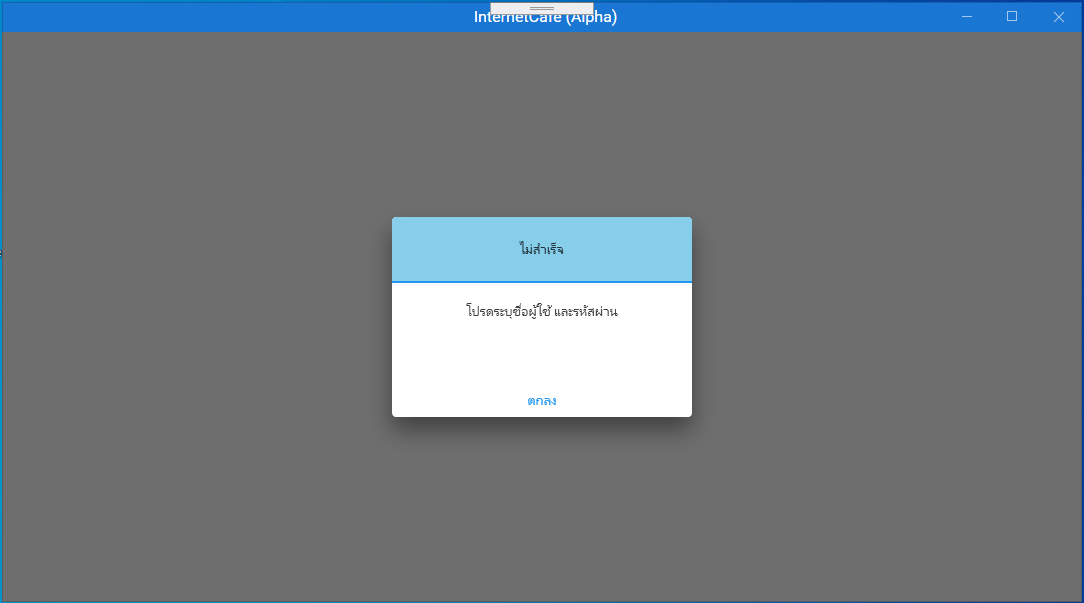
ฝั่งเครื่องแม่

1. การเข้าสู่ระบบ

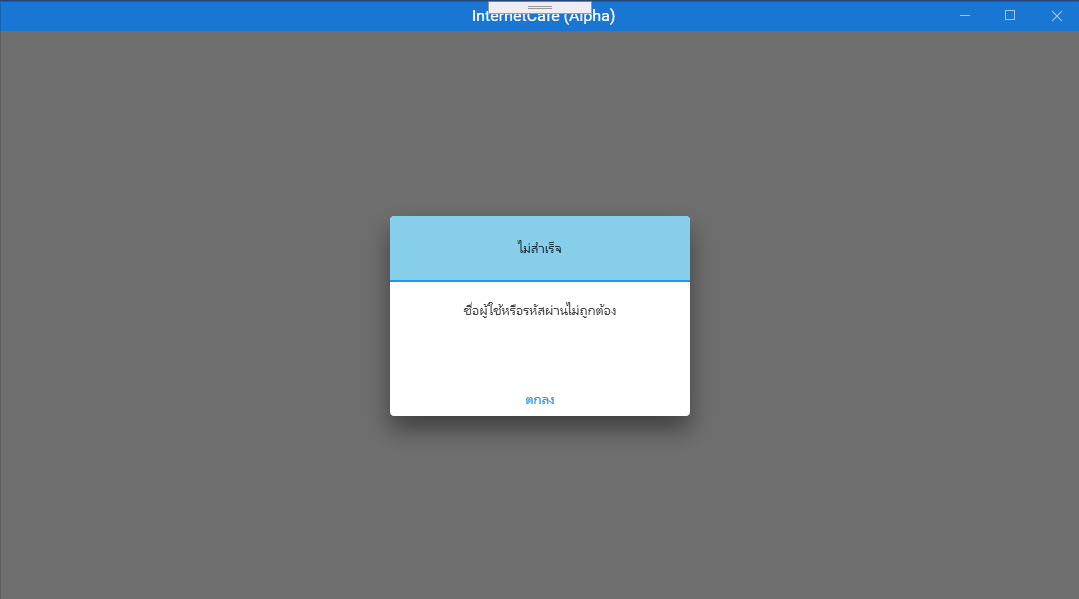
กรณีที่ 1 ทดสอบการเข้าสู่ระบบในกรณีที่ไม่มีข้อมูล

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนในกรณีไม่มีข้อมูลในการเข้าสู่ระบบ ดังภาพที่



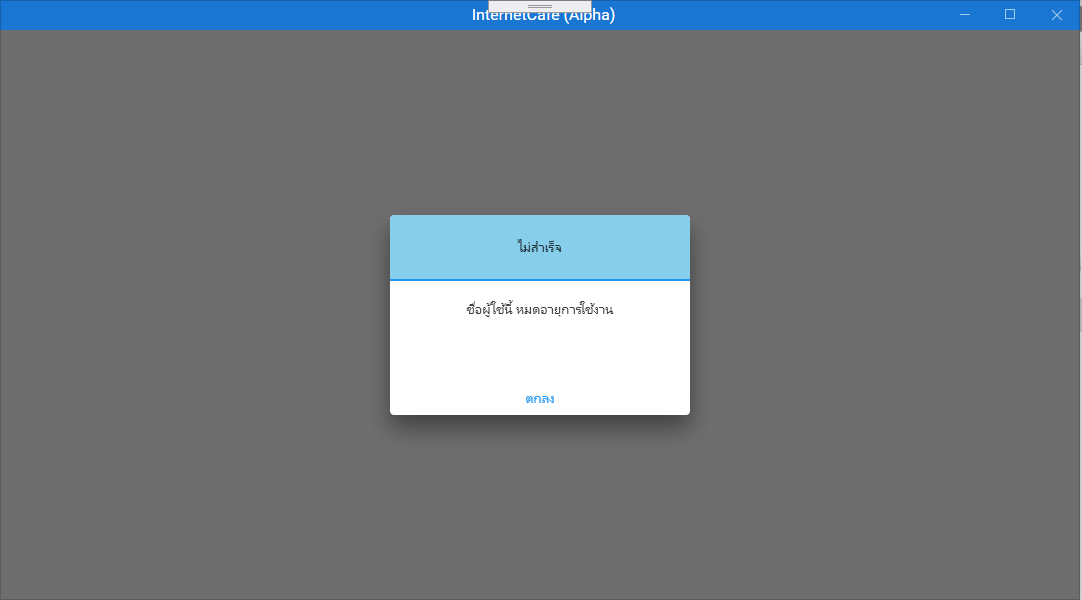
กรณีที่ 2 ทดสอบการเข้าสู่ระบบในกรณีข้อมูลไม่ถูกต้อง

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนในกรณีข้อมูลไม่ถูกต้อง ดังภาพที่



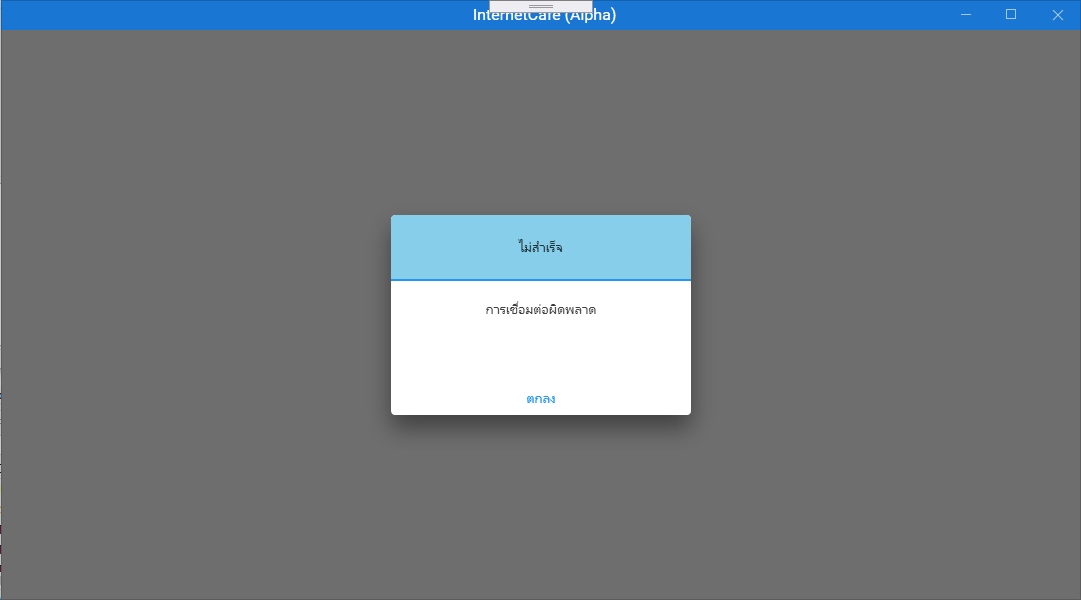
กรณีที่ 3 ทดสอบการเข้าสู่ระบบในกรณีชื่อผู้ใช้หมดอายุการใช้งาน

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีชื่อผู้ใช้หมดอายุการใช้งาน ดังภาพที่



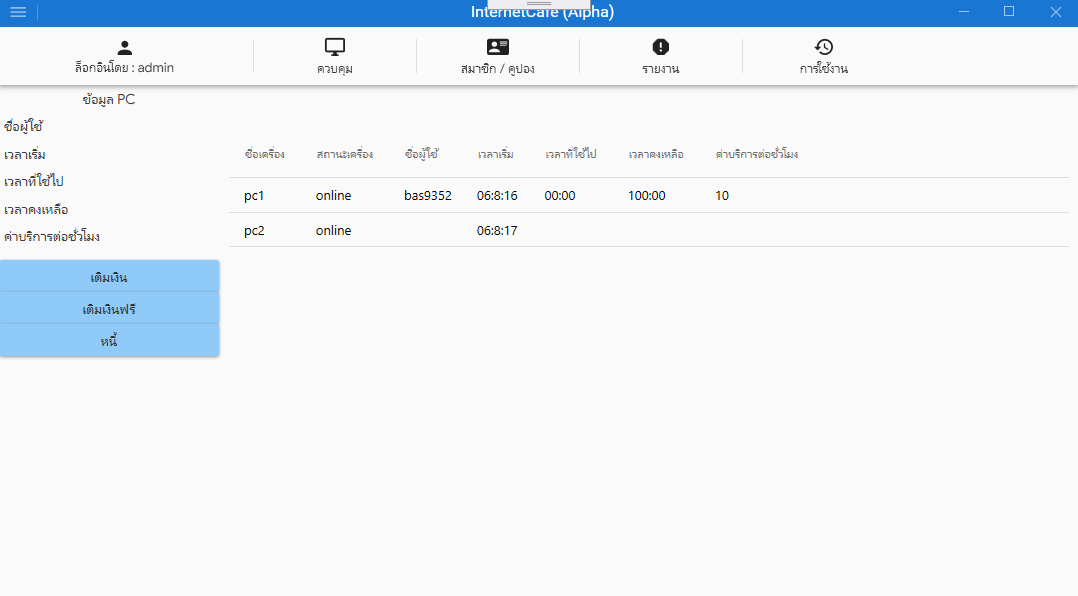
กรณีที่ 4 ทดสอบการเข้าสู่ระบบในกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด ดังภาพที่



กรณีที่ 5 ทดสอบการเข้าสู่ระบบกรณีเข้าสู่ระบบสำเร็จ

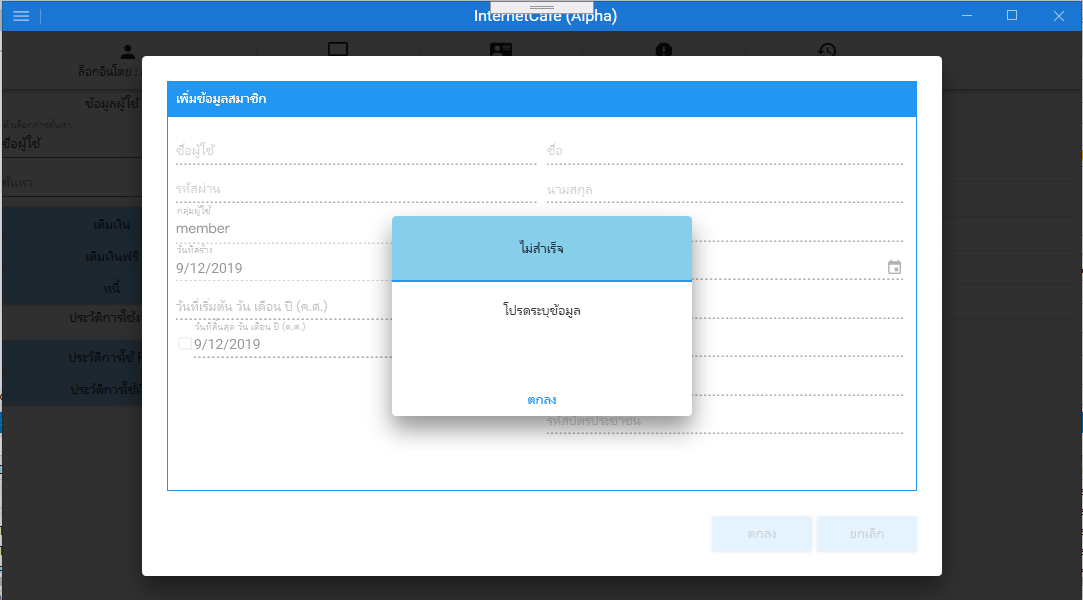
ผลการทดสอบ ระบบจะเข้าสู่หน้าควบคุมเป็นหน้าแรก หลังจากเข้าสู่ระบบสำเร็จ ดังภาพที่



2. การเพิ่มข้อมูลสมาชิก

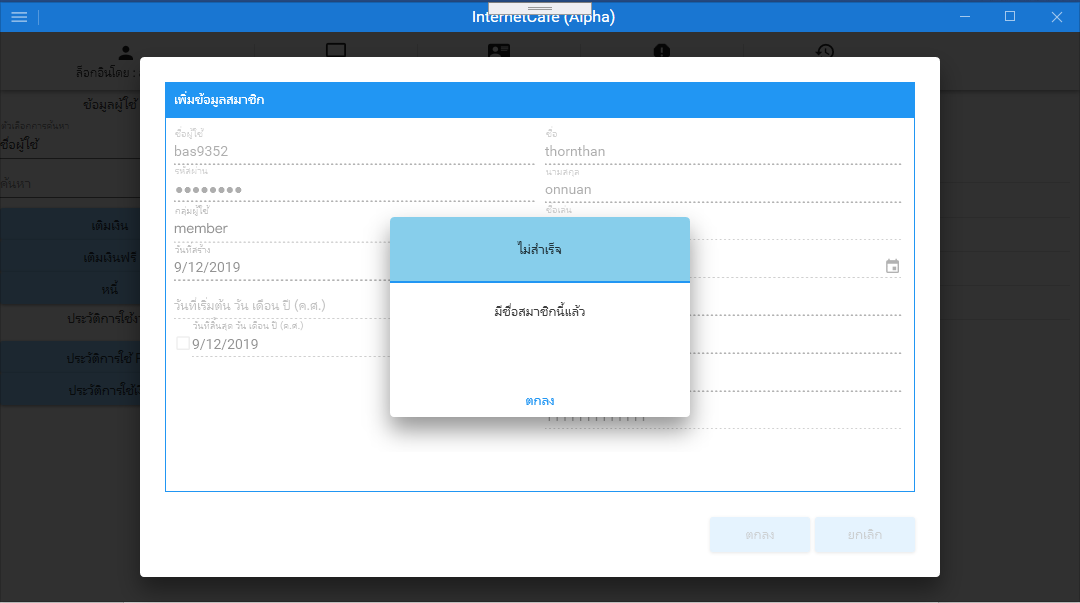
กรณีที่ 1 ทดสอบการเพิ่มข้อมูลสมาชิกกรณีไม่มีการระบุข้อมูล

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีไม่มีการระบุข้อมูล ดังภาพที่



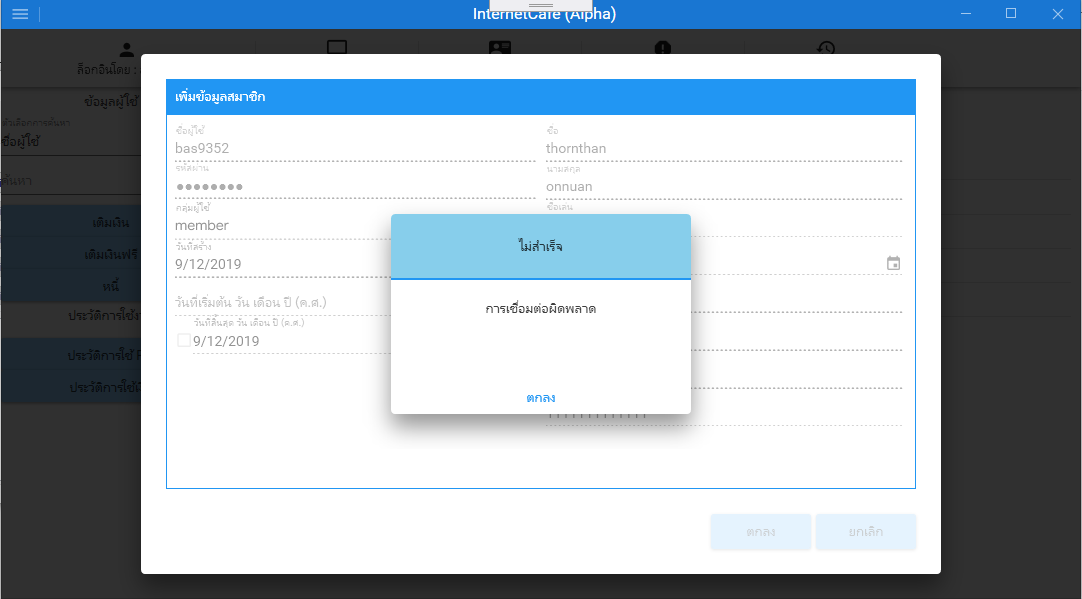
กรณีที่ 2 ทดสอบการเพิ่มข้อมูลสมาชิกกรณีมีชื่อผู้ใช้นั้นในระบบแล้ว

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีมีชื่อผู้ใช้นั้นในระบบแล้ว ดังภาพที่



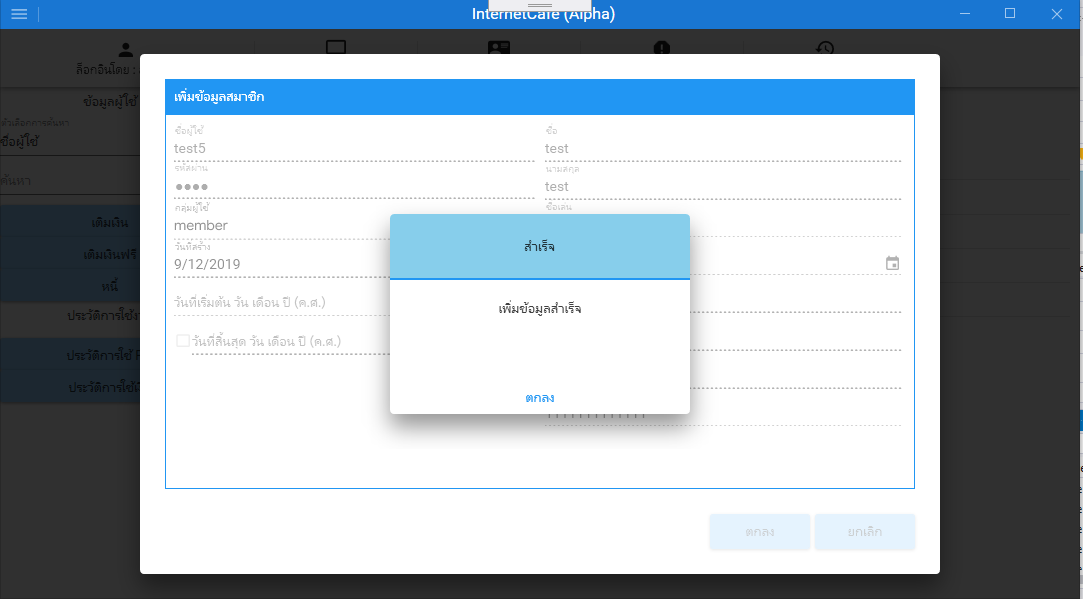
กรณีที่ 3 ทดสอบการเพิ่มข้อมูลสมาชิกกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด ดังภาพที่



กรณีที่ 4 ทดสอบการเพิ่มข้อมูลสมาชิกกรณีเพิ่มข้อมูลสำเร็จ

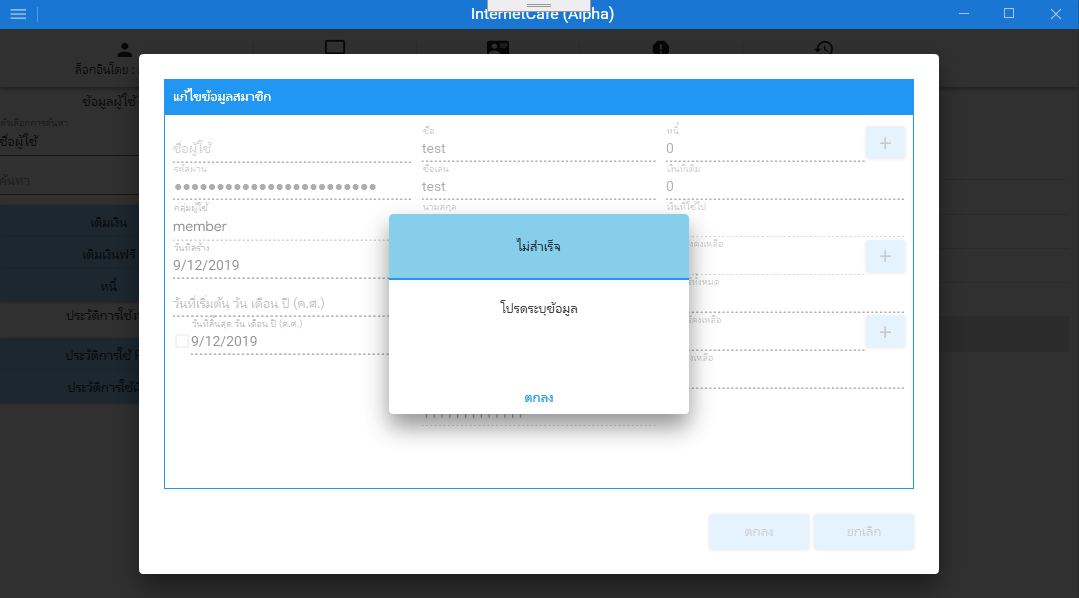
ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีเพิ่มข้อมูลสำเร็จ ดังภาพที่



3. การแก้ไขข้อมูลสมาชิก

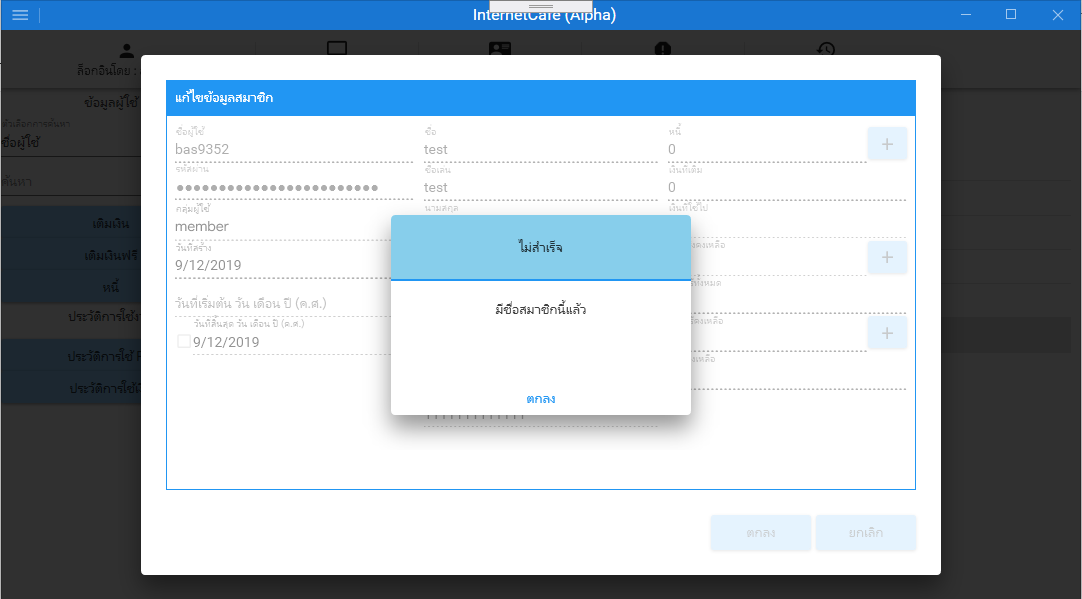
กรณีที่ 1 ทดสอบการแก้ไข้ข้อมูลสมาชิกกรณีไม่ระบุข้อมูล หรือระบุข้อมูลไม่ครบ

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีไม่ระบุข้อมูล หรือระบุข้อมูลไม่ครบ ดังภาพที่



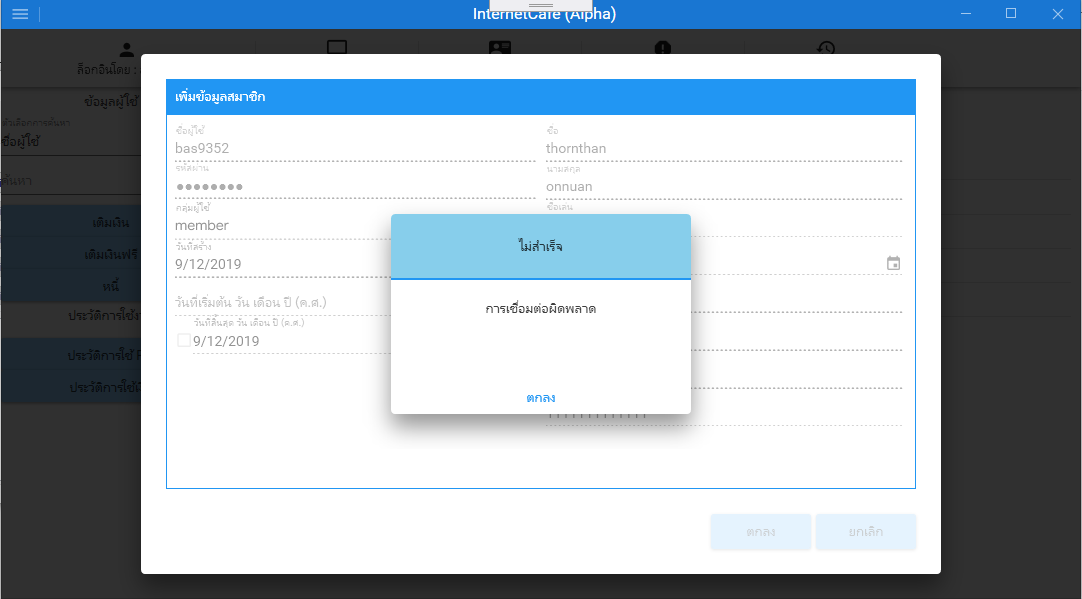
กรณีที่ 2 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลสมาชิกกรณีมีชื่อผู้ใช้นั้นในระบบแล้ว

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีมีชื่อผู้ใช้นั้นในระบบแล้ว ดังภาพที่



