

Container Drop Management System : CDMS (ระบบจัดการตู้คอนเทนเนอร์)



Product Owner : นายวิรัตน์ คุ้มแก้ว  
Team Leader : นายวิรัตน์ สากร  
Cycle : 4  
Sprint : 3  
Team 4

- วางแผน
- ตรวจสอบสถานะงาน
- จัดการงานที่เสร็จแล้ว
- จัดการงานที่ยังไม่เสร็จ
- จัดการงานที่ล่าช้า
- จัดการงานที่ผิดพลาด
- Design Prototype
- Coding
- ตรวจสอบโค้ด
- การตรวจสอบ
- Review
- อื่นๆ

สมาชิก

Development Manager : นายณัฐดนัย อินทสร  
Developer : นายกิตติพงศ์ รุ่งเรือง  
Developer : นางสาววิรัตน์ กระแสริม  
Developer : นายณัฐพล กลกิจสุนธรา  
Plan Manager : นางสาวปริญญ์ ชูศรีทอง  
Planner : นายณัฐชย ครอบแก้ว

\*หมายเหตุ\*  
\*วันที่อยู่ในวงเล็บหมายถึงวันที่คาดว่าจะเสร็จ\*  
\*ข้อมูลต่างๆที่อยู่ในวงเล็บหมายถึงวันที่\*

(จำนวนงานที่วางแผน)

Cycle # Sprint 3							แผนภาพที่ 2565				
รายละเอียดงาน	ผู้รับผิดชอบ (หลัก)	วันที่คาดว่าจะเริ่ม	วันที่คาดว่าจะเสร็จ	เวลาที่ทำงาน (วัน)	ความคืบหน้า		จันทร์ 14	อังคาร 15	พุธ 16	พฤหัสบดี 17	ศุกร์ 18
1. ประชุม											
1.1 ประชุม ครั้งที่ 26	นายณัฐดนัย 4	14 ก.ค. 65	14 ก.ค. 65	1	100%		(11.00)				
2. ประชุม PO											
2.1 ประชุม PO ครั้งที่ 21	นายณัฐดนัย 4	15 ก.ค. 65	15 ก.ค. 65	1	100%			(11.00)			
3. จัดทำเอกสารการนำเสนอ											
3.2 ทำเอกสารนำเสนอ PO ครั้งที่ 21	วิรัตน์	14 ก.ค. 65	14 ก.ค. 65	1	100%		(0.40)				
3.3 ทำเอกสารนำเสนอ ครั้งที่ 26	วิรัตน์	15 ก.ค. 65	15 ก.ค. 65	1	100%			(0.50)			
4. แลกรหัสงานเอกสาร											
4.1 Write Inspection	วิรัตน์	15 ก.ค. 65	15 ก.ค. 65	1	100%			(0.30)			
4.2 Generate Report	วิรัตน์	15 ก.ค. 65	15 ก.ค. 65	1	100%			(0.30)			
4.3 CSR	นายณัฐ	15 ก.ค. 65	15 ก.ค. 65	2	100%			(0.30)			
4.4 CSR	วิรัตน์	15 ก.ค. 65	15 ก.ค. 65	1	100%			(0.30)			
4.5 Generate Chart	ปริญญ์	15 ก.ค. 65	15 ก.ค. 65	1	100%			(2.00)			
4.6 Task & Scheduler	ณัฐดนัย	15 ก.ค. 65	15 ก.ค. 65	1	100%			(2.00)			
4.7 Control Version Code	นายณัฐ วิรัตน์	16 ก.ค. 65	17 ก.ค. 65	2	100%				(8.00)		
4.8 ตรวจสอบสถานะที่ขึ้นระบบ	วิรัตน์	17 ก.ค. 65	17 ก.ค. 65	1	100%				(2.00)		
4.9 ฝึกอบรม	ณัฐดนัย ปริญญ์	17 ก.ค. 65	17 ก.ค. 65	3	100%				(4.00)		
4.10 Burndown & Velocity Chart	ปริญญ์	18 ก.ค. 65	18 ก.ค. 65	1	100%					(2.00)	
5. การตรวจสอบ											
5.1 Review Activity Diagram	วิรัตน์ ณัฐดนัย ณัฐดนัย	14 ก.ค. 65	15 ก.ค. 65	2	100%		(4.00)				
5.2 Review Sequence Diagram	วิรัตน์ ณัฐดนัย ณัฐดนัย	14 ก.ค. 65	15 ก.ค. 65	2	100%		(4.30)				
5.3 Review Use case Description	วิรัตน์ ณัฐดนัย ณัฐดนัย	14 ก.ค. 65	15 ก.ค. 65	2	100%		(4.30)				
5.4 ตรวจสอบความเรียบร้อยของเอกสารนำเสนอ Cycle 3	ณัฐดนัย	15 ก.ค. 65	15 ก.ค. 65	1	100%			(1.00)			
5.5 ตรวจสอบเอกสารนำเสนอ	วิรัตน์	15 ก.ค. 65	15 ก.ค. 65	1	100%			(2.00)			
5.6 Review Activity Diagram	ณัฐดนัย	15 ก.ค. 65	15 ก.ค. 65	1	100%			(1.30)			
5.7 Review Control Version	นายณัฐ วิรัตน์	16 ก.ค. 65	16 ก.ค. 65	1	100%				(2.00)		
5.8 Review Review	นายณัฐ วิรัตน์	16 ก.ค. 65	16 ก.ค. 65	1	100%				(2.00)		
5.9 Review Task & Scheduler	ปริญญ์	16 ก.ค. 65	16 ก.ค. 65	1	100%				(0.30)		
5.10 Review Task & Scheduler	ปริญญ์	16 ก.ค. 65	16 ก.ค. 65	1	100%				(0.30)		
5.11 Review Connecting Sheet	ณัฐดนัย	17 ก.ค. 65	17 ก.ค. 65	1	100%					(1.30)	
5.12 Burndown & Velocity Chart	ปริญญ์	18 ก.ค. 65	18 ก.ค. 65	1	100%						(0.30)
5.13 ตรวจสอบความเรียบร้อยของเอกสารนำเสนอ Cycle 3	ณัฐดนัย ปริญญ์	18 ก.ค. 65	18 ก.ค. 65	1	100%						(2.00)
6.อื่นๆ											
6.1 ฝึกอบรม	วิรัตน์ ณัฐดนัย วิรัตน์	16 ก.ค. 65	18 ก.ค. 65	3	100%				(3.00)		
6.2 Demo	วิรัตน์ ณัฐดนัย วิรัตน์	16 ก.ค. 65	18 ก.ค. 65	3	100%				(9.00)		

