

**Software Design Document**

**เอกสารออกแบบระบบ**

**Fitness Center Management System for Triple B Fitness Centre**

**ระบบบริหารจัดการศูนย์ออกกำลังกายทริปเปิล บี ฟิตเนสเซ็นเตอร์**

**จัดทำโดย**

**กลุ่มที่ 6 ตอนเรียนที่ 5**

587 09085 21 นายคทาธิป พานิช

587 09188 21 นายปฤษฎี ท่าดีสม

587 09470 21 นางสาวปาริชาติ เกียรติเผ่า

587 09537 21 นายภาคภูมิ แสงประสิทธิโชค

587 09761 21 นางสาวสุพัตรา อินศรี

**นำเสนอ**

ผศ.นครทิพย์ พร้อมพูล

รายงานนี้เป็นส่วนหนึ่งของรายวิชา 2110623 Software Requirements Engineering

สาขาวิศวกรรมซอฟต์แวร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2558

## สารบัญ

[สารบัญ 2](#_Toc432110478)

[สารบัญรูปภาพ 3](#_Toc432110479)

[สารบัญตาราง 4](#_Toc432110480)

[ประวัติการจัดทำเอกสาร 5](#_Toc432110481)

[บทที่ 1 รายละเอียดความต้องการเบื้องต้น 6](#_Toc432110482)

[รายละเอียดความต้องการ 6](#_Toc432110483)

[ระบบตรวจสอบสิทธิ์ผู้ใช้ระบบ 6](#_Toc432110484)

[ระบบจัดการสมาชิก 6](#_Toc432110485)

[ระบบจัดการชั้นเรียน 6](#_Toc432110486)

[ระบบจัดการสินค้าคงคลัง 7](#_Toc432110487)

[ระบบออกรายงาน 7](#_Toc432110488)

[ระบบประเมินเป้าหมายยอดขาย 7](#_Toc432110489)

[บทที่ 2 แผนภาพแบบจำลองระบบใหม่ 8](#_Toc432110490)

[แผนภาพการไหลของข้อมูลระดับสูง (Context Diagram) 8](#_Toc432110491)

[แผนภาพจำลองการทำงานของระบบ (Use Case Diagram) 9](#_Toc432110492)

[คำอธิบายแผนภาพจำลองการทำงานของระบบ (Use Case Description) 12](#_Toc432110493)

[คำอธิบายยูสเคสจัดการโปรแกรมการสอน (UCSR-03-002) 12](#_Toc432110494)

[คำอธิบายยูสเคสบันทึกการเข้าชั้นเรียน (UCSR-03-004) 13](#_Toc432110495)

[แผนภาพกิจกรรม 14](#_Toc432110496)

[SYS-01: ตรวจสอบสิทธิ์ผู้เข้าใช้ระบบ 14](#_Toc432110497)

[SYS-02: จัดการสมาชิก 15](#_Toc432110498)

[SYS-03: จัดการชั้นเรียน 16](#_Toc432110499)

[SYS-04: สินค้าคงคลัง 17](#_Toc432110500)

[SYS-05: ออกรายงาน 19](#_Toc432110501)

[SYS-06: ประเมินเป้าหมายยอดขาย 20](#_Toc432110502)

## สารบัญรูปภาพ

[รูปภาพ 1 แผนภาพการไหลของข้อมูลระดับสูงของระบบบริหารจัดการศูนย์ออกกำลังกาย 8](#_Toc432110640)

[รูปภาพ 2 แผนภาพยูสเคสการทำงานของผู้ใช้งานระบบ 10](#_Toc432110641)

[รูปภาพ 3 แผนภาพกิจกรรม ตรวจสอบสิทธิ์ผู้เข้าใช้ระบบ 14](#_Toc432110642)

[รูปภาพ 4 แผนภาพกิจกรรมระบบจัดการสมาชิก 15](#_Toc432110643)

[รูปภาพ 5 แผนภาพกิจกรรมระบบจัดการชั้นเรียน 16](#_Toc432110644)

[รูปภาพ 6 แผนภาพกิจกรรมระบบจัดการสินค้าคงคลังในมุมมองของพนักงานฝ่ายบัญชี 17](file:///C:\Users\Alexander%20Magmai\Documents\SW-REQ\Doc\System%20Design\Document\System%20Design_Document_Group6_System%20Design_V0.1.docx#_Toc432110645)

[รูปภาพ 7 แผนภาพกิจกรรมระบบจัดการสินค้าคงคลังในมุมมองพนักงานบริการลูกค้า 18](#_Toc432110646)

[รูปภาพ 8 แผนภาพกิจกรรมระบบออกรายงาน 19](#_Toc432110647)

[รูปภาพ 9 แผนภาพกิจกรรมระบบประเมินยอดขาย 20](#_Toc432110648)

## สารบัญตาราง

[ตาราง 1 รายละเอียดระบบย่อยในระบบใหม่ 11](#_Toc432110546)

[ตาราง 2 รายละเอียดยูสเคสกับระบบย่อยในระบบใหม่ 11](#_Toc432110547)

[ตาราง 3 คำอธิบายยูสเคสจัดการชั้นเรียน 12](#_Toc432110548)

[ตาราง 4 คำอธิบายยูสเคสบันการเข้าชั้นเรียน 13](#_Toc432110549)

## ประวัติการจัดทำเอกสาร

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| หมายเลข  Version | วันที่แก้ไข | รายละเอียด | แก้ไขโดย |
| 0.1 | 07/10/2015 | สร้างเอกสารออกแบบระบบ | กลุ่ม 6 |
| 0.2 | 08/10/2015 | เพิ่มเนื้อหาและปรับโครงสร้างเอกสาร | กลุ่ม 6 |
| 0.3 | 14/10/2015 | เพิ่ม CRC Card และ Class Diagram | กลุ่ม 6 |

# บทที่ 1 รายละเอียดความต้องการเบื้องต้น

## รายละเอียดความต้องการ

### ระบบตรวจสอบสิทธิ์ผู้ใช้ระบบ

ระบบตรวจสอบสิทธิ์ผู้ใช้ระบบมีรายละเอียดความต้องการเบื้องต้น ดังนี้

|  |  |
| --- | --- |
| รหัสอ้างอิง | รายละเอียดความต้องการ |
| REQ-01 | ผู้ใช้ต้องกรอกชื่อผู้ใช้และรหัสผ่านที่ถูกต้องเพื่อจะสามารถเข้าใช้ระบบได้ |
| REQ-02 | ระบบสามารถตรวจสอบสิทธิ์ผู้ใช้ระบบสามารถใช้งานได้เฉพาะผู้ที่มีข้อมูลในฐานข้อมูลเท่านั้น |
| REQ-03 | การเก็บข้อมูลการเข้าใช้งานเมื่อผู้ใช้ผ่านการตรวจสอบสิทธิ์ |

### ระบบจัดการสมาชิก

ระบบจัดการสมาชิกมีรายละเอียดความต้องการเบื้องต้น ดังนี้

|  |  |
| --- | --- |
| รหัสอ้างอิง | รายละเอียดความต้องการ |
| REQ-04 | ผู้ใช้สามารถเข้าใช้ระบบจัดการสมาชิกได้เมื่อผ่านการตรวจสอบสิทธิ์แล้วเท่านั้น |
| REQ-05 | พนักงานที่มีสิทธิ์ในการจัดการข้อมูลสมาชิกเท่านั้นที่สามารถจัดการข้อมูลสมาชิก |
| REQ-06 | ระบบจะต้องมีการบันทึกข้อมูลการจัดการข้อมูลสมาชิก |
| REQ-07 | การจัดการข้อมูลสมาชิกจะต้องจัดเก็บไว้ในฐานข้อมูลเท่านั้น |

### ระบบจัดการชั้นเรียน

ระบบจัดการชั้นเรียนมีรายละเอียดความต้องการเบื้องต้น ดังนี้

|  |  |
| --- | --- |
| รหัสอ้างอิง | รายละเอียดความต้องการ |
| REQ-08 | ผู้ใช้ต้องตรวจสอบสิทธิ์การใช้งานระบบจัดการชั้นเรียนก่อน |
| REQ-09 | ระบบอนุญาตให้ผู้ช่วยฝึกส่วนตัวกรอกจำนวนสมาชิกที่เข้าเรียน |
| REQ-10 | ข้อมูลการสอนต่างๆถูกเก็บลงในฐานข้อมูลเท่านั้น |
| REQ-11 | ผู้ใช้สามารถจัดการโปรแกรมการสอนได้ |
| REQ-12 | ผู้ใช้สามารถเรียกดูข้อมูลโปรแกรมการสอนได้ |
| REQ-13 | ผู้ใช้สามารถจัดการข้อมูลผู้ช่วยฝึกส่วนตัวได้ |
| REQ-14 | ผู้ใช้สามารถเรียกดูข้อมูลผู้ช่วยฝึกส่วนตัวได้ |
| REQ-13 | ระบบจะต้องมีการบันทึกข้อมูลการจัดการโปรแกรมการสอนและการจัดการข้อมูลผู้ช่วยฝึกส่วนตัว |