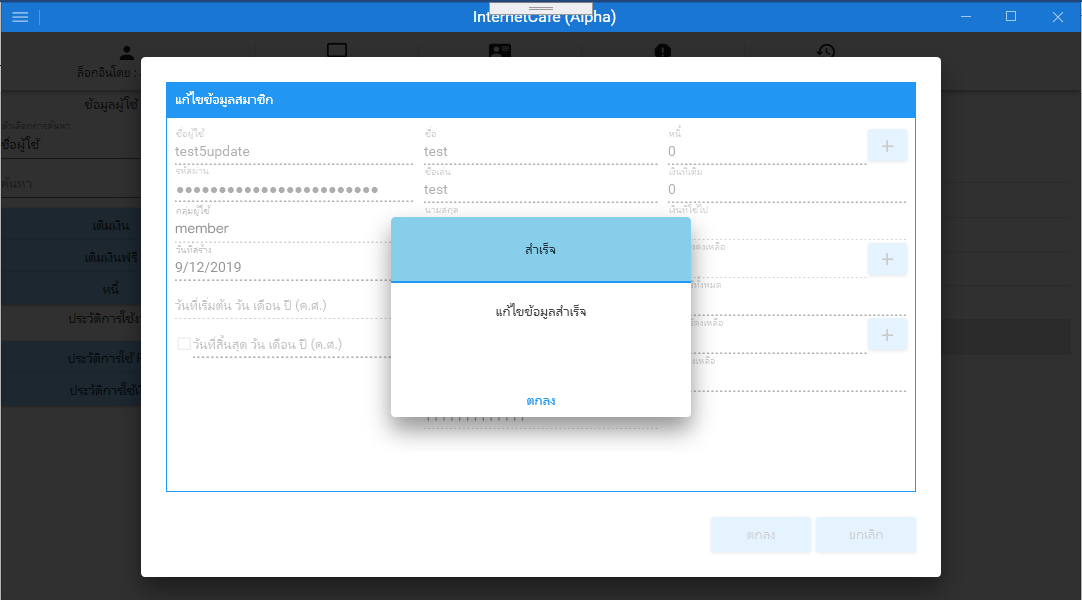
กรณีที่ 3 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลสมาชิกกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด ดังภาพที่



กรณีที่ 4 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลสมาชิกกรณีแก้ไขข้อมูลสำเร็จ

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีแก้ไขข้อมูลสำเร็จ ดังภาพที่



4. การสร้างคูปอง

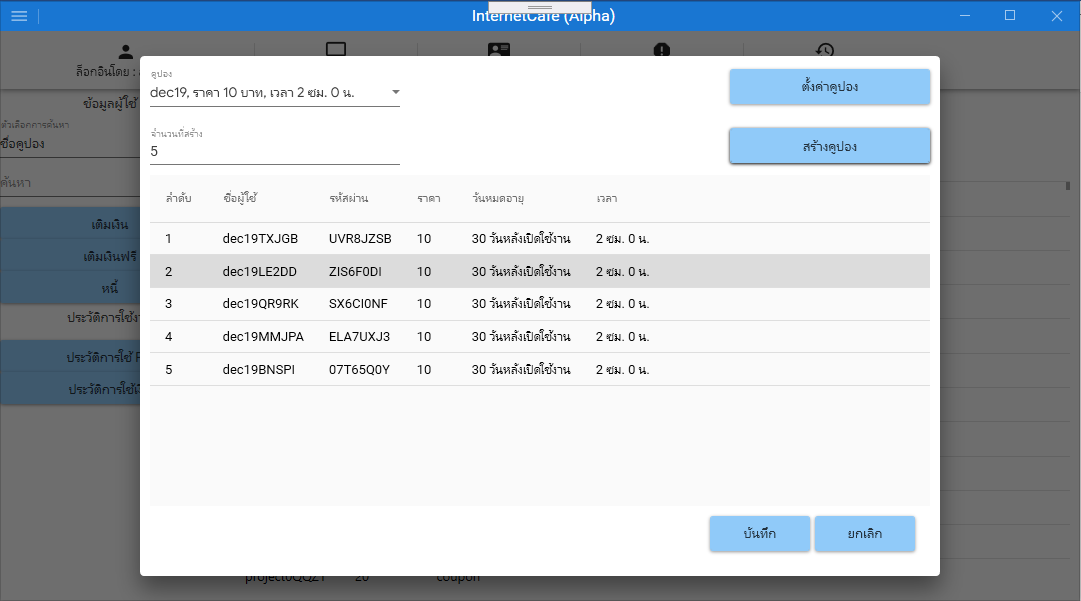
กรณีที่ 1 ทดสอบการบันทึกข้อมูลโดยไม่มีการสร้างคูปอง

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีไม่มีข้อมูลให้บันทึก ดังภาพที่



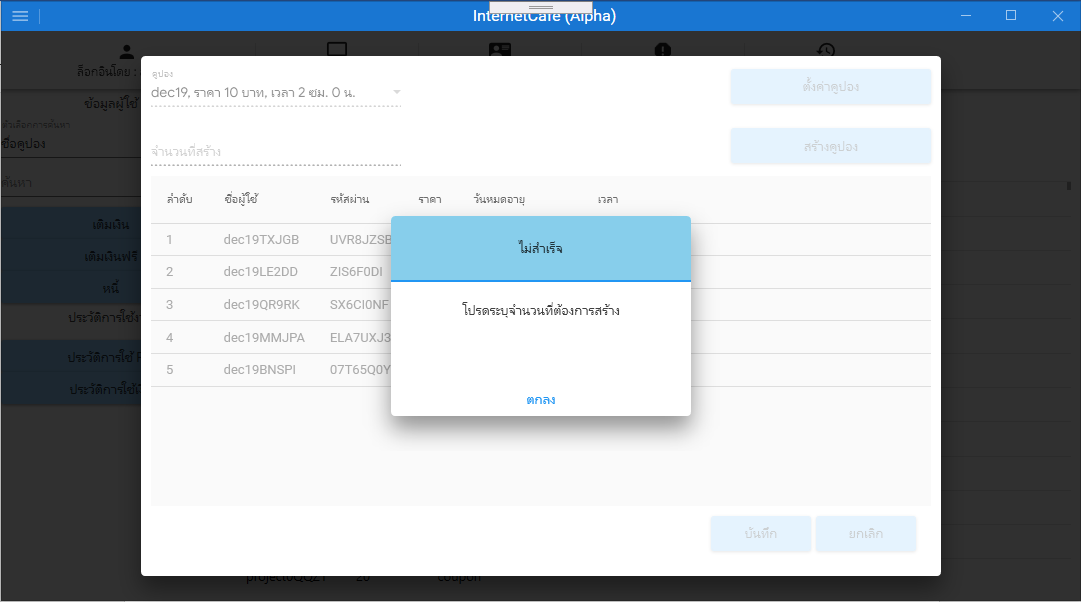
กรณีที่ 2 ทดสอบการสร้างคูปองกรณีมีการระบุจำนวนการสร้าง

ผลการทดสอบ ระบบจะสร้าง และแสดงรายการคูปองตามจำนวนที่ระบุ ดังภาพที่



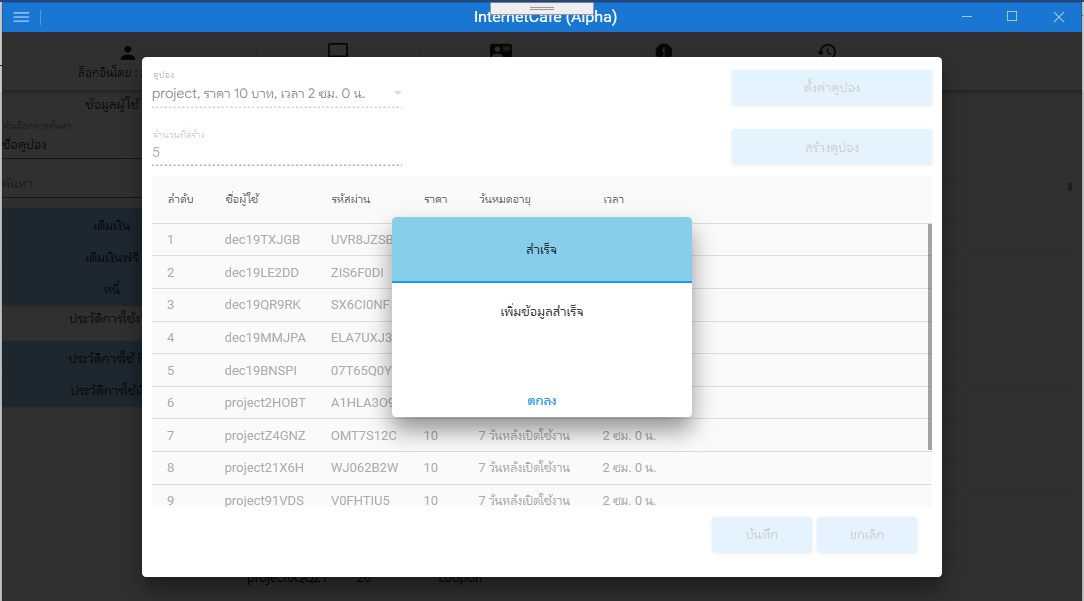
กรณีที่ 3 ทดสอบการสร้างคูปอง กรณีไม่มีการระบุจำนวนการสร้าง

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีไม่ระบุจำนวนการสร้าง ดังภาพที่

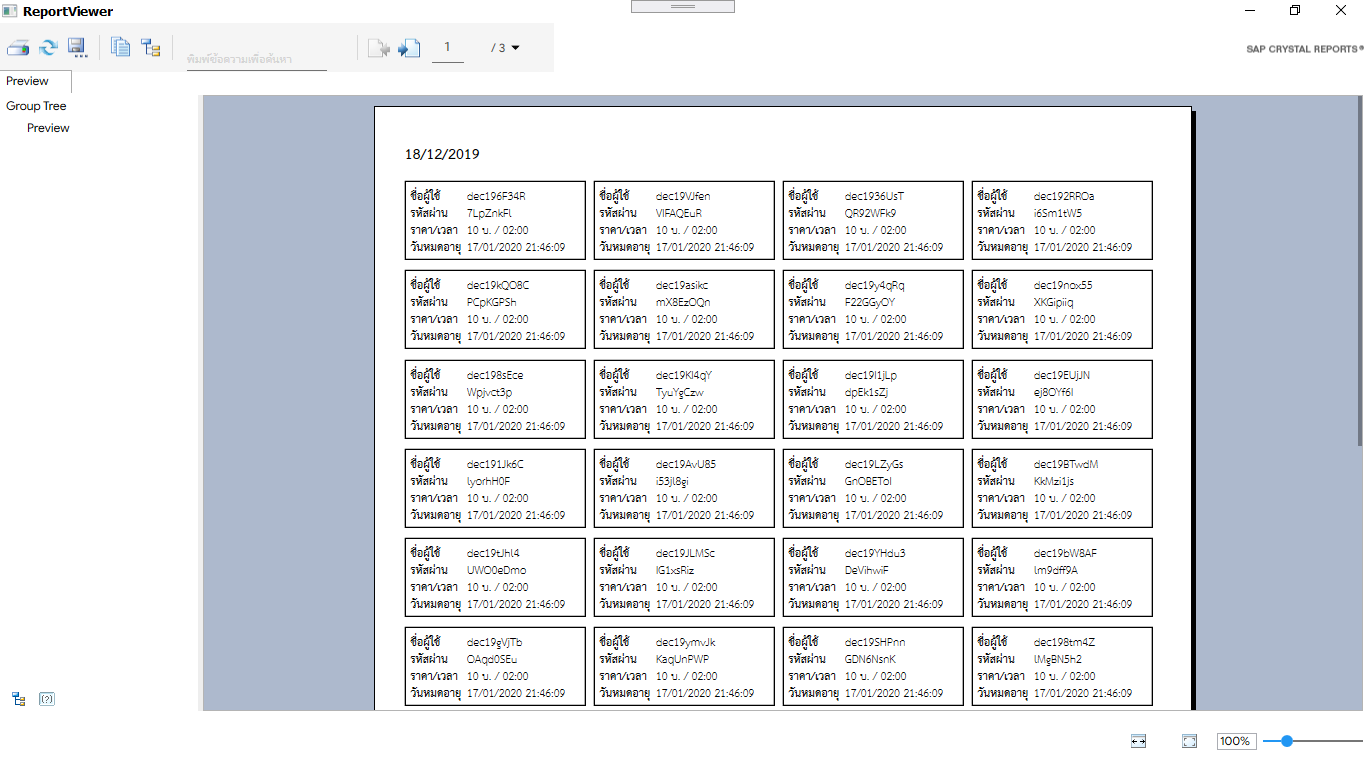


กรณีที่ 4 ทดสอบการสร้างคูปองกรณีบันทึกข้อมูลสำเร็จ

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีบันทึกข้อมูลสำเร็จ ดังภาพที่

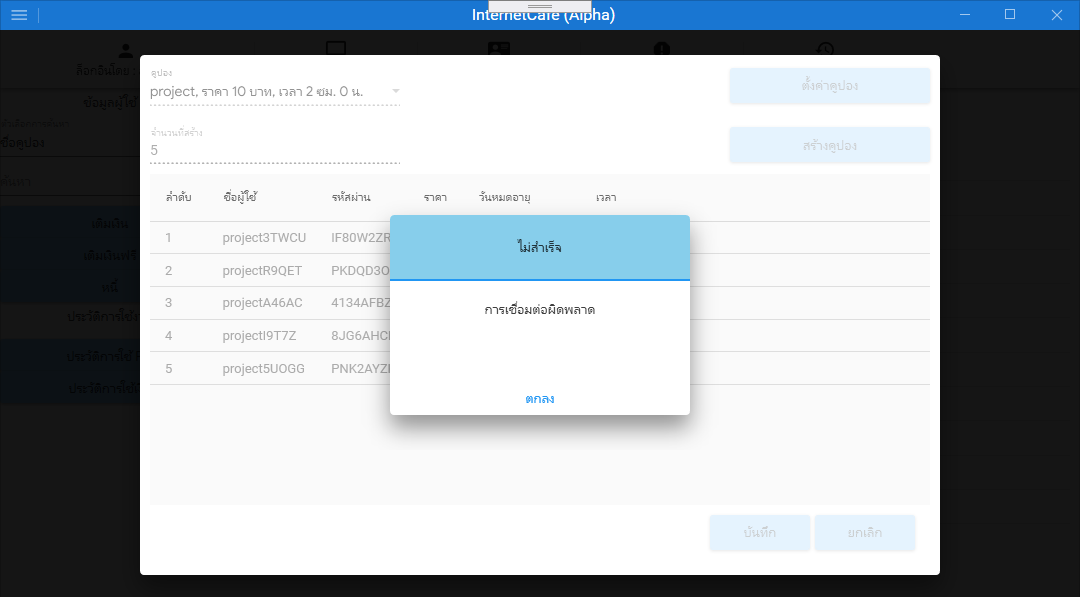


เพิ่มภาพ



กรณีที่ 5 ทดสอบการสร้างคูปองกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด

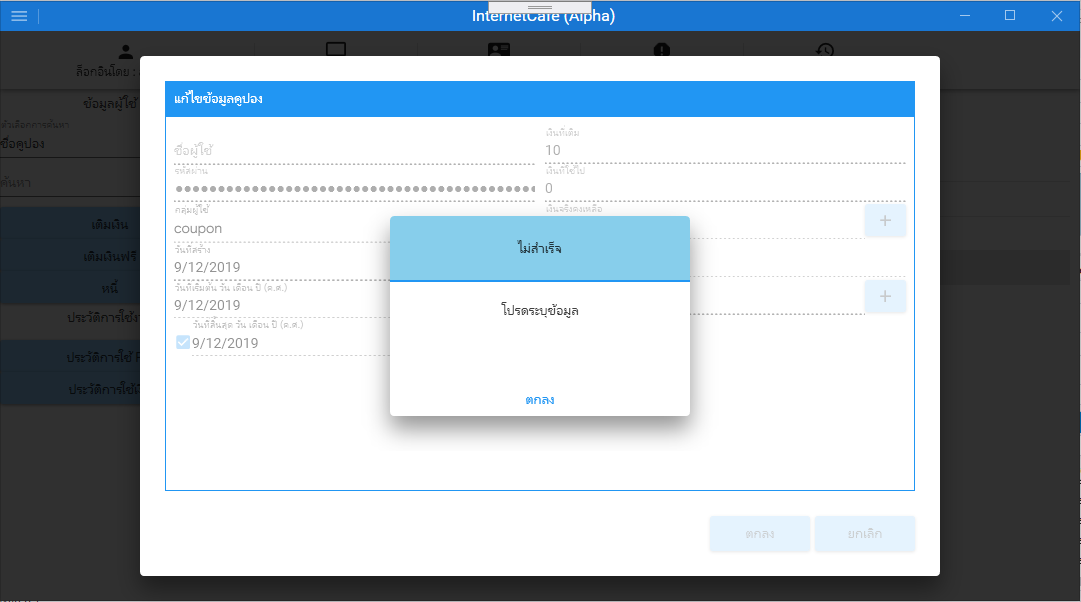
ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด ดังภาพที่



5. การแก้ไขคูปอง

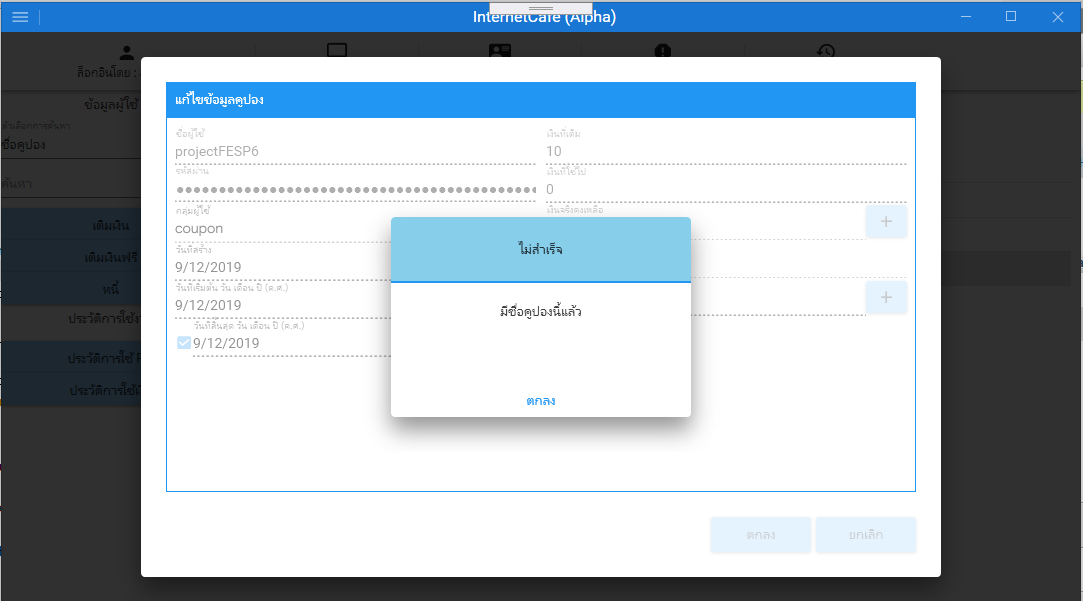
กรณีที่ 1 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลคูปองกรณีไม่ระบุข้อมูล หรือระบุข้อมูลไม่ครบ

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีไม่มีการระบุข้อมูล หรือระบุข้อมูลไม่ครบ ดังภาพที่



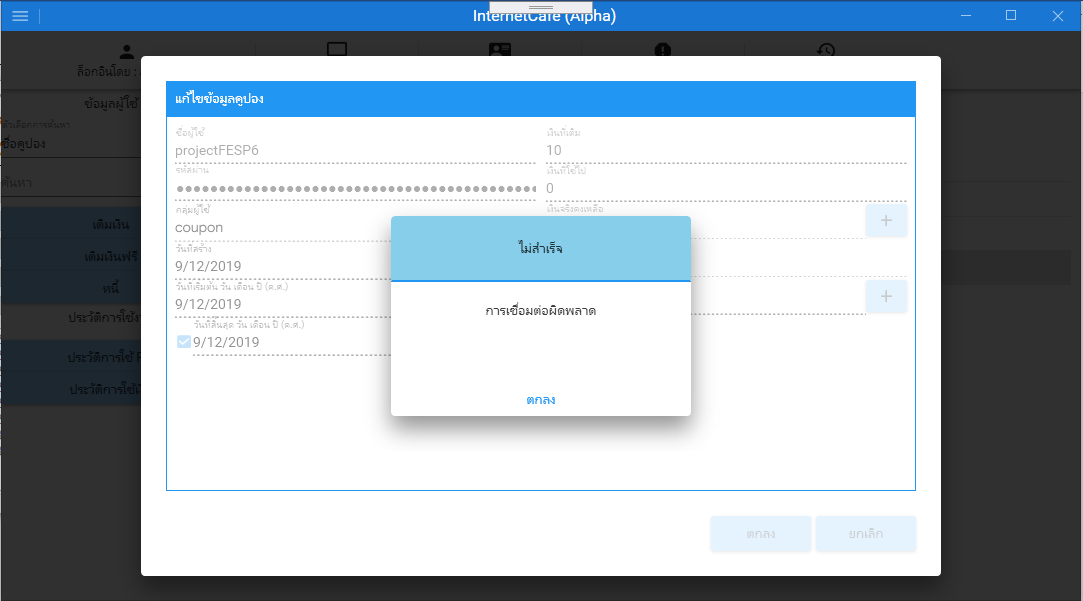
กรณีที่ 2 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลคูปองกรณีมีชื่อผู้ใช้นั้นในระบบแล้ว

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีมีชื่อผู้ใช้นั้นในระบบแล้ว ดังภาพที่



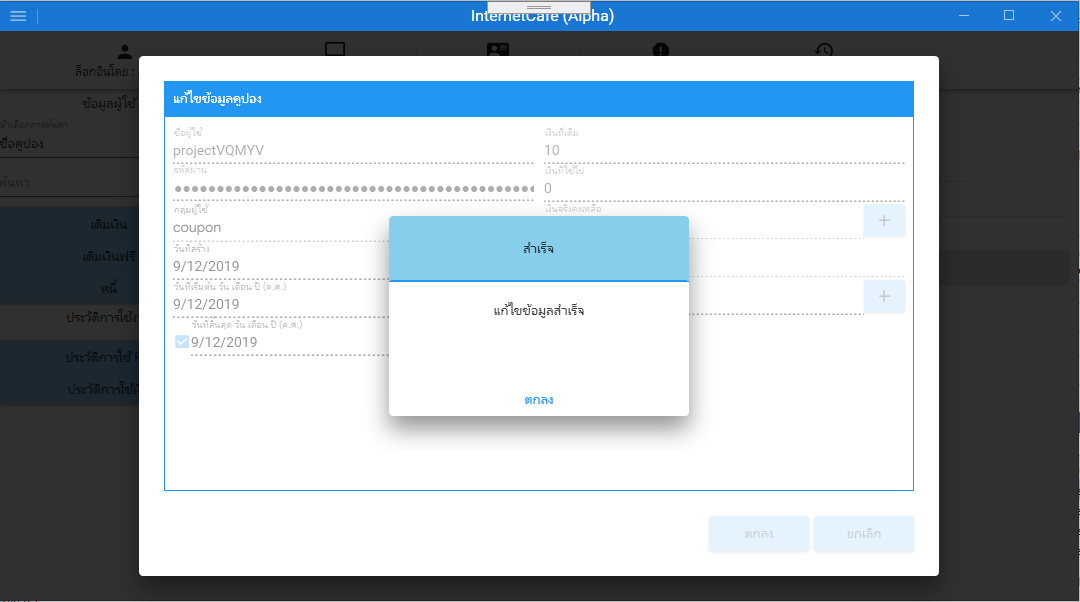
กรณีที่ 3 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลสมาชิกกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด ดังภาพที่



กรณีที่ 4 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลคูปองกรณีแก้ไขข้อมูลสำเร็จ

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีแก้ไขข้อมูลสำเร็จ ดังภาพ



6. การเพิ่มข้อมูลการตั้งค่าคูปอง

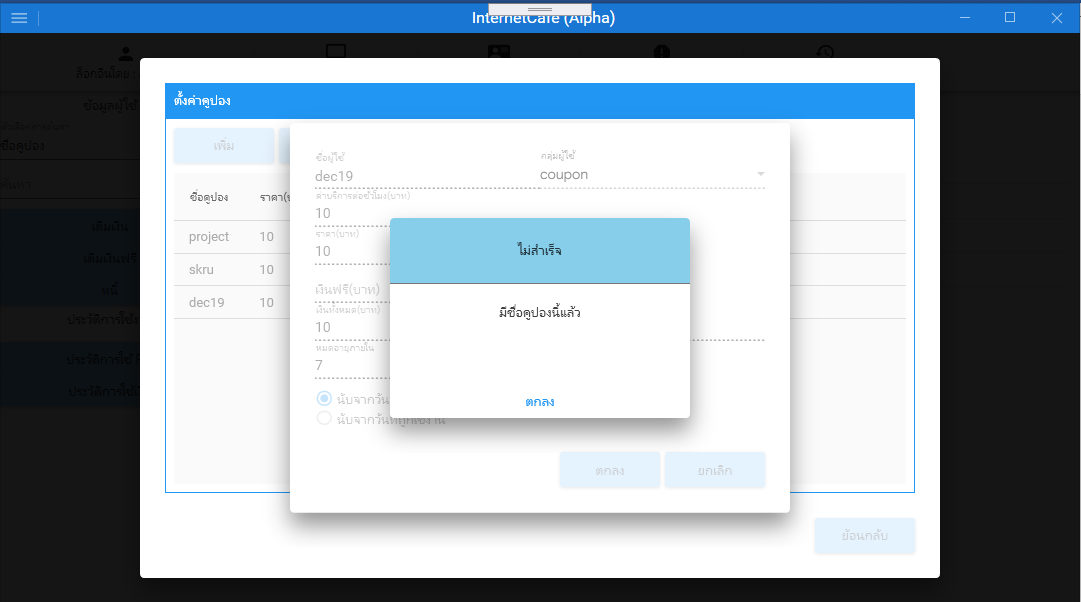
กรณีที่ 1 ทดสอบการเพิ่มข้อมูลการตั้งค่าคูปองกรณีไม่มีการระบุข้อมูล หรือระบุข้อมูลไม่ครบ

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีไม่มีการระบุข้อมูล หรือระบุข้อมูลไม่ครบ ดังภาพที่



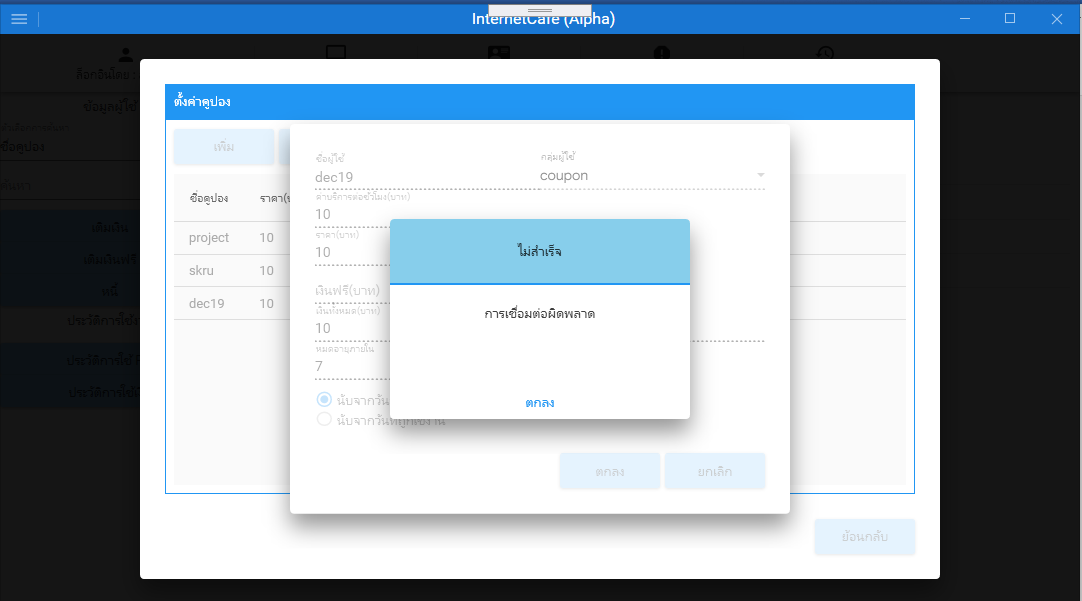
กรณีที่ 2 ทดสอบการเพิ่มข้อมูลการตั้งค่าคูปองกรณีมีชื่อคูปองนั้นในระบบแล้ว

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีมีชื่อคูปองนั้นในระบบแล้ว ดังภาพที่