Cycle 4 Sprint 3						
แผนภาพที่ 2565						
สมาชิก	จันทร์	อังคาร	พุธ	พฤหัสบดี	ศุกร์	
	14	15	16	17	18	
สมาชิกทีม 4	1.1 ประชุม ครั้งที่ 26	2.1 ประชุม PO ครั้งที่ 21				
นายวิรัตน์ สากร		4.1 Write Inspection	6.1 ฝึกอบรม			
		4.2 Generate Report	6.2 Demo			
	3.2 ทำเอกสารนำเสนอ PO ครั้งที่ 21					
นายอนาธิป บุญเนตร		4.3 CSR	4.7 Control Version Code			
			5.7 Review Control Version			
			5.8 Review Review			
นายกิตติพงศ์ รุ่งเรือง	5.1 Review Activity Diagram		6.1 ฝึกอบรม			
	5.2 Review Sequence Diagram		6.2 Demo			
	5.3 Review Use case Description					
นางสาววริศรา กะเสริม		5.1 ทำเอกสารนำเสนอ ครั้งที่ 26		4.8 ตรวจสอบสถานะที่ขึ้นระบบ		
นายณัฐดนัย อดิเรกวิทย์	5.5 Review Activity Diagram	5.4 ตรวจสอบความเรียบร้อยของเอกสารนำเสนอ Cycle 3				
นายณัฐดนัย อินทสร	5.1 Review Activity Diagram		6.1 ฝึกอบรม			
	5.2 Review Sequence Diagram		6.2 Demo			
	5.3 Review Use case Description					
นางสาววิศิศา ฤทธิศร		5.5 Review Activity Diagram	5.7 Review Control Version			
		4.4 CSR	5.8 Review Review			
			4.7 Control Version Code			
นางสาวทศพรณัฏฐ์ แวหวง	5.1 Review Activity Diagram					
	5.2 Review Sequence Diagram					
	5.3 Review Use case Description					
นายเบญจพล กลกิจสุนธรา		5.6 Review UML015 SUM		5.11 Review Connecting Sheet		
นางสาวปริญญ์ ชูศรีทอง		4.5 Gantt Chart	5.10 Review Task & Schedule		5.13 Review ความเรียบร้อยของเอกสารนำเสนอ Cycle 3	
				4.9 ฝึกอบรม	4.10 Burndown & Velocity Chart	
นายกัลยาพร ครอบแก้ว		4.6 Task & Schedule		4.9 ฝึกอบรม	5.14 Review ความเรียบร้อยของเอกสารนำเสนอ Cycle 3	
			5.9 Review Gantt		5.12 Review Burndown & Velocity Chart	

## Container Drop Management System : CDMS (ระบบจัดการตู้คอนเทนเนอร์)



การนำชุดข้อมูลอยู่ในช่องสีฟ้าจำนวน

Cycle 4 Sprint 4						แผนงาน 2565					
รายละเอียดงาน	ผู้รับผิดชอบ (คน)	วันที่วางแผน	วันที่ดำเนินการ	ระยะเวลาทำงาน (ชม)	ความคืบหน้า	วันที่	จัดการ	สรุป	พบกัน	สรุป	สรุป
						21	22	23	24	25	26
1. ประชุม											
1.1 ประชุม สัปดาห์ 21	สมคิด 4	21.06.65	21.06.65	1	100%	(11.00)					
2. ประชุม PO											
2.1 ประชุม PO สัปดาห์ 21	สมคิด 4	21.06.65	21.06.65	1	0%		(11.00)				
3. จัดทำเอกสารงานประชุม											
3.1 จัดทำเอกสาร สัปดาห์ 21	โชน	21.06.65	21.06.65	1	100%		(0.40)				
3.2 จัดทำเอกสาร PO สัปดาห์ 21	โชน	21.06.65	21.06.65	1	100%	(0.50)					
4. แลกเปลี่ยนข้อมูล											
4.1 แลกเปลี่ยน Software	โชน / สมคิด	21.06.65	21.06.65	5	100%		(4.30)				
4.2 CM	สมคิด	21.06.65	21.06.65	1	0%		(1.00)				
4.3 Test Plan	โชน	21.06.65	21.06.65	1	100%		(0.30)				
4.4 Item Inspection (ใช้ตาม แผนงาน)	สมคิด	21.06.65	21.06.65	1	100%		(0.30)				
4.5 แลกเปลี่ยนข้อมูลกับฝ่าย	สมคิด	21.06.65	21.06.65	1	100%			2.00			
4.6 CM	โชน	21.06.65	21.06.65	1	0%		(0.30)				
4.7 CM	โชน	21.06.65	21.06.65	1	100%		(0.30)				
4.8 Task & Schedule	สมคิด	21.06.65	21.06.65	1	100%		(2.00)				
4.9 Gantt Chart	สมคิด	21.06.65	21.06.65	1	100%		(2.00)				
4.10 Review software	สมคิด / โชน	21.06.65	21.06.65	1	100%						
4.11 Review	สมคิด / สมคิด	21.06.65	21.06.65	1	100%		(4.00)				
4.12 CM	โชน	21.06.65	21.06.65	1	100%				(0.10)		
4.13 CM	โชน	21.06.65	21.06.65	1	100%				(2.00)		
4.14 CM	โชน	21.06.65	21.06.65	1	100%				(1.30)		
4.15 CM	โชน	21.06.65	21.06.65	1	100%					(4.00)	
4.16 Review	โชน / โชน	21.06.65	21.06.65	2	100%						(4.00)
4.17 Review	โชน / โชน	21.06.65	21.06.65	1	100%						(10.30)
4.18 Review	โชน / โชน	21.06.65	21.06.65	1	0%						
5. Programming											
5.1 Programming	สมคิด	21.06.65	21.06.65	1	100%	(0.30)					
5.2 Programming	สมคิด	21.06.65	21.06.65	1	100%	(0.30)					
6. Coding											
6.1 CM	โชน	21.06.65	21.06.65	1	100%			(3.00)			
6.2 CM	โชน	21.06.65	21.06.65	1	100%					2.30	
7. Review											
7.1 CM	โชน	21.06.65	21.06.65	1	100%		(0.50)				
7.2 CM	โชน	21.06.65	21.06.65	1	100%		(0.30)				
7.3 CM	โชน & Schedule	โชน	21.06.65	21.06.65	1	100%		(0.30)			
7.4 CM	โชน	21.06.65	21.06.65	1	0%			(0.30)			
7.5 CM	สมคิด	21.06.65	21.06.65	1	100%			(1.00)			
7.6 CM	โชน	21.06.65	21.06.65	1	100%			(2.00)			
7.7 CM	สมคิด	21.06.65	21.06.65	1	0%					(0.30)	
7.8 CM	โชน	21.06.65	21.06.65	1	100%					(1.00)	
7.9 CM	โชน	21.06.65	21.06.65	1	100%					(1.30)	
7.10 CM	โชน	21.06.65	21.06.65	1	100%					(0.30)	
7.11 CM	โชน	21.06.65	21.06.65	1	100%					(0.30)	
7.12 CM	โชน	21.06.65	21.06.65	1	100%					(0.30)	
7.13 CM	โชน	21.06.65	21.06.65	1	100%					(0.30)	
7.14 CM	โชน	21.06.65	21.06.65	1	100%					(0.30)	
7.15 CM	โชน	21.06.65	21.06.65	1	100%					(0.30)	
7.16 CM	โชน	21.06.65	21.06.65	1	100%					(0.30)	
7.17 CM	โชน	21.06.65	21.06.65	1	100%					(0.30)	
7.18 CM	โชน	21.06.65	21.06.65	1	0%						
8. Review											
8.1 CM	โชน	21.06.65	21.06.65	1	100%					(1.00)	
8.2 CM	โชน	21.06.65	21.06.65	1	100%					(0.40)	
9. สรุป											
9.1 สรุป สัปดาห์ 21	โชน	21.06.65	21.06.65	1	100%		(2.00)				

