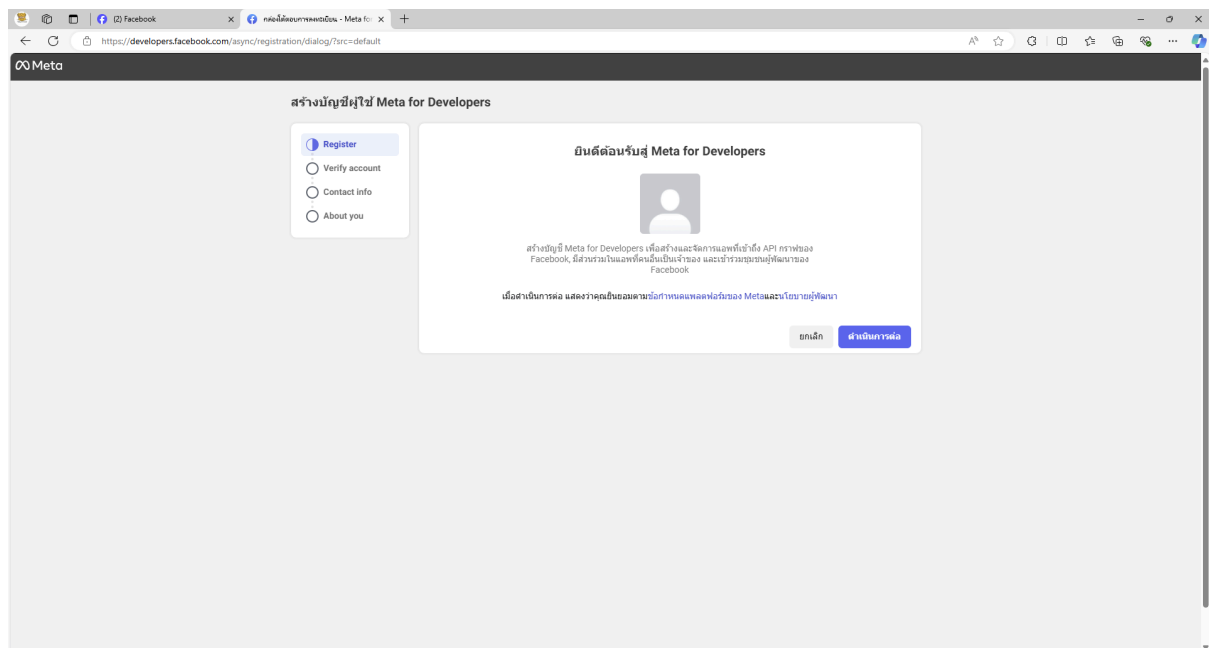
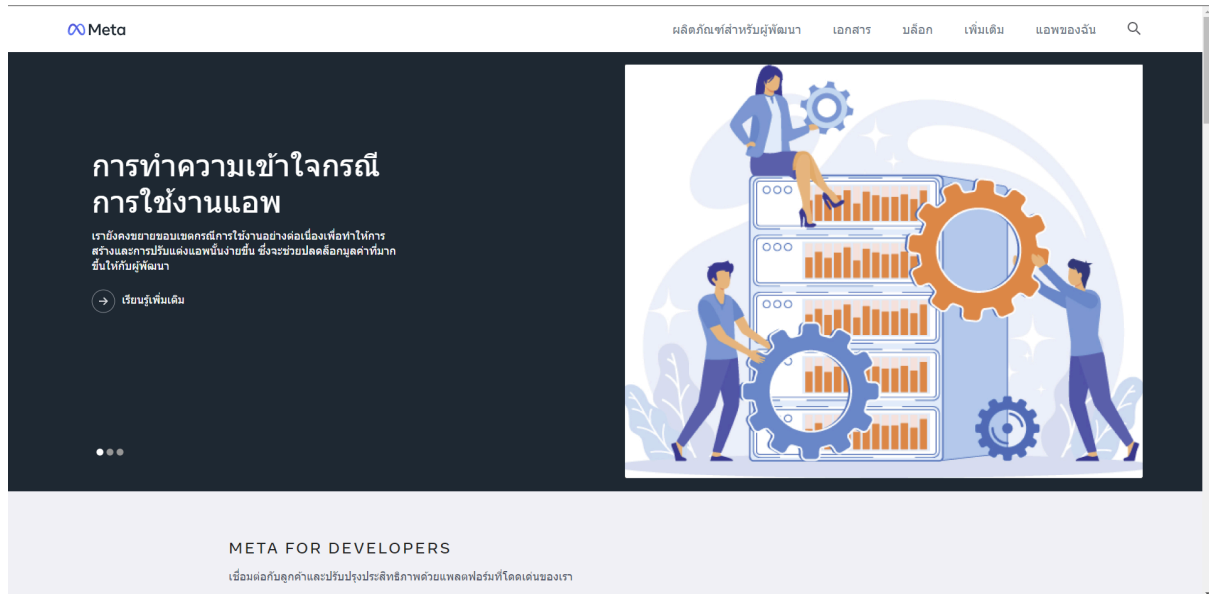