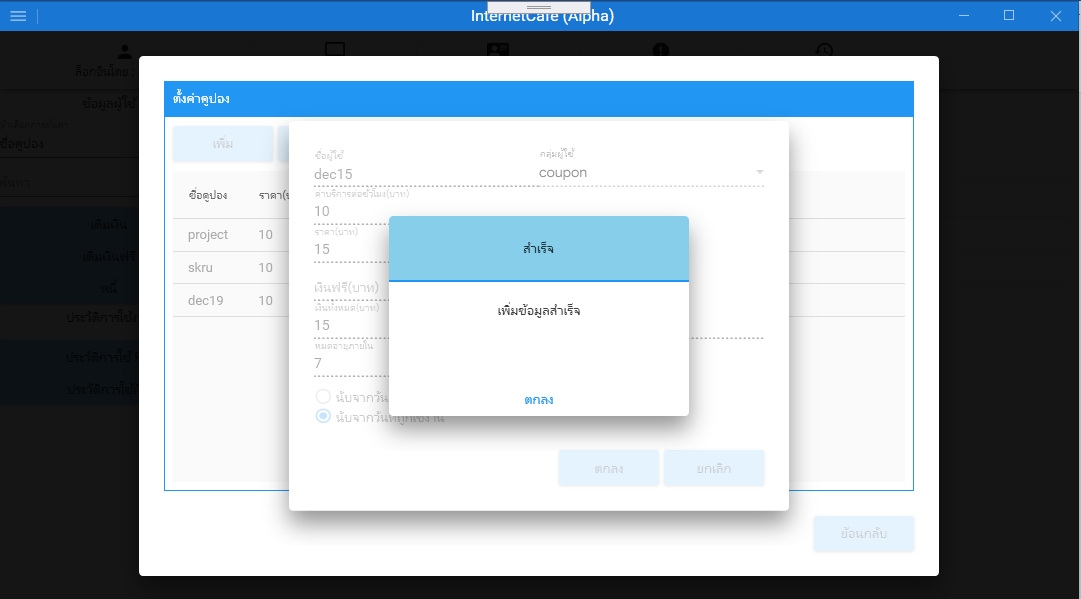
กรณีที่ 3 ทดสอบการเพิ่มข้อมูลการตั้งค่าคูปองกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีการเชื่อต่อผิดพลาด ดังภาพที่



กรณีที่ 4 ทดสอบการเพิ่มข้อมูลการตั้งค่าคูปองกรณีเพิ่มข้อมูลสำเร็จ

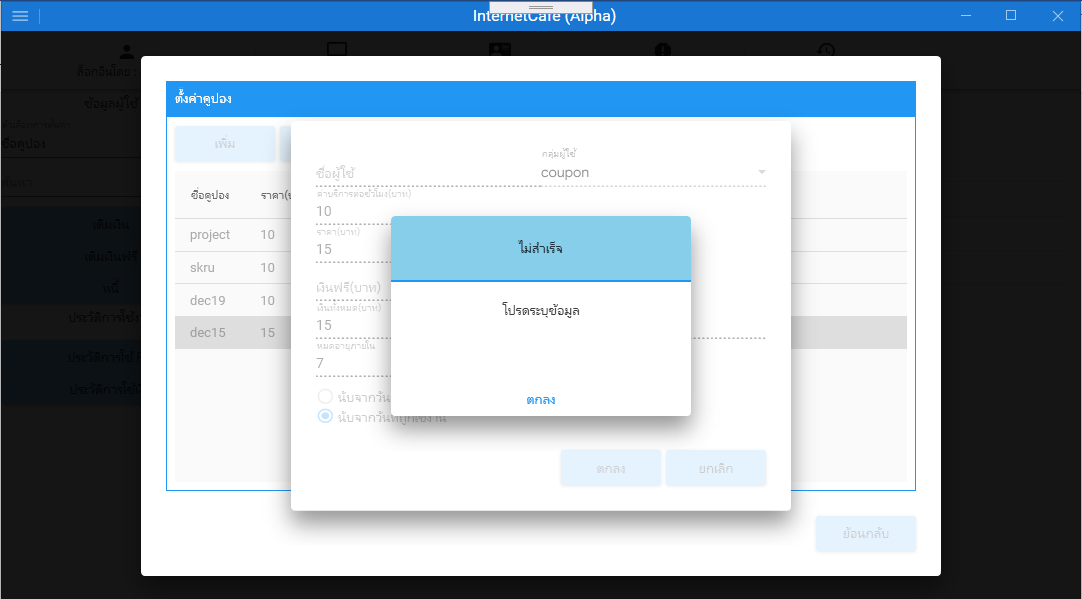
ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งงเตือนกรณีเพิ่มข้อมูลสำเร็จ ดังภาพที่



6. การแก้ไขข้อมูลการตั้งค่าคูปอง

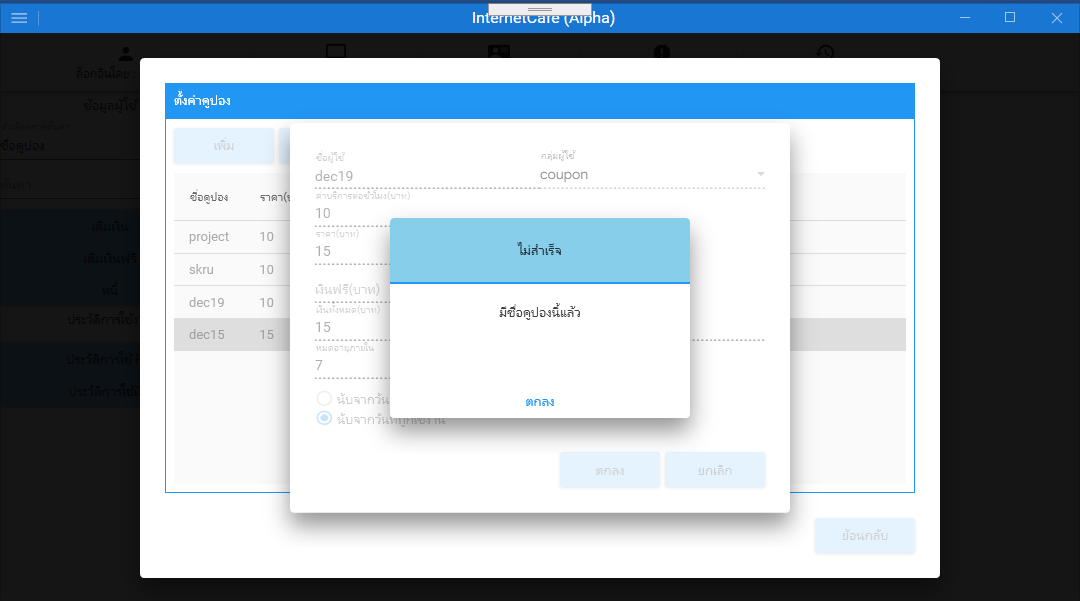
กรณีที่ 1 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลการตั้งค่าคูปองกรณีไม่มีการระบุข้อมูล หรือระบุข้อมูลไม่ครบ

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีไม่มีการระบุข้อมูล หรือระบุข้อมูลไม่ครบ ดังภาพที่



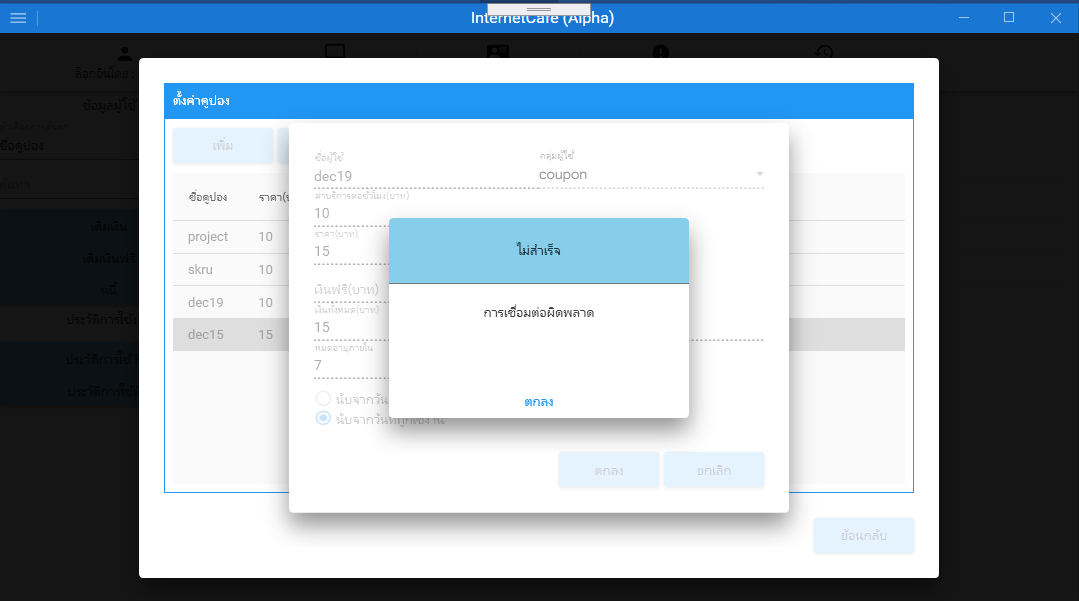
กรณีที่ 2 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลการตั้งค่าคูปองกรณีมีชื่อคูปองนั้นในระบบแล้ว

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีมีชื่อคูปองนั้นในระบบแล้ว ดังภาพที่



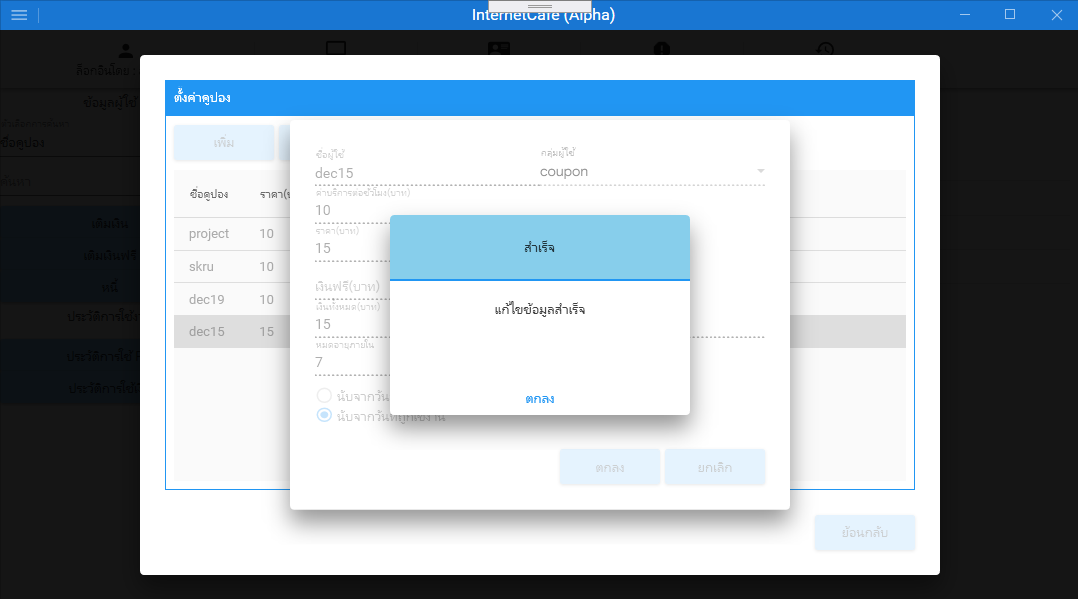
กรณีที่ 3 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลการตั้งค่าคูปองกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีการเชื่อต่อผิดพลาด ดังภาพที่



กรณีที่ 4 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลการตั้งค่าคูปองกรณีแก้ไขข้อมูลสำเร็จ

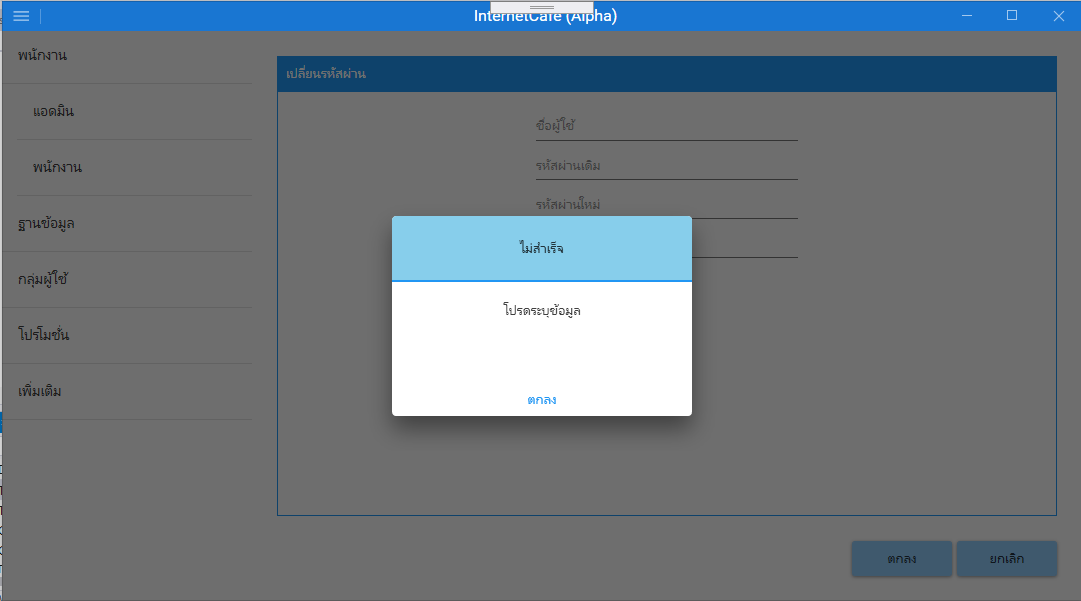
ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งงเตือนกรณีแก้ไขข้อมูลสำเร็จ ดังภาพที่



7. การแก้ไขข้อมูลเจ้าของร้าน

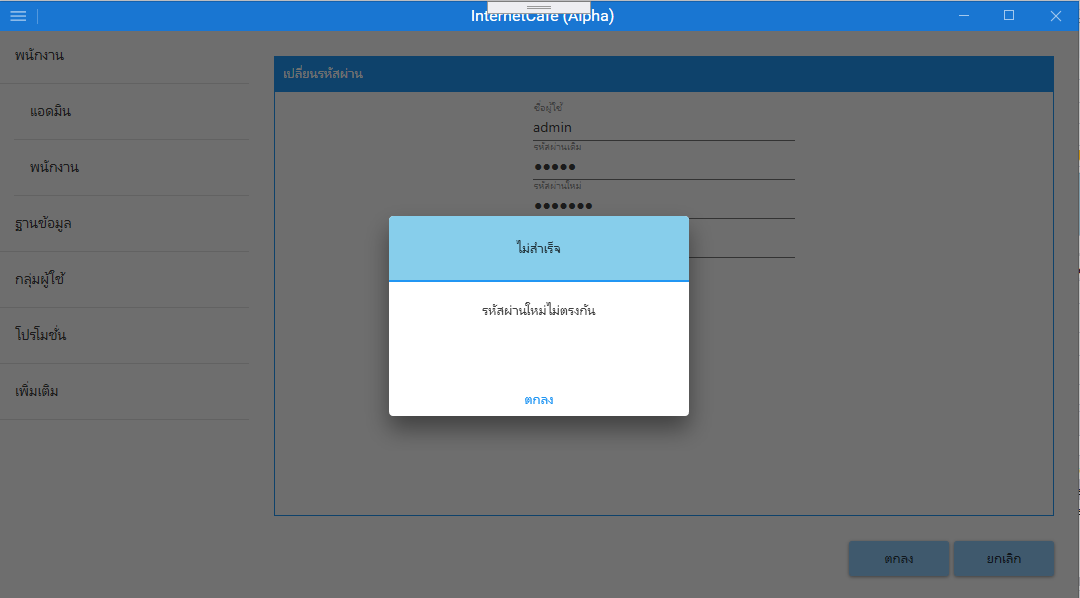
กรณีที่ 1 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลเจ้าของร้านกรณีไม่มีการระบุข้อมูล หรือระบุข้อมูลไม่ครบ

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีไม่มีการระบุข้อมูล หรือระบุข้อมูลไม่ครบ ดังภาพที่



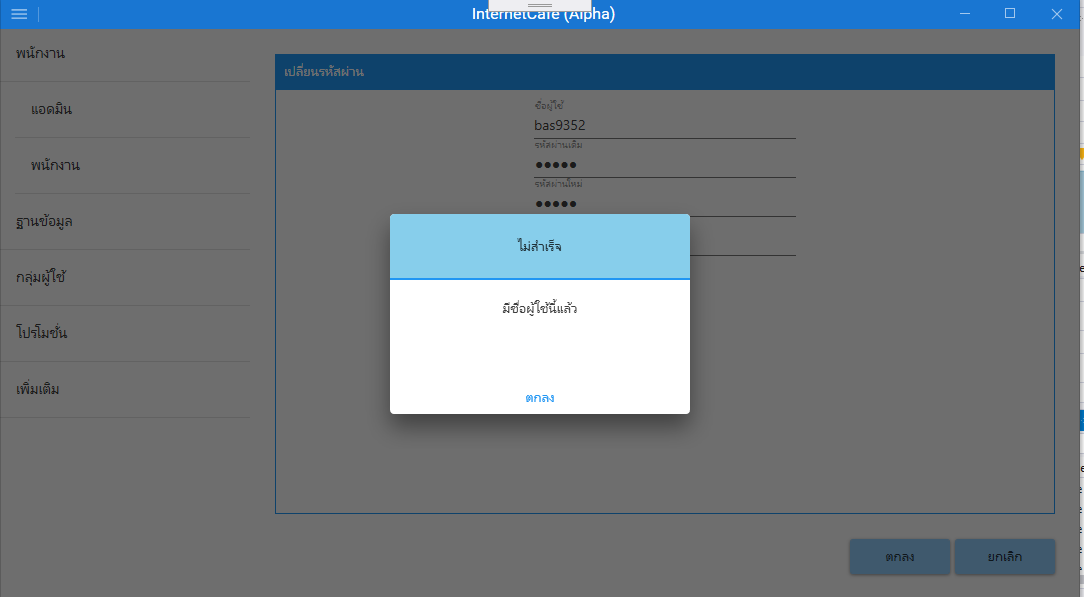
กรณีที่ 2 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลเจ้าของร้านกรณีระบุรหัสผ่านใหม่ไม่ตรงกัน

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีระบุรหัสผ่านใหม่ไม่ตรงกัน ดังภาพที่



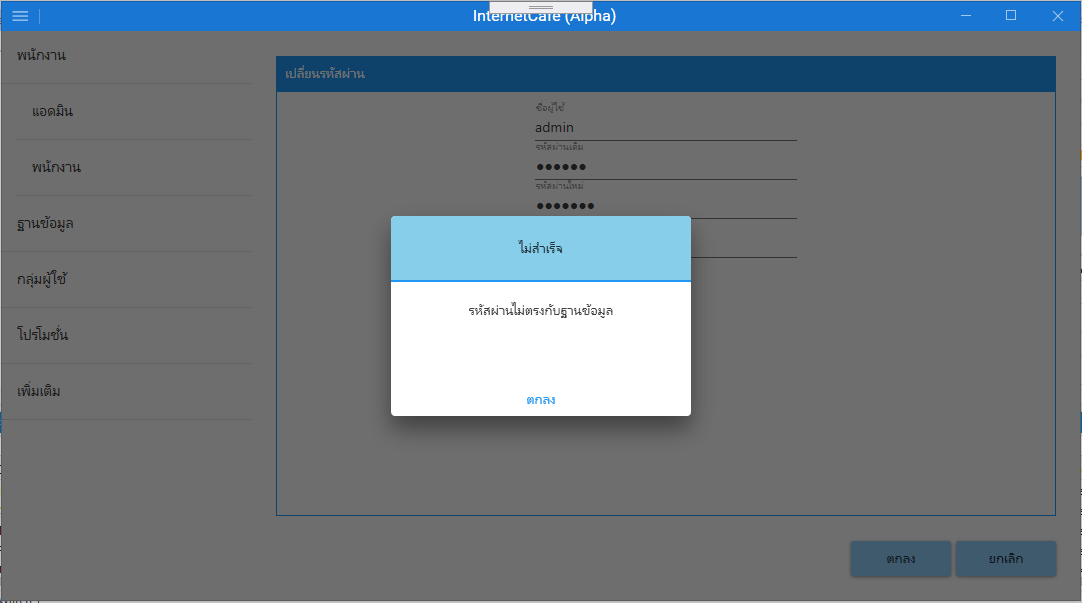
กรณีที่ 3 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลเจ้าของร้านกรณีมีชื่อผู้ใช้นั้นในระบบแล้ว

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีมีชื่อผู้ใช้นั้นในระบบแล้ว ดังภาพที่



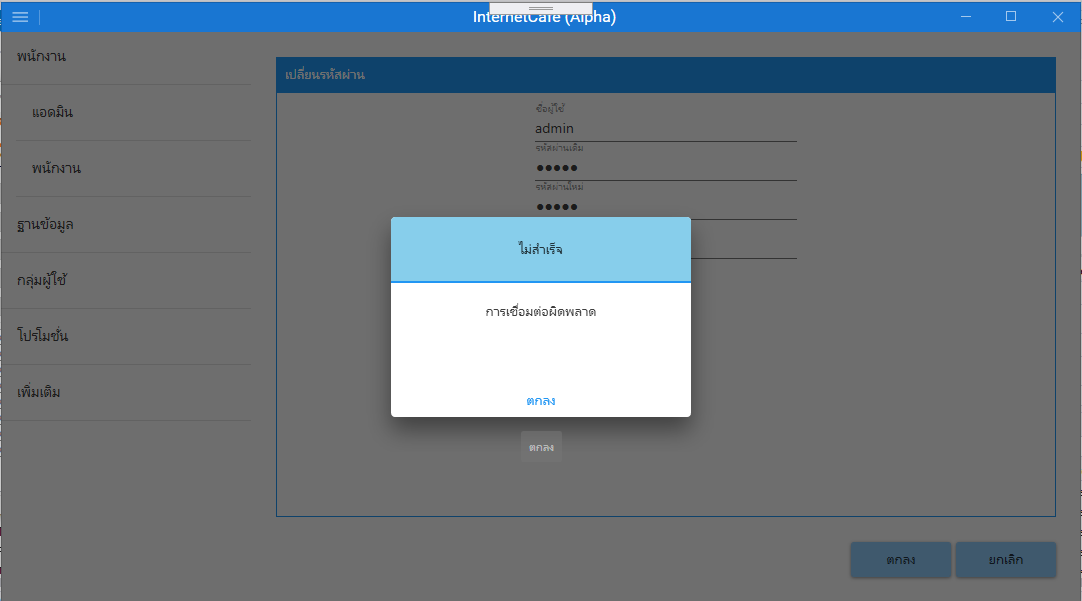
กรณีที่ 4 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลเจ้าของร้านกรณีระบุรหัสผ่านเดิมไม่ถูกต้อง

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีระบุรหัสผ่านเดิมไม่ถูกต้อง ดังภาพที่



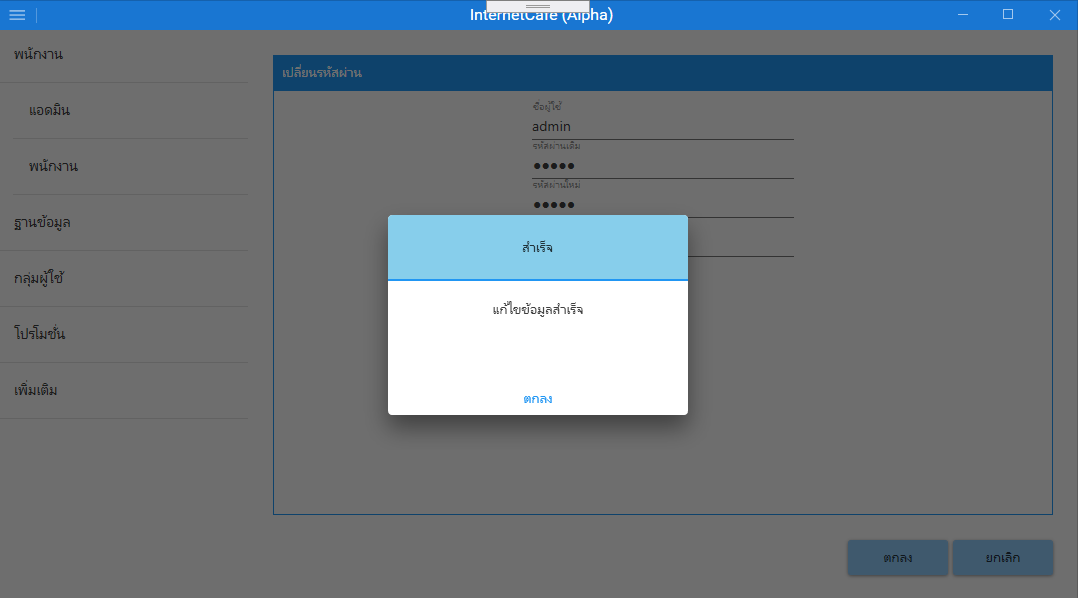
กรณีที่ 5 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลเจ้าของร้านกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด ดังภาพที่



กรณีที่ 6 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลเจ้าของร้านกรณีแก้ไขข้อมูลเจ้าของร้านสำเร็จ

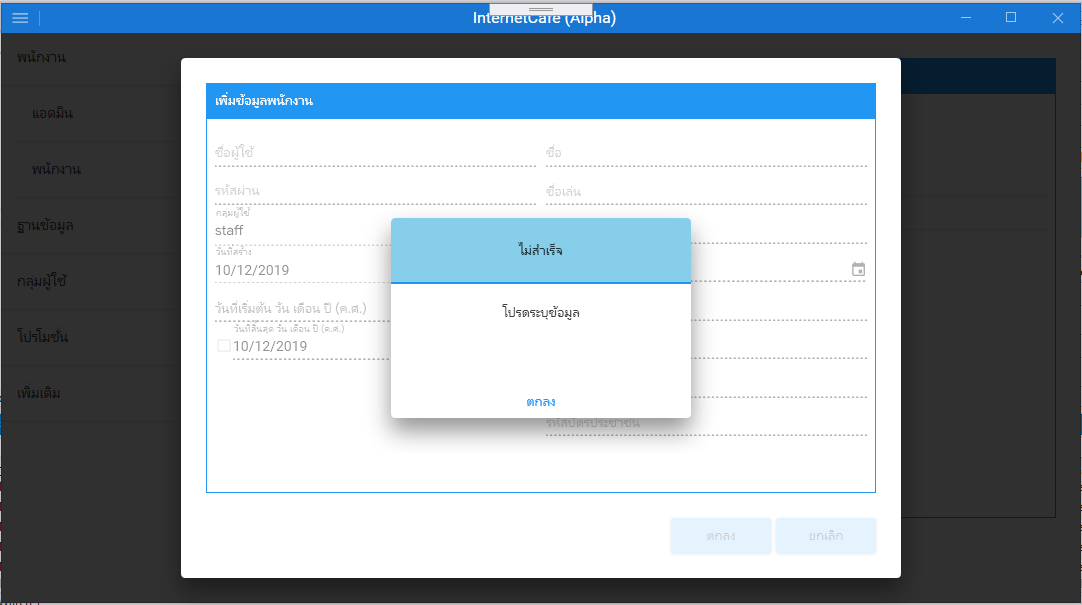
ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีแก้ไขข้อมูลเจ้าของร้านสำเร็จ ดังภาพที่



8. การเพิ่มข้อมูลพนักงาน

กรณีที่ 1 ทดสอบการเพิ่มข้อมูลพนักงานกรณีไม่มีการระบุข้อมูล หรือระบุข้อมูลไม่ครบ

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีไม่มีการระบุข้อมูล หรือระบถข้อมูลไม่ครบ ดังภาพที่