Cycle 4 Sprint 4						
กุมภาพันธ์ 2565						
สมาชิก	จันทร์	อังคาร	พุธ	พฤหัสบดี	ศุกร์	เสาร์
	21	22	23	24	25	26
สมาชิกทีม 4	1.1 งานศูนย์ รหัส 20	2.1 งานศูนย์ รหัส 20				
นายวิรัตน์ สากร	3.2 งานศูนย์ รหัส 20	3.1 งานศูนย์ รหัส 20		4.12 Data dictionary	8.2 IT ใกล้เคียงกับโปรแกรม	
	6.1 Software Software Metrics					
นายอนาธิป บุญบุตร		6.2 CSR	4.12 Review code	4.13 Review code		4.14 Control Version Library/Module/Code/Prototype
นายกิตติพงศ์ รุ่งเรือง	6.1 Software Software Metrics				8.2 IT ใกล้เคียงกับโปรแกรม	7.12 Software Data dictionary
นางสาววรรณี กะเวรม		4.3 Test Plan	7.1 งานศูนย์ รหัส 20	7.4 Work CSR	7.7 Work CSR	
นายณัฐนันท์ อมรเลิศวิทย์	5.1 Prototype รหัส 20			7.5 Work CSR	7.6 Work CSR	
	5.2 Prototype รหัส 20				7.8 Work CSR	
	6.4 State Diagram (รหัส 20)					
นายณัฐดนัย อินทสร	6.5 State Diagram (รหัส 20)				7.10 Work User Manual (รหัส 20)	
	6.1 IT ใกล้เคียงกับโปรแกรม					
	6.6 Prototype (รหัส 20)					
นางสาววิริศา ฤทธิศรี		6.8 CSR	4.12 Review code	4.13 Review code		4.14 Control Version Library/Module/Code/Prototype
		6.7 ITL				
นางสาวทศพร แววงษ์		6.1 IT ใกล้เคียงกับโปรแกรม		4.13 IT ใกล้เคียงกับโปรแกรม	8.1 IT ใกล้เคียงกับโปรแกรม	7.14 Work State Diagram (รหัส 20)
นายเบญจพล กลกิจวสุนธรา				4.14 User Manual (รหัส 20)	7.15 Work (รหัส 20)	7.16 Work (รหัส 20)
				4.15 Review code		
นางสาวปรีชญา ชูศรีทอง	6.9 Gantt Chart	4.1 IT ใกล้เคียงกับโปรแกรม				4.17 Requirement & Velocity Chart
นายกล้ายุทธ ครอบแก้ว	6.8 Task & Schedule	4.1 IT ใกล้เคียงกับโปรแกรม	7.6 Work Software Metrics	7.12 Work Task Plan		7.16 Work Requirement & Velocity Chart
	7.2 Work Gantt					

Container Drop Management System : CDMS (ระบบจัดการตู้คอนเทนเนอร์)



Quality Assurance : ប្រព័ន្ធប្រតិបត្តិការ

Plan Manager : นางสาวปวีณา ชุติวงศ์

(ช่วงเวลางานที่กำกับ)

Cycle 4 Sprint 5							Quantiles - Max 2565					
รายละเอียดงาน	ผู้รับผิดชอบ (หลัก)	ผู้รับผิดชอบ (รอง)	ผู้รับผิดชอบ (เสริม)	เวลาในการทำงาน (hr)	ความคืบหน้า	วันที่	อัตรา	จุด	เฉลี่ย	สูง	ต่ำ	
						1	2	3	4	5		
1. บทสรุป												
1.1 รายงานสรุป สัปดาห์ที่ 20	สมชาย ใจดี	20 ก.ค. 65	20 ก.ค. 65	1	100%	(11.00)						
1.2 รายงานสรุป สัปดาห์ที่ 20	สมชาย ใจดี	1 ก.ค. 65	1 ก.ค. 65	1	100%		(25.00)					
2. บทสรุป												
2.1 รายงานสรุป สัปดาห์ที่ 20	สมชาย ใจดี	1 ก.ค. 65	1 ก.ค. 65	1	100%		(11.00)					
3. ผลการดำเนินงาน												
3.1 รายงานสรุป สัปดาห์ที่ 20	สมชาย ใจดี	20 ก.ค. 65	20 ก.ค. 65	1	100%	(0.80)						
3.2 รายงานสรุป สัปดาห์ที่ 20	สมชาย ใจดี	1 ก.ค. 65	1 ก.ค. 65	1	100%		(0.50)					
4. ผลการดำเนินงาน												
4.1 CS	สมชาย ใจดี	1 ก.ค. 65	1 ก.ค. 65	1	100%		(1.00)					
4.2 CS	สมชาย ใจดี	1 ก.ค. 65	1 ก.ค. 65	1	0%		(0.50)					
4.3 CS	สมชาย ใจดี	1 ก.ค. 65	1 ก.ค. 65	1	100%		(0.50)					
4.4 Task & Schedule	สมชาย ใจดี	1 ก.ค. 65	1 ก.ค. 65	1	100%		(2.00)					
4.5 CS	สมชาย ใจดี	1 ก.ค. 65	1 ก.ค. 65	1	100%		(2.00)					
4.6 Test Plan	สมชาย ใจดี	2 ก.ค. 65	2 ก.ค. 65	1	100%			(0.50)				
4.7 Control Version	สมชาย ใจดี	2 ก.ค. 65	2 ก.ค. 65	1	100%			(2.00)				
4.8 CS	สมชาย ใจดี	2 ก.ค. 65	2 ก.ค. 65	1	100%			(0.50)				
4.9 CS	สมชาย ใจดี	3 ก.ค. 65	3 ก.ค. 65	1	100%					(0.50)		
5. Prototype												
5.1 Prototype	สมชาย ใจดี	1 ก.ค. 65	1 ก.ค. 65	4	100%				(24.00)			
6. Coding												
6.1 Coding	สมชาย ใจดี	1 ก.ค. 65	1 ก.ค. 65	1	100%				(1.00)			
7. การตรวจสอบ												
7.1 CS	สมชาย ใจดี	2 ก.ค. 65	2 ก.ค. 65	1	100%			(0.50)				
7.2 CS	สมชาย ใจดี	2 ก.ค. 65	2 ก.ค. 65	1	0%			(0.50)				
7.3 CS	สมชาย ใจดี	2 ก.ค. 65	2 ก.ค. 65	1	100%			(0.50)				
7.4 CS	สมชาย ใจดี	2 ก.ค. 65	2 ก.ค. 65	1	100%			(0.50)				
7.5 CS	สมชาย ใจดี	2 ก.ค. 65	2 ก.ค. 65	1	100%			(0.50)				
7.6 CS	สมชาย ใจดี	2 ก.ค. 65	2 ก.ค. 65	1	100%			(0.50)				
7.7 CS	สมชาย ใจดี	2 ก.ค. 65	2 ก.ค. 65	1	100%			(0.50)				
7.8 CS	สมชาย ใจดี	2 ก.ค. 65	2 ก.ค. 65	1	100%			(0.50)				
7.9 CS	สมชาย ใจดี	2 ก.ค. 65	2 ก.ค. 65	1	100%			(0.50)				
7.10 CS	สมชาย ใจดี	2 ก.ค. 65	2 ก.ค. 65	1	100%			(0.50)				
7.11 CS	สมชาย ใจดี	2 ก.ค. 65	2 ก.ค. 65	1	100%			(0.50)				
7.12 CS	สมชาย ใจดี	2 ก.ค. 65	2 ก.ค. 65	1	100%			(0.50)				
7.13 CS	สมชาย ใจดี	2 ก.ค. 65	2 ก.ค. 65	1	100%			(0.50)				
7.14 CS	สมชาย ใจดี	2 ก.ค. 65	2 ก.ค. 65	1	100%			(0.50)				
7.15 CS	สมชาย ใจดี	2 ก.ค. 65	2 ก.ค. 65	1	100%			(0.50)				
7.16 CS	สมชาย ใจดี	2 ก.ค. 65	2 ก.ค. 65	1	100%			(0.50)				
7.17 CS	สมชาย ใจดี	2 ก.ค. 65	2 ก.ค. 65	1	100%			(0.50)				
7.18 CS	สมชาย ใจดี	2 ก.ค. 65	2 ก.ค. 65	1	100%			(0.50)				
7.19 CS	สมชาย ใจดี	2 ก.ค. 65	2 ก.ค. 65	1	100%			(0.50)				
7.20 CS	สมชาย ใจดี	2 ก.ค. 65	2 ก.ค. 65	1	100%			(0.50)				
8. Review												
8.1 CS	สมชาย ใจดี	3 ก.ค. 65	3 ก.ค. 65	1	100%				(1.00)			
8.2 CS	สมชาย ใจดี	3 ก.ค. 65	3 ก.ค. 65	1	100%					(0.50)		
8.3 CS	สมชาย ใจดี	3 ก.ค. 65	3 ก.ค. 65	1	100%						(0.50)	
8.4 CS	สมชาย ใจดี	3 ก.ค. 65	3 ก.ค. 65	1	100%						(0.50)	
9. สรุป												
9.1 CS	สมชาย ใจดี	4 ก.ค. 65	4 ก.ค. 65	1	100%							

