

การสมัครใช้งาน Internet โรงเรียนลำปางกัลยาณี

เชื่อมต่อ กับ Wifi .@LKS_WiFi

1. เลือก ลงทะเบียน (Register)
2. กรอกข้อมูล เลขประชาชน และเบอร์มือถือ
คลิก ยอมรับ (Accept) คลิก Register
3. กด Log-in

16:08 น. X

ลงทะเบียนใช้งาน @LKS_WIFI
login.lks.ac.th

Please enter your user to log in.
กรุณากรอกข้อมูลใช้งานเพื่อเข้าสู่ระบบ

เลขบัตรประชาชน | Passport No

เบอร์โทรศัพท์ (Mobile No)

Login | เข้าสู่ระบบ

Register | ลงทะเบียน

Power By [Beenet Engineering](#) © 2025

16:33 น.

ลงทะเบียนใช้งาน @LKS_WIFI
10.0.222.202

Register Free Wi-Fi
ลงทะเบียนใช้งาน Wi-Fi ฟรี

Thai People | ไทย

เลขบัตรประชาชน 13 หลัก

เบอร์โทรศัพท์ (Mobile No) *

ยอมรับ (Accept) ข้อกำหนดและเงื่อนไข
(Terms and Conditions)

Register | ลงทะเบียน

Power By [Beenet Engineering](#) © 2025

15:53 น. X

ลงทะเบียนใช้งาน @LKS_WIFI
10.0.222.202

ลงทะเบียนสำเร็จ
(Register Successfully!)

Username :

Password :

Log-in | เข้าสู่ระบบ

Power By [Beenet Engineering](#) © 2025

* สมัคร Register ครั้งแรกเท่านั้น เมื่อสมัครแล้ว สามารถใช้งาน login ได้ตามปกติ

* 1 user สามารถใช้งานพร้อมกันได้ 6 อุปกรณ์

เชื่อมต่อ internet แบบ LAN

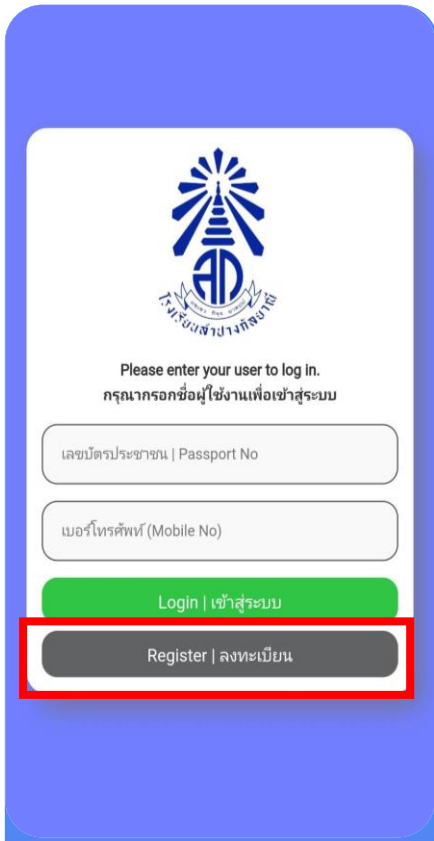
1.เปิด chrome พิมพ์

<http://login.lks/login>

2. กรอกข้อมูล เลขประชาชน และเบอร์มือถือ

คลิก ยอมรับ (Accept) คลิก Register

3. กด Log-in




Please enter your user to log in.
กรุณากรอกข้อมูลผู้ใช้งานเพื่อเข้าสู่ระบบ

เลขบัตรประชาชน | Passport No

เบอร์โทรศัพท์ (Mobile No)

Login | เข้าสู่ระบบ

Register | ลงทะเบียน



Register Free Wi-Fi
ลงทะเบียนใช้งาน Wi-Fi ฟรี

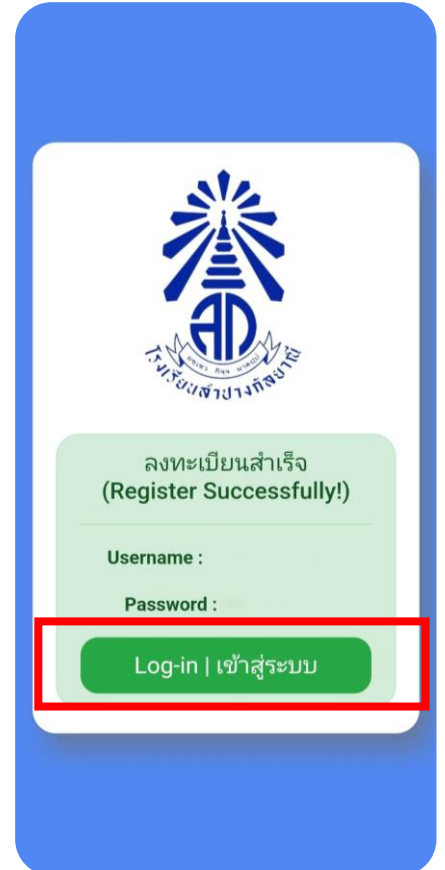
Thai People | ไทย

เลขบัตรประชาชน 13 หลัก

เบอร์โทรศัพท์ (Mobile No) *

ยอมรับ (Accept) ข้อกำหนดและเงื่อนไข (Terms and Conditions)

Register | ลงทะเบียน




ลงทะเบียนสำเร็จ (Register Successfully!)

Username :

Password :

Log-in | เข้าสู่ระบบ

- * สมัคร Register ครั้งแรกเท่านั้น เมื่อสมัครแล้วสามารถเข้าใช้งาน login ได้ตามปกติ
- * 1 user สามารถเข้าใช้งานพร้อมกันได้ 6 อุปกรณ์
- * เมื่อ log-in สำเร็จ จะมีสถานะใช้งานขึ้น เมื่อเลิกใช้งาน computer นั้นแล้วให้ทำการ Log off ออกจากระบบ



Welcome beenet!

IP address:	10.0.200.48
bytes up/down:	0 B / 0 B
connected:	0s
status refresh:	1m

log off