## FB Messenger Console

### 1. Create Facebook page and Create a developer account

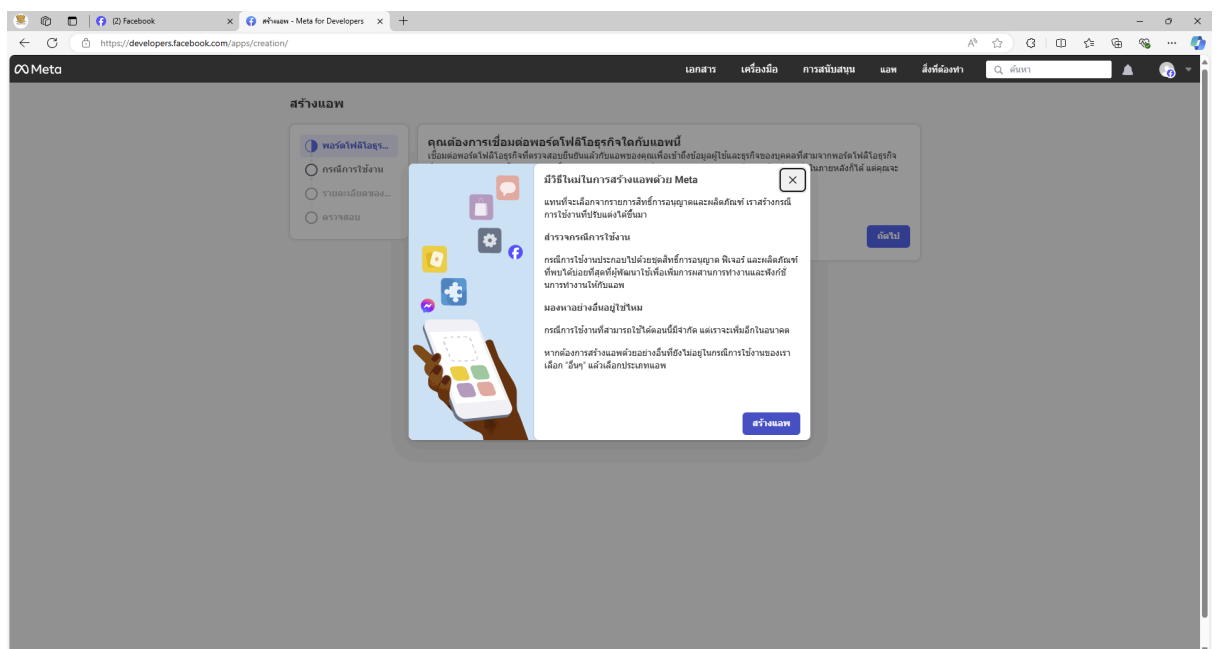