Cycle 4 Sprint 5						
กุมภาพันธ์ - มีนาคม 2565						
สมาชิก	จันทร์	อังคาร	พุธ	พฤหัสบดี	ศุกร์	เสาร์
	28	1	2	3	4	5
สมาชิกทีม 4	1.1 ประชุม สัปดาห์ 28	2.1 ประชุม PCO สัปดาห์ 28		6.1 Test Prototype Feature #3	6.1 Release Build 28	6.3 Test Prototype Feature
นายวิรัตน์ สากกร	3.1 ทดสอบระบบ สัปดาห์ 28	3.2 ประชุมเตรียมงาน				
		3.3 ทดสอบระบบ PCO สัปดาห์ 28				
นายธนธิ์ บุญเนตร		6.1 CDR				
	5.1 Prototype Feature 3 ประดิษฐานข้อมูลบนระบบ					
นายกิตติพงศ์ รุ่งเรือง		3.2 ประชุมเตรียมงาน		6.1 เก็บข้อมูล ทดสอบการตอบกลับ 5 ได้ผล ทดสอบ Release 3 วิชา		
นางสาววรรีณ์ กะเสริม			4.6 Test Plan			
			7.1 MS 28 ITL			
			7.2 MS 28 CDR			
นายณัฐพันธ์ อมรเลิศวิทย์		5.1 Prototype Feature 3 ประดิษฐานข้อมูลบนระบบ				
			7.3 MS 28 ทดสอบการตอบกลับ สัปดาห์ 28			
			7.6 MS 28 ทดสอบการตอบกลับ PCO สัปดาห์ 28			
นายณัฐพันธ์ อินทร		3.3 ประชุมเตรียมงาน				7.9 MS 28 ลงบันทึก
		5.1 Prototype Feature 3 ประดิษฐานข้อมูลบนระบบ				
นางสาววิรัชดา สุทธิศรี		6.2 CDR	6.2 Connect Version Update 3rd Update Code/Prototype			
		6.3 ITL				
นางสาวศศิธรณ แวพหงษ์		3.2 ประชุมเตรียมงาน		7.7 MS 28 CDR	8.2 Test ได้ผล ทดสอบ Release 3 วิชา	
	5.1 Prototype Feature 3 ประดิษฐานข้อมูลบนระบบ					
นายเบญจพล กลกิจจวนสุนธรา		3.2 ประชุมเตรียมงาน				
นางสาวปวีชญา ชูศรีทอง		6.3 Sprint Chart		7.8 MS 28 Test Plan		8.3 Burndown & Velocity Chart
			7.4 MS 28 Task & Schedule	6.8 จำแนกเป็น		
นายกมลายุทธ ครองแก้ว		6.8 Task & Scheduler				7.20 MS 28 Burndown & Velocity Chart
			7.3 MS 28 Sprint	6.8 จำแนกเป็น		

## Container Drop Management System : CDMS (ระบบจัดการตู้คอนเทนเนอร์)



- Design Prototype
- Coding
- พิจารณาข้อบกพร่อง
- การตรวจสอบ
- Review
- อื่นๆ

(ช่วงเวลาตามที่กำหนด)

Cycle 4 Sprint 6						จำนวน 2565					
รายละเอียดงาน	ผู้รับผิดชอบ (คน)	ผู้จัดสรรงาน	ผู้ดำเนินการงาน	เวลาในการดำเนินงาน (ชม)	ความคืบหน้า	ผู้จัดทำ	ผู้ตรวจสอบ	ผู้ประเมิน	ผู้ติดตาม	ผู้บันทึก	
						7	8	9	10	11	
1. ประชุม											
1.1 ประชุม Kick off	นายคณิศร 4	7 มิ.ย. 63	7 มิ.ย. 63	1	100%	(11.00)					
2. ประชุม PO											
2.1 ประชุม PO Kick off	นายคณิศร 4	8 มิ.ย. 63	8 มิ.ย. 63	1	100%		(11.00)				
3. จัดทำเอกสารโครงการ											
3.1 จัดทำเอกสาร Kick off	นายค	7 มิ.ย. 63	7 มิ.ย. 63	1	100%	(0.40)					
3.2 จัดทำเอกสาร PO Kick off	นายค	11 มิ.ย. 63	11 มิ.ย. 63	1	100%				(0.50)		
4. ศึกษาเทคโนโลยีสารสนเทศ											
4.1 IT	นายค	7 มิ.ย. 63	7 มิ.ย. 63	1	100%	(0.30)					
4.2 ITSM	นายค	8 มิ.ย. 63	8 มิ.ย. 63	1	100%		(1.00)				
4.3 ITSM Plan	นายค	8 มิ.ย. 63	8 มิ.ย. 63	1	100%		(0.30)				
4.4 Task & Schedule	นายค	8 มิ.ย. 63	8 มิ.ย. 63	1	100%		(2.00)				
4.5 Sprint Chart	นายค	8 มิ.ย. 63	8 มิ.ย. 63	1	100%		(2.00)				
4.6 Flowchart	นายค	10 มิ.ย. 63	10 มิ.ย. 63	1	100%			(4.00)			
4.7 Current Version 001/002/003/004/005/006/007/008/009/010	นายค	11 มิ.ย. 63	11 มิ.ย. 63	1	100%				(3.00)		
4.8 UML	นายค	11 มิ.ย. 63	11 มิ.ย. 63	1	100%				(3.00)		
4.9 Burndown & Velocity Chart	นายค	12 มิ.ย. 63	12 มิ.ย. 63	1	100%					(0.30)	
5. Coding											
5.1 Refactor Code 001/002	นายค	8 มิ.ย. 63	8 มิ.ย. 63	1	100%		(2.00)				
5.2 Refactor Code 003/004/005	นายค	9 มิ.ย. 63	9 มิ.ย. 63	1	100%			(2.00)			
5.3 Code Refactor 006/007	นายค	10 มิ.ย. 63	10 มิ.ย. 63	2	100%				(0.30)		
5.4 Refactor Code 008/009/010/011/012/013/014/015/016/017/018/019/020	นายค	10 มิ.ย. 63	10 มิ.ย. 63	1	100%				(2.00)		
5.5 Refactor Code 001/002/003	นายค	12 มิ.ย. 63	12 มิ.ย. 63	2	100%					(3.00)	
6. ทดสอบระบบ											
6.1 UAT 001/002	นายค	9 มิ.ย. 63	9 มิ.ย. 63	1	100%			(0.30)			
6.2 UAT Task & Schedule	นายค	9 มิ.ย. 63	9 มิ.ย. 63	1	100%			(0.30)			
6.3 UAT User Plan	นายค	9 มิ.ย. 63	9 มิ.ย. 63	1	100%			(0.30)			
6.4 UAT UML	นายค	11 มิ.ย. 63	11 มิ.ย. 63	1	100%					(0.30)	
6.5 UAT UML	นายค	11 มิ.ย. 63	11 มิ.ย. 63	1	100%					(0.30)	
6.6 UAT UML	นายค	11 มิ.ย. 63	11 มิ.ย. 63	1	100%					(0.30)	
6.7 UAT UML	นายค	11 มิ.ย. 63	11 มิ.ย. 63	1	100%					(0.30)	
6.8 UAT UML	นายค	11 มิ.ย. 63	11 มิ.ย. 63	1	100%					(0.30)	
6.9 UAT UML	นายค	12 มิ.ย. 63	12 มิ.ย. 63	1	100%					(0.30)	
6.10 UAT UML	นายค	12 มิ.ย. 63	12 มิ.ย. 63	1	100%					(0.30)	
7. Review											
7.1 Review Code 001/002	นายค	8 มิ.ย. 63	8 มิ.ย. 63	1	100%		(1.00)				
7.2 Review Code 003/004	นายค	8 มิ.ย. 63	8 มิ.ย. 63	1	100%		(1.00)				
7.3 Review Code 005/006/007/008	นายค	10 มิ.ย. 63	10 มิ.ย. 63	1	100%				(0.15)		
7.4 Review Code 009/010	นายค	11 มิ.ย. 63	11 มิ.ย. 63	1	100%					(1.00)	
7.5 Review Code 001/002/003	นายค	11 มิ.ย. 63	11 มิ.ย. 63	1	100%					(1.00)	
7.6 Review Code 004/005/006/007/008/009/010/011/012/013/014/015/016/017/018/019/020	นายค	11 มิ.ย. 63	11 มิ.ย. 63	1	100%					(1.00)	
7.7 Review Code 001/002/003/004/005/006/007/008/009/010/011/012/013/014/015/016/017/018/019/020	นายค	11 มิ.ย. 63	11 มิ.ย. 63	1	100%					(1.00)	
8. สรุป											
8.1 สรุป Kick off	นายคณิศร 4	8 มิ.ย. 63	11 มิ.ย. 63	4	100%			(22.00)			
8.2 สรุป Kick off	นายค	12 มิ.ย. 63	12 มิ.ย. 63	1	100%					(22.00)	