### ระบบจัดการสินค้าคงคลัง

ระบบจัดการสินค้าคงคลังมีรายละเอียดความต้องการเบื้องต้น ดังนี้

|  |  |
| --- | --- |
| รหัสอ้างอิง | รายละเอียดความต้องการ |
| REQ-14 | ผู้ใช้ต้องตรวจสอบสิทธิ์การใช้งานระบบจัดการสินค้าคงคลังก่อน |
| REQ-15 | พนักงานบริการต้องจัดการข้อมูลสินค้าผ่านระบบ |
| REQ-16 | ข้อมูลสินค้าจะถูกบันทึกไว้ในฐานข้อมูลเท่านั้น |
| REQ-17 | ผู้ใช้สามารถเรียกข้อมูลสินค้าได้ |
| REQ-18 | ผู้ใช้สามารถบันทึกข้อมูลการขายสินค้าได้ |
| REQ-19 | ระบบจะต้องมีการบันทึกข้อมูลการจัดการข้อมูลสินค้าคงคลัง |

### ระบบออกรายงาน

ระบบออกรายงานมีรายละเอียดความต้องการเบื้องต้น ตังนี้

|  |  |
| --- | --- |
| รหัสอ้างอิง | รายละเอียดความต้องการ |
| REQ-20 | ผู้ใช้ต้องตรวจสอบสิทธิการใช้งานระบบถึงจะเข้าดูรายงานได้ |
| REQ-21 | การออกรายงานสามารถออกได้ตามสิทธิ์ของผู้ใช้ |
| REQ-22 | ระบบสามารถออกรายงานข้อมูลสมาชิกได้ |
| REQ-23 | ระบบสามารถออกรายงานข้อมูลรายรับรายจ่ายได้ |
| REQ-24 | ระบบสามารถออกรายงานค่านายหน้าประจำเดือนได้ |
| REQ-25 | ระบบสามารถออกรายงานบันทึกข้อมูลการสอนของผู้ฝึกส่วนตัวได้ |
| REQ-26 | ระบบสามารถออกรายงานจำนวนสมาชิกที่เข้าใช้บริการในแต่ละชั้นเรียนได้ |
| REQ-27 | ระบบสามารถออกรายงานสินค้าคงคลังได้ |
| REQ-28 | ระบบสามารถออกรายงานยอดขายสินค้าประจำวันได้ |

### ระบบประเมินเป้าหมายยอดขาย

ระบบประเมินเป้าหมายยอดขายมีรายละเอียดความต้องการเบื้องต้น ดังนี้

|  |  |
| --- | --- |
| รหัสอ้างอิง | รายละเอียดความต้องการ |
| REQ-29 | ระบบอนุญาตให้ผู้บริหารเข้าใช้ระบบประเมินยอดขายเป้าหมายได้เท่านั้น |
| REQ-30 | ผลการประเมินสามารถดูได้เฉพาะบุคคลเท่านั้น |
| REQ-31 | ผู้บริหารต้องกำหนดเป้าหมายยอดเงินของพนักงานบริการลูกค้าก่อนการประเมิน |
| REQ-32 | ผู้บริหารต้องกำหนดเป้าหมายชั่วโมงของผู้ช่วยฝึกส่วนตัวก่อนการประเมิน |
| REQ-33 | ระบบสามารถประเมินผลยอดขายได้ |
| REQ-34 | ระบบต้องจัดเก็บข้อมูลการเข้าใช้ระบบการประเมินเป้าหมายยอดขาย |

# บทที่ 2 แผนภาพแบบจำลองระบบใหม่

## แผนภาพการไหลของข้อมูลระดับสูง (Context Diagram)

จากการวิเคราะห์ระบบบริหารจัดการศูนย์ออกกำลังกายทริปเปิล บี ฟิตเนสเซ็นเตอร์ สามารถนำเขียนแผนภาพกระแสข้อมูลได้ดังนี้

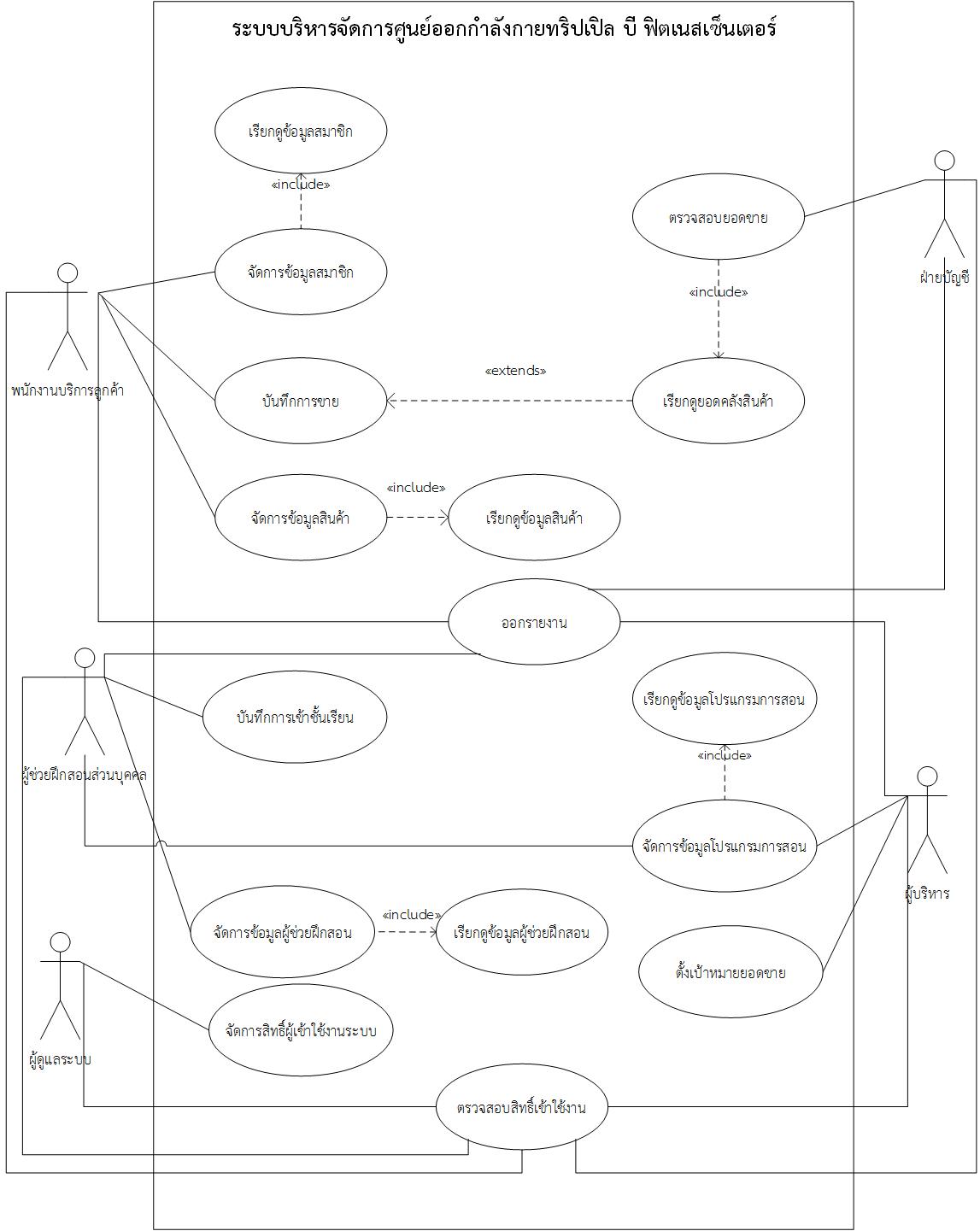


รูปภาพ 1 แผนภาพการไหลของข้อมูลระดับสูงของระบบบริหารจัดการศูนย์ออกกำลังกาย

จากภาพที่ 1 เป็นภาพรวมของการทำงานของระบบ โดยแบ่งผู้ใช้งานออกเป็น 5 ส่วนคือ ผู้บริหาร พนักงานฝ่ายบัญชี ผู้ช่วยฝึกสอนส่วนบุคคล พนักงานบริการลูกค้า และผู้ดูแลระบบ โดย พนักงานบริการลูกค้ามีหน้าที่ให้ข้อมูลรายละเอียดของสมาชิก ข้อมูลสินค้า และรายละเอียดการขายสินค้า ผู้ช่วยฝึกสอนส่วนบุคคล ให้ข้อมูลรายละเอียดของผู้ฝึกสอนฯ มีหน้าที่จัดตารางโปรแกรมการสอน และหลังจากทำการสอนเสร็จเรียบแล้ว ผู้ช่วยฝึกสอนฯ ทำการบันทึกข้อมูลการเข้าสอน ประกอบไปด้วย โปรแกรมที่ทำการสอน วัน เวลา และจำนวนสมาชิกที่เข้าเรียน เพื่อใช้เป็นข้อมูลสำหรับออกรายงานบันทึกการสอน พนักงานฝ่ายบัญชี มีหน้าที่ในการตรวจสอบยอดขายสินค้า และได้รับรายงานยอดขายสินค้า และรายงานสินค้าคงคลัง ผู้บริหาร มีหน้าที่ให้ข้อมูลโปรแกรมการสอน และตรวจสอบรายงานรายรับรายจ่าย รายงานค่านายหน้าพนักงาน และรายงานบันทึกจำนวนสมาชิกที่ใช้บริการในแต่ละชั้นเรียน เพื่อเป็นแนวทางในการกำหนดเป้าหมายแก่พนักงาน และสุดท้ายผู้ดูแลระบบจะคอยให้บริการเกี่ยวกับการกำหนดสิทธิ์ในการเข้าใช้งานระบบ เพื่อจำกัดการเข้าถึงข้อมูลแก่ผู้ที่ไม่เกี่ยวข้อง

