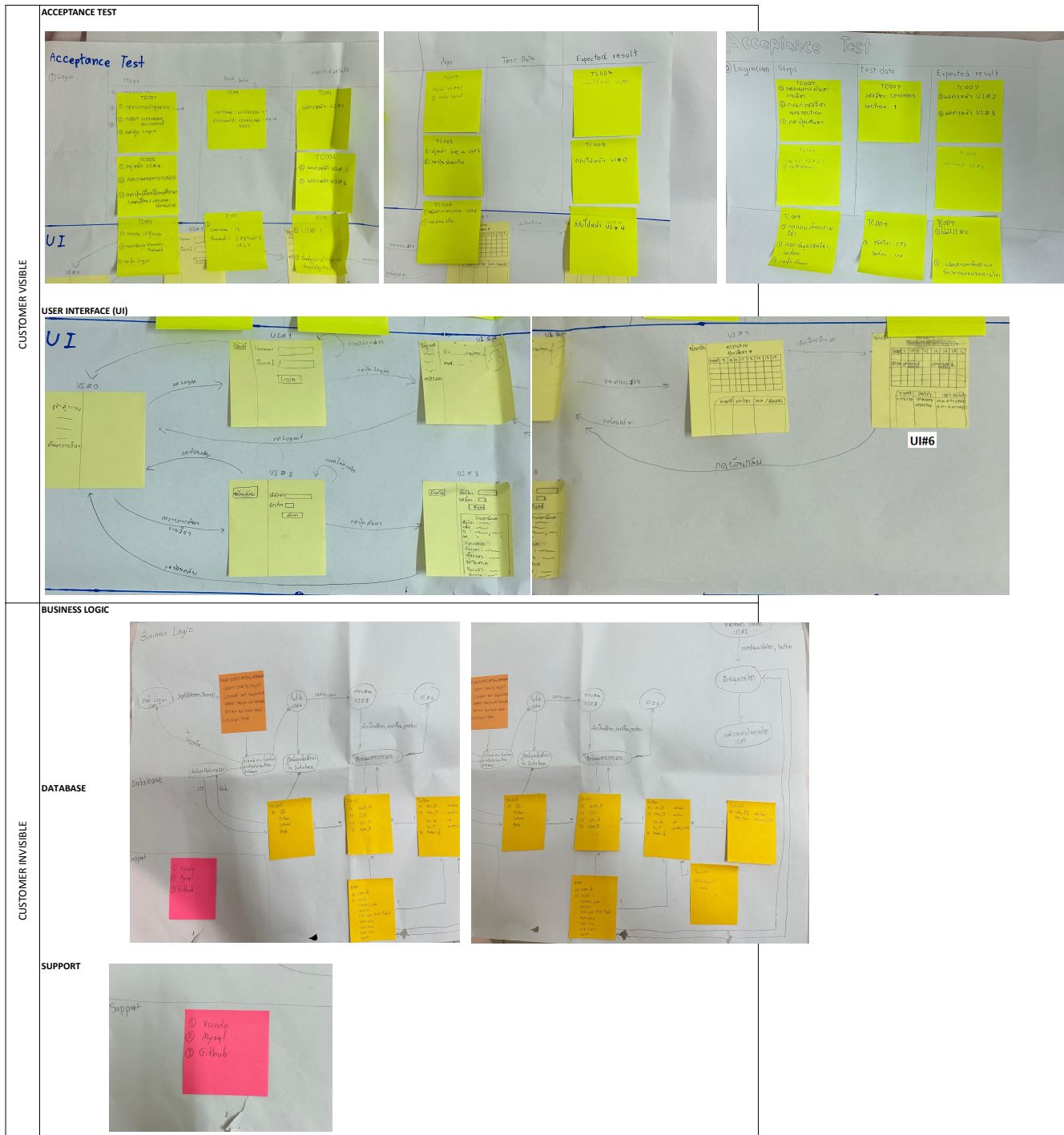


## A-DAPT Blueprint

THEME:	EPIC:	FEATURE:	STORY:
DESIGNED BY:	DATE:	NOTE:	



Test Case Design and Test Results			
Project Name :	ระบบจัดการเวลาและสถานที่ในการตารางสอบ	Project ID :	PID001
Story ID :	STID01	Last update :	11/1/2569
Test Strategy :	-	Designer :	SEC2_2
Test Environment :	-		

User Story	Test Case ID	Steps & Inputs	Expected Result	Actual Result	Status (Pass/Fail/No run)
Login	TC001	1. กดเข้าสู่ระบบ	แสดงหน้า UI#4		
		2.กรอกชื่อผู้ใช้ Username : 663380506-1 ,Password : 1234567890000			
		3.กดปุ่ม Login			
	TC002	1.อยู่หน้า UI#4	แสดงหน้า UI#5		
		2.กดเข้าสู่ระบบ			
		3. กดปุ่มເລືອກການສໍາໜັບ/ວິທີເຂົ້ານັ່ນ/ກລຳນາກົດ/ປ່າຍກາຕ			
	TC003	1.กรอกชื่อผู้ใช้งาน	แสดงหน้า UI#1		
		2.กรอกชื่อผู้ใช้ username: 663380023-0 ,password: Admin1234			
		3.กดปุ่ม Login		3.แจ้งข้อความ "ກ່ຽມກ່າວລູກຂໍ້ມູນໃຫຍງຕົ້ນ"	
	TC004	ອຸ່ນຫຼັບປັບ#4 ນ້ຳເລັກ	แสดงหน้า UI#0		
		ກົດປຸນເລືອກຄໍາ			
	TC005	ອຸ່ນຫຼັບປັບ#1 ນ້ຳ login	แสดงหน้า UI#0		
		ກົດປຸນເຂັ້ມນັ້ນ			
	TC006	ອຸ່ນຫຼັບປັບ#6 ນ້ຳตารางສອນ	แสดงหน้า UI#4		
		ກົດປຸນເຂັ້ມນັ້ນ			
No login	TC007	1.กดเข้าสู่ระบบ	3.แสดงหน้าUI#3		
		2.กรอกรหัสวิชา: CP353005 ແລະ section : 1			
		3.กดปุ่มເລັກ			
	TC008	1.ອຸ່ນຫຼັບປັບ#2	ກັບປັບປຸງหน้า UI#0		
		2.ກົດປຸນເຂັ້ມນັ້ນເປັນ			
	TC009	1.กดແນບຕົ້ນໜ້າຮາຍວິຊາ	แสดงຈາຍລະເລີຍດແລະວ່າແລ້ວຢ່າງອງຮາຍວິຊາ		
		2.กรอกຂໍ້ມູນຮ້າສໍາວິຊາ : CP3 ,section : 100			
		3.ກົດປຸນຄົນໜ້າ			