Cycle 4 Sprint 6						
มีนาคม 2565						
สมาชิก	จันทร์	อังคาร	พุธ	พฤหัสบดี	ศุกร์	เสาร์
สมาชิกทีม 4	1.1 วางแผน sprint 2x	2.1 วางแผน sprint 2x		10	11	12
		8.1 sprint 3x				8.2 sprint 3x
นายวิวัฒน์ สากกร	3.1 วางแผน sprint sprint 2x	3.2 วางแผน sprint sprint 2x		5.5 Refactor Code sprint 3x		
นายอนาธิป บุญแพร่		6.2 CSB		6.7 Control Version Library/ Library/Code/prototype		
			5.3 Code Promoted Puffer 3x/3x		5.4 Test Refactor Code sprint 3x	
นายกิตติพงศ์ รุ่งเรือง			5.2 Refactor Code sprint 3x/3x	5.4 Refactor Code sprint 3x		
นางสาววรรณิศา กะเสริม		6.3 Test Plan			6.4 sprint 3x	
					6.5 sprint CSB	
นายณัฐนันท์ อมารเลิศวิทย์					6.6 sprint 3x sprint 3x sprint 3x sprint 3x	
					6.7 sprint 3x sprint 3x sprint 3x sprint 3x	
นายณัฐดนัย อินทพร				5.5 Test Code Promoted Puffer 3x/3x	6.8 sprint sprint 3x	
นางสาววิศิศา ฤทธิศร	4.1 ITL		5.3 Code Promoted Puffer 3x/3x		6.7 Control Version Library/ Library/Code/prototype	
					6.8 CSB	
นางสาวทศพรณณ แวหวงษ์		5.3 Refactor Code sprint 3x	5.3 Code Promoted Puffer 3x/3x		5.6 Test Refactor Code sprint 3x/3x	
นายเบญจพล กลกิจวงสุนธรา		7.1 Test Refactor Code sprint sprint 3x		7.3 Test Refactor Code sprint sprint 3x/3x	7.1 Test Refactor Code sprint 3x/3x sprint 3x	
		7.2 Test Refactor Code sprint sprint 3x				
นางสาวปวีทยา ชูศรีทอง	6.3 Gantt Chart	6.2 sprint Task & Schedule				6.9 Burndown & Velocity Chart
		6.3 sprint Test Plan	6.6 sprint sprint 3x			
นายกฤษฎพร ทองแก้ว	6.4 Task & Schedule					6.10 sprint Burndown & Velocity Chart
			6.1 sprint Gantt	6.6 sprint sprint 3x		

Container Drop Management System : CDMS (ระบบจัดการตู้คอนเทนเนอร์)



Product Owner : นายวิวัฒน์ ทัศนวิ  
Team Leader : นายวิวัฒน์ สาร  
Cycle : 4  
Sprint : 7  
Team 4

- Product Owner
- Team Leader
- Cycle
- Sprint
- Team
- Design Prototype
- Coding
- Review
- อื่นๆ

สมาชิก

Team Leader : นายวิวัฒน์ สาร  
Support Manager : นายณัฏฐ์ บุญธรรม  
Supporter : นายณัฏฐ์ บุญธรรม  
Quality Assurance Manager : นายณัฏฐ์ บุญธรรม  
Quality Assurance : นายณัฏฐ์ บุญธรรม

Development Manager : นายณัฏฐ์ บุญธรรม  
Developer : นายณัฏฐ์ บุญธรรม  
Developer : นายณัฏฐ์ บุญธรรม  
Developer : นายณัฏฐ์ บุญธรรม  
Plan Manager : นายณัฏฐ์ บุญธรรม  
Planner : นายณัฏฐ์ บุญธรรม

"หมายเหตุ"  
"ข้อมูลที่อยู่ในตารางจะทำงานเป็นอัตโนมัติ"  
"ข้อมูลที่อยู่ในตารางจะทำงานเป็นอัตโนมัติ"

(ข้อมูลงานทั้งหมด)