## แผนภาพจำลองการทำงานของระบบ (Use Case Diagram)

ระบบบริหารจัดการศูนย์บริการออกกำลังกาย ทริปเปิล บี ฟิตเนสเซ็นเตอร์ จัดทำขึ้นเพื่อพัฒนาระบบให้มีฟังก์ชันการทำงานที่เหมาะสมกับธุรกิจศูนย์บริการออกกำลังกายในปัจจุบัน ช่วยให้พนักงานแต่ละส่วนงานเข้าถึงข้อมูลได้อย่างถูกต้องครบถ้วน และสามารถออกรายงานเพื่อใช้สนับสนุนการกำหนดเป้าหมายในการปฏิบัติงานของพนักงานแต่ละฝ่าย ดังนั้นทางทีมพัฒนาได้ออกแบบจำลองการทำงานของผู้ใช้ระบบงานใหม่ ดังแสดงตามรูปที่ 2



รูปภาพ 2 แผนภาพยูสเคสการทำงานของผู้ใช้งานระบบ

ระบบบริหารจัดการศูนย์บริการออกกำลังกาย ทริปเปิล บี ฟิตเนสเซ็นเตอร์ ประกอบไปด้วยระบบงานหลัก   
6 ระบบงานซึ่งแจกแจงรายละเอียดตามตารางที่ 1 โดยหน้าที่ของระบบที่ต้องกระทำหรือยูสเคส (use case) ในแบบจำลองนั้นมีส่วนเกี่ยวข้องกับผู้ใช้งานระบบซึ่งถูกแจกแจงรายละเอียดตามตารางที่ 2

| รหัสอ้างอิง | ระบบ | ผู้ใช้งานระบบ |
| --- | --- | --- |
| SYS-01 | ตรวจสอบสิทธิ์ผู้เข้าใช้ระบบ | พนักงานบริการลูกค้า, พนักงานบัญชี  ผู้ช่วยฝึกส่วนบุคคล, ผู้บริหาร, ผู้ดูแลระบบ |
| SYS-02 | จัดการสมาชิก | พนักงานบริการลูกค้า |
| SYS-03 | จัดการชั้นเรียน | ผู้บริหาร, ผู้ช่วยฝึกส่วนบุคคล |
| รหัสอ้างอิง | **ระบบ** | **ผู้ใช้งานระบบ** |
| SYS-04 | จัดการสินค้าคงคลัง | พนักงานบริการลูกค้า, พนักงานบัญชี |
| SYS-05 | ออกรายงาน | พนักงานบริการลูกค้า, พนักงานบัญชี  ผู้ช่วยฝึกส่วนบุคคล, ผู้บริหาร |
| SYS-06 | ประเมินเป้าหมายยอดขาย | ผู้บริหาร |

ตาราง 1 รายละเอียดระบบย่อยในระบบใหม่

| รหัสอ้างอิง | ยูสเคส | รหัสระบบ | ผู้ใช้ระบบ |
| --- | --- | --- | --- |
| UCSR-01-001 | ตรวจสอบสิทธิ์เข้าใช้งาน | SYS-01 | พนักงานบริการลูกค้า, พนักงานบัญชี  ผู้ช่วยฝึกส่วนบุคคล, ผู้บริหาร, ผู้ดูแลระบบ |
| UCSR-01-002 | จัดการสิทธิ์ผู้เข้าใช้ระบบ | SYS-01 | ผู้ดูแลระบบ |
| UCSR-02-001 | จัดการข้อมูลสมาชิก | SYS-02 | พนักงานบริการลูกค้า |
| UCSR-02-002 | เรียกดูข้อมูลสมาชิก | SYS-02 | พนักงานบริการลูกค้า |
| UCSR-03-001 | จัดการข้อมูลผู้ช่วยฝึกสอน | SYS-03 | ผู้ช่วยฝึกสอนส่วนบุคคล |
| UCSR-03-002 | เรียกดูข้อมูลผู้ช่วยฝึกสอน | SYS-03 | ผู้ช่วยฝึกสอนส่วนบุคคล |
| UCSR-03-002 | จัดการข้อมูลโปรแกรมการสอน | SYS-03 | ผู้ช่วยฝึกสอนส่วนบุคคล, ผู้บริหาร |
| UCSR-03-003 | เรียกดูข้อมูลโปรแกรมการสอน | SYS-03 | ผู้ช่วยฝึกสอนส่วนบุคคล, ผู้บริหาร |
| UCSR-03-004 | บันทึกการเข้าชั้นเรียน | SYS-03 | ผู้ช่วยฝึกสอนส่วนบุคคล |
| UCSR-04-001 | จัดการข้อมูลสินค้า | SYS-04 | พนักงานบริการลูกค้า |
| UCSR-04-002 | เรียกดูข้อมูลสินค้า | SYS-04 | พนักงานบริการลูกค้า |
| UCSR-04-003 | บันทึกการขาย | SYS-04 | พนักงานบริการลูกค้า |
| UCSR-04-004 | เรียกดูยอดคลังสินค้า | SYS-04 | พนักงานบริการลูกค้า, พนักงานบัญชี |
| UCSR-04-005 | ตรวจสอบยอดขาย | SYS-04 | พนักงานบริการลูกค้า, พนักงานบัญชี |
| UCSR-05-001 | ออกรายงาน | SYS-05 | พนักงานบริการลูกค้า, พนักงานบัญชี  ผู้ช่วยฝึกส่วนบุคคล, ผู้บริหาร, ผู้ดูแลระบบ |
| UCSR-06-001 | ตั้งเป้าหมายยอดขาย | SYS-06 | ผู้บริหาร |

ตาราง 2 รายละเอียดยูสเคสกับระบบย่อยในระบบใหม่

## คำอธิบายแผนภาพจำลองการทำงานของระบบ (Use Case Description)

จากแผนภาพจำลองการทำงานระบบ (รูปภาพ 1) ทีมพัฒนาได้เขียนคำอธิบายแผนภาพจำลองการทำงานของระบบโดยเลือกยูสเคสที่มีความจำเพาะในระบบใหม่นี้ ซึ่งประกอบด้วย ยูสเคสจัดการข้อมูลโปรแกรมการสอน (UCSR-03-002) และยูสเคสบันทึกการเข้าชั้นเรียน (UCSR-03-004)

### คำอธิบายยูสเคสจัดการโปรแกรมการสอน (UCSR-03-002)

**สร้างเมื่อ : 08/10/2015**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ชื่อยูสเคส :** | จัดการโปรแกรมการสอน | **ประเภทยูสเคส**  ความต้องการทางธุรกิจ  ออกแบบระบบ √ |
| **หมายเลขยูสเคส:** | UCSR-03-002 |
| **หมายเลขระบบ:** | SYS-03 |
| **สร้างโดย :** | สุพัตรา อินศรี |
| **ผู้เกี่ยวข้อง :** | ผู้บริหาร และผู้ช่วยฝึกส่วนตัว |
| **เวอร์ชัน** | 1.0 | |
| **รายละเอียดโดยย่อ :** | ยูสเคสนี้อธิบายการทำงานของผู้ช่วยฝึกส่วนตัวและผู้บริหารในการจัดการโปรแกรมการสอนของระบบจัดการชั้นเรียน | |
| **ตัวกระตุ้น :** | ผู้ช่วยฝึกส่วนตัวต้องการจัดการตารางโปรแกรมการสอน | |
| **เงื่อนไขขั้นต้น :** | ผู้เข้าใช้ระบบต้องผ่านการตรวจสอบสิทธิ์ก่อน | |
| **การทำงานโดยปกติ :** | 1. ผู้ใช้เลือกชั้นเรียนและเลือกผู้ช่วยฝึกสอนส่วนตัว 2. ผู้ใช้เลือกเวลาสอน 3. ผู้ใช้กรอกรายละเอียดข้อมูลตารางเรียน 4. ระบบเพิ่มข้อมูลตารางเรียนเข้าสู่ฐานข้อมูล | |
| **แนวทางเพิ่มเติมในการทำงาน :** | **การแก้ไขโปรแกรมการสอน**   1. ผู้ใช้ระบบเลือกชนิดชั้นเรียนและโปรแกรมการสอน 2. ผู้ใช้แก้ไขรายละเอียดที่ต้องการ 3. ระบบบันทึกข้อมูลการแก้ไข | |