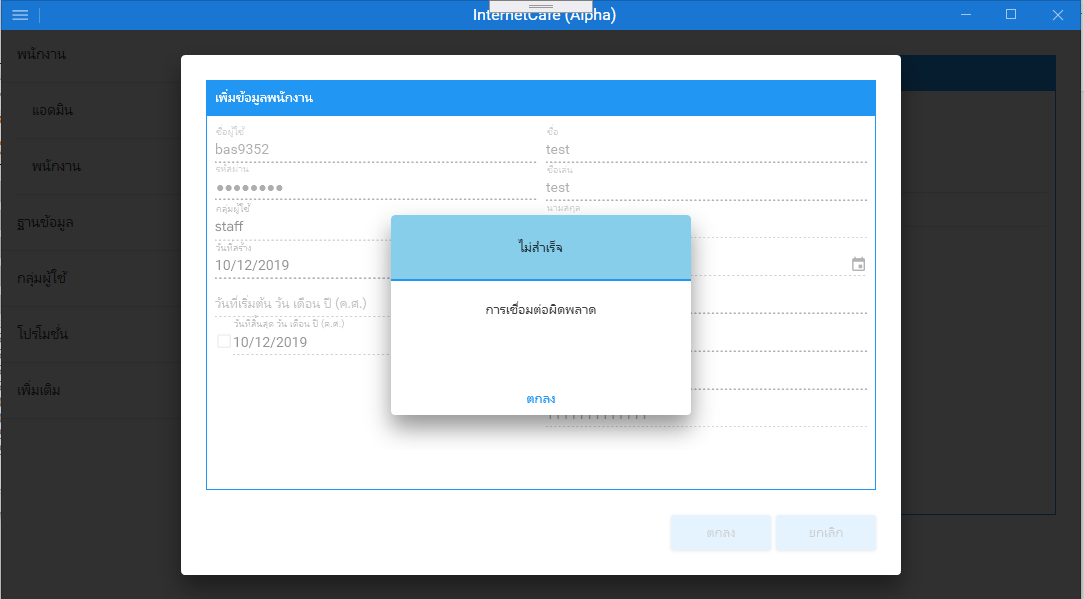
กรณีที่ 2 ทดสอบการเพิ่มข้อมูลพนักงานกรณีมีชื่อผู้ใช้นั้นในระบบแล้ว

ผลการทดสอบ ระบบจจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีมีชื่อผู้ใช้นั้นในระบบแล้ว ดังภาพที่



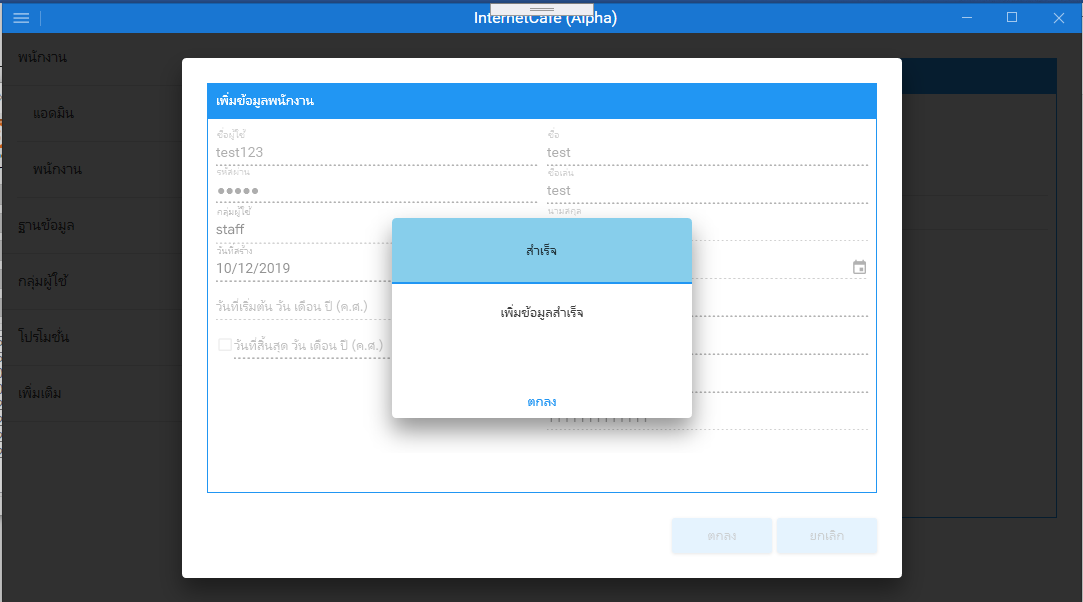
กรณีที่ 3 ทดสอบการเพิ่มข้อมูลพนักงานกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด ดังภาพที่



กรณีที่ 4 ทดสอบการเพิ่มข้อมูลพนักงานกรณีเพิ่มข้อมูลสำเร็จ

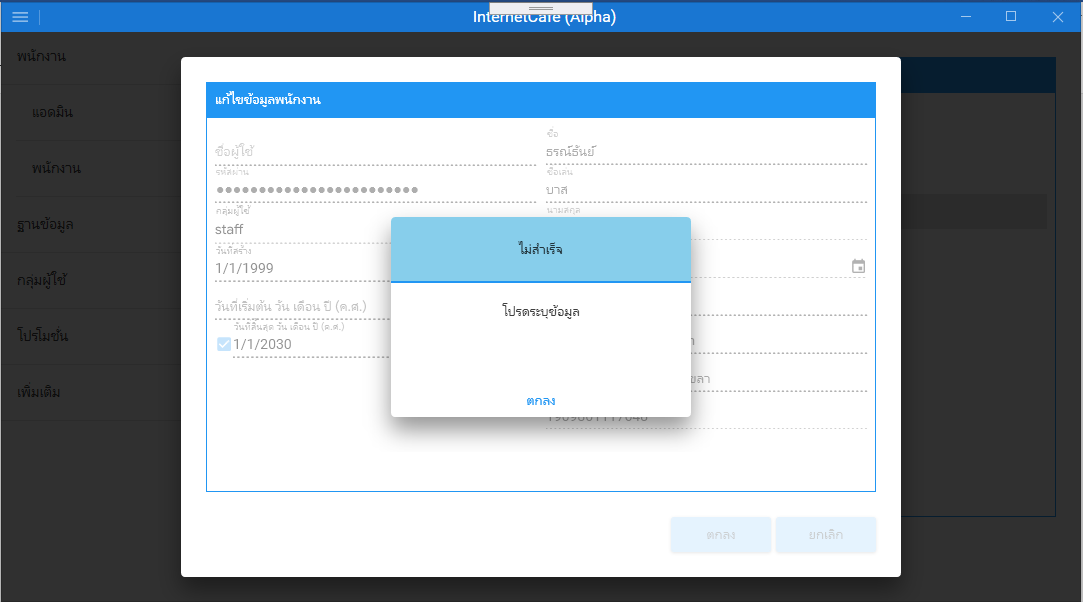
ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อมูลแจ้งเตือนกรณีเพิ่มข้อมูลสำเร็จ ดังภาพที่



9. การแก้ไขข้อมูลพนักงาน

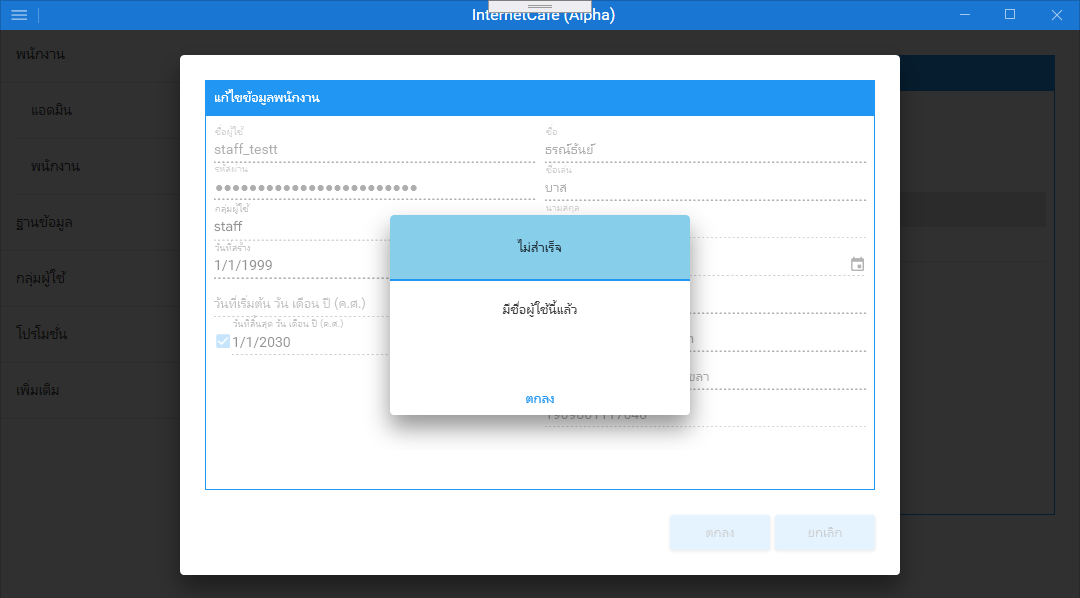
กรณีที่ 1 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลพนักงานกรณีไม่ระบุข้อมูล หรือระบุข้อมูลไม่ครบ

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีไม่มีการระบุข้อมูล หรือระบุข้อมูลไม่ครบ ดังภาพที่



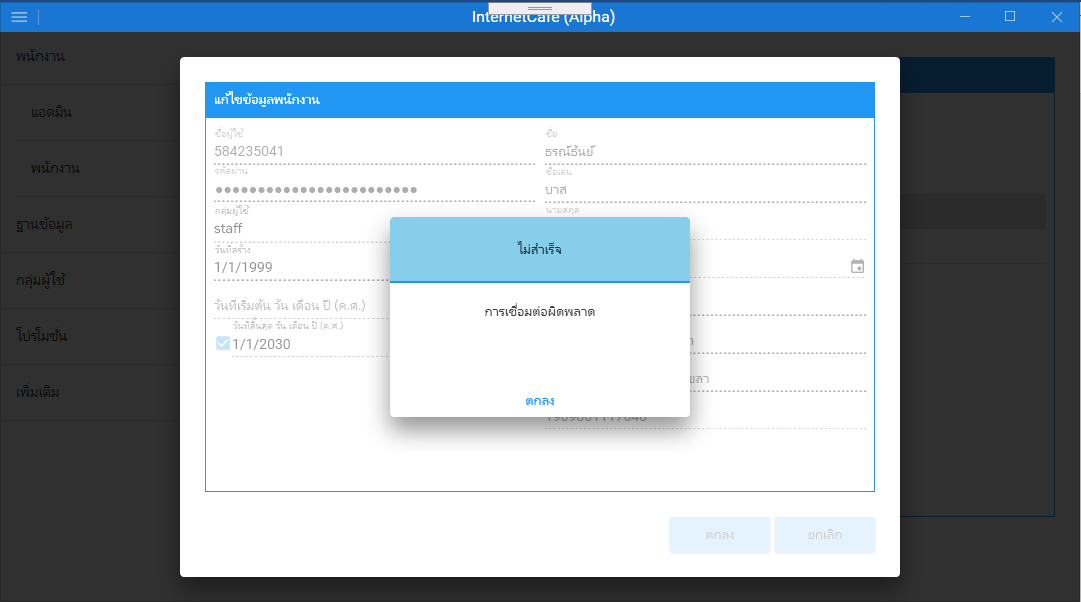
กรณีที่ 2 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลพนักงานกรณีมีชื่อผู้ใช้นั้นในระบบแล้ว

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีมีชื่อผู้ใช้นั้นในระบบแล้ว ดังภาพที่



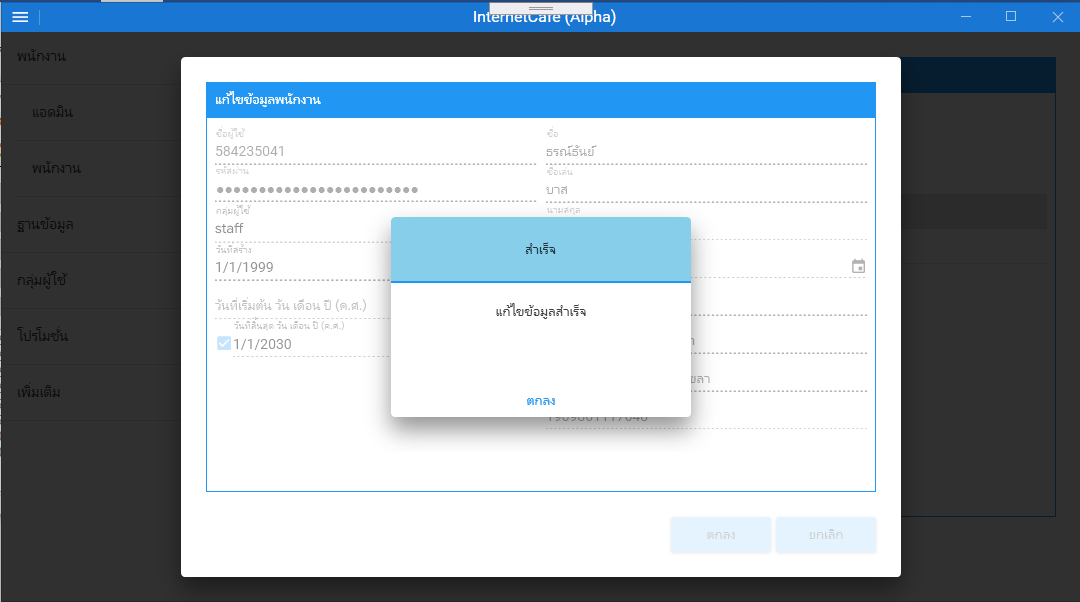
กรณีที่ 3 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลพนักงานกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด ดังภาพที่



กรณีที่ 4 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลพนักงานกรณีแก้ไขข้อมูลสำเร็จ

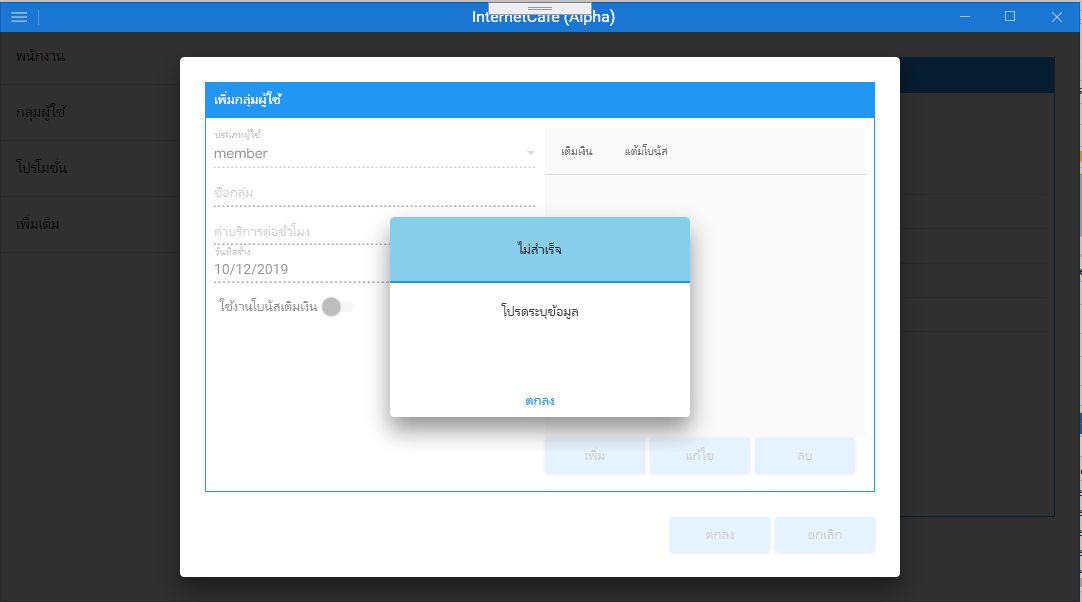
ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีแก้ไขข้อมูลสำเร็จ ดังภาพที่



10. การเพิ่มข้อมูลกลุ่มผู้ใช้

กรณีที่ 1 ทดสอบการเพิ่มข้อมูลกลุ่มผู้ใช้กรณีไม่มีการระบุข้อมูล หรือระบุข้อมูลไม่ครบ

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีไม่มีการระบุข้อมูล หรือระบุข้อมูลไม่ครบ ดังภาพที่



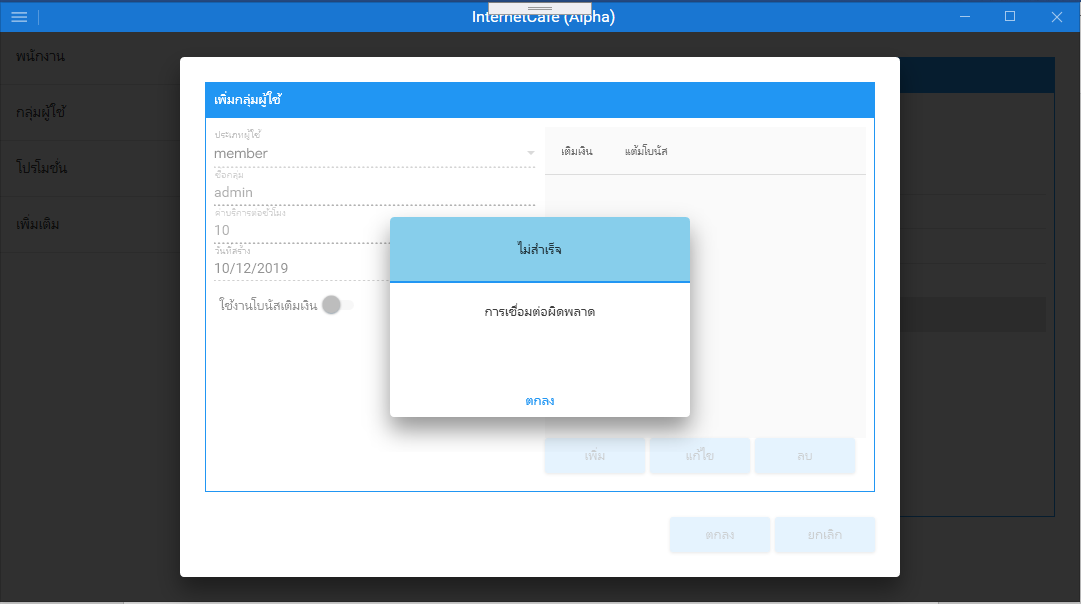
กรณีที่ 2 ทดสอบการเพิ่มข้อมูลกลุ่มผู้ใช้กรณีมีชื่อกลุ่มนั้นแล้วในระบบ

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีมีชื่อกลุ่มนั้นแล้วในระบบ ดังภาพที่



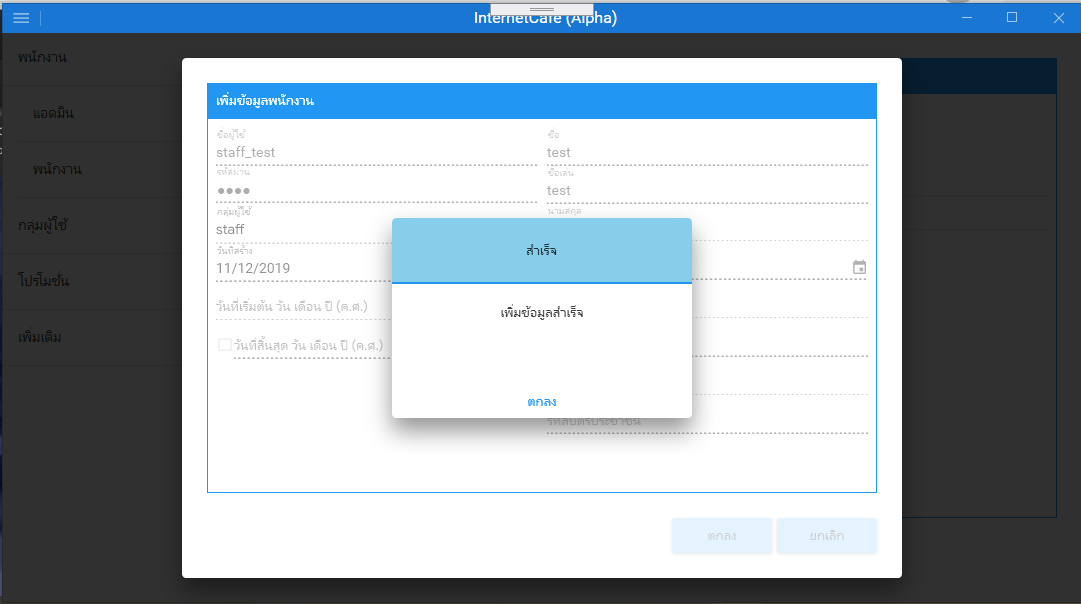
กรณีที่ 3 ทดสอบการเพิ่มข้อมูลกลุ่มผู้ใช้กรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด ดังภาพที่



กรณีที่ 4 ทดสอบการเพิ่มข้อมูลกลุ่มผู้ใช้กรณีเพิ่มข้อมูลสำเร็จ

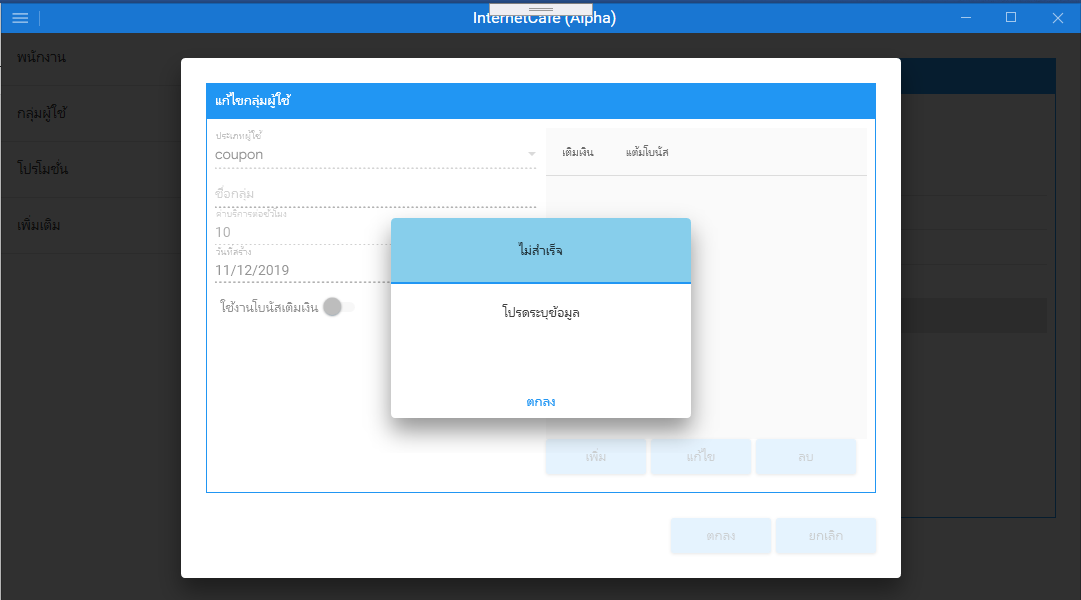
ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีเพิ่มข้อมูลสำเร็จ ดังภาพที่



11. การแก้ไขข้อมูลกลุ่มผู้ใช้

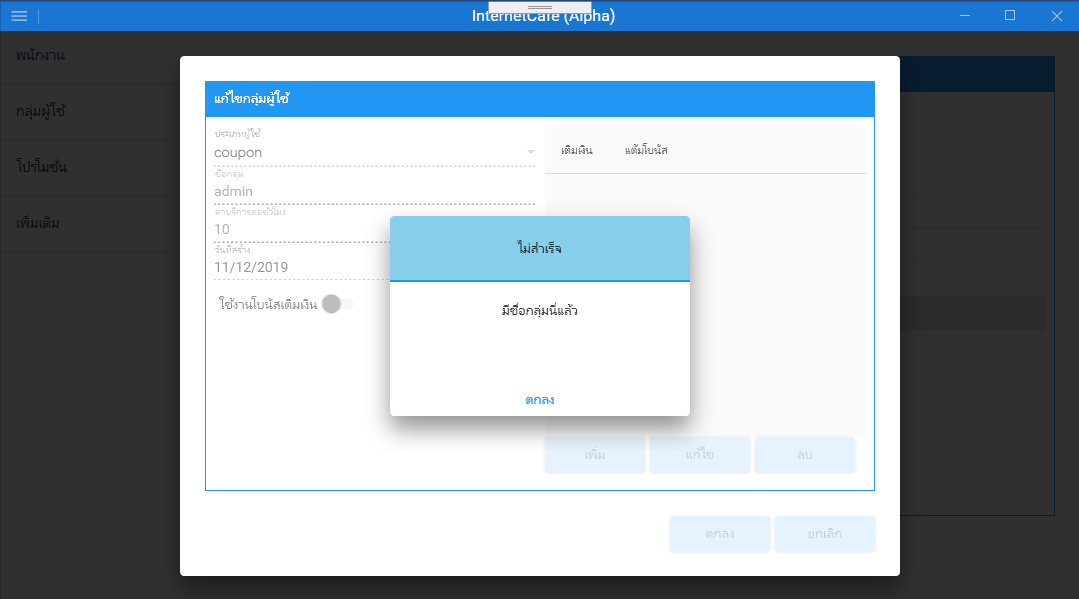
กรณีที่ 1 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลกลุ่มผู้ใช้กรณีไม่มีการระบุข้อมูล หรือระบุข้อมูลไม่ครบ

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีไม่มีการระบุข้อมูล หรือระบุข้อมูลไม่ครบ ดังภาพที่



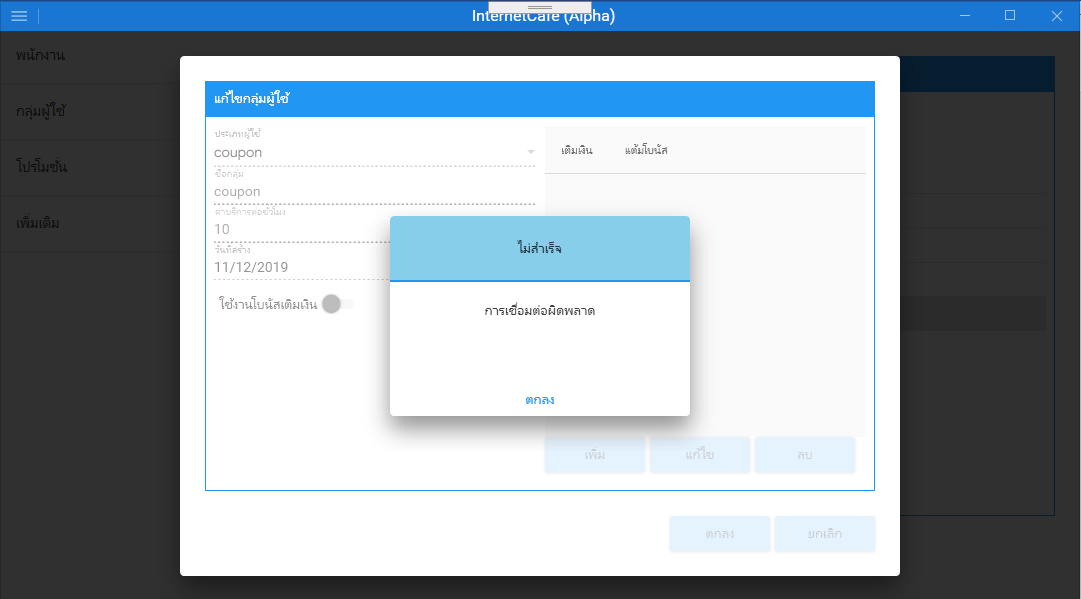
กรณีที่ 2 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลกลุ่มผู้ใช้กรณีมีชื่อกลุ่มผู้ใช้นั้นในระบบแล้ว

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีมีชื่อกลุ่มผู้ใช้นั้นในระบบแล้ว ดังภาพที่