Cycle 4 Sprint 7							เป้าหมาย 2565					
รายละเอียดงาน	ผู้รับผิดชอบ (หลัก)	วันที่มอบหมาย	วันที่ส่งมอบ	เวลาในการทำงาน (ชม)	ความคืบหน้า		วันจันทร์	วันอังคาร	วันพุธ	วันพฤหัสบดี	วันศุกร์	เสาร์
1. ประชุม	นายวิวัฒน์ 4	14 ต.ค. 65	14 ต.ค. 65	1	100%		14	15	16	17	18	19
2. ประชุม PO	นายวิวัฒน์ 4	15 ต.ค. 65	15 ต.ค. 65	1	100%	(11.00)						
3. จัดทำเอกสารระบบงาน	วิวัฒน์	15 ต.ค. 65	15 ต.ค. 65	1	100%							
4. พัฒนาฐานข้อมูล	วิวัฒน์	15 ต.ค. 65	15 ต.ค. 65	1	100%							
4.1 Test Plan	วิวัฒน์	15 ต.ค. 65	15 ต.ค. 65	1	100%							
4.2 Gantt Chart	วิวัฒน์	15 ต.ค. 65	15 ต.ค. 65	1	100%							
4.3 Task & Schedule	วิวัฒน์	15 ต.ค. 65	15 ต.ค. 65	1	100%							
4.4 Flowchart	วิวัฒน์	15 ต.ค. 65	15 ต.ค. 65	1	100%							
4.5 UML	วิวัฒน์	15 ต.ค. 65	15 ต.ค. 65	1	100%							
4.6 UML	วิวัฒน์	15 ต.ค. 65	15 ต.ค. 65	1	100%							
4.7 UML	วิวัฒน์	15 ต.ค. 65	15 ต.ค. 65	1	100%							
4.8 Review Code Refactor	วิวัฒน์	15 ต.ค. 65	15 ต.ค. 65	1	100%							
4.9 Burndown & Velocity Chart	วิวัฒน์	15 ต.ค. 65	15 ต.ค. 65	1	100%							
5. Coding	วิวัฒน์	15 ต.ค. 65	15 ต.ค. 65	1	100%							
5.1 Flutter Backend development	วิวัฒน์	15 ต.ค. 65	15 ต.ค. 65	1	100%							
5.2 Flutter Frontend development	วิวัฒน์	15 ต.ค. 65	15 ต.ค. 65	1	100%							
5.3 Refactor Code development	วิวัฒน์	15 ต.ค. 65	15 ต.ค. 65	1	100%							
5.4 Flutter Backend development	วิวัฒน์	15 ต.ค. 65	15 ต.ค. 65	1	100%							
6. การทดสอบ	วิวัฒน์	15 ต.ค. 65	15 ต.ค. 65	1	100%							
6.1 Test Plan	วิวัฒน์	15 ต.ค. 65	15 ต.ค. 65	1	100%							
6.2 Test Task & Schedule	วิวัฒน์	15 ต.ค. 65	15 ต.ค. 65	1	100%							
6.3 Test Case development	วิวัฒน์	15 ต.ค. 65	15 ต.ค. 65	1	100%							
6.4 Test Case development	วิวัฒน์	15 ต.ค. 65	15 ต.ค. 65	1	100%							
6.5 Test Case development	วิวัฒน์	15 ต.ค. 65	15 ต.ค. 65	1	100%							
6.6 Test Case development	วิวัฒน์	15 ต.ค. 65	15 ต.ค. 65	1	100%							
6.7 Test Case development	วิวัฒน์	15 ต.ค. 65	15 ต.ค. 65	1	100%							
6.8 Test Case development	วิวัฒน์	15 ต.ค. 65	15 ต.ค. 65	1	100%							
6.9 Test Case development	วิวัฒน์	15 ต.ค. 65	15 ต.ค. 65	1	100%							
7. Review	วิวัฒน์	15 ต.ค. 65	15 ต.ค. 65	1	100%							
7.1 Review Flutter Backend development	วิวัฒน์	15 ต.ค. 65	15 ต.ค. 65	1	100%							
7.2 Review Flutter Frontend development	วิวัฒน์	15 ต.ค. 65	15 ต.ค. 65	1	100%							
7.3 Review Flutter Backend development	วิวัฒน์	15 ต.ค. 65	15 ต.ค. 65	1	100%							
8.อื่นๆ	วิวัฒน์	15 ต.ค. 65	15 ต.ค. 65	1	100%							
8.1 Review Flutter Backend development	วิวัฒน์	15 ต.ค. 65	15 ต.ค. 65	1	100%							
8.2 Review Flutter Frontend development	วิวัฒน์	15 ต.ค. 65	15 ต.ค. 65	1	100%							
8.3 Review Flutter Backend development	วิวัฒน์	15 ต.ค. 65	15 ต.ค. 65	1	100%							

Cycle 4 Sprint 7						
เป้าหมาย 2565						
สมาชิก	วันจันทร์	วันอังคาร	วันพุธ	วันพฤหัสบดี	วันศุกร์	เสาร์
สมาชิกทีม 4	14	15	16	17	18	19
นายวิวัฒน์ สาร	1.1 ประชุม	2.1 ประชุม				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	3.1 จัดทำเอกสารระบบงาน	3.2 จัดทำเอกสารระบบงาน				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	4.1 Test Plan	4.2 Gantt Chart				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	4.3 Task & Schedule	4.4 Flowchart				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	4.5 UML	4.6 UML				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	4.7 UML	4.8 Review Code Refactor				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	4.9 Burndown & Velocity Chart	5.1 Coding				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.2 Flutter Backend development	5.3 Flutter Frontend development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.4 Refactor Code development	5.5 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.6 Refactor Code development	5.7 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.8 Refactor Code development	5.9 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.10 Refactor Code development	5.11 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.12 Refactor Code development	5.13 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.14 Refactor Code development	5.15 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.16 Refactor Code development	5.17 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.18 Refactor Code development	5.19 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.20 Refactor Code development	5.21 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.22 Refactor Code development	5.23 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.24 Refactor Code development	5.25 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.26 Refactor Code development	5.27 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.28 Refactor Code development	5.29 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.30 Refactor Code development	5.31 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.32 Refactor Code development	5.33 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.34 Refactor Code development	5.35 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.36 Refactor Code development	5.37 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.38 Refactor Code development	5.39 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.40 Refactor Code development	5.41 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.42 Refactor Code development	5.43 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.44 Refactor Code development	5.45 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.46 Refactor Code development	5.47 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.48 Refactor Code development	5.49 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.50 Refactor Code development	5.51 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.52 Refactor Code development	5.53 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.54 Refactor Code development	5.55 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.56 Refactor Code development	5.57 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.58 Refactor Code development	5.59 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.60 Refactor Code development	5.61 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.62 Refactor Code development	5.63 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.64 Refactor Code development	5.65 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.66 Refactor Code development	5.67 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.68 Refactor Code development	5.69 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.70 Refactor Code development	5.71 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.72 Refactor Code development	5.73 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.74 Refactor Code development	5.75 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.76 Refactor Code development	5.77 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.78 Refactor Code development	5.79 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.80 Refactor Code development	5.81 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.82 Refactor Code development	5.83 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.84 Refactor Code development	5.85 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.86 Refactor Code development	5.87 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.88 Refactor Code development	5.89 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.90 Refactor Code development	5.91 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.92 Refactor Code development	5.93 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.94 Refactor Code development	5.95 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.96 Refactor Code development	5.97 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.98 Refactor Code development	5.99 Refactor Code development				
นายณัฏฐ์ บุญธรรม	5.100 Refactor Code development	5.101 Refactor Code development				

Container Drop Management System : CDMS (ระบบจัดการตู้คอนเทนเนอร์)



Product Owner : นายวชิร ทิมทวี

Team Leader : นายวิรัตน์ สาร

Cycle : 4

Sprint : 8

Team 4

- Prototype
- Design Prototype
- Coding
- Review
- อื่นๆ
- Prototype
- Design Prototype
- Coding
- Review
- อื่นๆ

สมาชิก

Development Manager : นายวิรัตน์ สาร

Developer : นายวิรัตน์ สาร

Developer : นายวิรัตน์ สาร

Developer : นายวิรัตน์ สาร

Plan Manager : นายวิรัตน์ สาร

Planner : นายวิรัตน์ สาร

"หมายเหตุ"