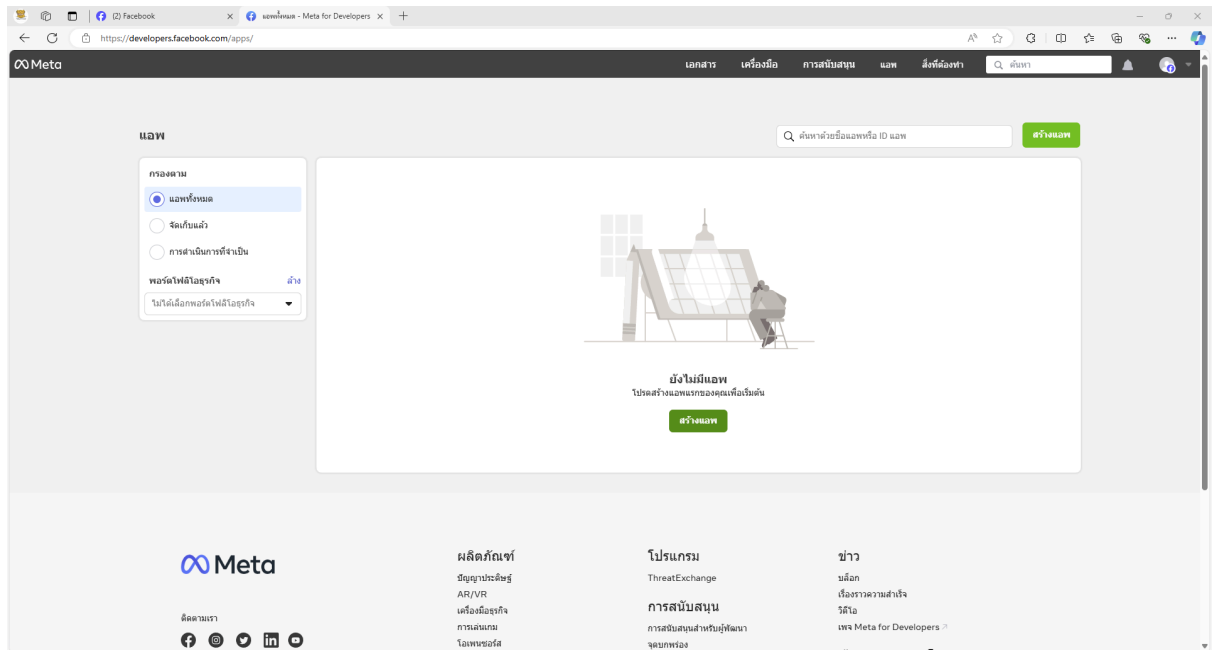
To build a chatbot, you'll need a developer account on facebook