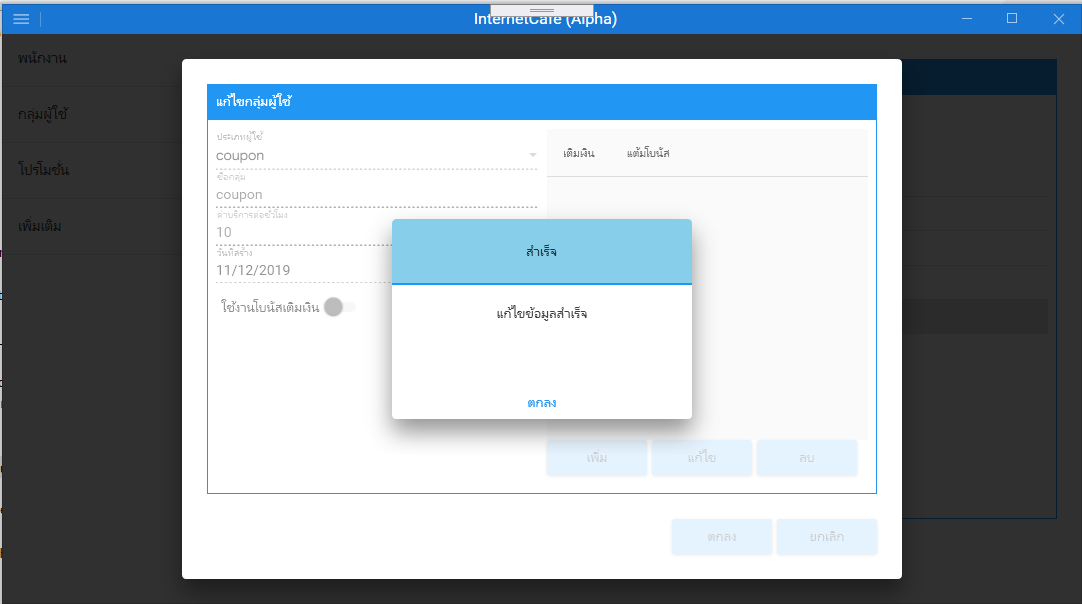
กรณีที่ 3 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลกลุ่มผู้ใช้กรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด ดังภาพที่



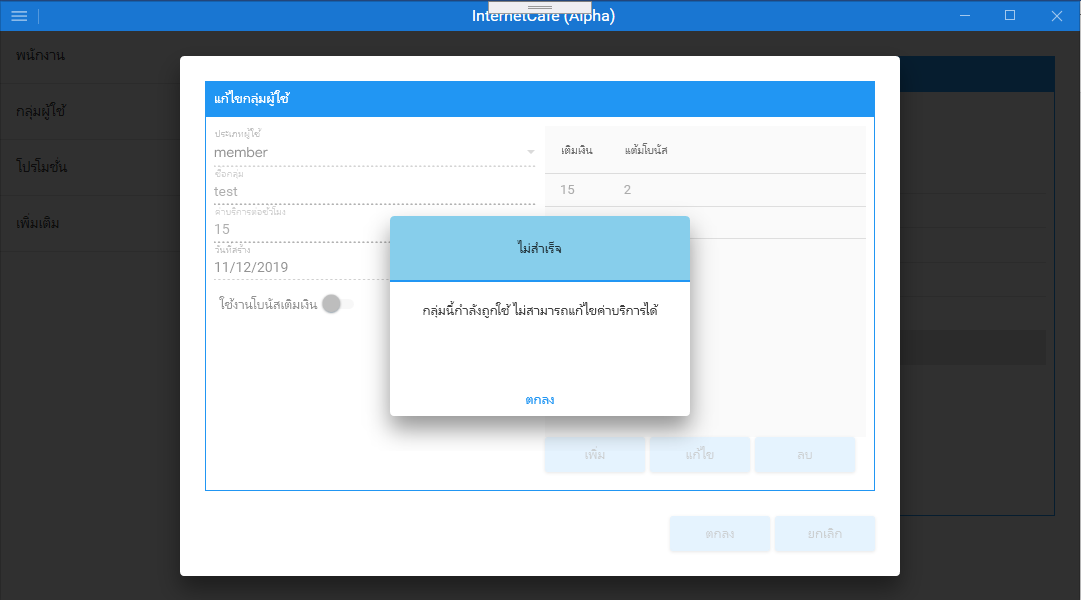
กรณีที่ 4 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลกลุ่มผู้ใช้กรณีแก้ไขข้อมูลสำเร็จ

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีแก้ไขข้อมูลสำเร็จ ดังภาพที่



กรณีที่ 5 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลกลุ่มผู้ใช้กรณีข้อมูลกลุ่มผู้ใช้กำลังถูกใช้งาน

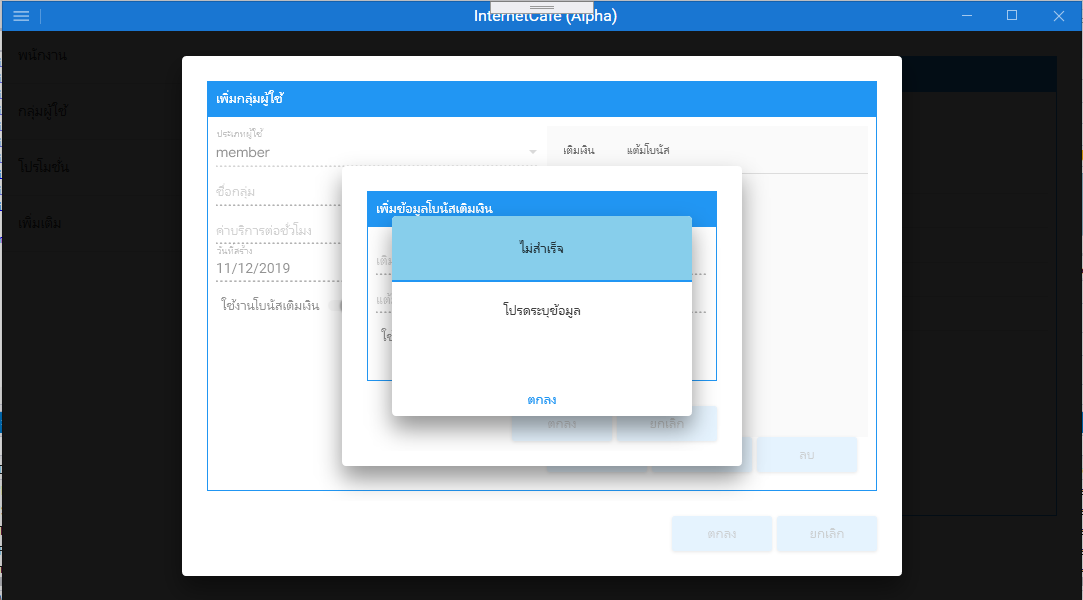
ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีข้อมูลกลุ่มผู้ใช้กำลังถูกใช้งาน ดังภาพที่



12. การเพิ่มข้อมูลโบนัสเติมเงิน

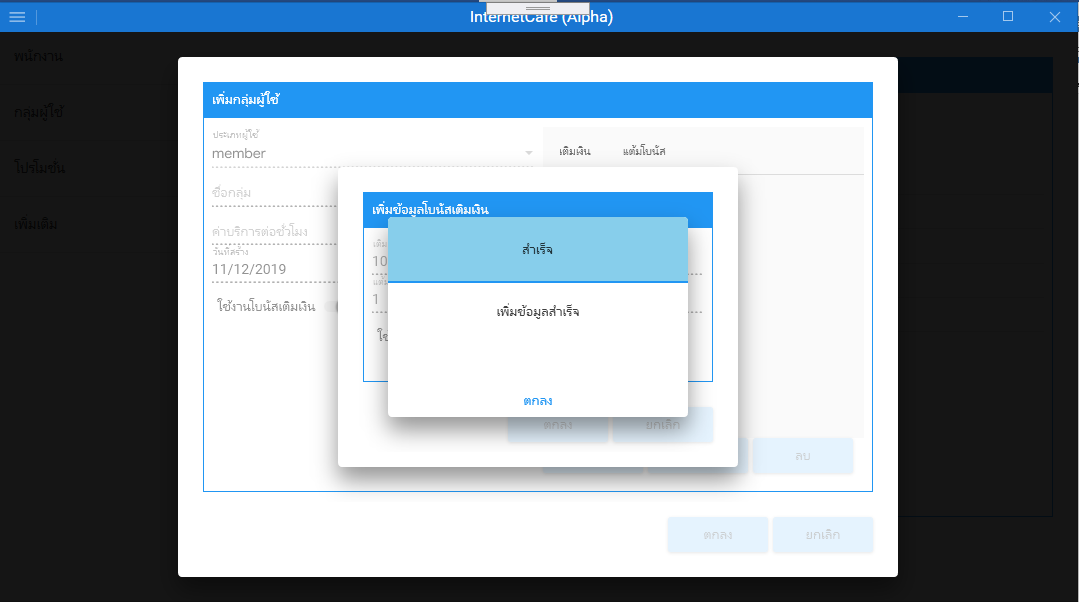
กรณีที่ 1 ทดสอบการเพิ่มข้อมูลโบนัสกรณีไม่มีการระบุข้อมูล หรือระบุข้อมูลไม่ครบ

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีไม่มีการระบุข้อมูล หรือระบุข้อมูลไม่ครบ ดังภาพที่



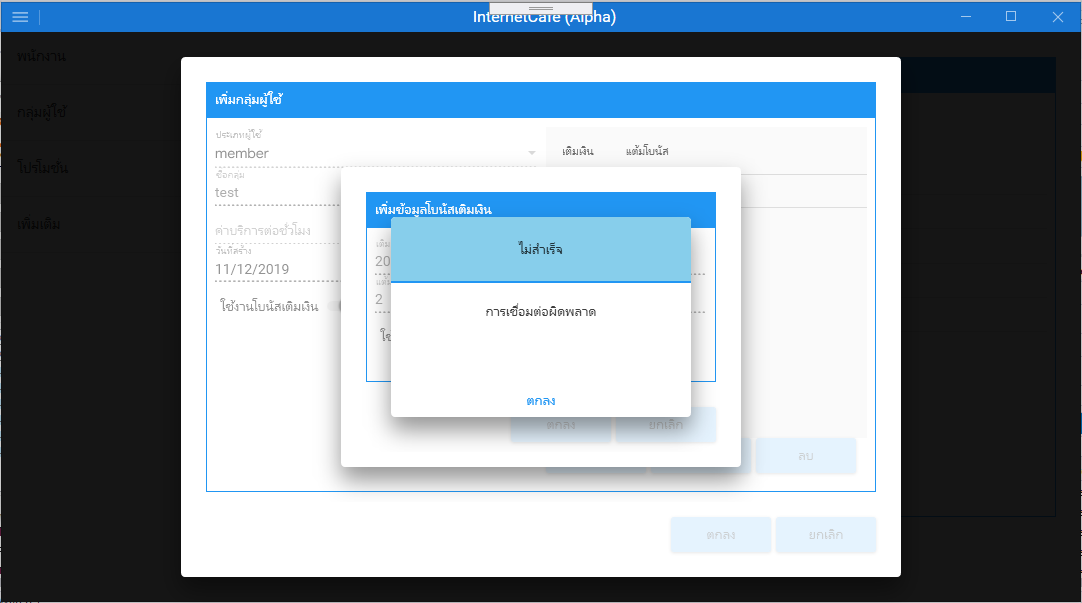
กรณีที่ 2 ทดสอบการเพิ่มข้อมูลโบนัสกรณีเพิ่มข้อมูลสำเร็จ

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีเพิ่มข้อมูลสำเร็จ ดังภาพที่



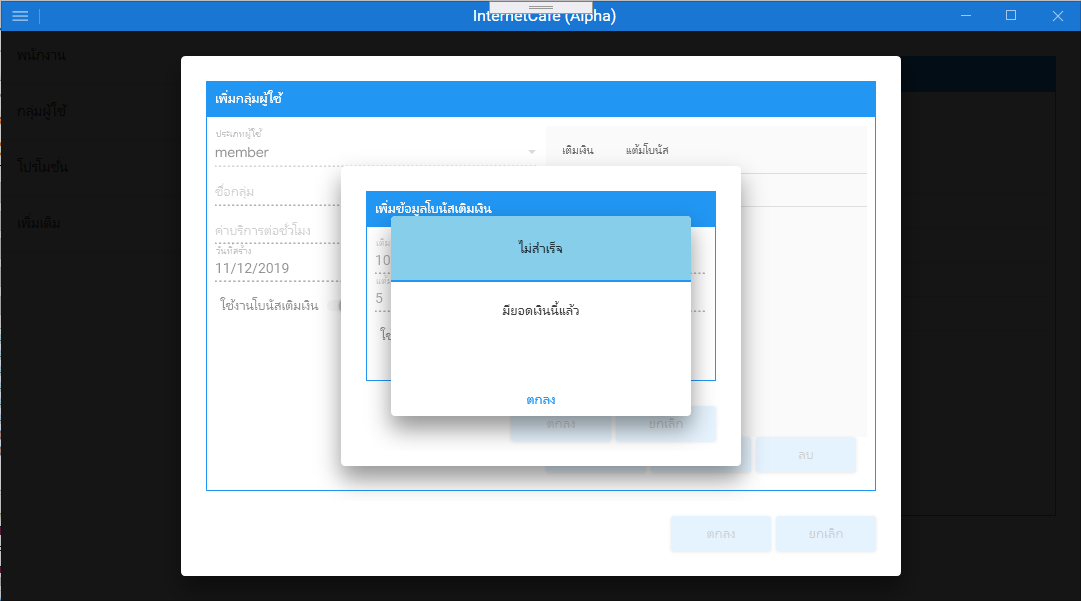
กรณีที่ 3 ทดสอบการเพิ่มข้อมูลโบนัสกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด ดังภาพที่



กรณีที่ 4 ทดสอบการเพิ่มข้อมูลโบนัสกรณีมีข้อมูลโบนัสนั้นในระบบ และกำลังเปิดใช้งาน

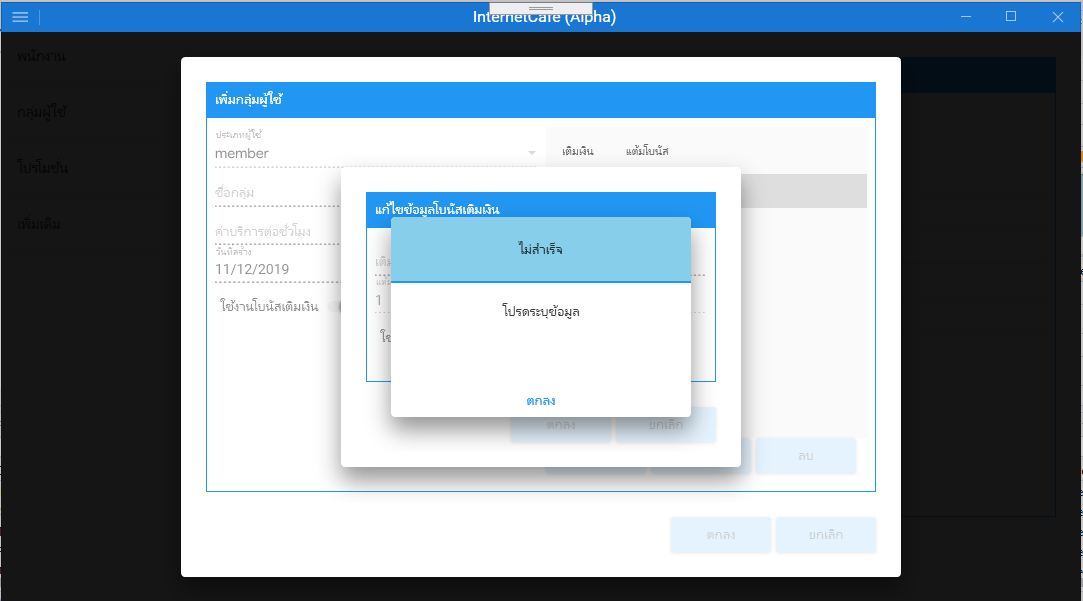
ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีมีข้อมูลโบนัสนั้นในระบบ และกำลังถูกเปิดใช้งาน ดังภาพที่



13. การแก้ไขข้อมูลโบนัสเติมเงิน

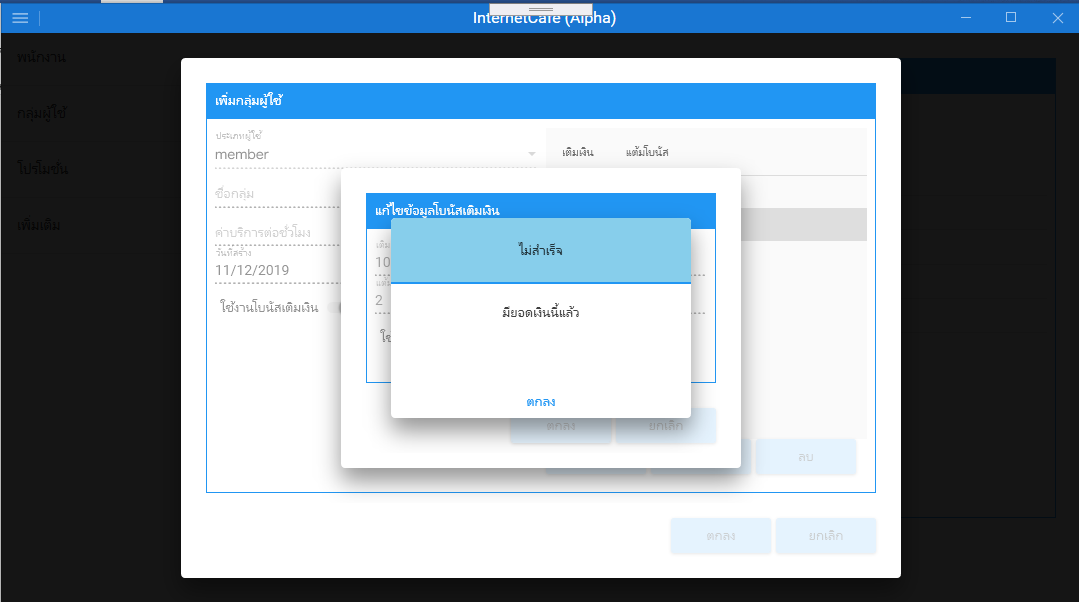
กรณีที่ 1 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลโบนัสกรณีไม่มีการระบุข้อมูล หรือระบุข้อมูลไม่ครบ

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีไม่มีการระบุข้อมูล หรือระบุข้อมูลไม่ครบ ดังภาพที่



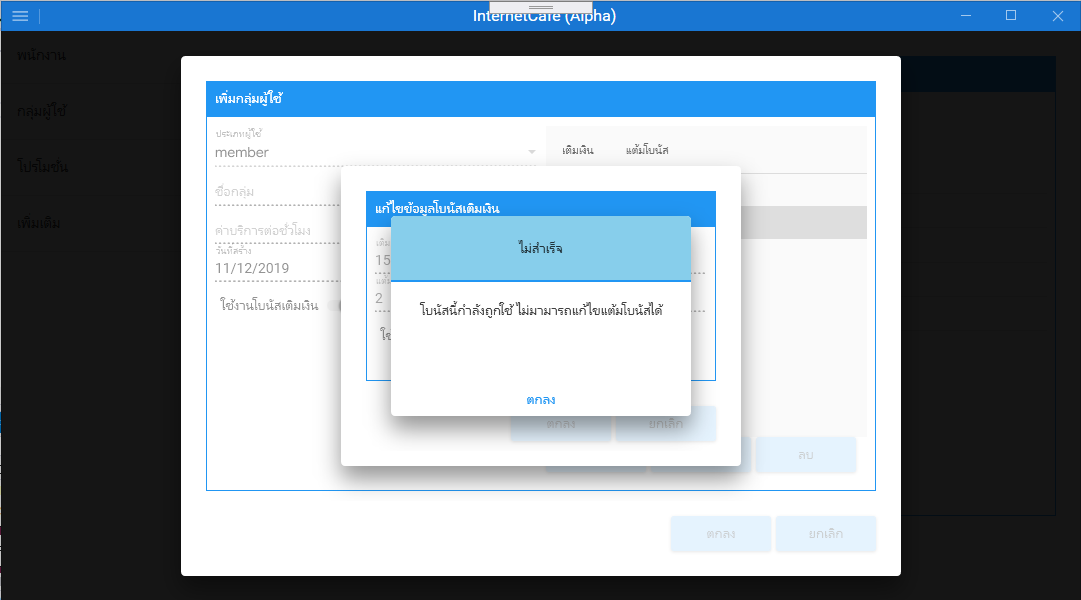
กรณีที่ 2 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลโบนัสกรณีมีข้อมูลโบนัสนั้นแล้วในระบบ และกำลังเปิดใช้งาน

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีมีข้อมูลโบนัสนั้นแล้วในระบบ และกำลังเปิดใช้งาน ดังภาพที่



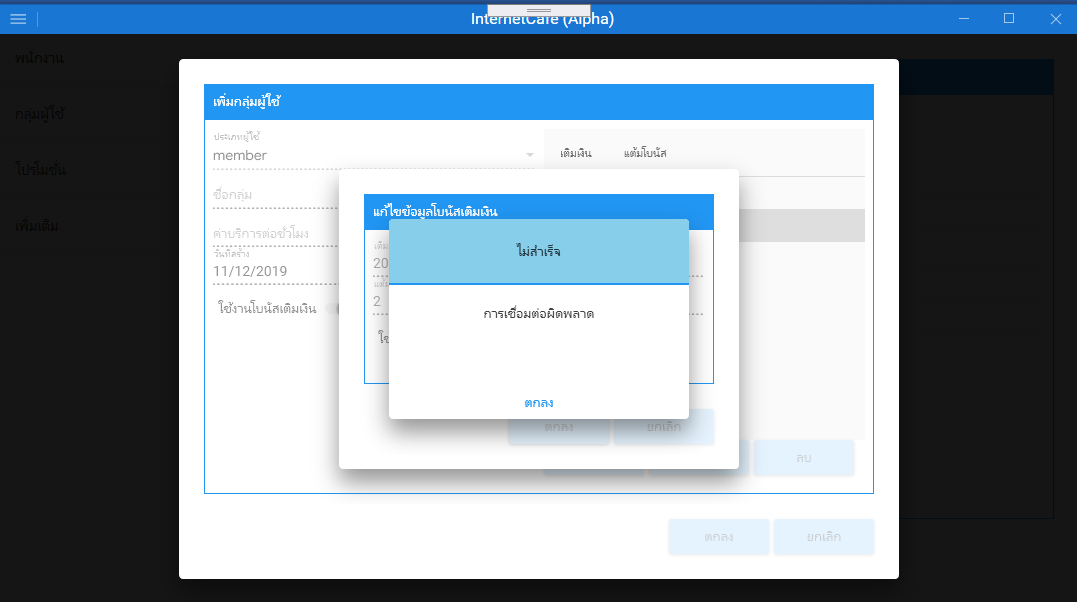
กรณีที่ 3 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลโบนัสกรณีข้อมูลโบนัสกำลังถูกใช้งาน

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีข้อมูลโบนัสกำลังถูกใช้งาน ดังภาพที่



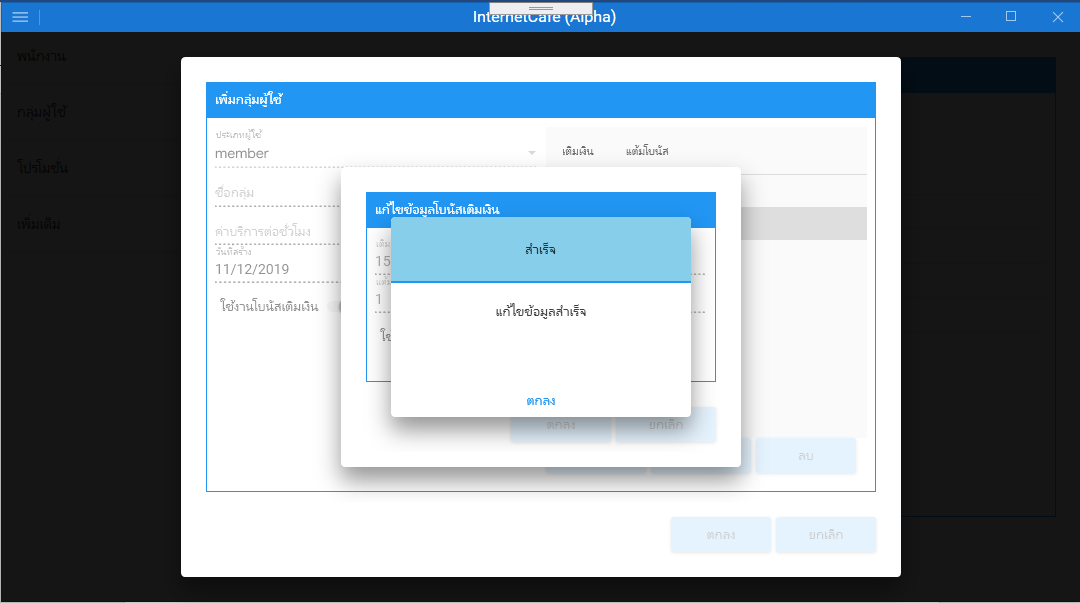
กรณีที่ 4 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลโบนัสกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด ดังภาพที่



กรณีที่ 5 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลโบนัสกรณีแก้ไขข้อมูลสำเร็จ

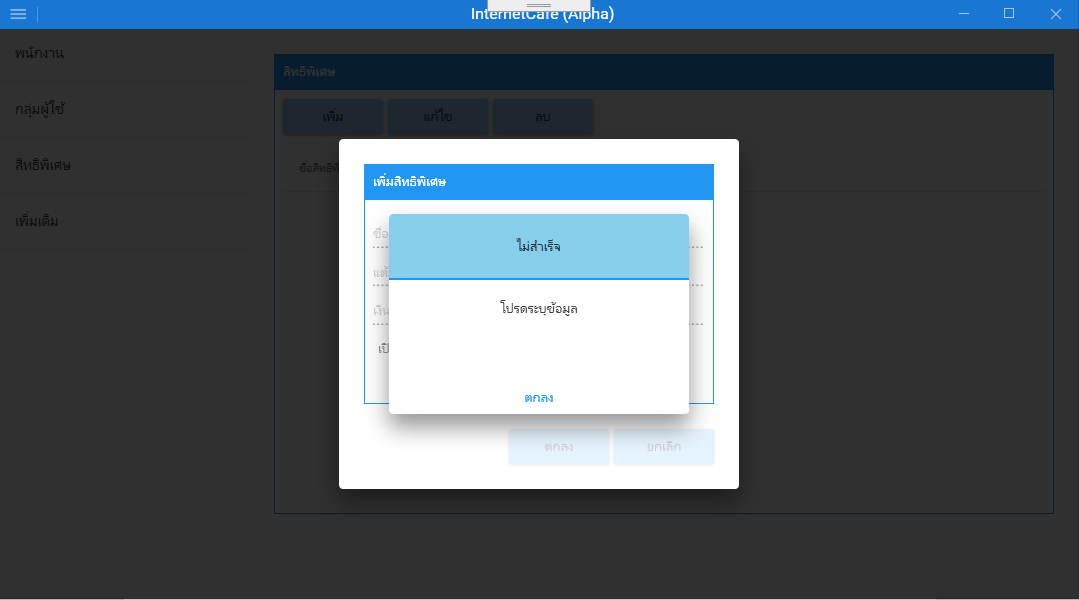
ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีแก้ไขข้อมูลสำเร็จ ดังภาพที่



14. การเพิ่มข้อมูลสิทธิพิเศษ

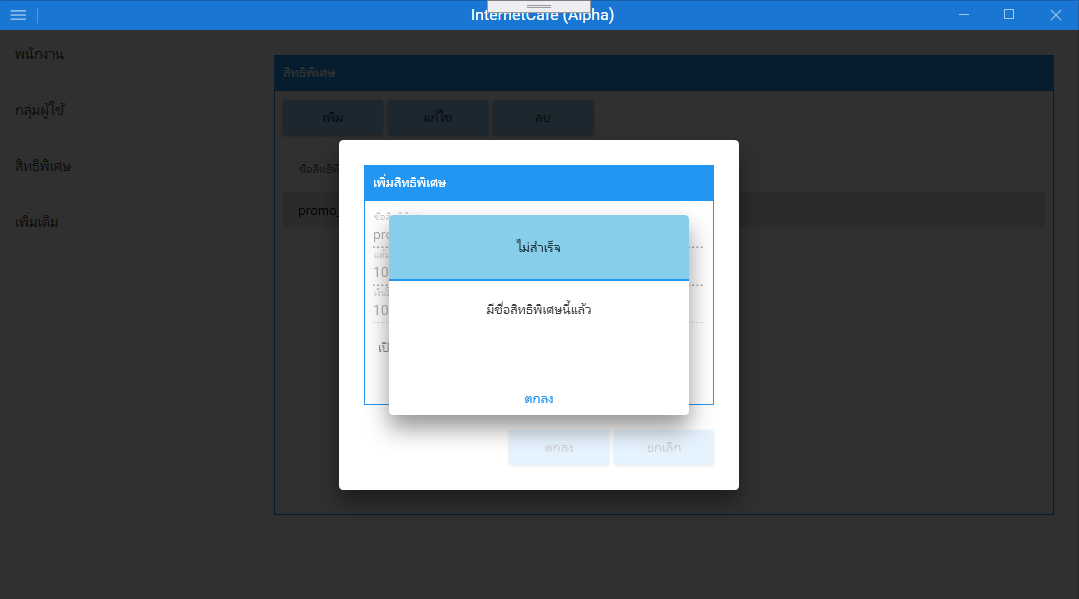
กรณีที่ 1 ทดสอบการเพิ่มข้อมูลสิทธิพิเศษกรณีไม่มีการระบุข้อมูล หรือระบุข้อมูลไม่ครบ

