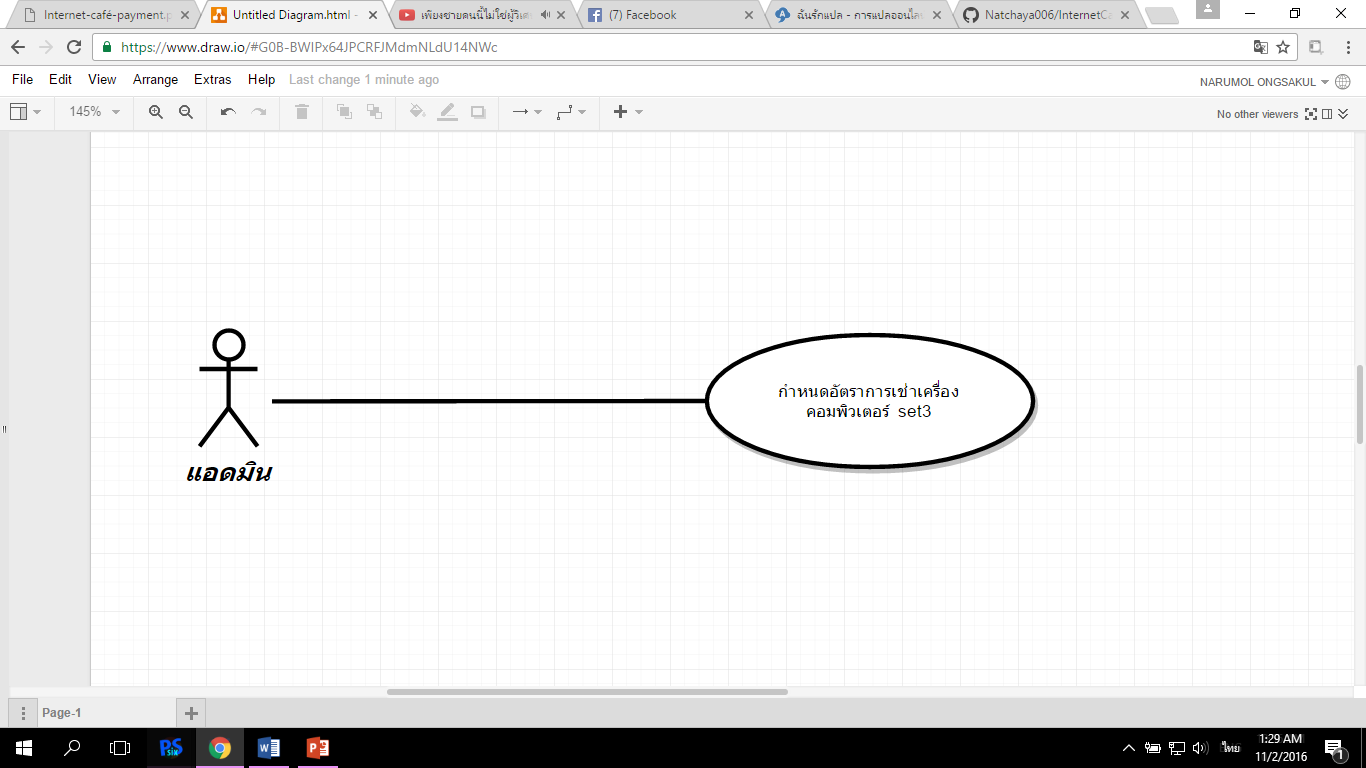
1. How many types of users are there for this system?

**Ans:** 1 type of users

Identify these types of users

* แอดมิน

1. Draw a use case diagram demonstrating the relationship between sub-systems and these type of users



Miss Narumol Ongsakul 5830213019

1. Draw a use case diagram identifying modules Update an existing customer data. Identify the relationship between these modules and each type of users.