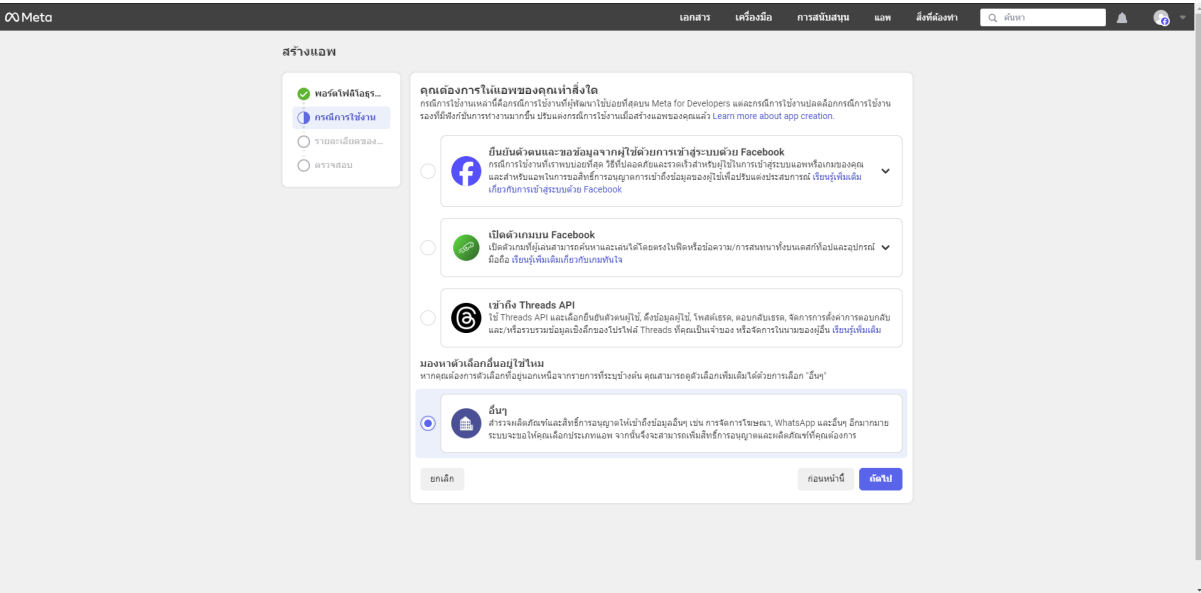
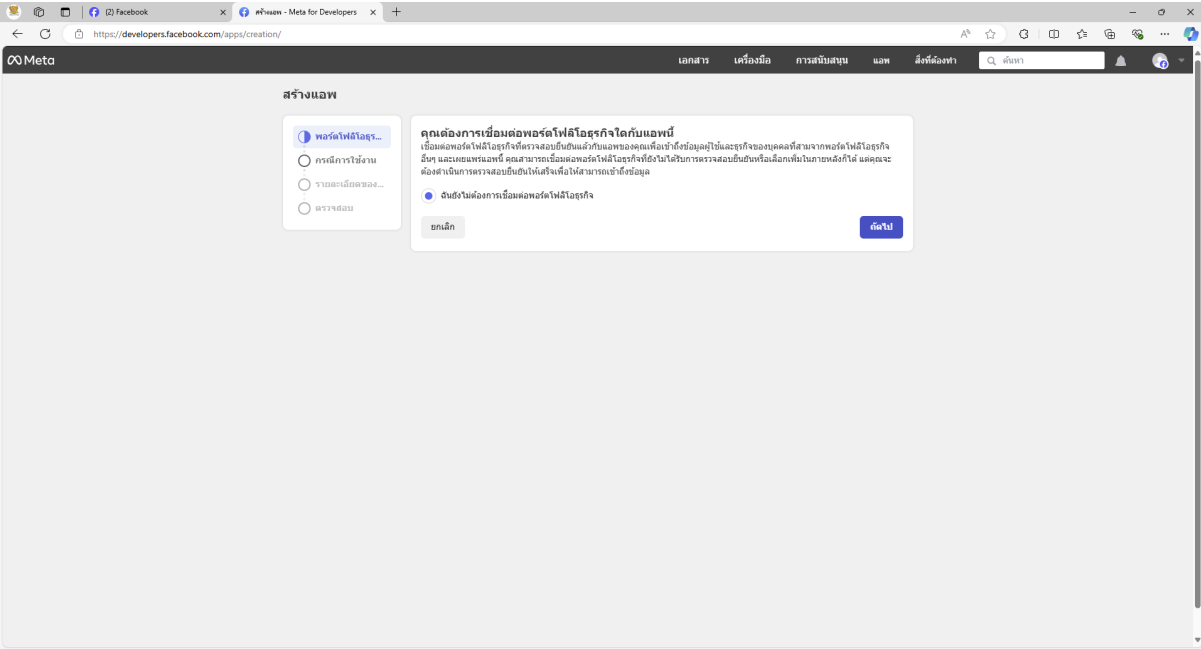
- Go to [Facebook Developers](#)
- Click แอปของฉัน
- ทำตามขั้นตอนตามรูป