ตาราง 3 คำอธิบายยูสเคสจัดการชั้นเรียน

### คำอธิบายยูสเคสบันทึกการเข้าชั้นเรียน (UCSR-03-004)

**สร้างเมื่อ 08/10/2558**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ชื่อยูสเคส :** | บันทึกการเข้าชั้นเรียน | **ประเภทยูสเคส**  ความต้องการทางธุรกิจ  ออกแบบระบบ √ |
| **หมายเลขยูสเคส:** | UCSR-03-004 |
| **หมายเลขระบบ:** | SYS-03 |
| **สร้างโดย :** | ปฤษฎี ท่าดีสม |
| **ผู้เกี่ยวข้อง :** | ผู้ช่วยฝึกส่วนตัว |
| **เวอร์ชัน** | 1.0 | |
| **รายละเอียดโดยย่อ :** | ยูสเคสนี้อธิบายการบันทึกจำนวนผู้เข้าชั้นเรียนโดยผู้ช่วยฝึกส่วนตัว | |
| **ตัวกระตุ้น :** | ผู้บริหารต้องการให้ผู้ช่วยฝึกส่วนตัวบันทึกจำนวนสมาชิกที่เข้าใช้ชั้นเรียน | |
| **เงื่อนไขขั้นต้น :** | ผู้ใช้ระบบต้องผ่านการตรวจสอบสิทธิ์ก่อน | |
| **การทำงานโดยปกติ :** | 1. ผู้ใช้เลือกชนิดชั้นเรียน 2. ผู้ใช้เลือกชั้นเรียนในตารางเรียน 3. ผู้ใช้กรอกจำนวนสมาชิกที่เข้าใช้ชั้นเรียน 4. ระบบบันทึกข้อมูลสู่ฐานข้อมูล | |
| **แนวทางเพิ่มเติมในการทำงาน :** | - | |

ตาราง 4 คำอธิบายยูสเคสบันการเข้าชั้นเรียน

## แผนภาพกิจกรรม

### SYS-01: ตรวจสอบสิทธิ์ผู้เข้าใช้ระบบ

ระบบสามารถกำหนดสิทธิ์การเข้าใช้งานระบบซึ่งแบ่งหน้าที่ของผู้ใช้งานระบบ ได้แก่ พนักงานบริการลูกค้า พนักงานบัญชี ผู้ช่วยฝึกส่วนบุคคล ผู้บริหาร ทางทีมพัฒนาจึงได้จัดทำเป็นแผนภาพกิจกรรมดังรูปที่ 3

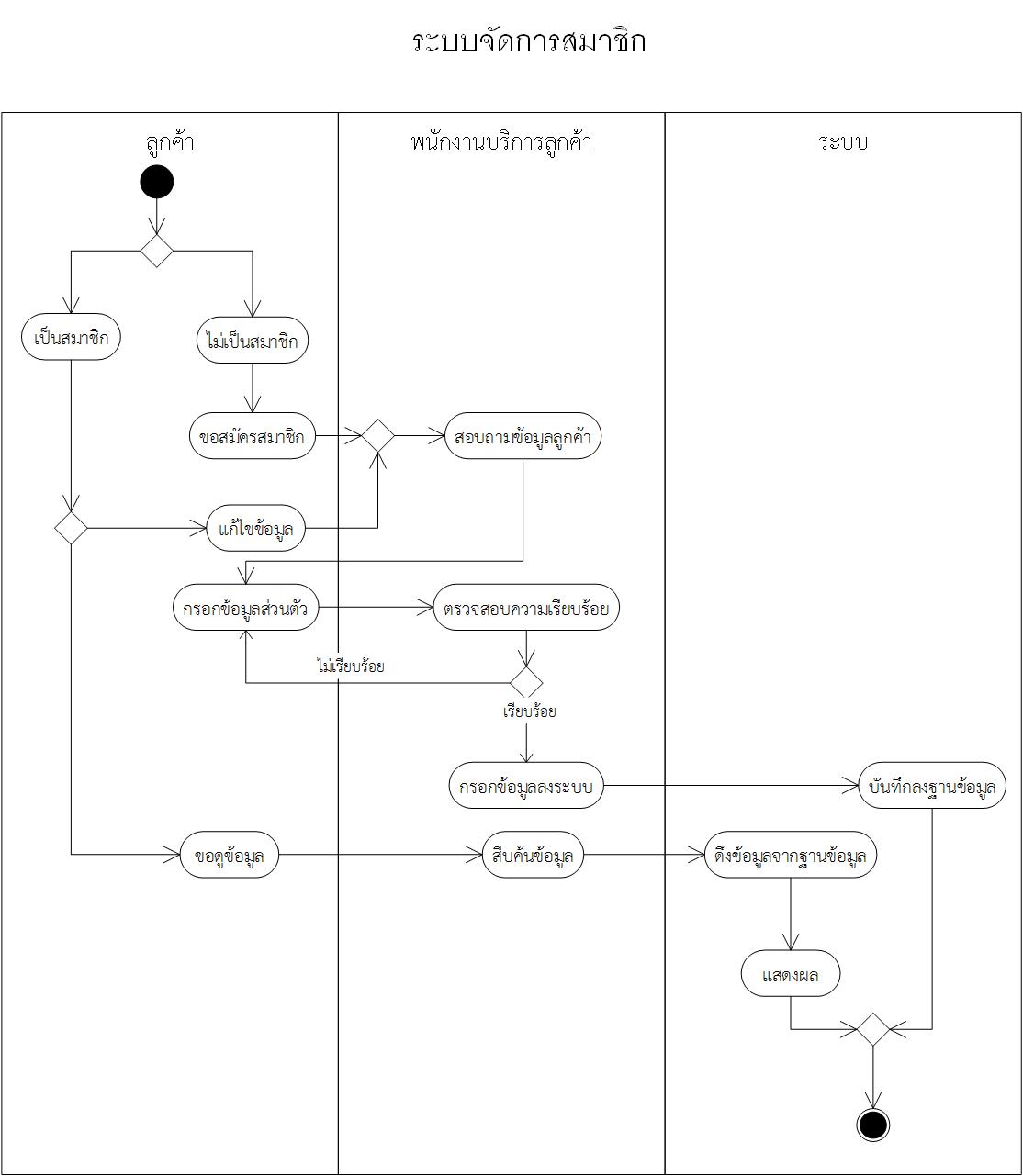


รูปภาพ 3 แผนภาพกิจกรรม ตรวจสอบสิทธิ์ผู้เข้าใช้ระบบ

เพื่ออธิบายถึง กิจกรรมการทำงานของระบบตรวจสอบสิทธิ์การเข้าใช้ระบบ โดยเริ่มต้นจากผู้เข้าใช้ระบบทำการเลือกเมนูเข้าใช้งานระบบ ระบบจะแสดงผลหน้าต่าง Login หลังจากนั้นผู้เข้าใช้ระบบกรอกชื่อผู้ใช้และรหัสผ่าน โดยระบบจะตรวจสอบความถูกต้องของชื่อผู้ใช้และรหัสผ่าน ถ้าถูกต้องระบบจะทำการเก็บข้อมูลการเข้าใช้งานและจบการทำงานของระบบตรวจสอบสิทธิ์เข้าใช้งานระบบ แต่ถ้าไม่ถูกต้องผู้เข้าใช้จะสามารถเลือกได้ว่าจะกรอกชื่อผู้ใช้และรหัสผ่านใหม่หรือยกเลิกการเข้าใช้งานระบบ

### SYS-02: จัดการสมาชิก

ระบบสามารถจัดการรายละเอียดข้อมูลของสมาชิกที่เข้ามาใช้บริการในศูนย์การออกกำลังกาย ทริปเปิล บี ฟิตเนสเซ็นเตอร์ ทางทีมพัฒนาจึงได้จัดทำเป็นแผนภาพกิจกรรมดังรูปที่ 4



รูปภาพ 4 แผนภาพกิจกรรมระบบจัดการสมาชิก

เพื่ออธิบายถึง ขั้นตอนในการสมัครสมาชิกเพื่อเข้าใช้บริการ โดยระบบจะแบ่งสมาชิกที่ใช้บริการออกเป็น 2 ประเภท คือ เป็นสมาชิกของศูนย์บริการออกกำลังกาย และยังไม่เป็นสมาชิกของศูนย์บริการออกกำลังกาย ในกรณีที่

1. ลูกค้ายังไม่เป็นสมาชิกของศูนย์บริการออกกำลังกาย ถ้าต้องการจะใช้บริการต้องขอสมัครสมาชิก โดยพนักงานบริการลูกค้าจะสอบถามข้อมูลจากลูกค้า ทำการตรวจสอบความถูกต้อง ถ้าข้อมูลถูกต้องครบถ้วนแล้ว จึงทำการบันทึกข้อมูลสมาชิกลงฐานข้อมูล
2. ลูกค้าเป็นสมาชิกของศูนย์บริการออกกำลังกายอยู่แล้ว สามารถขอแก้ไขข้อมูลส่วนตัวหรือขอดูข้อมูลส่วนตัวได้ โดยสำหรับการแก้ไขข้อมูลส่วนตัวพนักงานบริการลูกค้าจะสอบถามข้อมูลส่วนตัวที่ต้องการแก้ไข และสมาชิกจะเป็นคนแจ้งข้อมูลเพื่อให้พนักงานบริการลูกค้าแก้ไขข้อมูลในฐานข้อมูลต่อไป และสำหรับการขอดูข้อมูลส่วนตัว พนักงานบริการลูกค้าจะสืบค้นข้อมูลจากฐานข้อมูล โดยจะแสดงผลผ่านหน้าจอคอมพิวเตอร์