"ข้อมูลที่อยู่ในวงเล็บหมายถึงข้อมูลที่ไม่สามารถใช้งานได้"

"ข้อมูลที่อยู่ในวงเล็บหมายถึงข้อมูลที่ไม่สามารถใช้งานได้"

(ข้อมูลภายในวงเล็บ)

Cycle 4 Sprint 8						เป้าหมาย 2565					
รายละเอียดงาน	ผู้รับผิดชอบ (หลัก)	วันที่มอบหมาย	วันที่ส่งมอบงาน	เวลาในการทำงาน (ชม)	ความคืบหน้า	วันที่	อัตรา	จุด	จุดประสงค์	จุด	เสร็จ
						21	22	23	24	25	26
1. Prototype											
1.1 Prototype Sprint 8	นายวิรัตน์ 4	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%	(11.00)					
2. Prototype PO											
2.1 Prototype PO Sprint 8	นายวิรัตน์ 4	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%		(11.00)				
3. Development & Testing											
3.1 Development & Testing Sprint 8	วิรัตน์	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%	(0.40)					
3.2 Development & Testing Sprint 8	วิรัตน์	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%		(0.50)				
4. Development & Testing											
4.1 Sprint Chart	วิรัตน์	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%	(2.00)					
4.2 Task & Schedule	วิรัตน์	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%	(2.00)					
4.3 Planning	วิรัตน์ วิรัตน์	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%	(4.00)					
4.4 Planning List	วิรัตน์	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%		(1.30)				
4.5 CCR	วิรัตน์	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	0%		(0.30)				
4.6 ITL	วิรัตน์	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%		(0.30)				
4.7 Sprint 8 Sprint Chart	วิรัตน์ วิรัตน์	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%			(4.00)			
4.8 Control version Code Refactor	นายวิรัตน์ วิรัตน์	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%			(4.00)			
4.9 Test Plan	วิรัตน์	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%			(0.30)			
4.10 System Test Script (Development & Test Script)	วิรัตน์ วิรัตน์ วิรัตน์ วิรัตน์	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%				(32.00)		
4.11 Test Case / Test Script Refactor	วิรัตน์ วิรัตน์ วิรัตน์	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%				(9.00)		
4.12 Review Code	นายวิรัตน์ วิรัตน์	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%					(9.00)	
4.13 CCR	นายวิรัตน์	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	0%						(1.00)
4.14 Burndown & Velocity Chart	วิรัตน์	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%						(0.30)
5. Coding											
5.1 Code Development (Development & Test Script)	วิรัตน์	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%		(2.00)				
5.2 Code Review (Development & Test Script)	วิรัตน์ วิรัตน์	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%			(3.00)			
5.3 Code Review (Development & Test Script)	วิรัตน์ วิรัตน์	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%		(2.00)				
5.4 Code Review (Development & Test Script)	วิรัตน์	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%		(1.30)				
6. Development & Testing											
6.1 Sprint Chart	วิรัตน์	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%	(0.30)					
6.2 Task & Schedule	วิรัตน์	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%	(0.30)					
6.3 Planning	วิรัตน์ วิรัตน์	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%		(0.30)				
6.4 Planning List	วิรัตน์	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%		(0.30)				
6.5 CCR	วิรัตน์	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%			(1.00)			
6.6 ITL	วิรัตน์	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%			(0.30)			
6.7 Sprint 8 Sprint Chart	วิรัตน์	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%				(2.00)		
6.8 Review Code Refactor	นายวิรัตน์ วิรัตน์	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%						(0.30)
6.9 Test Plan	วิรัตน์	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%						(2.00)
6.10 System Test Script (Development & Test Script)	วิรัตน์	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%						(0.40)
6.11 Test Case / Test Script Refactor	วิรัตน์ วิรัตน์ วิรัตน์	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%						(1.00)
6.12 Review Code	นายวิรัตน์ วิรัตน์	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%						(0.20)
6.13 CCR	วิรัตน์	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%						(0.30)
6.14 Burndown & Velocity Chart	วิรัตน์	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%						
7. Review											
7.1 Review Code Refactor	นายวิรัตน์ 4	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%						(11.00)
8. Test											
8.1 Review Code Refactor	นายวิรัตน์ 4	21 ธ.ค. 65	21 ธ.ค. 65	1	100%						

Cycle 4 Sprint 8							
เป้าหมาย 2565							
สมาชิก	จันทร์	อังคาร	พุธ	พฤหัสบดี	ศุกร์	เสาร์	
	21	22	23	24	25	26	
สมาชิกทีม 4							
นายวิรัตน์ สาร	5.1 Prototype Sprint 8	5.2 Prototype PO Sprint 8		6.1 Review Code Refactor		7.1 Review Code Refactor	
	5.1 Prototype Sprint 8	5.2 Prototype PO Sprint 8	6.1 Review Code Refactor				
		5.1 Code Development (Development & Test Script)					
		5.2 Code Review Sprint 8 API Backend					
นายณฐกร บุญเพชร			6.2 Review Code			6.3 CCR	
		5.3 Code Review Sprint 8 API Backend				6.4 Review CCR	
นายณฐกร บุญเพชร		5.2 Code Review Sprint 8 API Backend		6.2 Review Code			
		5.3 Code Review Sprint 8 API Backend					
นางสาววรรณ ทะเลสิน		6.4 Review CCR	6.5 Test Plan	6.11 Test Case / Test Script		6.9 Review Sprint 8 System Test	
นายณฐกร บุญเพชร			6.7 Review Code Refactor	6.12 Test Case / Test Script		6.10 Review Sprint 8	
			6.5 Review CCR				
นายณฐกร บุญเพชร		6.10 System Test Sprint 8 API Backend					
นางสาววรรณ ทะเลสิน		6.5 CCR	6.8 Review Code Refactor	6.12 Review Code		6.11 Review CCR	
		6.6 Test					
		6.4 Review CCR	6.6 Review Test		6.7 Review Code Refactor		
นางสาววรรณ ทะเลสิน							
		6.5 Review CCR		6.10 System Test Sprint 8 API Backend		6.12 Review Code Refactor / Test Script	
นายณฐกร บุญเพชร		6.4 Review CCR					
นางสาวปริญญา ชูศรีทอง	6.1 Gantt Chart			6.10 System Test Sprint 8 API Backend		6.14 Burndown & Velocity Chart	
	6.3 Review			6.11 Test Case / Test Script		6.13 Review Test Plan	
	6.2 Review Test & Schedule						
นายณฐกร บุญเพชร			6.10 System Test Sprint 8 API Backend				6.14 Burndown & Velocity Chart
	6.2 Test & Schedule						
	6.3 Review						
	6.1 Review Gantt						

Container Drop Management System : CDMS (ระบบจัดการตู้คอนเทนเนอร์)



Quality Assurance : មានជំនាញបំផុត ឧបត្ថម្ភវិទ្យា

Planner : นายอภิยุทธ ศรีทองแก้ว

\*ชีวิตคนหน้ายุคที่อยู่ในช่วงวัยจำนวนชั่วโมงที่ทำงาน\*

(ช่วงเวลางานที่กำหนด)