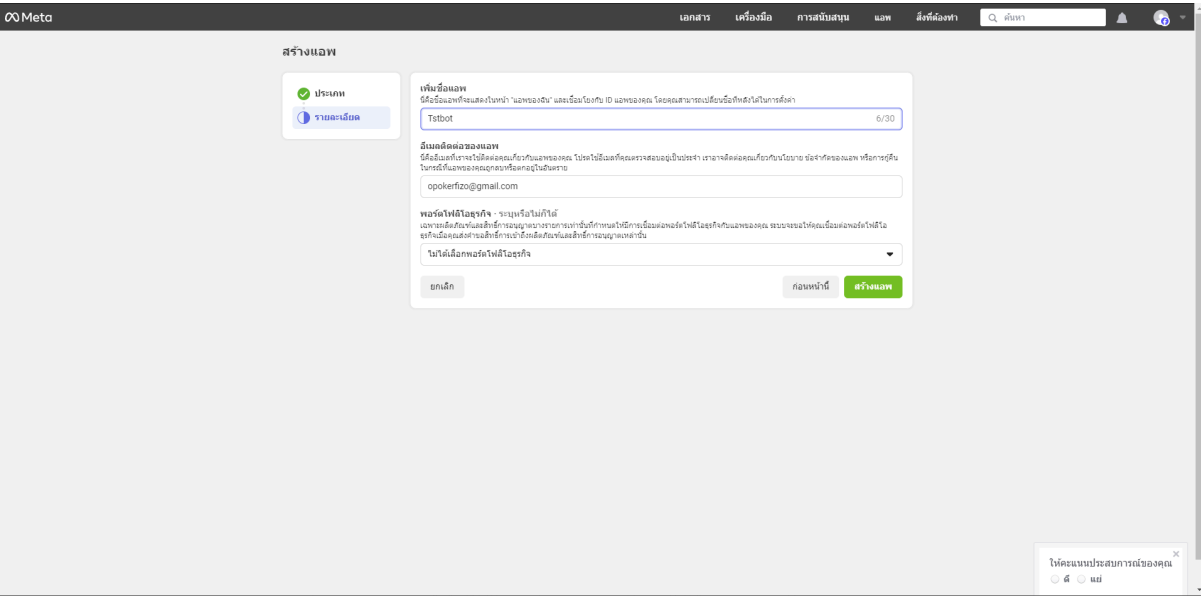
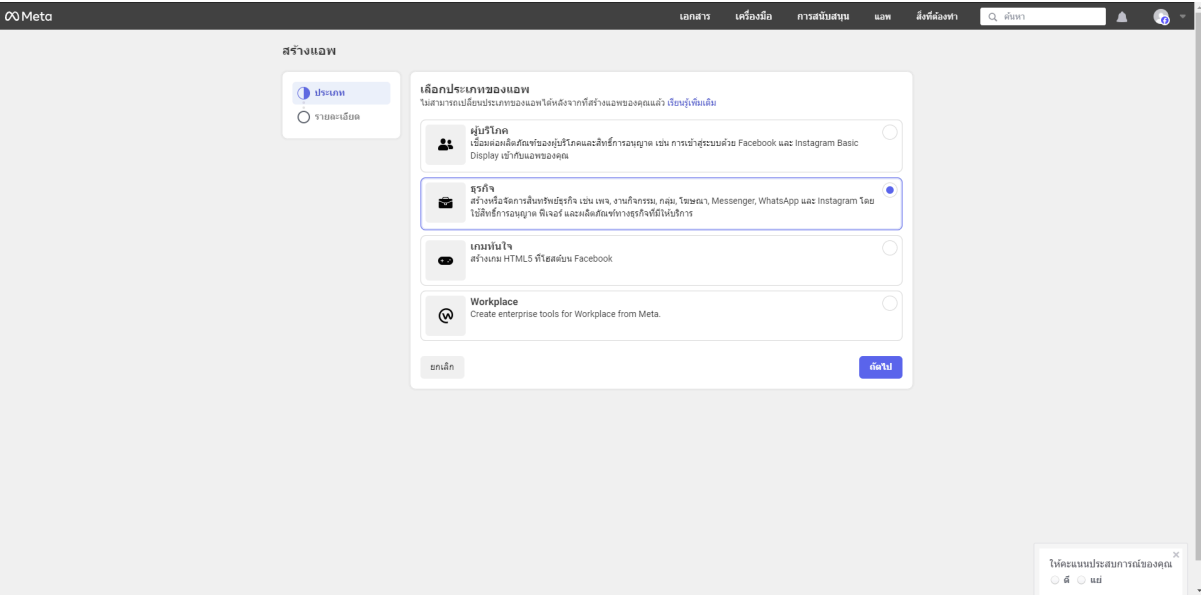