### SYS-03: จัดการชั้นเรียน

ระบบสามารถจัดเก็บข้อมูลการเข้าใช้บริการของสมาชิกแต่ละชั้นเรียนที่เปิดสอน และช่วยให้ผู้บริการสามารถประเมินแนวทางในการพัฒนาธุรกิจได้ ทางทีมพัฒนาจึงได้จัดทำเป็นแผนภาพกิจกรรมดังรูปที่ 5

****

รูปภาพ 5 แผนภาพกิจกรรมระบบจัดการชั้นเรียน

เพื่ออธิบายถึง ขั้นตอนในการจัดการตารางโปรแกรมการสอน ซึ่งผู้ช่วยฝึกส่วนบุคคลทำการเลือกเมนูจัดตารางการสอนส่วนบุคคล ซึ่งระบบจะมีการตรวจสอบสิทธิเข้าใช้งาน เมื่อผ่านการตรวจสอบสิทธิเข้าใช้งานแล้ว ระบบจะมีหน้าต่างให้เลือก 3 แบบ

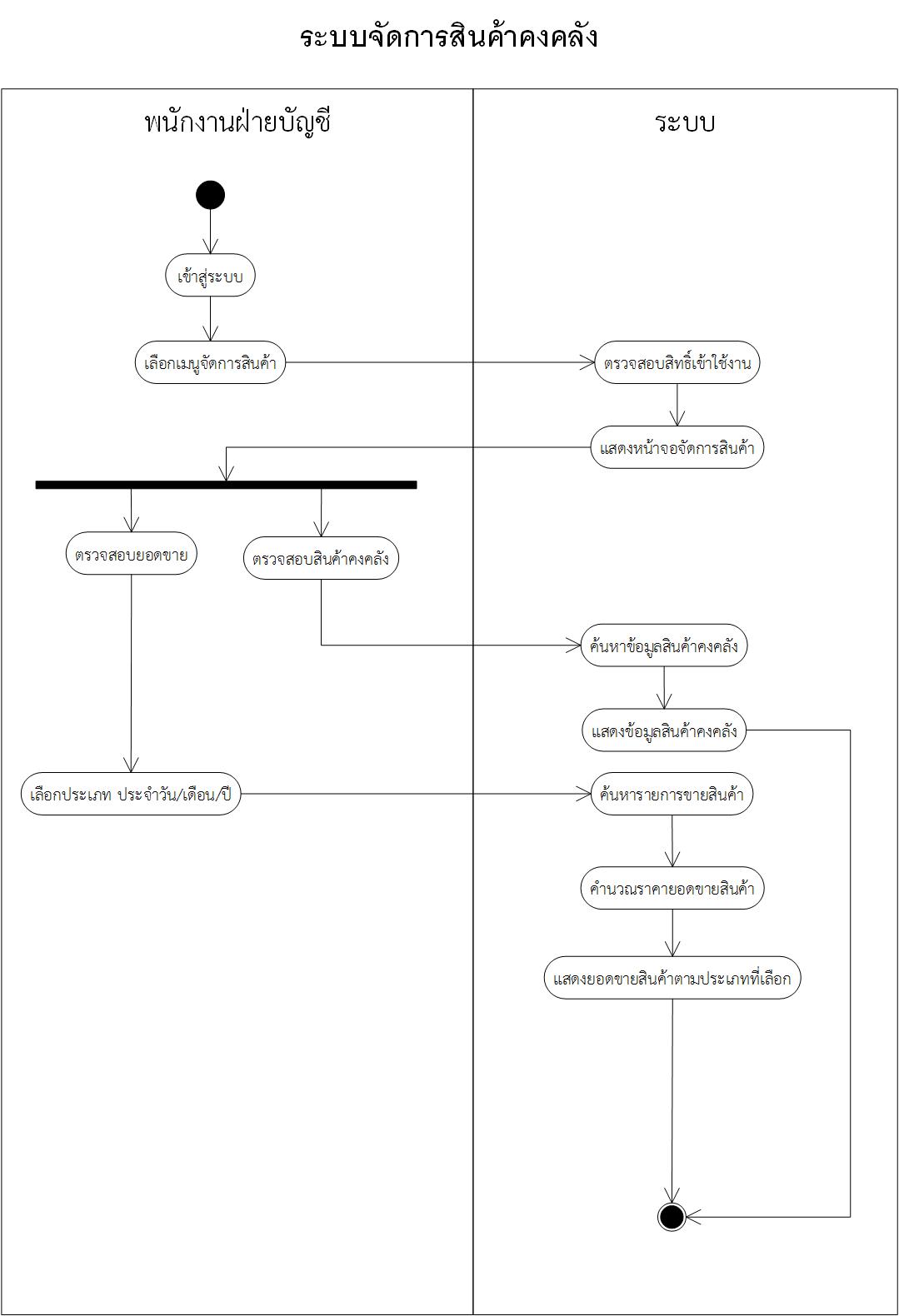
1. เพิ่มโปรแกรมการสอน ผู้ช่วยฝึกส่วนบุคคลจะต้องกรอกตารางโปรแกรมการสอน จากนั้นระบบจะบันทึกโปรแกรมการสอนและสร้างตารางเวลา
2. แก้ไขโปรแกรมการสอน ผู้ช่วยฝึกส่วนบุคคลจะแก้ไขโปรแกรมการสอน จากนั้นระบบจะแก้ไขตารางและนำเสนอข้อมูล
3. ลงเวลาและจำนวนสมาชิก เมื่อเริ่มเรียนผู้ช่วยฝึกส่วนบุคคลจะกรอกจำนวนสมาชิกที่เข้าเรียน จากนั้นระบบจะจัดเก็บตารางการทำงานของผู้ช่วยฝึกส่วนบุคคล และจำนวนสมาชิกที่เข้าเรียน

ทั้งนี้ทางทีมพัฒนาได้ทำการเก็บรวบรวมความต้องการของระบบจัดการชั้นเรียน เพื่อให้เข้าใจในการทำงานของ

ระบบนี้มากขึ้นจึงได้จัดทำเป็นคำอธิบายยูสเคส โดยอ้างอิงแผนภาพยูสเคสรูปที่ 1 แผนภาพยูสเคสระบบงานใหม่

### SYS-04: สินค้าคงคลัง

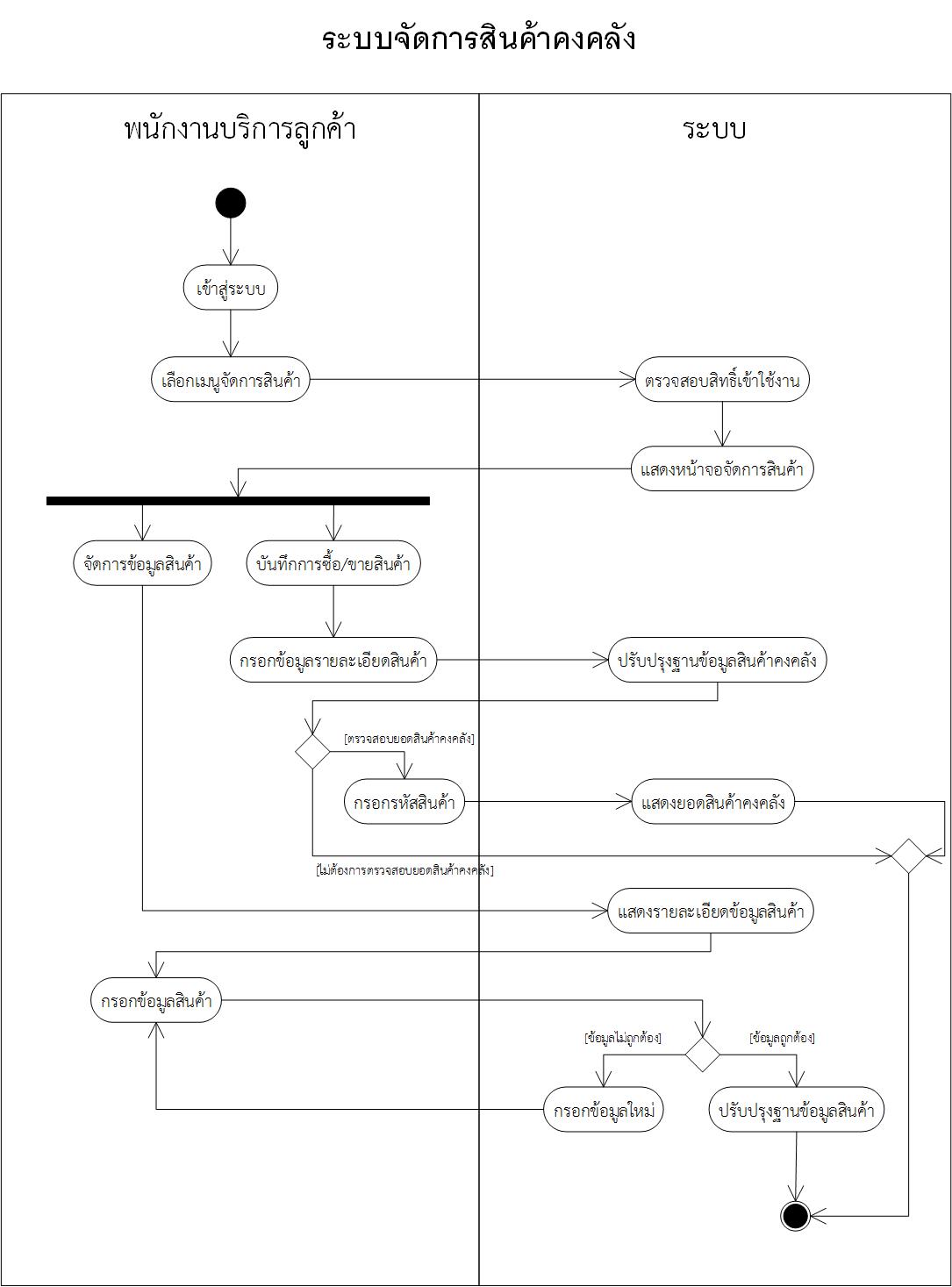
ระบบสามารถตรวจสอบข้อมูลยอดขายของสินค้าที่จัดจำหน่าย และรายละเอียดจำนวนสินค้าที่มีการนำเข้าคลังสินค้า ทางทีมพัฒนาจึงได้จัดทำเป็นแผนภาพกิจกรรมดังรูปที่ 6 และ 7



