แบบร่างเป้าหมายทีม เป้าหมายบทบาท เป้าหมายสมาชิก ทีม 4 เป้าหมายทีม

เป้าหมายที่ 1: งานมีคุณภาพ

นับ Defect จากการตรวจทุกรอบ แต่จะเพิ่มตัวหารเข้าไปด้วย ระดับที่ 5 มีค่าเฉลี่ยของ defect ไม่เกินไฟล์ละ 0 - 5 จุด ระดับที่ 4 มีค่าเฉลี่ยของ defect ไม่เกินไฟล์ละ 6-10 จุด ระดับที่ 3 มีค่าเฉลี่ยของ defect ไม่เกินไฟล์ละ 11-15 จุด ระดับที่ 2 มีค่าเฉลี่ยของ defect ไม่เกินไฟล์ละ 16-20 จุด ระดับที่ 1 มีค่าเฉลี่ยของ defect ไม่เกินไฟล์ละ 21 จุดขึ้นไป

เช่น มีงานทั้งหมด 100 งาน และนับ defect ได้ 350 defect จะได้ค่าเฉลี่ย 3.5 ซึ่งอยู่ระดับ 5 ตั้งใจว่าจะเอาอย่างน้อยระดับ 2

เป้าหมายที่ 2: มีความสามารถใช้การเขียนโปรแกรม

ระดับที่ 5 = จำนวนของภาษาที่สอบผ่านรวมกันของคนภายในทีม อย่างน้อย 35 วิชา ในการสอบครั้งที่ 1 ระดับที่ 4 = จำนวนของภาษาที่สอบผ่านรวมกันของคนภายในทีม อย่างน้อย 30 วิชา ในการสอบครั้งที่ 1 ระดับที่ 3 = จำนวนของภาษาที่สอบผ่านรวมกันของคนภายในทีม อย่างน้อย 25 วิชา ในการสอบครั้งที่ 1 ระดับที่ 2 = จำนวนของภาษาที่สอบผ่านรวมกันของคนภายในทีม อย่างน้อย 20 วิชา ในการสอบครั้งที่ 1 ระดับที่ 1 = จำนวนของภาษาที่สอบผ่านรวมกันของคนภายในทีม อย่างน้อย 15 วิชา ในการสอบครั้งที่ 1

เช่น ในการสอบทักษะ 5 ภาษา รอบแรก สมาชิก 11 คน สอบผ่านคนละ 2 วิชา หมายความว่าสอบผ่าน รวมกัน 22 วิชา จะได้ระดับที่ 2

Cycle 1 ตั้งใจว่าจะเอาอย่างน้อยระดับ 2

เป้าหมายบทบาท

Plan

เป้าหมายที่ 1: ส่งงานตามเวลานับรอบสุดท้าย

ระดับที่ 5 = ร้อยละของงานที่ทำ ต้องส่งภายในวันกำหนดส่ง 90 - 100

ระดับที่ 4 = ร้อยละของงานที่ทำ ต้องส่งภายในวันกำหนดส่ง 80 - 89

ระดับที่ 3 = ร้อยละของงานที่ทำ ต้องส่งภายในวันกำหนดส่ง 70 - 79

ระดับที่ 2 = ร้อยละของงานที่ทำ ต้องส่งภายในวันกำหนดส่ง 60 - 69

ระดับที่ 1 = ร้อยละของงานที่ทำ ต้องส่งภายในวันกำหนดส่ง 0 - 59

เช่น มีงาน 100 งาน เสร็จทันเวลา 90 งาน คิดเป็นร้อยละ 90 จะได้ระดับที่ 2 Cycle 1 ตั้งใจว่าจะเอาอย่างน้อยระดับ 2

Developer

เป้าหมายที่ 1: การเขียนโปรแกรมที่ตรงตามมาตรฐาน

ระดับ 5 = จำนวนเฉลี่ยของสิ่งที่ไม่ตรงมาตรฐาน 0-5 จุดต่อไฟล์

ระดับ 4 = จำนวนเฉลี่ยของสิ่งที่ไม่ตรงมาตรฐาน 6-10 จุดต่อไฟล์

ระดับ 3 = จำนวนเฉลี่ยของสิ่งที่ไม่ตรงมาตรฐาน 11-15 จุดต่อไฟล์

ระดับ 2 = จำนวนเฉลี่ยของสิ่งที่ไม่ตรงมาตรฐาน 16-20 จุดต่อไฟล์

ระดับ 1 = จำนวนเฉลี่ยของสิ่งที่ไม่ตรงมาตรฐาน 21 จุดขึ้นไปต่อไฟล์

เช่น มีไฟล์โค้ด 20 ไฟล์ นับจุดที่ไม่ตรงมาตรฐานรวมกัน 100 จุด เท่ากับมีค่าเฉลี่ยต่อไฟล์คือ ไฟล์ละ 5 จุด จะ ได้ระดับที่ 5