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีไม่มีการระบุข้อมูล หรือระบุข้อมูลไม่ครบ ดังภาพที่



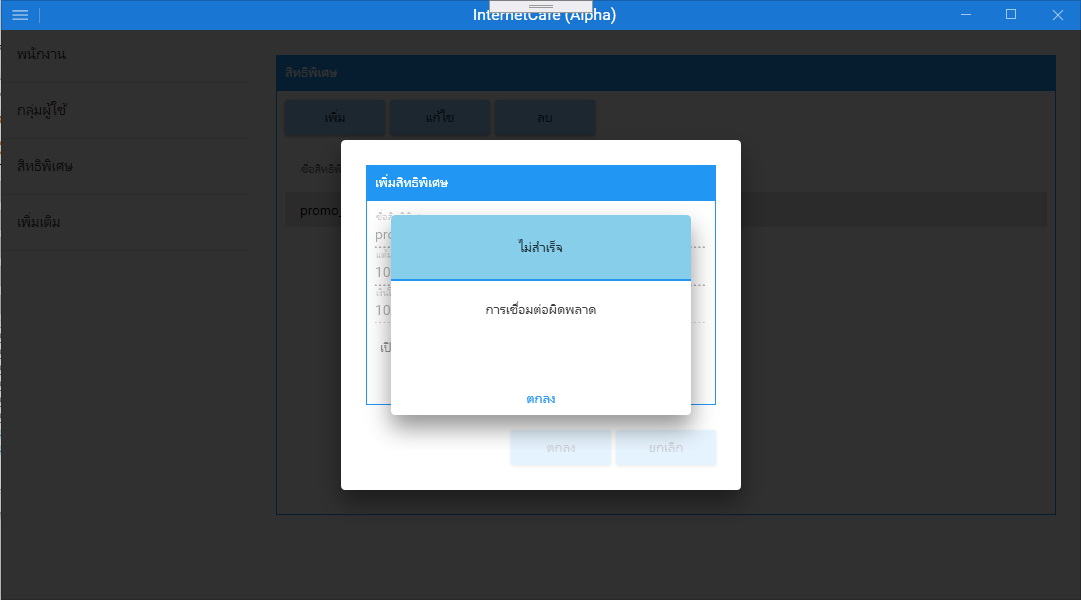
กรณีที่ 2 ทดสอบการเพิ่มข้อมูลสิทธิพิเศษกรณีมีชื่อสิทธิพิเศษนั้นในระบบ และกำลังถูกเปิดใช้งาน

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีมีชื่อสิทธิพิเศษนั้นในระบบ และกำลังถูกเปิดใช้งาน ดังภาพที่



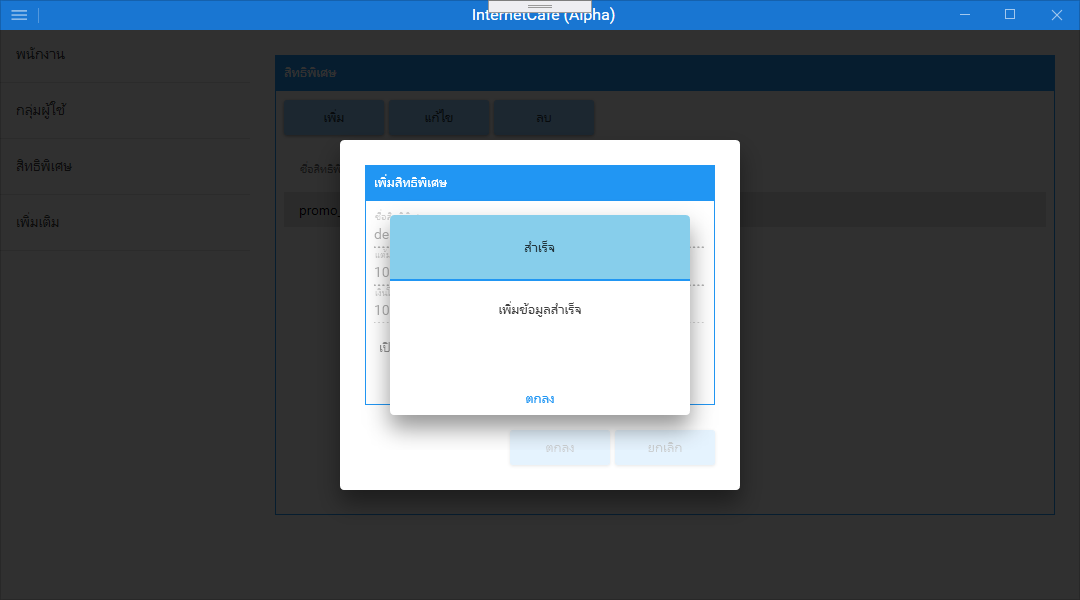
กรณีที่ 3 ทดสอบการเพิ่มข้อมูลสิทธิพิเศษกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด ดังภาพที่



กรณีที่ 4 ทดสอบการเพิ่มข้อมูลสิทธิพิเศษกรณีเพิ่มข้อมูลสำเร็จ

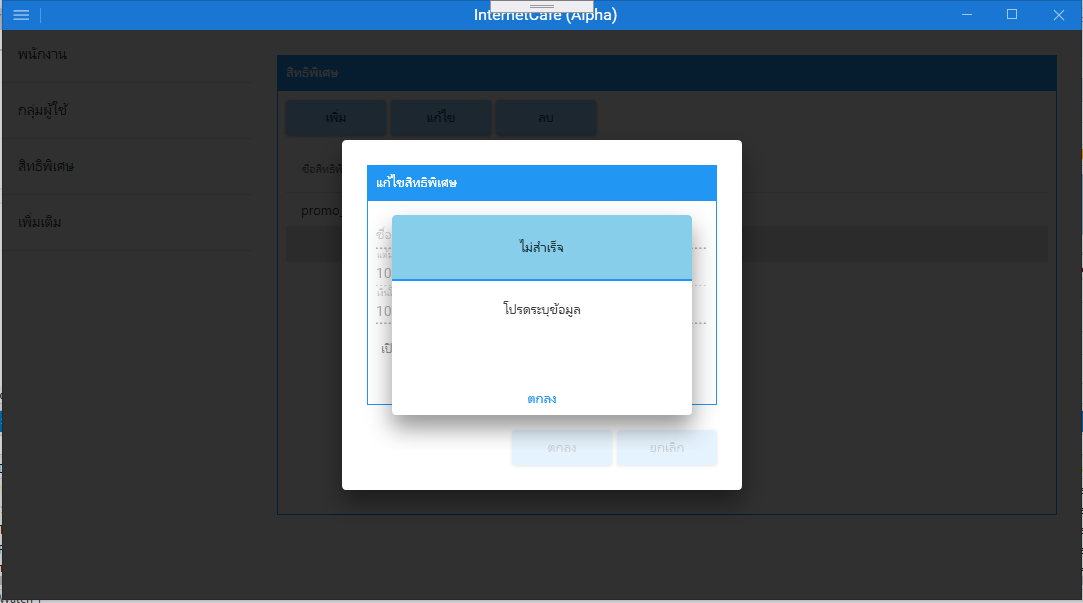
ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีเพิ่มข้อมูลสำเร็จ ดังภาพที่



15. การแก้ไขข้อมูลสิทธิพิเศษ

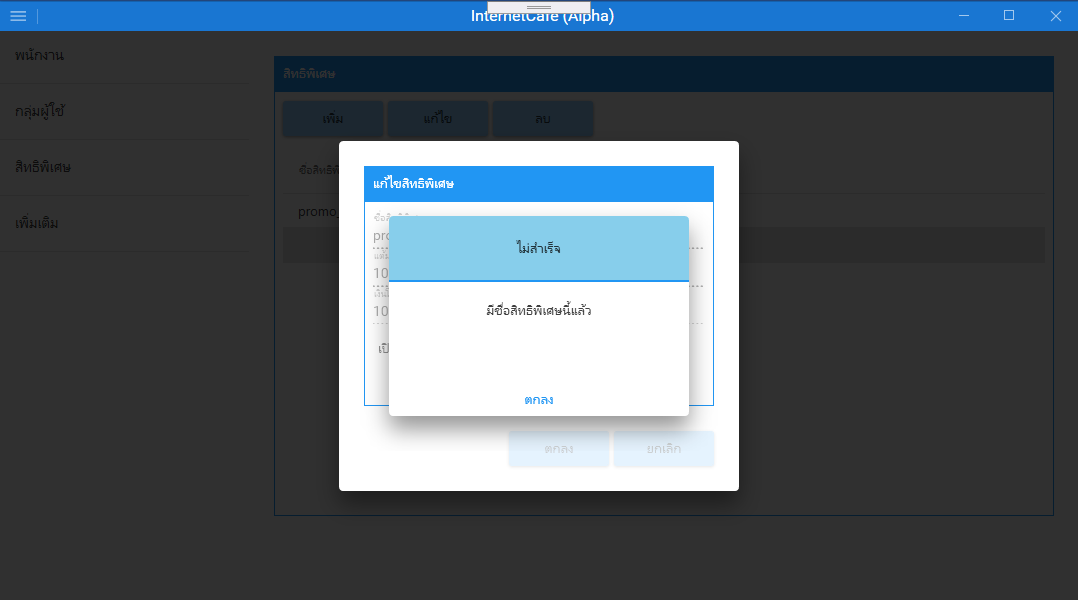
กรณีที่ 1 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลสิทธิพิเศษกรณีไม่มีการระบุข้อมูล หรือระบุข้อมูลไม่ครบ

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีไม่มีการระบุข้อมูล หรือระบุข้อมูลไม่ครบ ดังภาพที่



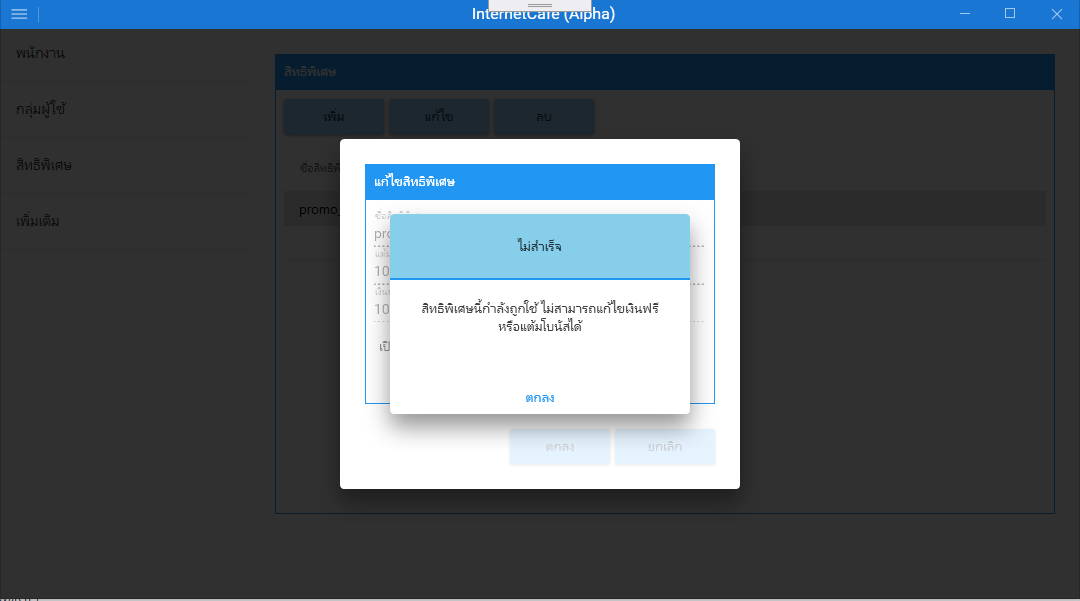
กรณีที่ 2 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลสิทธิพิเศษกรณีมีชื่อสิทธิพิเศษนั้นในระบบ และกำลังถูกเปิดใช้งาน

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีมีชื่อสิทธิพิเศษนั้นในระบบ และกำลังถูกเปิดใช้งาน ดังภาพที่



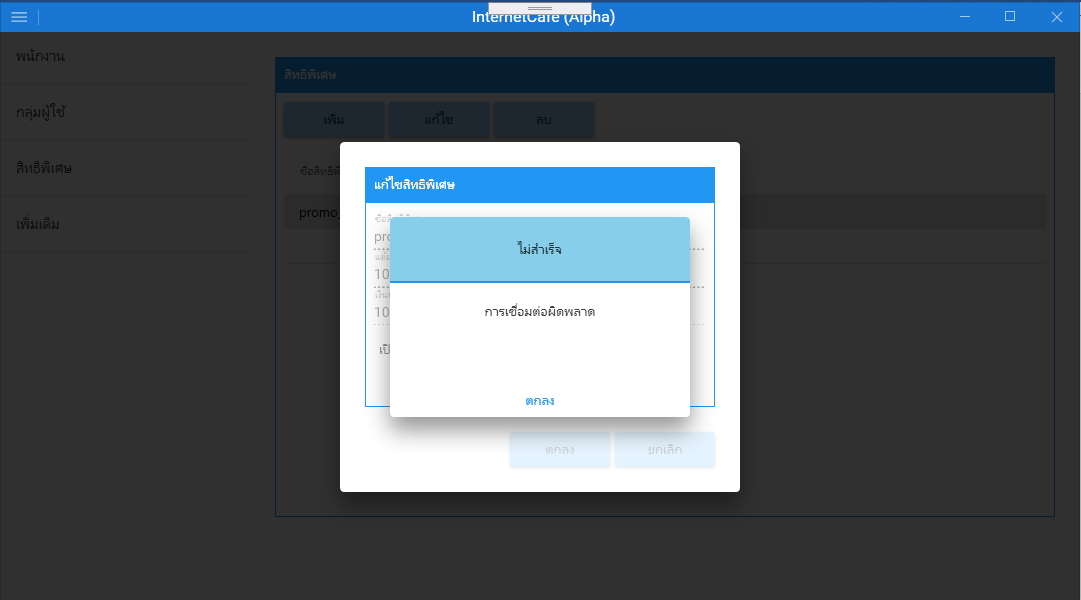
กรณีที่ 3 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลสิทธิพิเศษกรณีสิทธิพิเศษกำลังถูกใช้งาน

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีมีสิทธิกำลังถูกใช้งาน ดังภาพที่



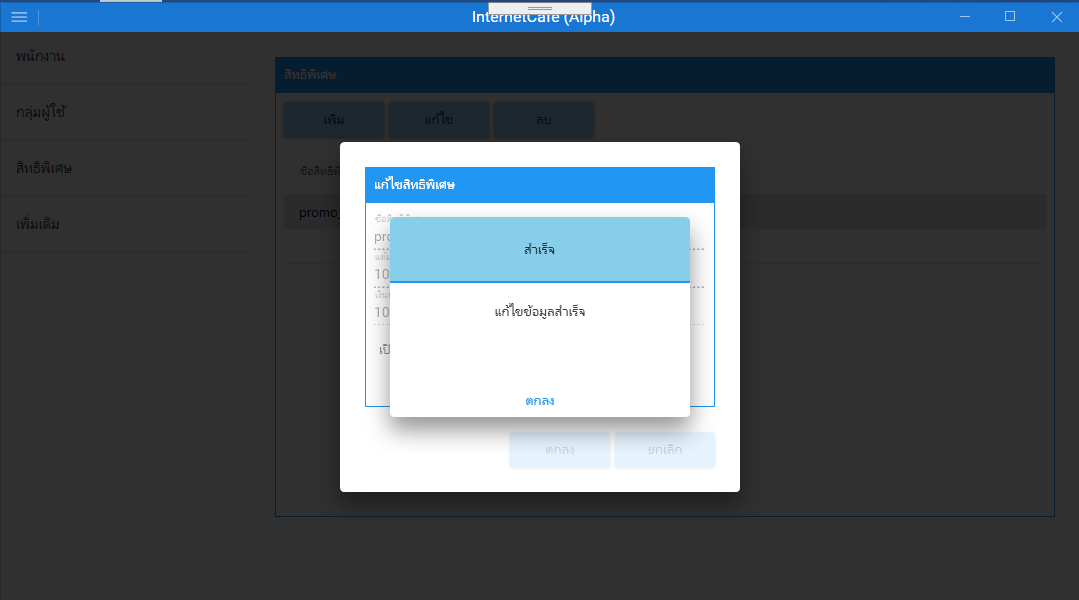
กรณีที่ 4 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลสิทธิพิเศษกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด ดังภาพที่



กรณีที่ 5 ทดสอบการแก้ไขข้อมูลสิทธิพิเศษกรณีแก้ไขข้อมูลสำเร็จ

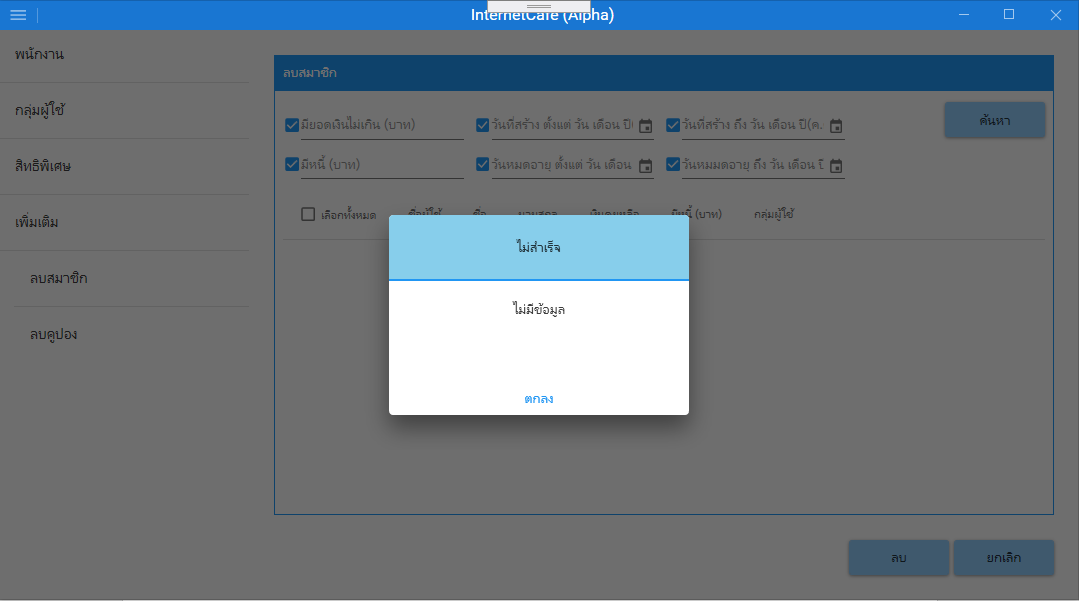
ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีแก้ไขข้อมูลสำเร็จ ดังภาพที่



16. การลบข้อมูลสมาชิก

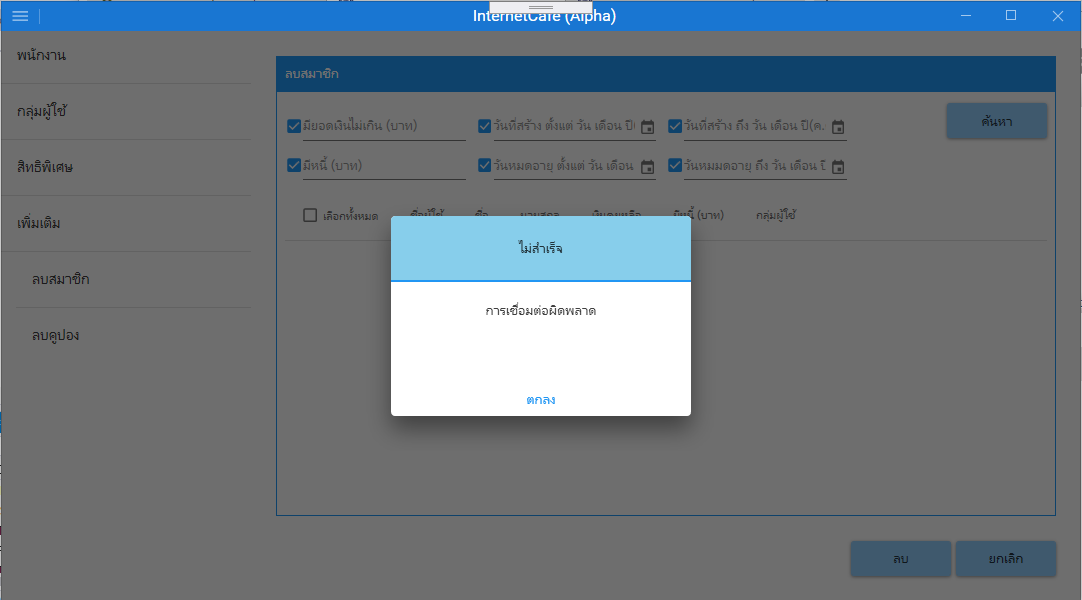
กรณีที่ 1 ทดสอบการลบข้อมูลสมาชิกกรณีไม่มีการเลือกข้อมูล หรือไม่มีข้อมูล

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีไม่มีการเลือกข้อมูล หรือไม่มีข้อมูล ดังภาพที่



กรณีที่ 2 ทดสอบการลบข้อมูลสมาชิกกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด ดังภาพที่



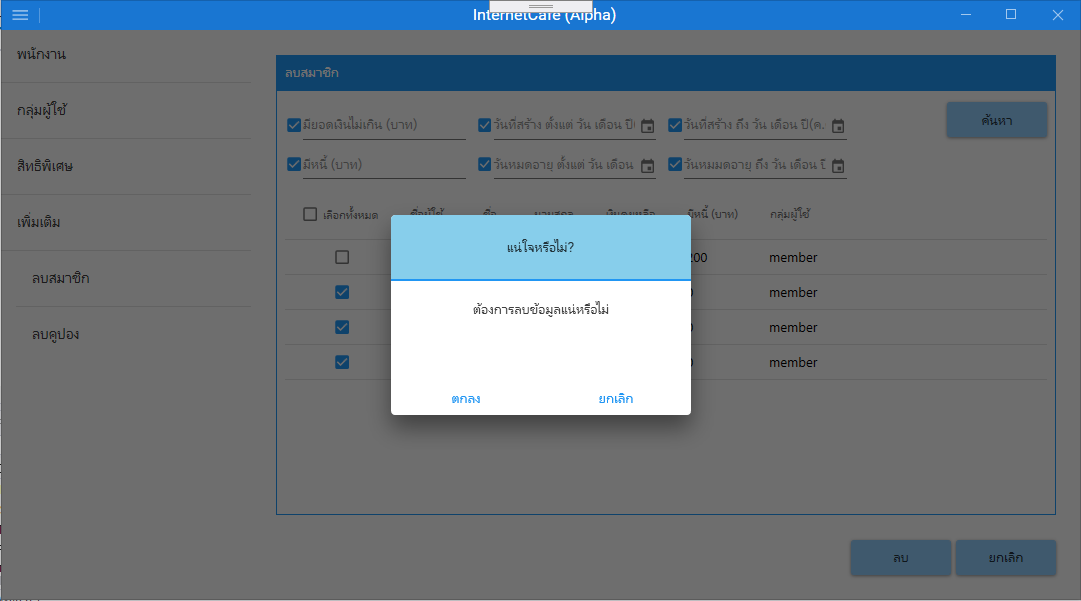
กรณีที่ 3 ทดสอบการลบข้อมูลสมาชิกกรณีค้นหาข้อมูลสำเร็จ

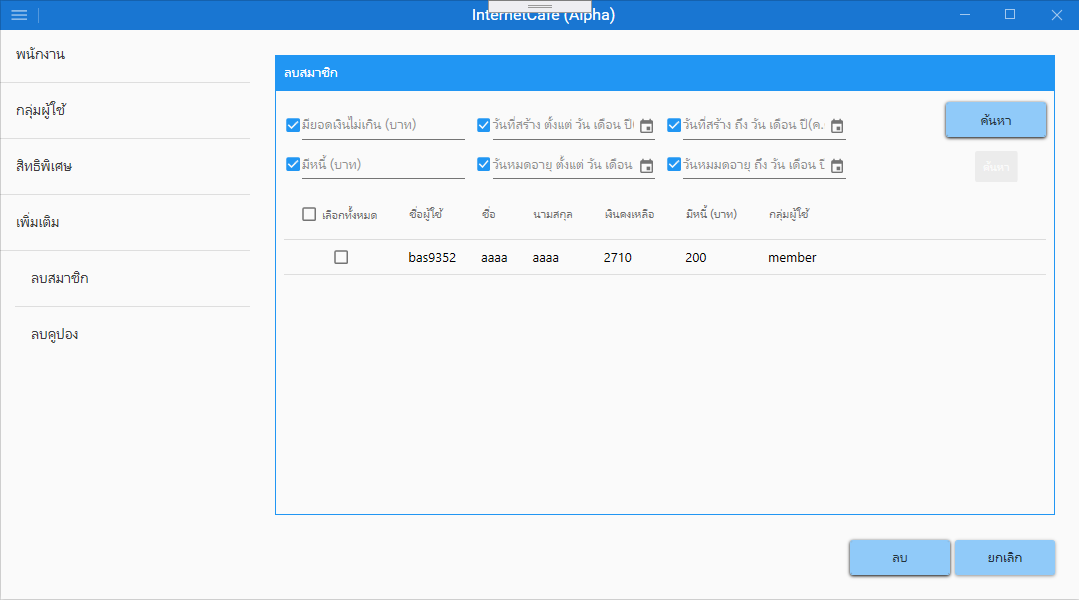
ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อมูลสมาชิก ตามเงือนไขที่ใช้ในการค้นหา ดังภาพที่



กรณีที่ 4 ทดสอบการลบข้อมูลสมาชิกกรณีลบข้อมูลสำเร็จ

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนเพื่อยืนยันการลบข้อมูล และรีเฟรชรายการค้นหา ดังภาพที่