รูปภาพ 6 แผนภาพกิจกรรมระบบจัดการสินค้าคงคลังในมุมมองของพนักงานฝ่ายบัญชี

แผนภาพข้างต้นแสดงให้เห็นถึงขั้นการตรวจสอบยอดขายและตรวจสอบสินค้าคงคลัง โดยการตรวจสอบยอดขายพนักงานฝ่ายบัญชีจะต้องเลือกประเภทของสินค้าและช่วงเวลาที่ต้องการและระบบจะค้นหารายการขายสินค้าและคำนวณราคายอดขายและแสดงผลยอดขายสินค้าได้ นอกจากนี้ระบบตรวจสอบสินค้าคงคลังนั้นจะไปเรียกดูข้อมูลสินค้าและแสดงผลให้พนักงานบัญชีได้ทราบ

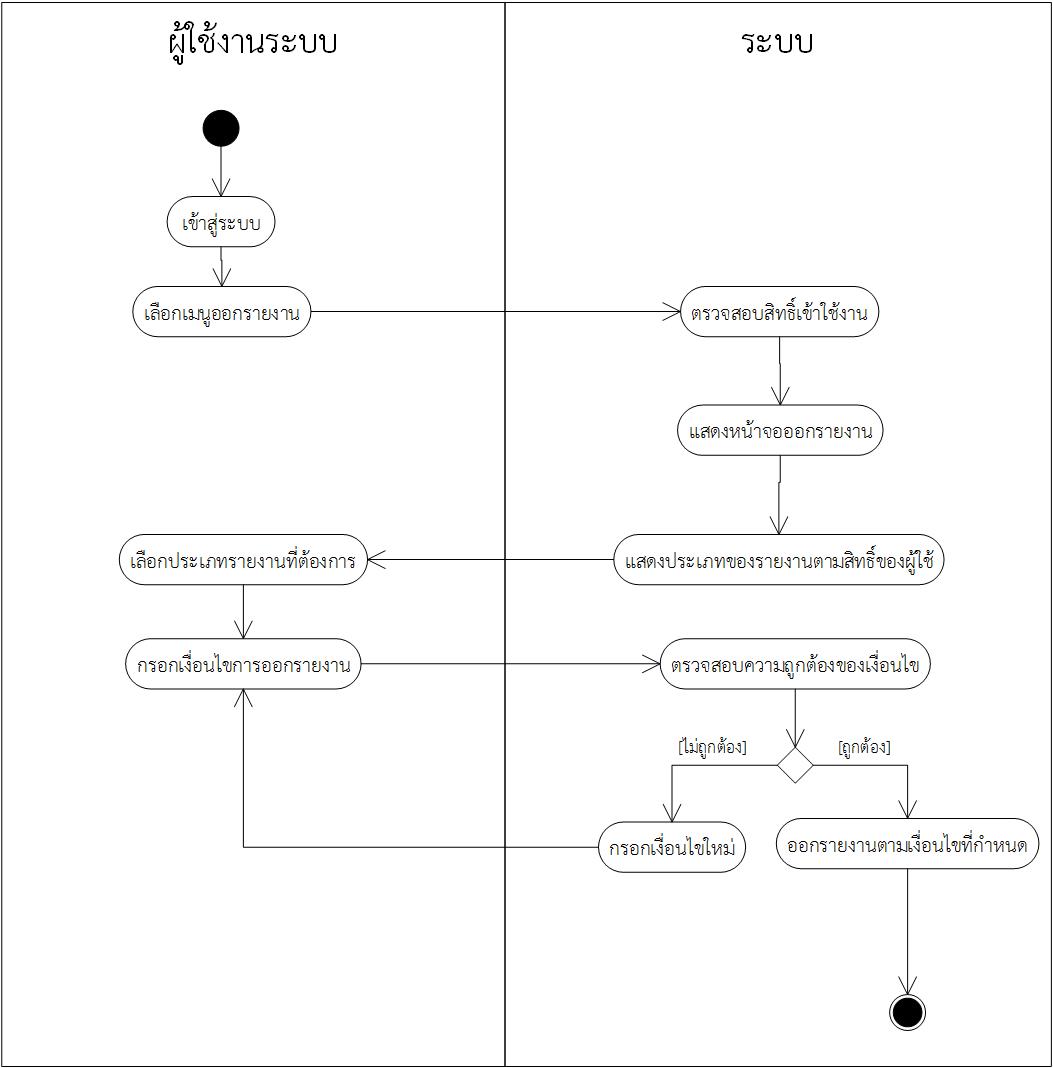
ในมุมมองของพนักงานบริการนั้นแผนภาพในรูปที่ 7 แสดงให้เห็นถึงขั้นตอนการทำงานระหว่างระบบกับพนักงานบริการลูกค้าโดยที่พนักงานบริการลูกค้าสามารถจัดการข้อมูลสินค้าและบันทึกการซื้อขายสินค้าในระบบได้



รูปภาพ 7 แผนภาพกิจกรรมระบบจัดการสินค้าคงคลังในมุมมองพนักงานบริการลูกค้า

### SYS-05: ออกรายงาน

ระบบสามารถออกรายงานการทำงานของระบบงานต่าง ๆ เพื่อใช้ในการสนับสนุนการทำงานของพนักงานแต่ละส่วนงานที่รับผิดชอบ ทางทีมพัฒนาจึงได้จัดทำเป็นแผนภาพกิจกรรมดังรูปที่ 8



รูปภาพ 8 แผนภาพกิจกรรมระบบออกรายงาน

จากแผนภาพข้างต้นใช้เพื่ออธิบายถึงขั้นตอนของการออกรายงานโดยเริ่มจากผู้ใช้งานเข้าสู่ระบบทำการเลือกเมนูออกรายงาน ซึ่งระบบจะมีการตรวจสอบสิทธิ์เข้าใช้งาน โดยมีผู้ที่สามารถเข้าใช้งานในส่วนนี้ได้แก่ ผู้บริหาร พนักงานฝ่ายบัญชี ผู้ฝึกสอนส่วนบุคคล และพนักงานบริการลูกค้า เมื่อผ่านการตรวจสอบสิทธิ์เข้าใช้งานแล้ว ระบบจะแสดงหน้าจอออกรายงาน พร้อมทั้งแสดงประเภทของรายงานตามสิทธิ์ผู้ใช้ จากนั้นผู้ใช้ทำการเลือกประเภทรายงานที่ต้องการ และกรอกเงื่อนไขในการออกรายงาน เช่น ผู้ใช้ต้องการออกรายงานยอดขาย โดยมีเงื่อนไข คือ ยอดขายประจำวัน ประจำเดือน และประจำปี เป็นต้น ถ้าหากในกรณีที่ผู้ใช้กรอกเงื่อนไขไม่ถูกต้อง ระบบจะให้ผู้ทำการกรอกเงื่อนไขใหม่อีกครั้ง แต่ในกรณีที่ผู้ใช้กรอกเงื่อนไขถูกต้อง ครบถ้วน ระบบจะทำการออกรายงานตามประเภทที่ผู้ใช้ต้องการ

### SYS-06: ประเมินเป้าหมายยอดขาย

ระบบสามารถตั้งเป้าหมายให้พนักงานแต่ละบุคคล และสามารถประเมินเป้าหมายยอดขายต่าง ๆ ได้ ทางทีมพัฒนาจึงได้จัดทำเป็นแผนภาพกิจกรรมดังรูปที่ 9