User Story

As a student, I want to check on my final exam dates so that I can plan ahead.

รายชื่อสมาชิก	รหัสนักศึกษา	จำนวนชม.ที่สามารถทำงานได้ใน Sprint
นายกิตติพัฒน์ ราชครีเมือง	663380201-3	26
นายณัฐพงศ์ เหลื่อมล้ำ	663380208-9	20
นางสาวรัญชนก กุมภะ	663380506-1	24
นายยศภัทร ส่องเนือง	663380230-6	24
นายชนวีร์ ประจันทร์	663380010-0	20
นายเอกมงคล พลเสนา	663380515-0	20
จำนวนชั่วโมงรวม =		134

Story ID	Task ID	Task name	Description	Estimate Effort (hrs.)	Committed at Sprint no.
STID01	TK001	วางแผนการทำงาน	วางแผนการทำงานด้วย A-Dapt Blueprint	12	8
	TK002	ออกแบบ UI	ทำการออกแบบ UI บน Figma	8	
	TK003	ฟังก์ชัน Hash	ทำฟังก์ชันการเข้ารหัสของรหัสผ่านดูด้วย	2	
	TK004	ทดสอบฟังก์ชัน Hash	ทำ Unit test เพื่อทดสอบฟังก์ชัน Hash	1	
	TK005	หน้าหลัก(UI#0)	เขียน html css และ JavaScript	1	
	TK006	หน้า Login(UI#1)	เขียน html css และ JavaScript	4	
	TK007	ทดสอบการทำงานของปุ่มเข้าสู่ระบบ	ทดสอบการทำงานของปุ่มเข้าสู่ระบบของหน้าหลัก(UI#0)	1	
	TK008	หน้าไฟล์(UI#4)	เขียน html css และ JavaScript	4	
	TK009	ทดสอบการทำงานของปุ่ม Login	ทดสอบการทำงานของปุ่ม Login ของหน้า Login(UI#1)	1	
	TK010	ทดสอบการทำงานปุ่มข้อนลับหน้า Login	ทดสอบการทำงานปุ่มข้อนลับหน้า Login(UI#1)	1	
	TK011	ฟังก์ชันของ Drop down List แสดงตารางสอบ	ทำฟังก์ชันในการค้นหาตารางสอบทั่วไป Drop down List ซึ่งจะแสดงตัวเลือกเป็นรากษา/ภาคเรียน/กลาโงภาค/ปลายภาค และทำการตั้งค่าข้อมูลมาแสดงบนหน้าแสดงตารางสอบตามหน้า UI#6	4	
	TK012	ทดสอบฟังก์ชัน Drop down List	ทำการทดสอบฟังก์ชัน Drop down List ของหน้า UI#5	1	
	TK013	หน้าแสดงตารางสอบ (UI#5)	เขียน html css และ JavaScript	4	
	TK014	ทดสอบการทำงานของปุ่มตารางสอบ	ทดสอบการทำงานของปุ่มตารางสอบของหน้าไฟล์(UI#4)	1	
	TK015	ทดสอบการทำงานของปุ่มข้อนลับหน้าแสดงตารางสอบ	ทดสอบการทำงานปุ่มข้อนลับหน้าแสดงตารางสอบ (UI#5)	1	
	TK016	ฟังก์ชัน Logout	ทำฟังก์ชัน Logout ของหน้าไฟล์ (UI#4)	1	
	TK017	ทดสอบการทำงานปุ่ม Logout	ทดสอบการทำงานปุ่ม Logout หน้าไฟล์ (UI#4)	1	
	TK018	Database	ทำ Database ตามที่ได้ออกแบบไว้	4	
	TK019	หน้าค้นหารายวิชา (UI#2)	เขียน html css และ JavaScript	4	
	TK020	ทดสอบหน้าค้นหารายวิชา (UI#2)	ทดสอบการทำงานของหน้าค้นหา	1	
	TK021	ทดสอบการทำงานของปุ่มข้อนลับหน้าค้นหารายวิชา (UI#2)	ทดสอบการทำงานของปุ่มข้อนลับหน้าค้นหารายวิชา	1	
	TK022	ฟังก์ชันค้นหารายวิชา	ทำฟังก์ชันค้นหารายวิชาตรงปุ่มค้นหาในหน้าค้นหารายวิชา (UI#2)	2	
	TK023	ทดสอบฟังก์ชันค้นหารายวิชา	ทดสอบฟังก์ชันค้นหารายวิชาของหน้าค้นหารายวิชา UI#2	1	
รวม				61	