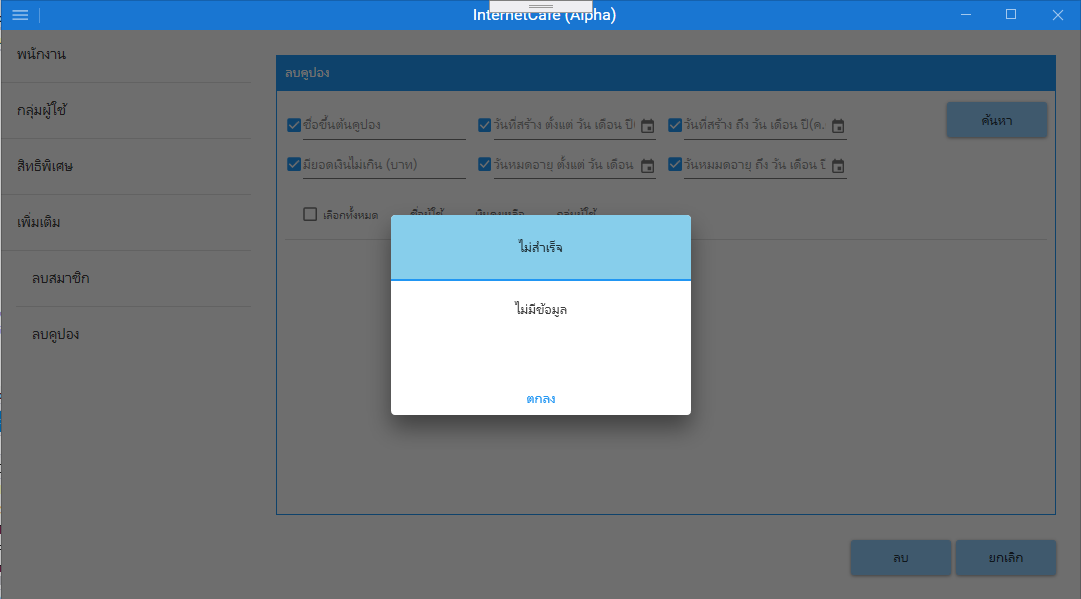




17. การลบข้อมูลคูปอง

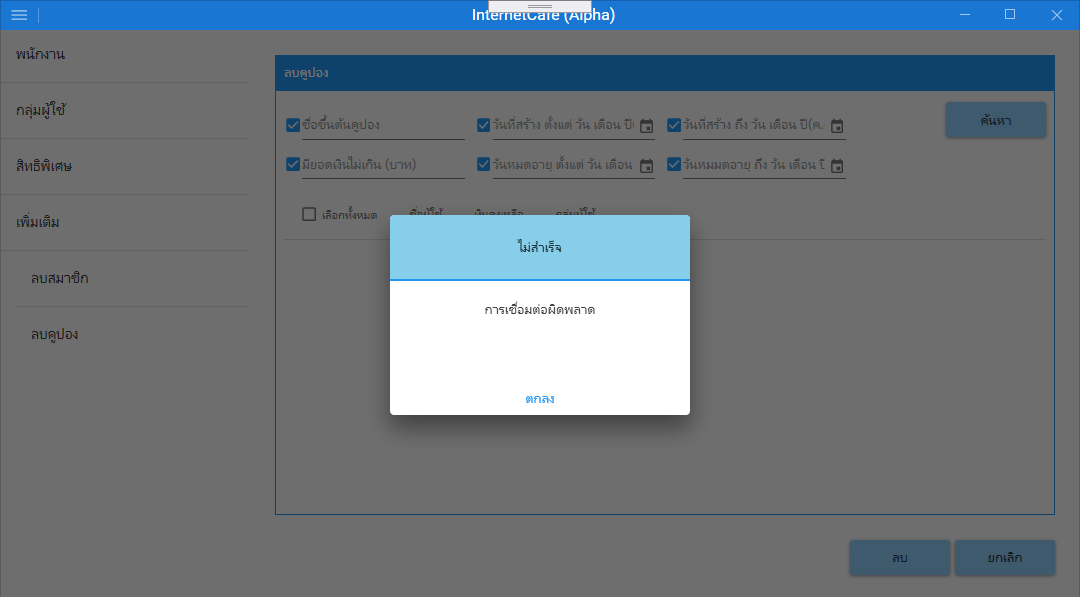
กรณีที่ 1 ทดสอบการลบข้อมูลคูปองกรณีไม่มีการเลือกข้อมูล หรือไม่มีข้อมูล

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีไม่มีการเลือกข้อมูล หรือไม่มีข้อมูล ดังภาพที่



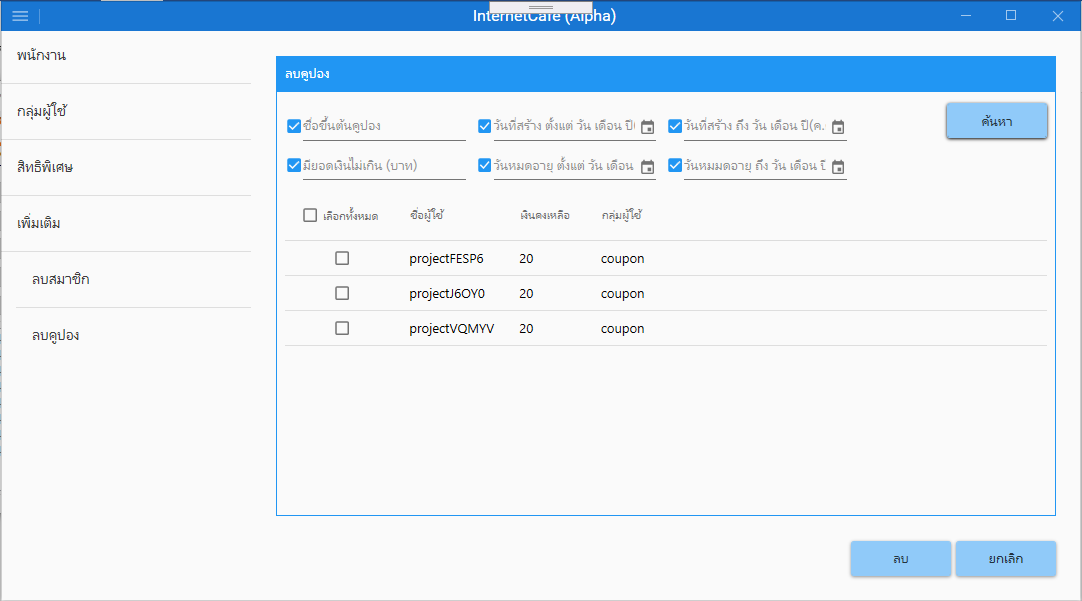
กรณีที่ 2 ทดสอบการลบข้อมูลคูปองกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด ดังภาพที่



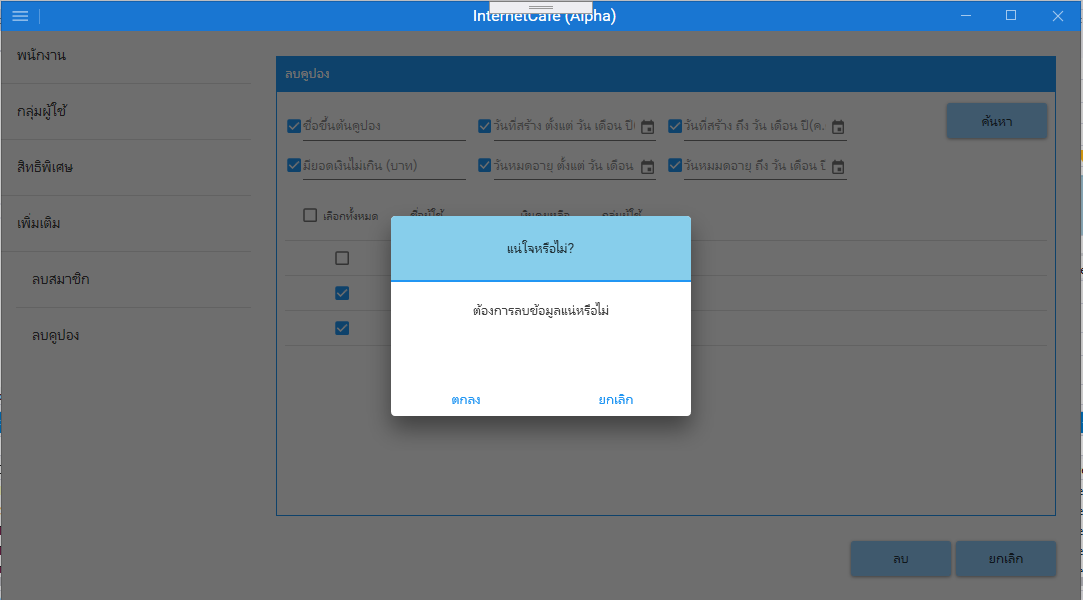
กรณีที่ 3 ทดสอบการลบข้อมูลคูปองกรณีค้นหาข้อมูลสำเร็จ

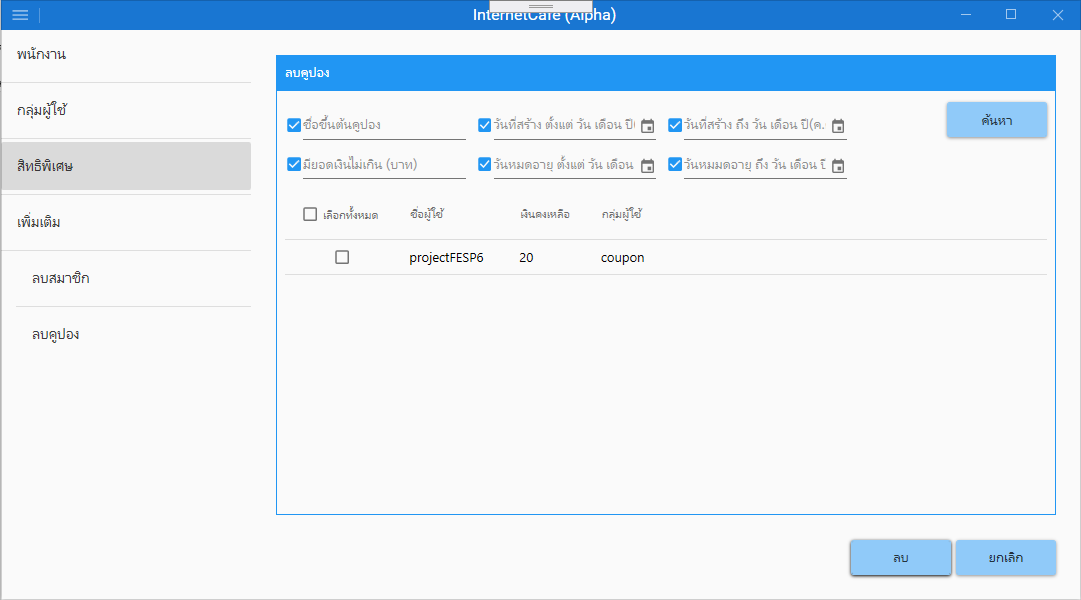
ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อมูลคูปอง ตามเงือนไขที่ใช้ในการค้นหา ดังภาพที่



กรณีที่ 4 ทดสอบการลบข้อมูลคูปองกรณีลบข้อมูลสำเร็จ

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนเพื่อยืนยันการลบข้อมูล และรีเฟรชรายการค้นหา ดังภาพที่

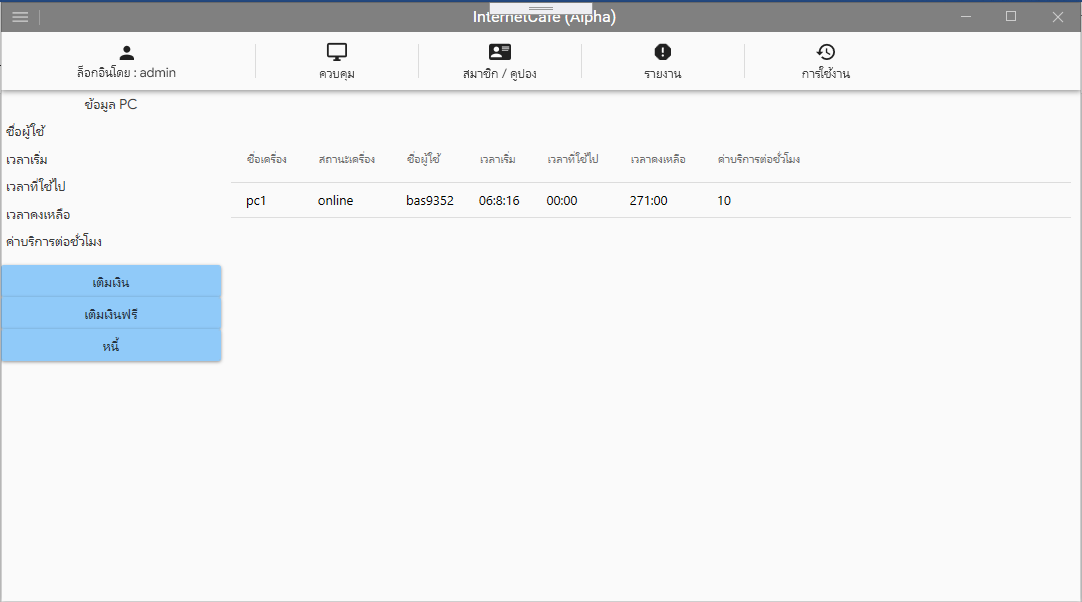




18. หน้าการควบคุม

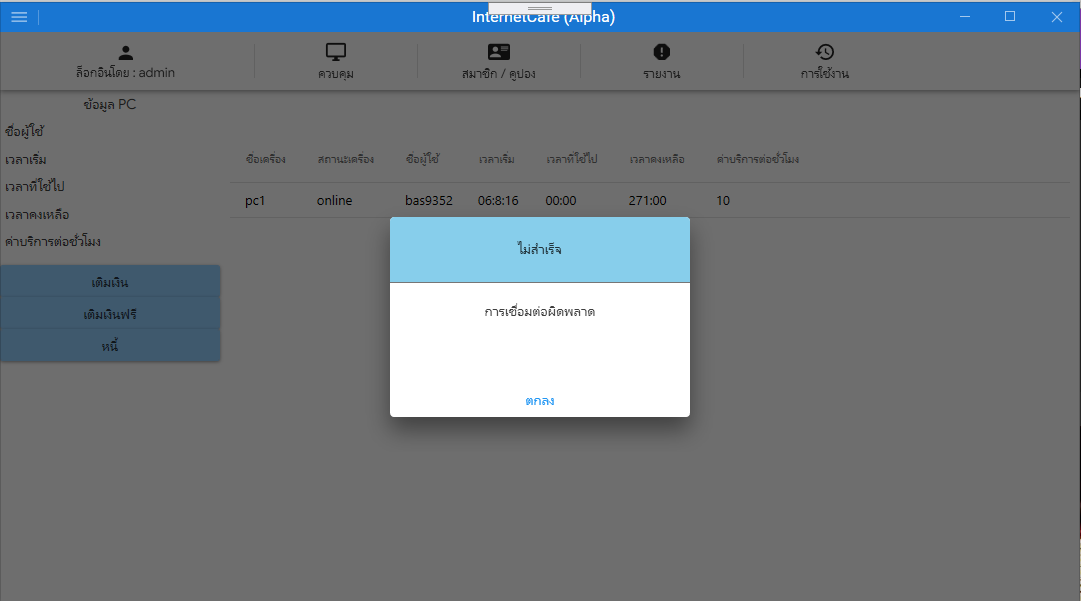
กรณ๊ที่ 1 ทดสอบหน้าควบคุมกรณ๊ทำงานปกติ

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อมูลรายละเอียดของเครื่องคอมพิวเตอร์ที่กำลังใช้งาน ดังภาพที่



กรณ๊ที่ 2 ทดสอบหน้าควบคุมกรณ๊การเชื่อมต่อผิดพลาด

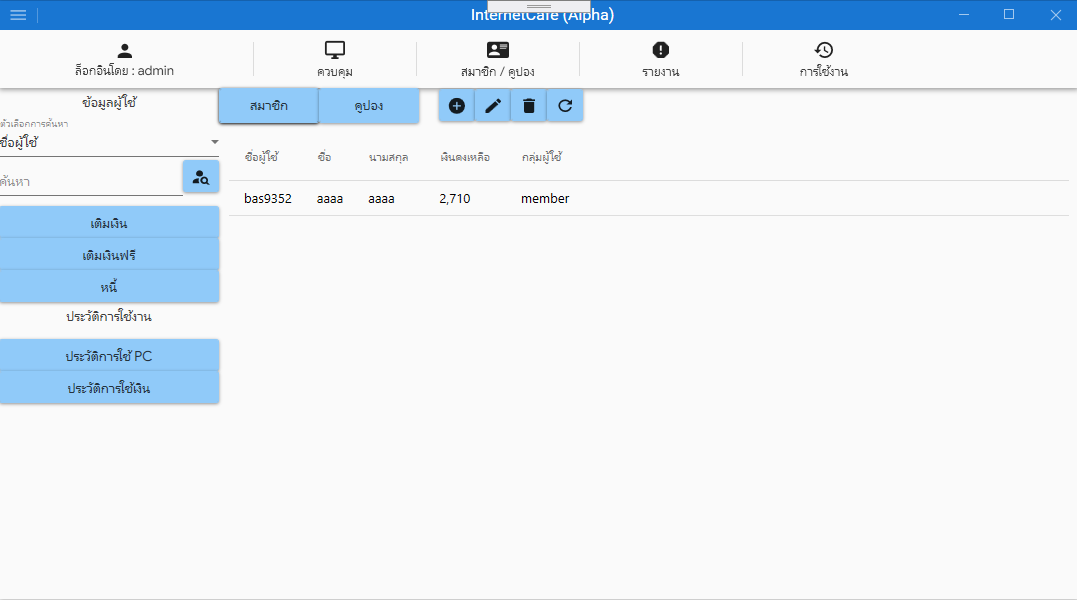
ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด ดังภาพที่



19. หน้าสมาชิก/คูปอง

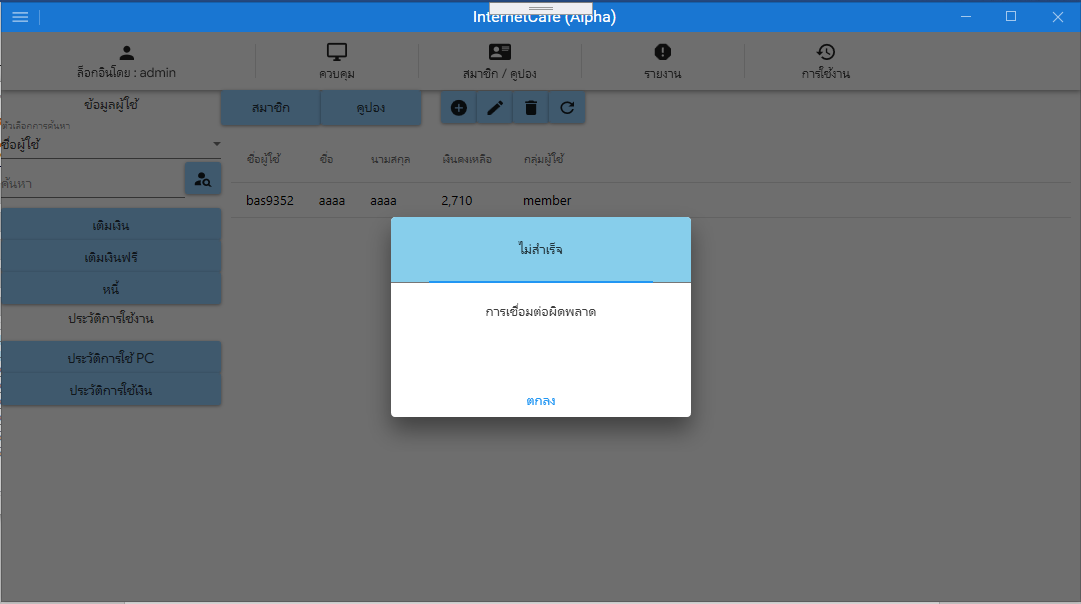
กรณีที่ 1 ทดสอบการใช้งานในหน้าสมาชิกกรณีทำงานปกติ

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อมูลรายละเอียดของสมาชิก ดังภาพที่



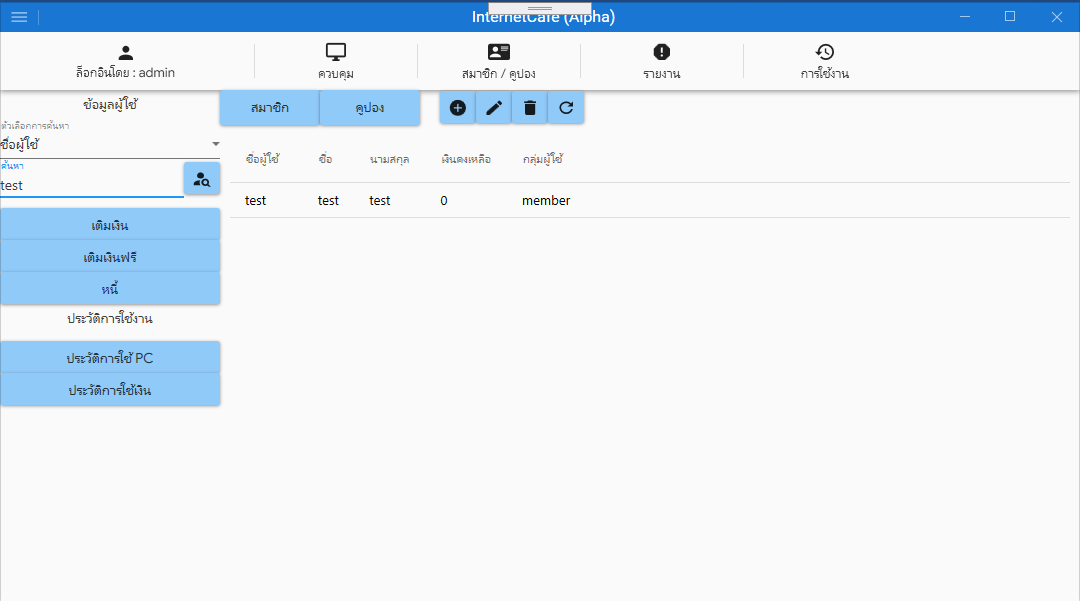
กรณีที่ 2 ทดสอบการใช้งานหน้าสมาชิกกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด ดังภาพที่



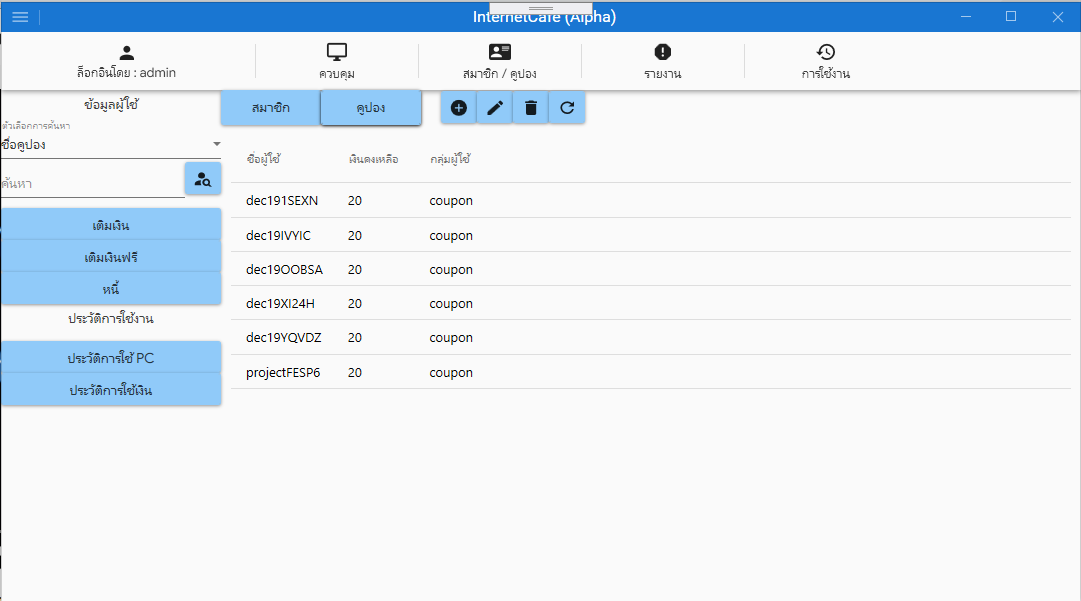
กรณีที่ 3 ทดสอบการใช้งานหน้าสมาชิกกรณีค้นหาข้อมูลสมาชิก

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงผลการค้นหาข้อมูลสมาชิกตามเงื่อนไขที่ใช้ค้นหา ดังภาพที่



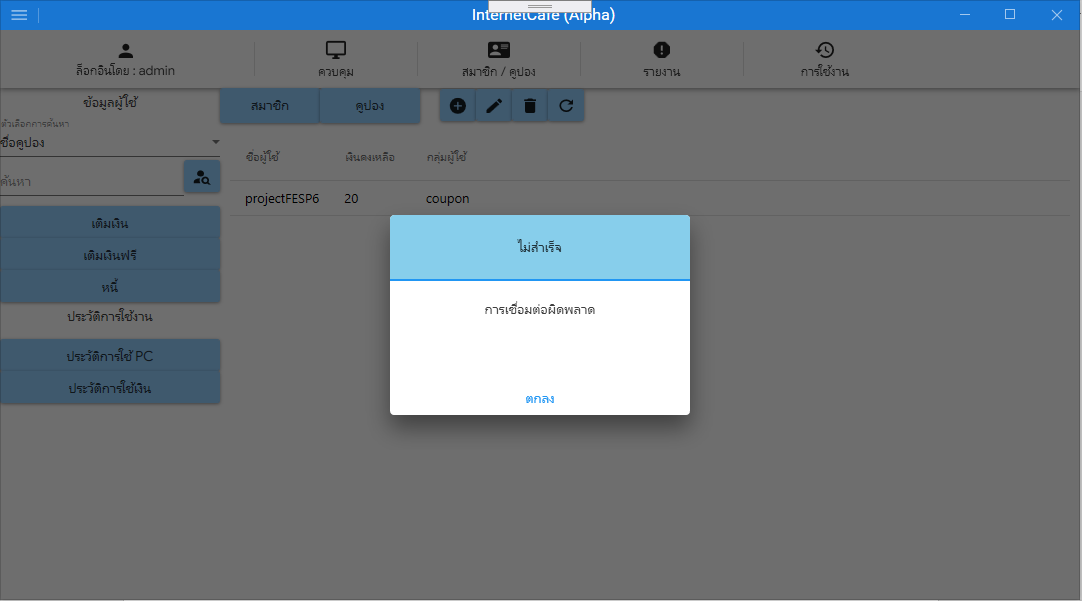
กรณีที่ 4 ทดสอบการใช้งานในหน้าคูปองกรณีทำงานปกติ

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อมูลรายละเอียดของคูปอง ดังภาพที่



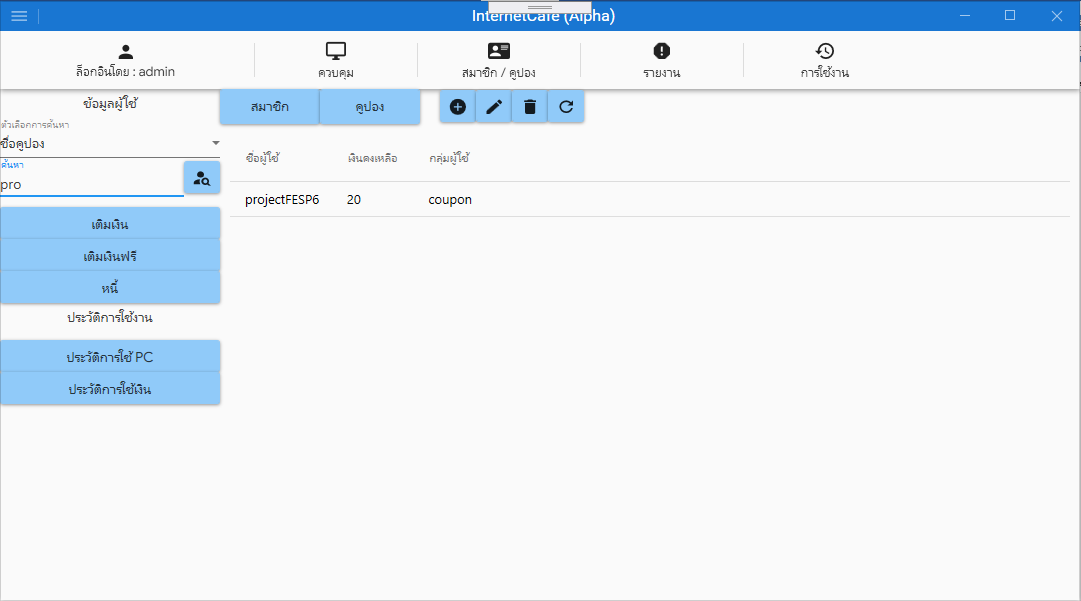
กรณีที่ 5 ทดสอบการใช้งานหน้าคูปองกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด ดังภาพที่