รูปภาพ 9 แผนภาพกิจกรรมระบบประเมินยอดขาย

เพื่ออธิบายถึง ขั้นตอนในกำหนดเป้าหมายของพนักงาน โดยผู้บริหารทำการเลือกเมนูกำหนดเป้าหมาย ซึ่งระบบจะมีการตรวจสอบสิทธิเข้าใช้งาน เมื่อผ่านการตรวจสอบสิทธิเข้าใช้งานแล้ว ระบบจะมีหน้าต่างให้เลือก 3 แบบ

1. เลือกเป้าหมาย ระบบจะแสดงเป้าหมายของพนักงานแต่ละคน แล้วคำนวณผลการประเมิน และออกรายงานการประเมินเป้าหมาย
2. กรอกเป้าหมายพนักงาน ระบบจะบันทึกเป้าหมายพร้อมทั้งแสดงเป้าหมายของพนักงานแต่ละคน แล้วคำนวณผลการประเมิน และออกรายงานการประเมินเป้าหมาย
3. แก้ไขเป้าหมาย ระบบจะบันทึกเป้าหมายพร้อมทั้งแสดงเป้าหมายของพนักงานแต่ละคน แล้วคำนวณผลการประเมิน และออกรายงานการประเมินเป้าหมาย

## บัตรแสดงหน้าที่และความร่วมมือของคลาส ****(CRC Cards)****

ในการออกแบบแผนภาพคลาส หรือ Class Diagram นั้นจำเป็นต้องมีการเขียนรายละเอียดความสัมพันธ์เชิงโครงสร้างให้อยู่ในมุมมองของวัตถุเมื่อให้เข้าใจระบบมากขึ้น ดังนั้นทีมพัฒนาจึงได้แจกแจงรายละเอียดของหน้าที่ ความร่วมมือ ของแต่ละคลาส โดยแยกตามระบบดังต่อไปนี้

### SYS-01: ตรวจสอบสิทธิ์ผู้เข้าใช้ระบบ

ระบบตรวจสอบสิทธิ์ผู้เข้าใช้ระบบมีรายละเอียด CRC Cards ดังแสดงในตารางที่ 5

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **หน้า:**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **ชื่อคลาส:** พนักงาน (Employee) | **รหัส:** CD-01-01 | | **ประเภท:** Concrete, Domain | | **รายละเอียด:**  เป็นโครงสร้างข้อมูลที่ใช้ในการกำหนดสิทธิ์การเข้าใช้งานในระบบ | | | **ยูสเคสที่เกี่ยวเนื่องกัน:**  UCSR-01-001, UCSR-01-002 | | **หน้าที่ความรับผิดชอบ:**  กำหนดสิทธิ์การเข้าใช้งานระบบ (Authenticate)  ลงทะเบียนพนักงานใหม่ (New Employee) | | **ผู้เกี่ยวข้อง:**  ผู้ดูแลระบบ (Administrator) | | |
| **หลัง:**   |  | | --- | | **คุณลักษณะ:**  Role (String)  Username (String)  Password (String) | | **ความสัมพันธ์:**  **Generalization (a-kind-of):**  ผู้บริหาร (Manager), พนักงานบัญชี (Accountant), พนักงานบริการลูกค้า (Customer Service), ผู้ช่วยฝึกส่วนบุคคล (Trainer)  **Aggregation (has-part):**  **Other Associations:** | |

ตาราง 5 CRC Card พนักงาน ของระบบตรวจสอบสิทธิ์ผู้เข้าใช้ระบบ

### SYS-02: จัดการสมาชิก

ระบบจัดการสมาชิกมีรายละเอียด CRC Cards ดังแสดงในตารางที่ 6

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **หน้า:**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **ชื่อคลาส:** สมาชิก (Member) | **รหัส:** CD-02-01 | | **ประเภท:** Concrete, Domain | | **รายละเอียด:**  เป็นโครงสร้างข้อมูลที่ใช้สำหรับเก็บรายละเอียดของสมาชิก | | | **ยูสเคสที่เกี่ยวเนื่องกัน:**  UCSR-02-001, UCSR-02-002 | | **หน้าที่ความรับผิดชอบ:**  สมัครสมาชิกใหม่ (NewMember) แก้ไขข้อมูลสมาชิก (MaintainMember)  ค้นหาข้อมูลสมาชิก (SearchMemberDetail) | | **ผู้เกี่ยวข้อง:**  พนักงานบริการลูกค้า (Customer Service) | | |
| **หลัง:**   |  | | --- | | **คุณลักษณะ:**  Type (String)  EffectiveStartDate (Date)  EffectiveEndDate (Date)  PTHour (Integer)  PTEffectiveStartDate (Date)  PTEffectiveEndDate (Date)  CreateBy (String) | | **ความสัมพันธ์:**  **Generalization (a-kind-of):** บุคคล (Person)  **Aggregation (has-part):**  **Other Associations:** พนักงานบริการลูกค้า (Customer Service), โปรแกรมการฝึกส่วนบุคคล (PersonalTrainingProgram) | |

ตาราง 6 CRC Card สมาชิก ของระบบจัดการสมาชิก

### SYS-03: จัดการชั้นเรียน

ระบบจัดการชั้นเรียนมีรายละเอียด CRC Cards ดังแสดงในตารางที่ 7 ถึง 10

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **หน้า:**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **ชื่อคลาส:** โปรแกรมเรียน (Program) | รหัส: CD-03-01 | | **ประเภท:** Concrete, Domain | | **รายละเอียด:**  เป็นโครงสร้างข้อมูลที่ใช้จัดการโปรแกรมเรียน | | | **ยูสเคสที่เกี่ยวเนื่องกัน:**  UCSR-03-001 | | **หน้าที่ความรับผิดชอบ:**  จัดตารางสอน (PlanSchedule)  ค้นหารายละเอียดห้องเรียน(PlanSchedule) | | **ผู้เกี่ยวข้อง:**  การสอนแบบส่วนตัว  การสอนแบบกลุ่ม  ออกรายงาน | | |
| **หลัง:**   |  | | --- | | **คุณลักษณะ:**  ชื่อโปรแกรม (String)  ชื่อฝึกส่วนบุคคล (String)  วันเริ่มการเรียนการสอนและวันสิ้นสุดการเรียนการสอน (String)  เวลาเริ่มการเรียนการสอน และเวลาสิ้นสุดการเรียนการสอน (String) | | **ความสัมพันธ์:**  **Generalization (a-kind-of):** การสอนแบบส่วนตัว, การสอนแบบกลุ่ม  **Aggregation (has-part):** ออกรายงาน  **Other Associations:** | |

ตาราง 7 CRC Card โปรแกรมเรียน ของระบบจัดการห้องเรียน

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **หน้า:**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **ชื่อคลาส:** โปรแกรมเรียนแบบส่วนตัว (Personal Training Program) | **รหัส:** CD-03-02 | | **ประเภท:** Concrete, Domain | | **รายละเอียด:**  เป็นฟังก์ชันการทำงานที่จัดการโปรแกรมเรียนแบบส่วนตัวระหว่างสมาชิกกับผู้ช่วยฝึกส่วนบุคคล | | | **ยูสเคสที่เกี่ยวเนื่องกัน:**  UCSR-03-002 | | **หน้าที่ความรับผิดชอบ:**  บันทึกการสอนของผู้ฝึกส่วนบุคคล  สร้างตารางการสอนส่วนบุคคล | | **ผู้เกี่ยวข้อง:**  ผู้ช่วยฝึกส่วนบุคคล (Trainer)  โปรแกรมเรียน (Program)  สมาชิก (Member)  เป้าหมาย (Goal) | | |
| **หลัง:**   |  | | --- | | **คุณลักษณะ:**  สถานะการเรียนการสอน (String) | | **ความสัมพันธ์:**  **Generalization (a-kind-of):** โปรแกรมเรียน  **Aggregation (has-part):** เป้าหมาย  **Other Associations:** สมาชิก , ผู้ฝึกสอนส่วนบุคคล | |

ตาราง 8 CRC Card โปรแกรมเรียนแบบส่วนตัว ของระบบจัดการห้องเรียน

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **หน้า:**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **ชื่อคลาส:** โปรแกรมเรียนแบบกลุ่ม (GroupTrainingProgram) | **รหัส:** CD-03-03 | | **ประเภท:** Concrete, Domain | | **รายละเอียด:**  เป็นฟังก์ชันการทำงานที่จัดการโปรแกรมเรียนแบบกลุ่มหรือเรียกอีกแบบว่าตารางเรียนของแต่ละคลาสของแต่ละชนิดของการออกกำลังกาย | | | **ยูสเคสที่เกี่ยวเนื่องกัน:**  UCSR-03-003 | | **หน้าที่ความรับผิดชอบ:**  สร้างตารางการสอนแบบกลุ่ม | | **ผู้เกี่ยวข้อง:**  ผู้ช่วยฝึกส่วนบุคคล (Trainer)  โปรแกรมเรียน (Program)  บันทึกการสอนแบบกลุ่ม (GroupActivityRecord) | | |
| **หลัง:**   |  | | --- | | **คุณลักษณะ:**  ชื่อห้องเรียน (String) | | **ความสัมพันธ์:**  **Generalization (a-kind-of):** โปรแกรมเรียน (Program)  **Aggregation (has-part):**  **Other Associations:** ผู้ช่วยฝึกส่วนบุคคล (Trainer) | |