**2.3 Set up the computer rental rate.**



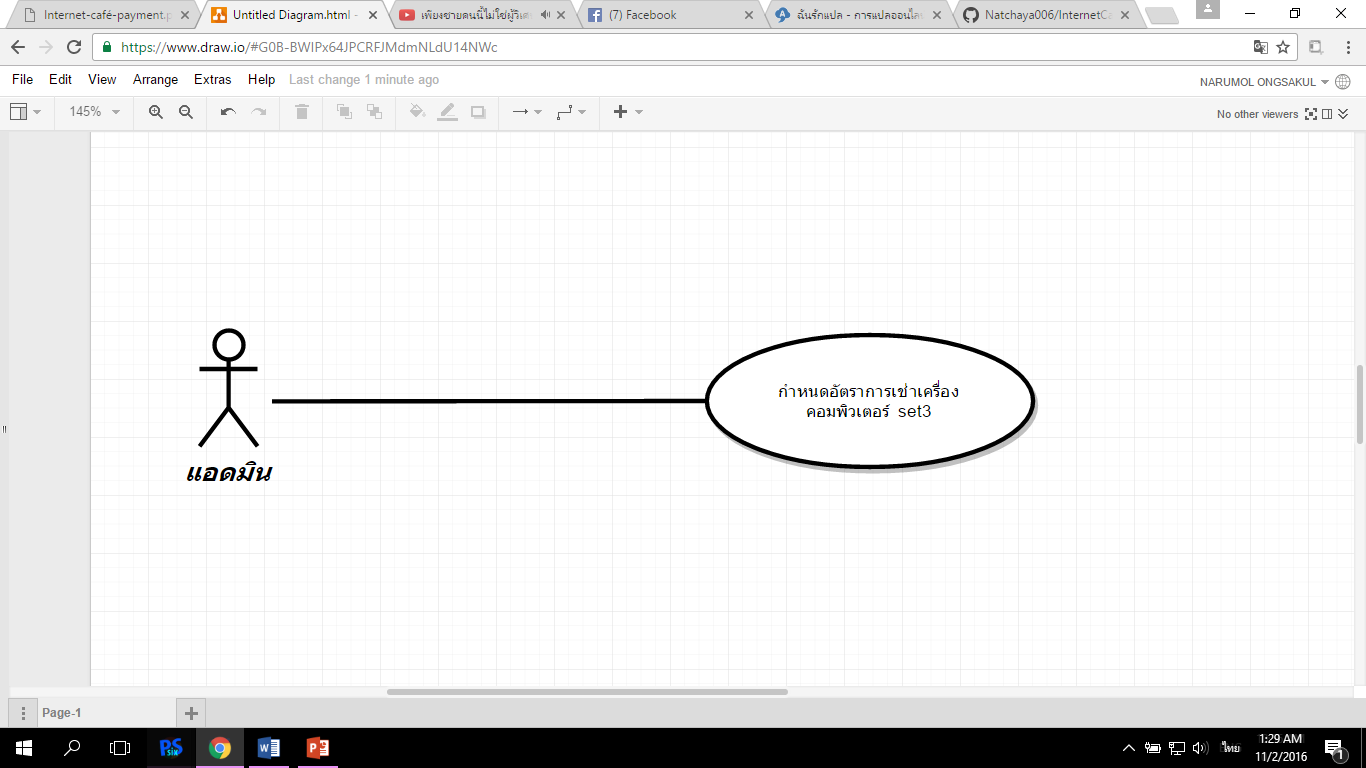
1. From instruction 3, write the user requirement definition for module Update an existing customer data by using the use case scenario technique.

**2.3 Set up the computer rental rate.**

|  |  |
| --- | --- |
| Use Case Name:: | **กำหนดอัตราการเช่าเครื่องคอมพิวเตอร์ ::set3** |
| Xref:: | **[Internet café payment]/ Use Case: set3 /pg.4** |
| Actor:: | **แอดมิน** |
| Priority:: | High |
| Status:: | Complete |
| Pre-conditions /Assumptions:: | **ใส่จำนวนเครื่องคอมพิวเตอร์ทั้งหมด** |
| Post-conditions:: | **ระบบสามารถคิดอัตราการเช่าเครื่องคอมพิวเตอร์ของแต่ละเครื่อง ภายในร้านอินเทอร์เน็ต** |
| Flow of Events:: | 1. **แอดมินเข้าสู่ระบบ[A1]** 2. **เลือกไอคอน “ค่าเริ่มต้น”** 3. **แอดมินตั้งชื่อร้านอินเทอร์เน็ตตามความเหมาะสม** 4. **ใส่จำนวนเครื่องคอมพิวเตอร์ที่มีทั้งหมดภายในร้านอินเทอร์เน็ต[A2]** 5. **แอดมินกำหนดอัตราการเช่าคอมพิวเตอร์ คิดเป็นชั่วโมงต่อราคา แล้วกด “บันทึก” [E1]** 6. **ระบบสามารถคิดอัตราการเช่าเครื่องคอมพิวเตอร์ของแต่ละเครื่อง ภายในร้านอินเทอร์เน็ต** |
| Alternative Paths:: | **[A1] แอดมินใช้ “Username”และ“Password”ในการเข้าสู่ระบบ  [A2] กรณีที่มีการเพิ่มหรือเกิดความเสียหายของคอมพิวเตอร์แอดมินสามารถแก้ไขจำนวนเครื่องคอมพิวเตอร์ได้** |
| Exception Paths:: | **[E1] หากแอดมินจะยกเลิกอัตราการเช่าเดิมแล้วเปลี่ยนแปลงอัตราการเช่าใหม่ ให้เลือก ”ล้างข้อมูลทั้งหมดเพื่อเริ่มต้นใช้ระบบใหม่” แล้วกด “บันทึก”** |
| Note:: |  |

1. From instruction 4, write the system requirement specification for describing the user requirement definition in details by using the standard form technique

**Use Case: set3**



**Initial Step-By-Step Description**

1. **แอดมินเข้าสู่ระบบ**
2. **เลือกไอคอน “ค่าเริ่มต้น”**
3. **แอดมินตั้งชื่อร้านอินเทอร์เน็ตตามความเหมาะสม**
4. **ใส่จำนวนเครื่องคอมพิวเตอร์ที่มีทั้งหมดภายในร้านอินเทอร์เน็ต**
5. **แอดมินกำหนดอัตราการเช่าคอมพิวเตอร์ คิดเป็นชั่วโมงต่อราคา แล้วกด “บันทึก”**
6. **ระบบสามารถคิดอัตราการเช่าเครื่องคอมพิวเตอร์ของแต่ละเครื่อง ภายในร้านอินเทอร์เน็ต**

**Xref: [Internet café payment]/2.3/pg.3**