใช้เป็นหลักฐานยืนยันการชำระเงินตรวจสอบการรับใบเสร็จจากทางโรงเรียน

หมายเหตุ

1. Application ของธนาคารกสิกรไทย และธนาคารออมสิน **ไม่สามารถใช้บริการได้**
2. ให้ผู้ปกครองใส่ข้อมูล ชื่อ/ชั้น/เลขที่ ของนักเรียนในช่องบันทึกช่วยจำ
3. วิธีการแก้ปัญหาเบื้องต้น กรณีชำระเงินไม่ได้ ERROR 8003



ให้ผู้ชำระเงินกรอกข้อมูลในช่อง ชื่อ – สกุล ไม่เกิน 20 ตัวอักษร

ข้อควรระวัง

1. เอกสาร Payin เป็นเอกสารส่วนบุคคล เนื่องจากมีเลขรหัสประจำตัว และรหัสอ้างอิงของนักเรียนแต่ละคนกำกับไว้ ไม่สามารถใช้เอกสารนี้ชำระแทนกันได้
2. ห้ามชำระแบบการโอนเงินผ่านเลขบัญชีธนาคารของโรงเรียน เพราะระบบจะไม่ตัดรายชื่อกำหนดชำระเงินผิดวิธี ให้ชำระเงินผ่านช่องทางที่ระบุไว้เท่านั้น



การเข้าใช้งานระบบพิมพ์ใบชำระเงินบำรุงการศึกษา

1. เข้าเว็บไซต์โรงเรียนชินอรอทวิทยาลัย <http://www.chinorot.ac.th>



2. คลิกภาพระบบพิมพ์ใบชำระเงินบำรุงการศึกษา

ระบบพิมพ์ใบชำระเงินผ่านธนาคาร โรงเรียนชินอรอทวิทยาลัย

วิธีการค้นหาข้อมูล

- พิมพ์รหัสประจำตัวนักเรียนจำนวน 5 หลัก ลงในช่องค้นหา
- กดปุ่ม ENTER ระบบจะแสดงข้อมูลให้โดยอัตโนมัติ แล้วกดคลิกที่ช่อง พิมพ์ใบชำระเงิน
- หากมีปัญหาและข้อสงสัย สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม งานการเงินและสินทรัพย์ กลุ่มบริหารงบประมาณ ในวันและเวลาราชการ วันจันทร์-วันศุกร์ เวลา 08.30-16.30 น. โทรศัพท์ 02-8661882 ต่อ 222

กรุณกรอกเลขประจำตัวนักเรียน
เลขประจำตัวนักเรียน
50004

สามารถชำระผ่านธนาคาร **Krungthai** กรุงเทพ
ตั้งแต่วันที่ 2 สิงหาคม 2564 เป็นต้นไป

เลขประจำตัวนักเรียน ▾ ระดับชั้น คำนำหน้า ชื่อ นามสกุล พิมพ์ใบชำระเงิน

3.กรอกเลขประจำตัวนักเรียน 5 หลัก ในช่องค้นหา แล้วกด ENTER หรือ เริ่ม เพื่อค้นหา



วิธีการค้นหาข้อมูล

1. พิมพ์รหัสประจำตัวนักเรียนจำนวน 5 หลัก ลงในช่องค้นหา
2. กดปุ่ม ENTER ระบบจะแสดงข้อมูลให้โดยอัตโนมัติ แล้วกดลิงค์ที่ช่อง พิมพ์ใบชำระเงิน
3. หากมีปัญหาและข้อสงสัย สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม งานการเงินและสินทรัพย์ กลุ่มบริหารงบประมาณ ในวันและเวลาราชการ วันจันทร์-วันศุกร์ เวลา 08.30-16.30 น. โทรศัพท์ 02-8661882 ต่อ 222

5.คลิกที่ Link เพื่อพิมพ์ใบชำระเงิน

4.เมื่อกรอกเลขประจำตัว จะพบชื่อของนักเรียน

กรุณากรอกเลขประจำตัวนักเรียน 50004



เลขประจำตัวนักเรียน	ระดับชั้น	คำนำหน้า	ชื่อ	นามสกุล	พิมพ์ใบชำระเงิน
50004	ม.2/9	เด็กหญิง	ณัฐภัทร	เปลียนสุนทร	https://drive.google.com/file/d/1CZhOgg8Au03P-jPAUoopt_LVgQMzYL6b/view?usp=sharing

6.สามารถพิมพ์ใบชำระเงินในรูปแบบกระดาษ แล้วนำไปชำระเงินได้ที่ธนาคารกรุงไทยทุกสาขา ตั้งแต่วันที่ 2 สิงหาคม 2564 เป็นต้นไป

ใบแจ้งการชำระเงินเพื่อบำรุงการศึกษา
โรงเรียนชินโรสวิทยาลัย
ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2564

ชื่อ-นามสกุลนักเรียน: [Redacted]
รหัสประจำตัวนักเรียน: [Redacted]
ชั้นห้องเรียน: ม.2/9

รายการ	จำนวนเงิน
ค่าบำรุงการศึกษา	[Redacted]

หมายเหตุ

- ยอดเงินรวมชำระคืนในใบแจ้งการชำระเงินธนาคาร
- ผู้ชำระเงินเป็นผู้มีสิทธิขอคืนค่าธรรมเนียมธนาคารในอัตรา 10 บาท (ถ้าเสียทั้งประเภท)
- สามารถชำระเงินได้ที่ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน) ทุกสาขาทั่วประเทศ
- กรณีมีปัญหามาการชำระเงิน กรุณาติดต่อ KTB Call Center ธนาคารกรุงไทย โทร. 0-2111-1111
- หากพ้นกำหนดวันรับชำระเงิน โปรดติดต่องานการเงินของโรงเรียน

ส่วนที่ 1 (สำหรับนักเรียน)

ส่วนที่ 2 (สำหรับธนาคาร)

ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน)

จำนวนเงิน (ตัวเลข): [Redacted]
จำนวนเงิน (ตัวอักษร): [Redacted]

กำหนดชำระเงินที่ธนาคารกรุงไทยทุกสาขา ตั้งแต่วันที่ 2 สิงหาคม 2564 เป็นต้นไป

ท่านสามารถชำระเงินได้ทันทีผ่าน Mobile Banking Application ทรูธนาคาร โดยสแกน QR Code หรือ Barcode ด้านล่าง

099400017165000 50004 209 325000

หน้า 1 / 1

หรือสามารถชำระเงินได้ที่ผ่าน Mobile Banking Application ทรูธนาคาร โดยสแกน QR Code หรือ Barcode ด้านล่าง