ตาราง 9 CRC Card โปรแกรมเรียนแบบกลุ่ม ของระบบจัดการห้องเรียน

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **หน้า:**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **ชื่อคลาส:** บันทึกการสอนแบบกลุ่ม (GroupActivityRecord) | **รหัส:** CD-03-04 | | **ประเภท:** Concrete, Association | | **รายละเอียด:**  เป็นฟังก์ชันการทำงานที่ใช้จัดการข้อมูลแต่ละโปรแกรมเรียนแบบกลุ่ม | | | **ยูสเคสที่เกี่ยวเนื่องกัน:**  UCSR-03-004 | | **หน้าที่ความรับผิดชอบ:**  บันทึกการสอน | | **ผู้เกี่ยวข้อง:**  การสอนแบบกลุ่ม  ผู้ฝึกส่วนบุคคล | | |
| **หลัง:**   |  | | --- | | **คุณลักษณะ:**  จำนวนสมาชิกที่เข้าเรียน | | **ความสัมพันธ์:**  **Generalization (a-kind-of):**  **Aggregation (has-part):**  **Other Associations:** การสอนแบบกลุ่ม , ผู้ฝึกส่วนบุคคล | |

ตาราง 10 CRC Card บันทึกการสอนแบบกลุ่ม ของระบบจัดการห้องเรียน

### SYS-04: สินค้าคงคลัง

ระบบสินค้าคงคลังมีรายละเอียด CRC Cards ดังแสดงในตารางที่ 8

### SYS-05: ออกรายงาน

ระบบออกรายงานมีรายละเอียด CRC Cards ดังแสดงในตารางที่ 9

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **หน้า:**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **ชื่อคลาส:** ออกรายงาน(Report) | **รหัส:** CD-05-01 | | **ประเภท:** Concrete,Domain | | **รายละเอียด:**  การออกรายงานต้องมีข้อมูลยอดขายสินค้า สินค้าคงเหลือ ข้อมูลสมาชิก เป้าหมายของธุรกิจเพื่อสร้างรายงานโดยโปรแกรม | | | **ยูสเคสที่เกี่ยวเนื่องกัน:**  UCSR-05-001 | | **หน้าที่ความรับผิดชอบ:**  พิมพ์รายงาน(Generate Report) | | **ผู้เกี่ยวข้อง:**  คลังสินค้า (Inventory), รายการขายสินค้า (SaleOrder), เป้าหมาย (Goal), โปรแกรมเรียน(Program), สมาชิก(Member) | | |
| **หลัง:**   |  | | --- | | **คุณลักษณะ:**  Type (String)  Content (String) | | **ความสัมพันธ์:**  **Generalization (a-kind-of):**  **Aggregation (has-part):** คลังสินค้า (Inventory), รายการขายสินค้า (SaleOrder), เป้าหมาย (Goal), โปรแกรมเรียน(Program), สมาชิก(Member)  **Other Associations:** | |

ตาราง 11 CRC Card ออกรายงาน ของระบบออกรายงาน

### SYS-06: ประเมินเป้าหมายยอดขาย

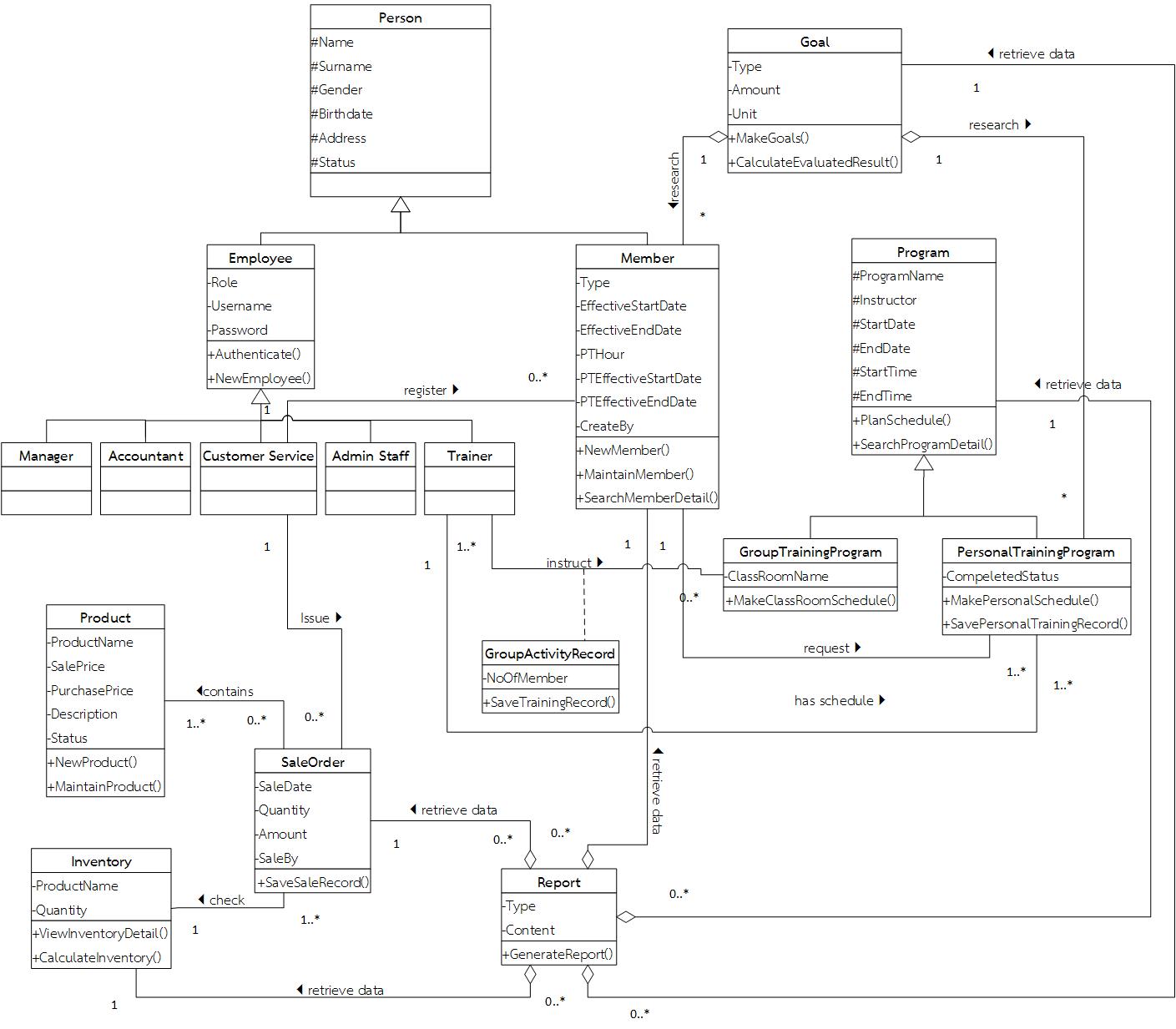
ระบบประเมินเป้าหมายยอดขายมีรายละเอียด CRC Cards ดังแสดงในตารางที่ 10

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **หน้า:**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **ชื่อคลาส:** เป้าหมาย (Goal) | **รหัส:** CD-06-01 | | **ประเภท:** Concrete,Domain | | **รายละเอียด:** ระบบตั้งเป้าหมายให้แก่พนักงาน | | | **ยูสเคสที่เกี่ยวเนื่องกัน:**  UCSR-06-001 | | **หน้าที่ความรับผิดชอบ:**  กำหนดจำนวนเป้าหมายให้แก่พนักงาน(Make Goals)  คำนวณเป้าหมาย (CalculateEvaluatedResult) | | **ผู้เกี่ยวข้อง:**  สมาชิก(Member), การสอนแบบส่วนตัว (Personal Training Program), ออกรายงาน (Report) | | |
| **หลัง:**   |  | | --- | | **คุณลักษณะ:**  Type (String)  Amount (Number)  Unit (String) | | **ความสัมพันธ์:**  **Generalization (a-kind-of):**  **Aggregation (has-part):** สมาชิก(Member), การสอนแบบส่วนตัว (Personal Training Program), ออกรายงาน (Report)  **Other Associations:** | |

ตาราง 12 CRC Card เป้าหมาย ของระบบประเมินเป้าหมายยอดขาย

## ****แผนภาพคลาส (Class diagram)****

หลังจากที่ได้ออกแบบความสัมพันธ์เชิงวัตถุใน CRC Cards นั้น แผนภาพคลาสจึงเป็นแผนภาพที่ใช้แสดงความสัมพันธ์ในมุมมองการมององค์ประกอบของระบบในรูปแบบของวัตถุ ซึ่งทีมพัฒนาได้ออกแบบแผนภาพคลาสของระบบบริหารจัดการศูนย์บริการออกกำลังกาย ตามรูปที่ 10



รูปภาพ 10 แผนภาพคลาส ระบบบริหารจัดการศูนย์บริการออกกำลังกาย