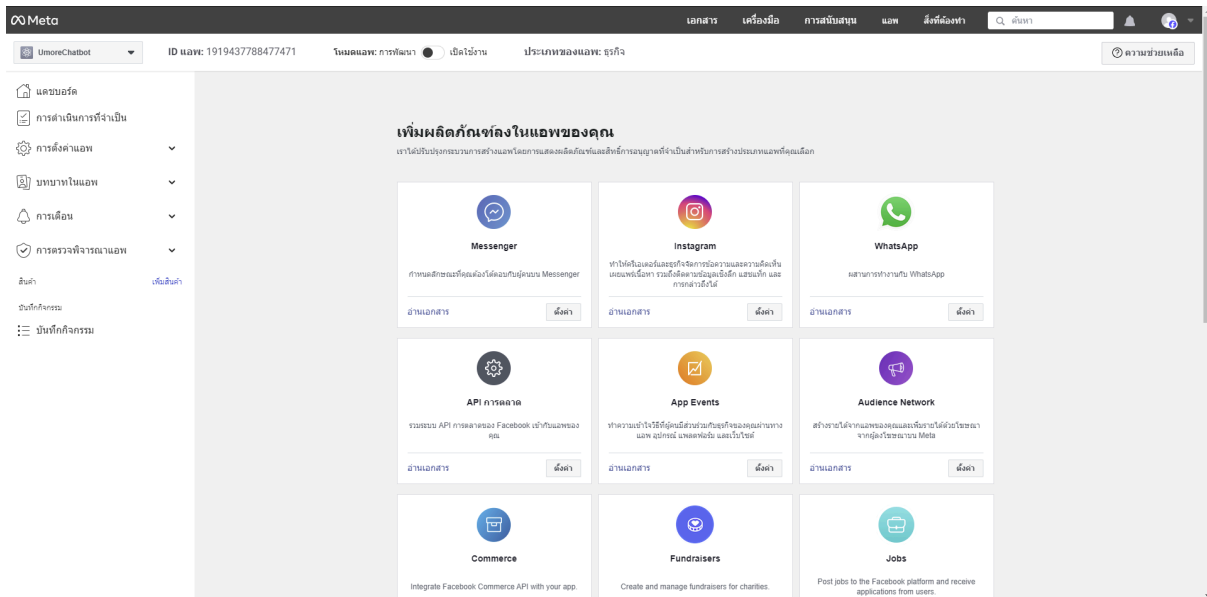
## 2. สร้างแอปและทำตามขั้นตอนตามภาพ



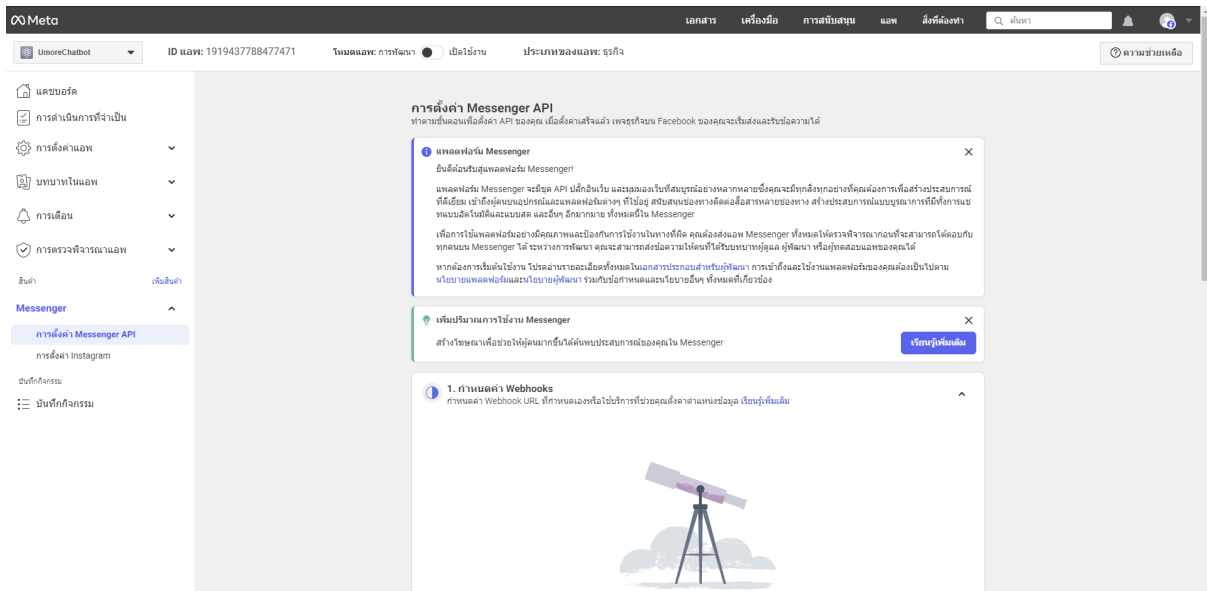




### 3. เลือก ผลิตภัณฑ์ ให้ click ที่ตั้งค่า ของ Messenger

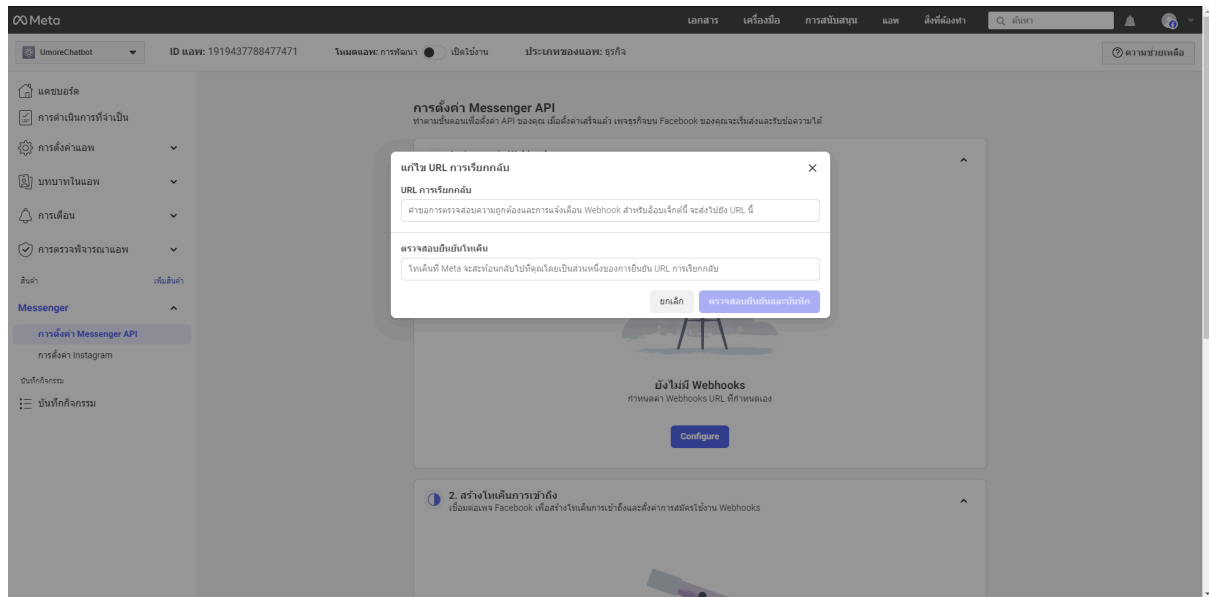


The screenshot shows the Meta Developer Portal dashboard. The top navigation bar includes links for 'เอกสาร' (Documents), 'เครื่องมือ' (Tools), 'การสนับสนุน' (Support), 'แอป' (Apps), and 'สิ่งที่ต้องทำ' (To Do). The user's profile is 'UmoreChatbot' with ID 1919437788477471. The main content area is titled 'เพิ่มผลิตภัณฑ์ลงในแอปของคุณ' (Add products to your app). It features a grid of product tiles, each with an icon, name, description, and a 'ตั้งค่า' (Settings) button. The products include Messenger, Instagram, WhatsApp, API Explorer, App Events, Audience Network, Commerce, Fundraisers, and Jobs.



The screenshot shows the 'การตั้งค่า Messenger API' (Messenger API Settings) page. The left sidebar menu includes 'แดชบอร์ด' (Dashboard), 'การดำเนินการที่จำเป็น' (Required actions), 'การตั้งค่าแอป' (App settings), 'บทบาทในแอป' (App roles), 'การเตือน' (Notifications), 'การตรวจพิจารณาแอป' (App review), 'สินค้า' (Products), and 'Messenger'. The main content area is titled 'การตั้งค่า Messenger API' and contains a 'เพิ่มปริมาณการใช้งาน Messenger' (Increase Messenger usage) button. Below this, there is a section for '1. กำหนดค่า Webhooks' (Configure Webhooks) with a 'เพิ่มปริมาณการใช้งาน Messenger' (Increase Messenger usage) button. The page also features a large illustration of a telescope on a tripod.

#### 4. เริ่ม configure webhook โดยเอา url ที่สร้าง webhook มาใส่



#### 5. เริ่ม สร้าง Access Token click เชื่อมต่อและทำตามภาพ