Cycle 4 Sprint 9						ไตรมาส - เมษายน 2565					
รายละเอียดงาน	ผู้รับผิดชอบ (หลัก)	รับผิดชอบร่วม	รับผิดชอบร่วมรอง	เวลาในการทำาน (hr)	ความคืบหน้า	วันที่	อังคาร	พุธ	พฤหัสบดี	ศุกร์	เสาร์
						28	29	30	31	1	2
1. โปรเจกต์											
1.1 โปรเจกต์ 15.5 hr	สมชาย ช. 6	20 มี.ค. 65	20 มี.ค. 65	1	100%	(11.00)					
2. โปรเจกต์											
2.1 โปรเจกต์ 15.5 hr	สมชาย ช. 6	20 มี.ค. 65	20 มี.ค. 65	1	100%	(11.00)					
3. รายการงานย่อย											
3.1 Sprint Chart	วิภาดา	20 มี.ค. 65	20 มี.ค. 65	1	100%	(2.30)					
3.2 Test Plan	นายพิชิต วัฒนกุล	20 มี.ค. 65	20 มี.ค. 65	1	100%	(3.00)					
3.3 Test Case Review	สมชาย ช. 6	20 มี.ค. 65	20 มี.ค. 65	1	100%		(6.00)				
3.4 Test Report Review	วิภาดา	20 มี.ค. 65	20 มี.ค. 65	1	100%		(2.00)				
3.5 การประชุม	วิภาดา วัฒนกุล	20 มี.ค. 65	30 มี.ค. 65	1	100%			(12.00)			
3.6 การประชุม	วิภาดา วัฒนกุล	1 เม.ย. 65	1 เม.ย. 65	1	100%					(4.00)	
3.7 Burndown & Velocity Chart	วิภาดา	2 เม.ย. 65	2 เม.ย. 65	1	100%						(0.30)
4. Coding											
4.1 Code Review (Planning session with Devs)	สมชาย	20 มี.ค. 65	20 มี.ค. 65	1	100%	(1.30)					
5. การทดสอบ											
5.1 การทดสอบ: Unit Testing with JUnit	วิภาดา วัฒนกุล	20 มี.ค. 65	20 มี.ค. 65	1	100%	(4.00)					
5.2 JUnit Setup	วิภาดา	20 มี.ค. 65	20 มี.ค. 65	1	100%	(0.30)					
5.3 JUnit Test Plan (Planning session with Devs)	สมชาย ช. 6	20 มี.ค. 65	20 มี.ค. 65	1	100%		(5.30)				
5.4 JUnit Test	สมชาย	20 มี.ค. 65	20 มี.ค. 65	1	100%		(1.00)				
5.5 JUnit Test Plan Review	วิภาดา	20 มี.ค. 65	20 มี.ค. 65	1	100%		(2.00)				
5.6 การประชุม/การตรวจ	สมชาย	31 มี.ค. 65	31 มี.ค. 65	1	100%				(1.00)		
5.7 JUnit Software Demo	สมชาย	1 เม.ย. 65	1 เม.ย. 65	1	0%					(1.00)	
5.8 JUnit Test & Schedule	วิภาดา	1 เม.ย. 65	1 เม.ย. 65	1	100%					(0.30)	
5.9 JUnit Test Plan	สมชาย	2 เม.ย. 65	2 เม.ย. 65	1	100%						(0.40)
5.10 JUnit Burndown & Velocity Chart	วิภาดา	2 เม.ย. 65	2 เม.ย. 65	1	100%						(0.30)
6. อื่นๆ											
6.1 Software Demo	วิภาดา วัฒนกุล วัฒนกุล	31 มี.ค. 65	31 มี.ค. 65	1	100%						
6.2 Microsoft Live Case Study	สมชาย ช. 6	1 เม.ย. 65	2 เม.ย. 65	2	100%				(16.00)		(1.30)
6.3 Microsoft Activity Diagram Study	สมชาย ช. 6	1 เม.ย. 65	2 เม.ย. 65	2	100%						(1.30)
6.4 Microsoft Sequence Diagram	สมชาย ช. 6	1 เม.ย. 65	2 เม.ย. 65	2	100%						(1.30)
6.5 Microsoft Data Flow Diagram	สมชาย ช. 6	1 เม.ย. 65	2 เม.ย. 65	2	100%						(1.30)
6.6 Microsoft Use Case Diagram	วิภาดา วัฒนกุล วัฒนกุล	2 เม.ย. 65	2 เม.ย. 65	1	100%						(0.30)
6.7 JUnit Activity Diagram Study	วิภาดา วัฒนกุล วัฒนกุล	2 เม.ย. 65	2 เม.ย. 65	1	100%						(0.30)
6.8 JUnit Sequence Diagram	วิภาดา วัฒนกุล วัฒนกุล	2 เม.ย. 65	2 เม.ย. 65	1	100%						(1.00)
6.9 JUnit Data Flow Diagram	วิภาดา วัฒนกุล วัฒนกุล	2 เม.ย. 65	2 เม.ย. 65	1	100%						(1.00)

Cycle 4 Sprint 9						
นิยาม - เมษายน 2565						
สมาชิก	จันทร์	อังคาร	พุธ	พฤหัสบดี	ศุกร์	เสาร์
	28	29	30	31	1	2
สมาชิกทีม 4	1.1 ประกอบเว็บไซต์ 3%	2.1 ประกอบเว็บไซต์ 3%				
		3.4 MVC Flutter (padding size ตามหลัก 60/30)				
นายวิรัตน์ สารกร		4.0 แผนภาพโครง:		5.1 Software Metric:		
นายธนธิ์ บุญเนตร	6.1 Test Flutter				8.1 Metrics Use Case Scenario	
					8.1 Metrics Activity Diagram Scenario	
					8.1 Metrics Sequence Scenario	
นายกิตติศ รุ่งเรือง		9.1 Code Flutter (padding size ตามหลัก 60/30)			8.1 Metrics Data Dc. Scenario	
					8.1 Metrics Use Case Scenario	
					8.1 Metrics Activity Diagram Scenario	
					8.1 Metrics Sequence Scenario	
นางสาววรรีณ์ กระเสริม	1.2 ศึกษารายการ 30% (padding size 60/30)	3.3 Test Report Flutter				8.1 Metrics Use Case Scenario
						8.1 Metrics Activity Diagram Scenario
						8.1 Metrics Sequence Scenario
						8.1 Metrics Data Dc. Scenario
นายณัฐนันท์ อมรเลิศวิทย์				6.7 MVC แผนภาพโครง:		6.10 MVC แผนภาพ
				8.1 Software Metric:		
นายณัฐดนัย อินทร		4.0 แผนภาพโครง:			6.9 MVC Software Metric:	
		6.5 UML Test				
นางสาววิศรา ฤทธิศร	4.2 ศึกษารายการ 30% (padding size 60/30)	6.6 MVC Test Flutter (padding size 60/30)				8.1 Metrics Use Case Scenario
						8.1 Metrics Activity Diagram Scenario
						8.1 Metrics Sequence Scenario
นางสาวทศวรรณ แววงษ์		4.0 แผนภาพโครง:		8.1 Software Metric:		8.1 Metrics Use Case Scenario
						8.1 Metrics Activity Diagram Scenario
						8.1 Metrics Sequence Scenario
						8.1 Metrics Data Dc. Scenario
นายเบญจพล กลกิจสุนธรา	6.1 Test Flutter			8.1 Software Metric:		
นางสาวปริญญ์ ชูศรีทอง	4.1 Gantt Chart				6.5 แผนภาพ	3.7 Burndown & Velocity Chart
					6.9 MVC Task & Schedule	
นายกัญญพศ ครองแก้ว		4.2 Task & Schedule			4.5 แผนภาพ	6.11 MVC Burndown & Velocity Chart
	6.3 MVC Gantt					