กรณีที่ 6 ทดสอบการใช้งานหน้าคูปองกรณีค้นหาข้อมูลคูปอง

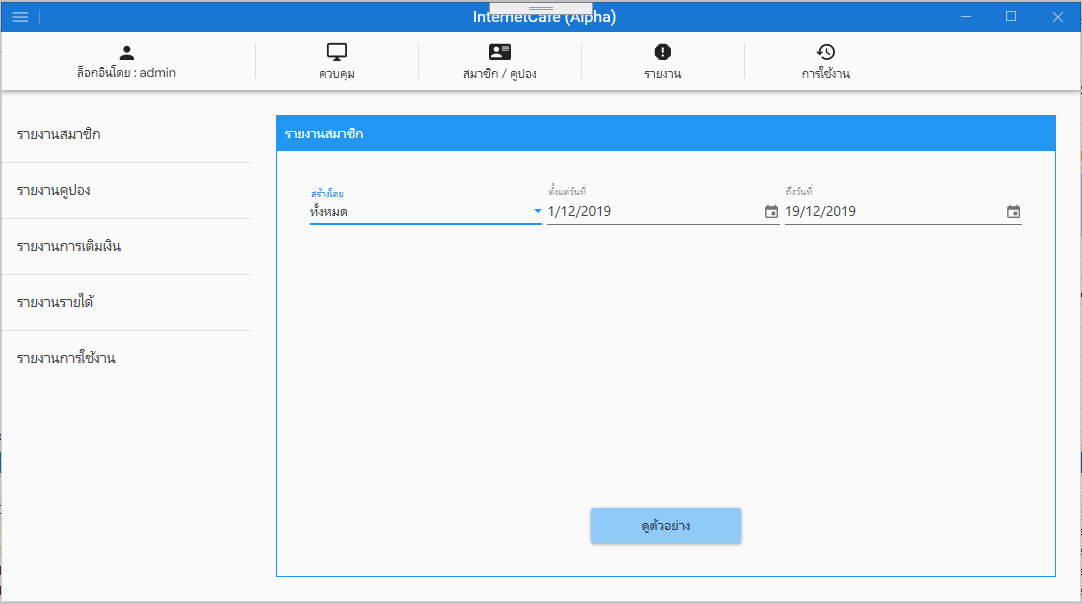
ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงผลการค้นหาข้อมูลคูปองตามเงื่อนไขที่ใช้ค้นหา ดังภาพที่



20. หน้ารายงาน

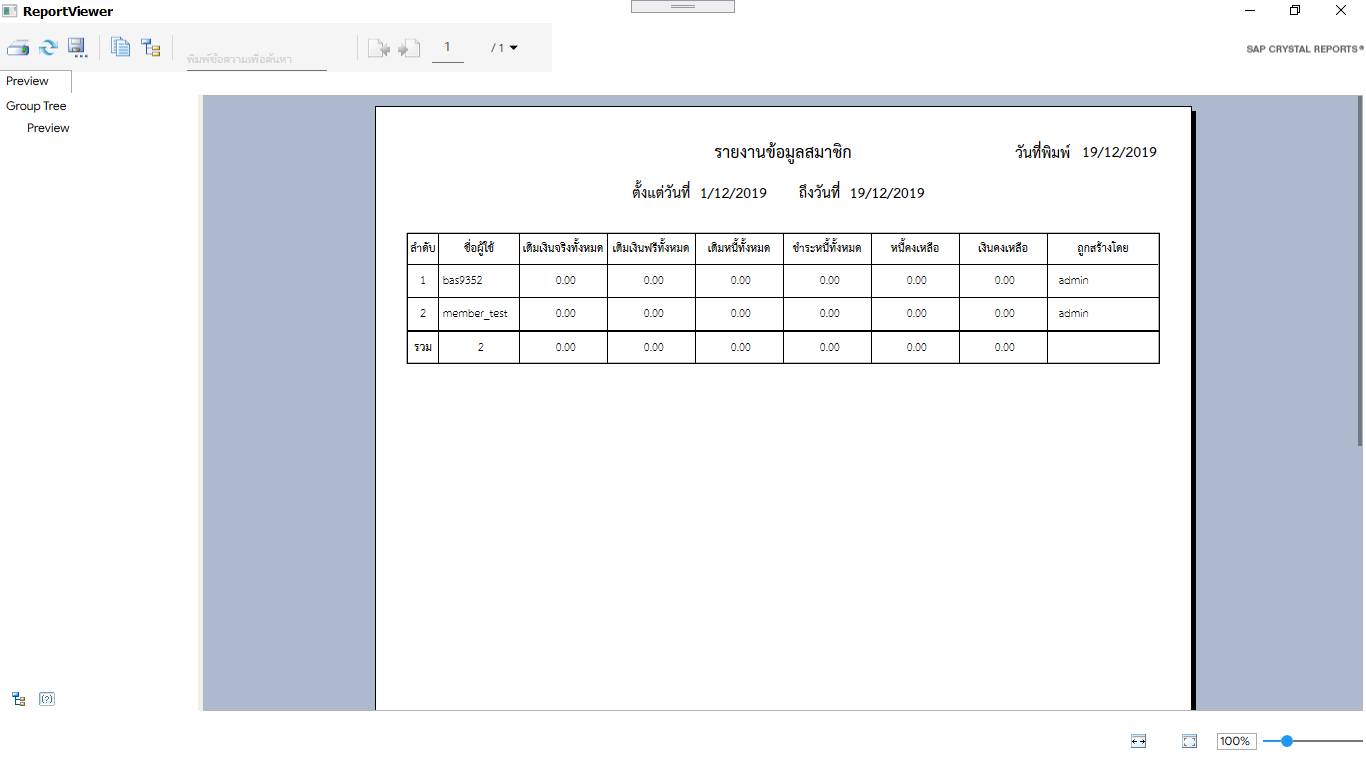
กรณีที่ 1 ทดสอบการใช้งานหน้ารายงานสมาชิก กรณีทำงานปกติ

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงหน้ารายงานสมาชิก ดังภาพที่



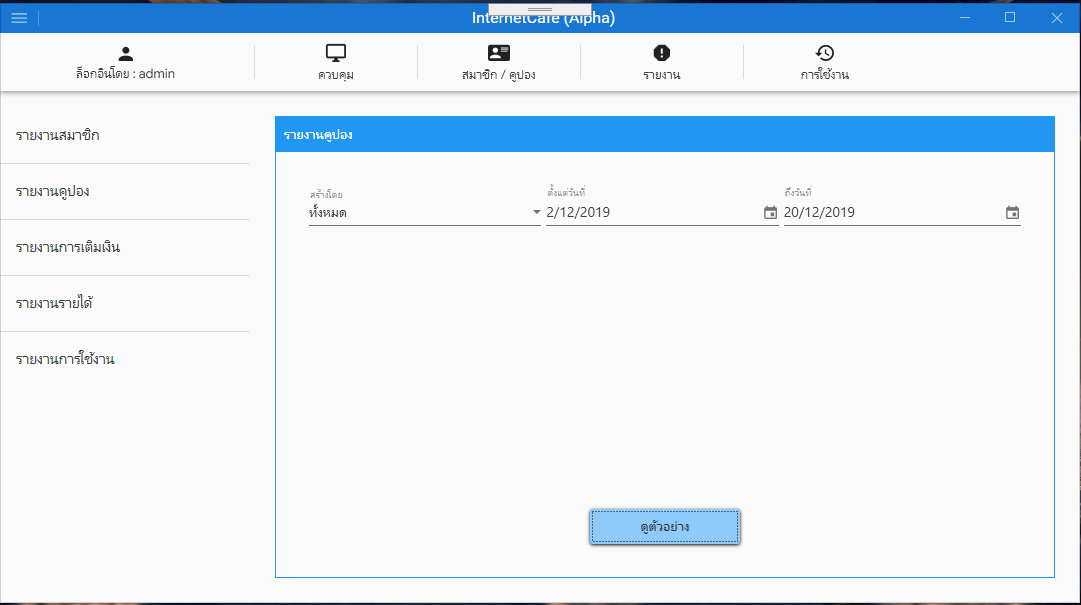
กรณีที่ 2 ทดสอบการใช้งานหน้ารายงานสมาชิก กรณีกดดูตัวอย่างรายงาน

ผลการทดสอบ ระบบจะเปิดข้อมูลรายงานสมาชิก ตามเงือนไขที่ระบุ ดังภาพที่



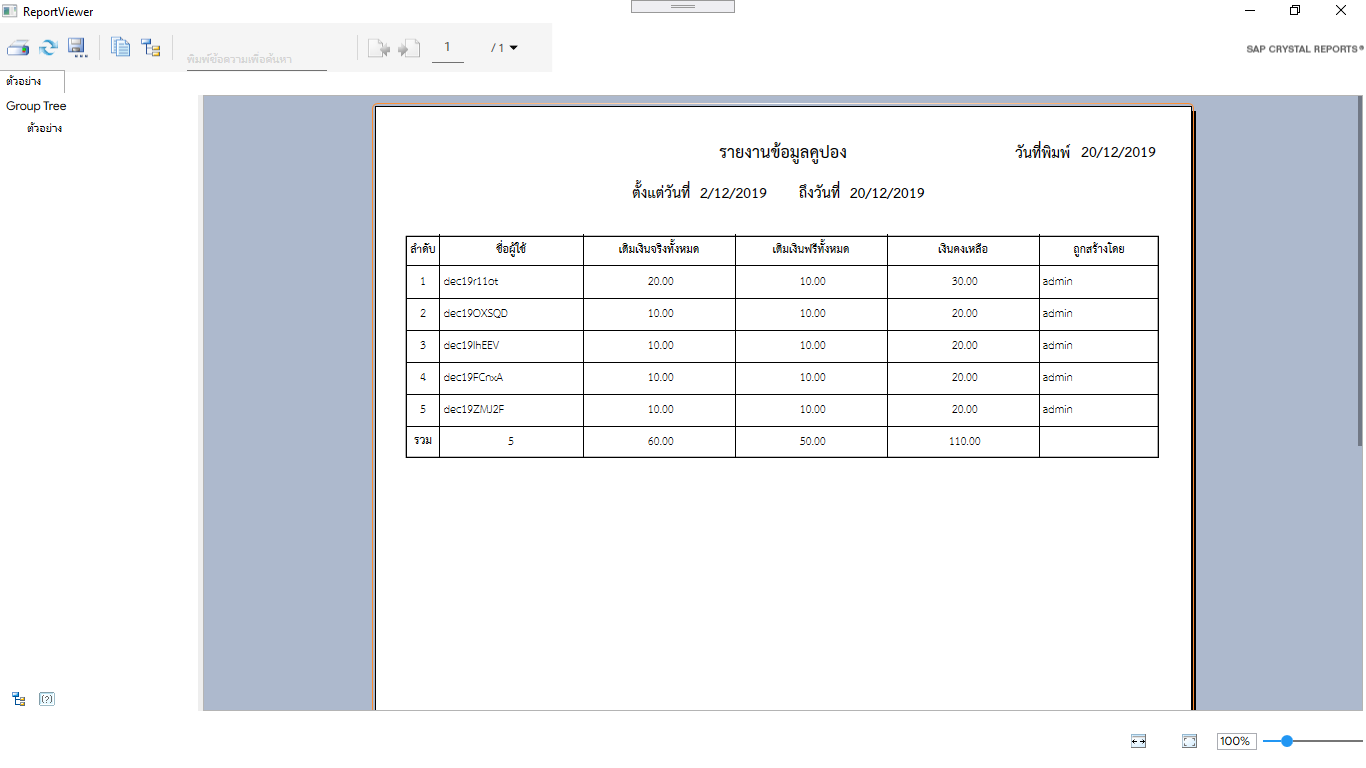
กรณีที่ 3 ทดสอบการใช้งานหน้ารายงานคูปอง กรณีทำงานปกติ

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงหน้ารายงานคูปอง ดังภาพที่



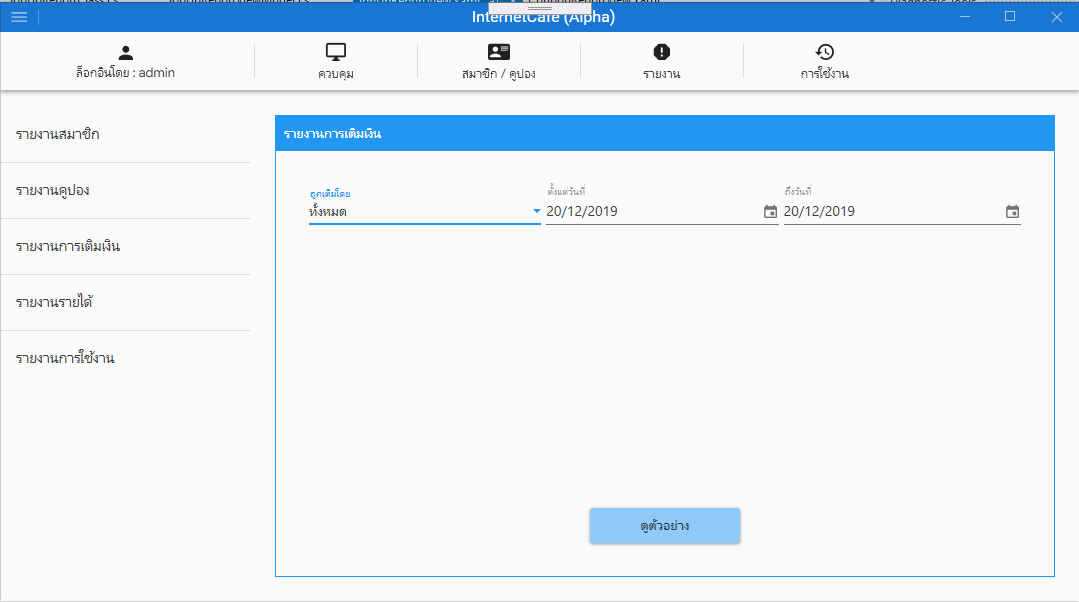
กรณีที่ 4 ทดสอบการใช้งานหน้ารายงานคูปอง กรณีกดดูตัวอย่างรายงาน

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อมูลรายงานคูปอง ตามเงือนไขที่ระบุ ดังภาพที่



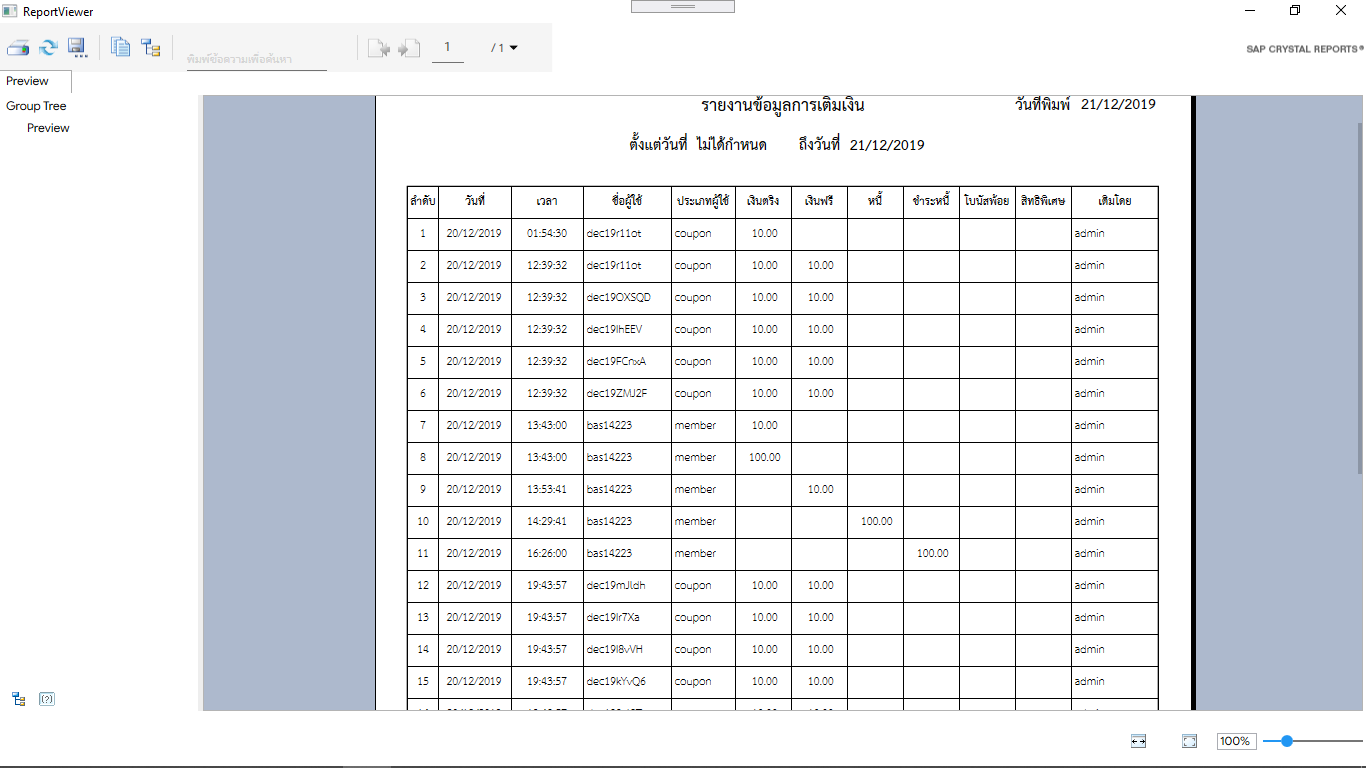
กรณีที่ 5 ทดสอบการใช้งานหน้ารายงานการเติมเงิน กรณีทำงานปกติ

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงหน้ารายงานการเติมเงิน ดังภาพที่



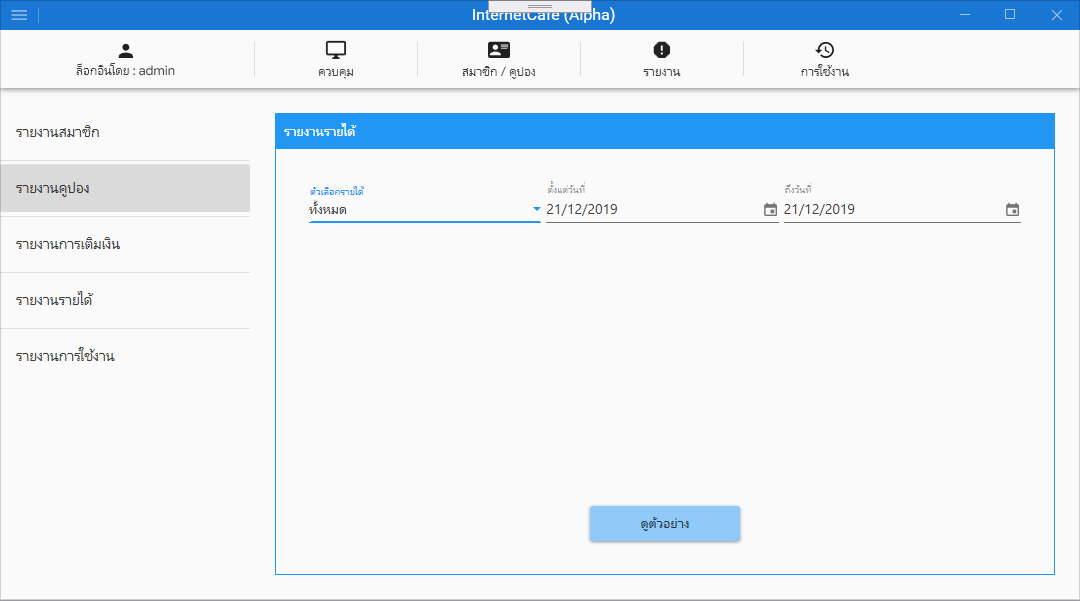
กรณีที่ 6 ทดสอบการใช้งานหน้ารายงานการเติมเงิน กรณีกดดูตัวอย่างรายงาน

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อมูลรายงานการเติมเงิน ตามเงื่อนไขที่ระบุ ดังภาพที่



กรณีที่ 7 ทดสอบการใช้งานหน้ารายงานรายได้ กรณีทำงานปกติ

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงหน้ารายงานรายได้ ดังภาพที่

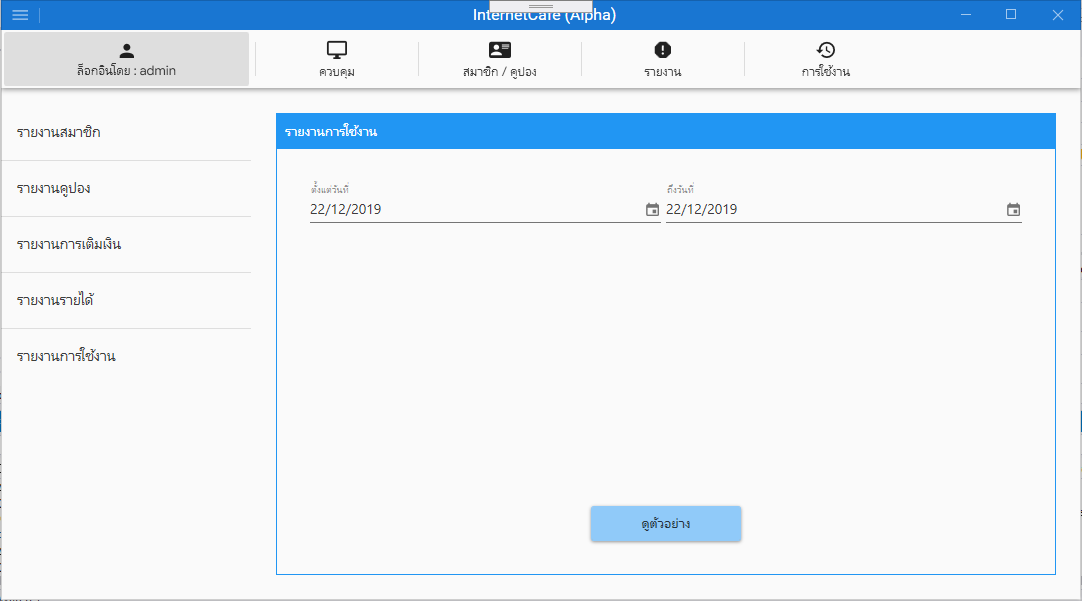


กรณีที่ 8 ทดสอบการใช้งานหน้ารายงานรายได้กรณีกดดูตัวอย่างรายงาน

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อมูลรายงานรายได้ ตามเงื่อนไขที่ระบุ ดังภาพที่

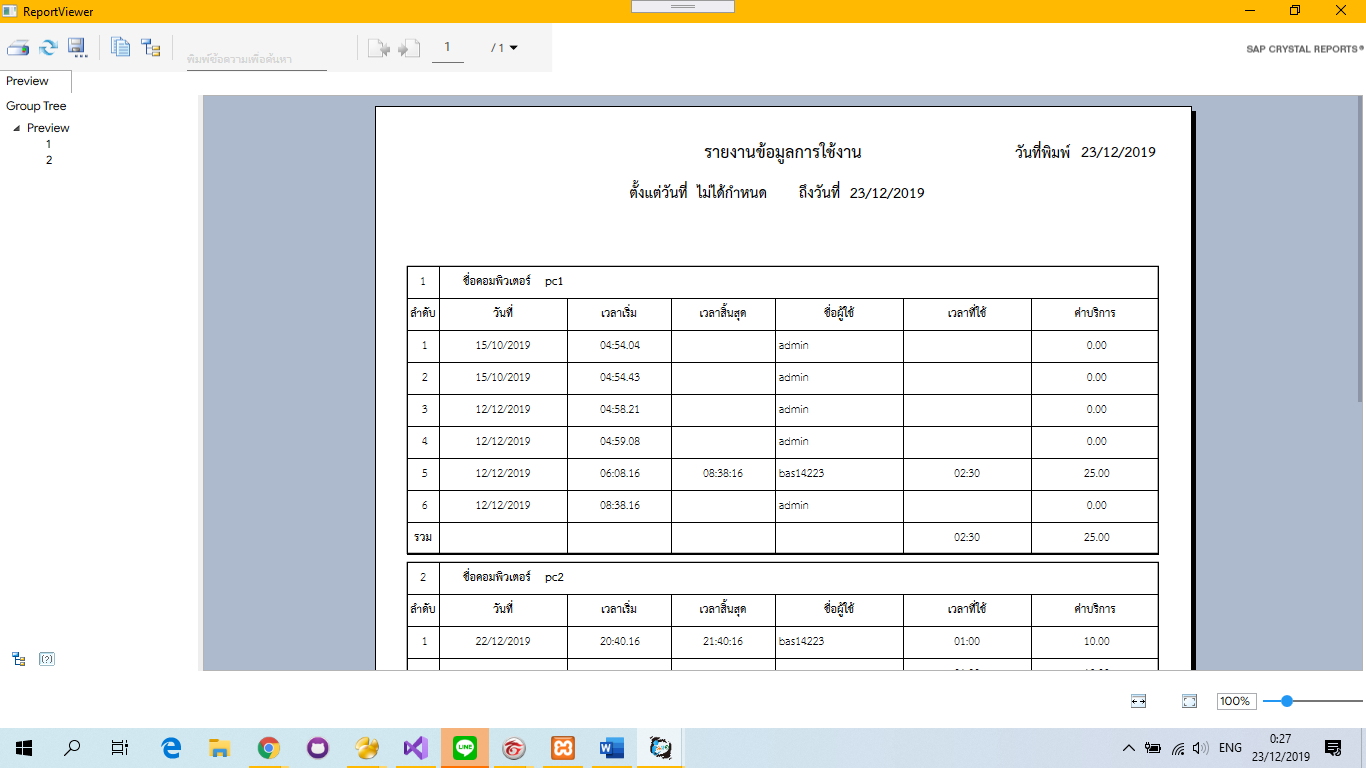
กรณีที่ 9 ทดสอบการใช้งานหน้ารายงานการใช้งาน กรณีทำงานปกติ

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงหน้ารายงานการใช้งาน ดังภาพที่



กรณีที่ 10 ทดสอบการใช้งานหน้ารายงานการใช้งานกรณีกดดูตัวอย่างรายงาน

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อมูลรายงานการใช้งาน ตามเงื่อนไขที่ระบุ ดังภาพที่



21. หน้าการใช้งาน

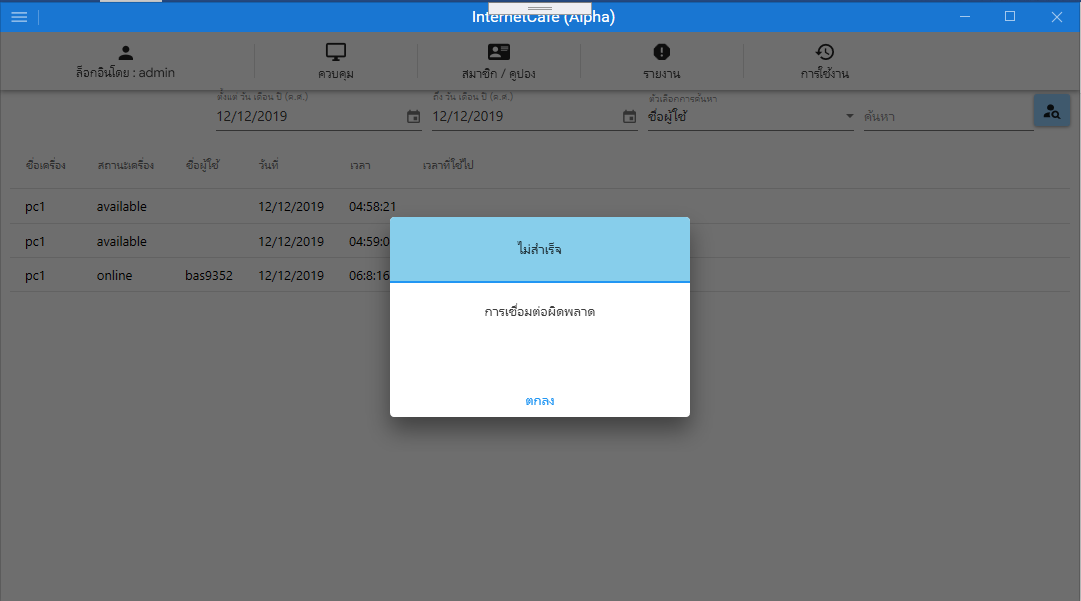
กรณีที่ 1 ทดสอบหน้าการใช้งานกรณีทำงานปกติ

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงรายละเอียดการใช้งานคอมพิวเตอร์ ตามเงื่อนไข ดังภาพที่



กรณีที่ 2 ทดสอบหน้าการใช้งานกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงข้อความแจ้งเตือนกรณีการเชื่อมต่อผิดพลาด ดังภาพที่



กรณีที่ 3 ทดสอบหน้าการใช้งานกรณีไม่มีการระบุข้อมูล

ผลการทดสอบ ระบบจะแสดงรายละเอียดการใช้งานคอมพิวเตอร์ทั้งหมด ดังภาพที่