Cycle 1 ตั้งใจว่าจะเอาอย่างน้อยระดับ 2

OA

เป้าหมายที่ 1: งานมีคุณภาพ

ระดับ 5 = จำนวนเฉลี่ยของข้อบกพร่องที่พบ 0-5 จุดต่อไฟล์

ระดับ 4 = จำนวนเฉลี่ยของข้อบกพร่องที่พบ 6-10 จุดต่อไฟล์

ระดับ 3 = จำนวนเฉลี่ยของข้อบกพร่องที่พบ 11-15 จุดต่อไฟล์

ระดับ 2 = จำนวนเฉลี่ยของข้อบกพร่องที่พบ 16-20 จุดต่อไฟล์

ระดับ 1 = จำนวนเฉลี่ยของข้อบกพร่องที่พบ 21 จุดขึ้นไปต่อไฟล์

เช่น มีไฟล์ 20 ไฟล์ นับจุดที่พบข้อบกพร่องรวมกัน 100 จุด เท่ากับมีค่าเฉลี่ยต่อไฟล์คือ ไฟล์ละ 5 จุด จะได้ ระดับที่ 5

Cycle 1 ตั้งใจว่าจะเอาอย่างน้อยระดับ 2

Support

เป้าหมายที่ 1: มีความช่วยเหลือในการทำงานทีม

ระดับ 5 = ได้คะแนนเฉลี่ยจากแบบฟอร์ม PEER ด้านการช่วยเหลือ 4.5 - 5.0 คะแนน ระดับ 4 = ได้คะแนนเฉลี่ยจากแบบฟอร์ม PEER ด้านการช่วยเหลือ 4.5 - 5.0 คะแนน ระดับ 3 = ได้คะแนนเฉลี่ยจากแบบฟอร์ม PEER ด้านการช่วยเหลือ 4.5 - 5.0 คะแนน ระดับ 2 = ได้คะแนนเฉลี่ยจากแบบฟอร์ม PEER ด้านการช่วยเหลือ 4.5 - 5.0 คะแนน ระดับ 1 = ได้คะแนนเฉลี่ยจากแบบฟอร์ม PEER ด้านการช่วยเหลือ 4.5 - 5.0 คะแนน

Cycle 1 ตั้งใจว่าจะเอาอย่างน้อยระดับ 2

Team Leader

เป้าหมายที่ 1: บริหารทีมให้บรรลุเป้าหมาย

ระดับ 5 = บรรลุเป้าหมายทีมทั้ง 2 ข้อในระดับอย่างน้อยระดับ 5 ระดับ 4 = บรรลุเป้าหมายทีมทั้ง 2 ข้อในระดับอย่างน้อยระดับ 4 ระดับ 3 = บรรลุเป้าหมายทีมทั้ง 2 ข้อในระดับอย่างน้อยระดับ 3 ระดับ 2 = บรรลุเป้าหมายทีมทั้ง 2 ข้อในระดับอย่างน้อยระดับ 2 ระดับ 1 = บรรลุเป้าหมายทีมทั้ง 2 ข้อในระดับอย่างน้อยระดับ 1

เช่น ทีมได้ระดับ 2 ในเป้าหมายทีมข้อที่ 1 และได้ระดับ 3 ในเป้าหมายทีมข้อที่ 2 จะนับตามระดับเป้าหมายที่ ต่ำที่สุด ในที่นี้ คือ 2 ดังนั้น TL จึงได้ระดับ 2 ในเป้าหมายของ TL Cycle 1 ตั้งใจว่าจะเอาอย่างน้อยระดับ 2

เป้าหมายสมาชิก

เป้าหมายที่ 1: การเป็นสมาชิกที่ดี

เป้าหมายสมาชิกแต่ละคน เป็นแบบเดียวกัน แต่อาจมีคะแนนในแต่ละระดับที่ต่างกัน ระดับ 5 = ได้คะแนนเฉลี่ยจากแบบฟอร์ม PEER 4.5 - 5.0 คะแนน ระดับ 4 = ได้คะแนนเฉลี่ยจากแบบฟอร์ม PEER 4.0 - 4.4 คะแนน ระดับ 3 = ได้คะแนนเฉลี่ยจากแบบฟอร์ม PEER 3.5 - 3.9 คะแนน ระดับ 2 = ได้คะแนนเฉลี่ยจากแบบฟอร์ม PEER 3.0 - 3.4 คะแนน ระดับ 1 = ได้คะแนนเฉลี่ยจากแบบฟอร์ม PEER 2.5 - 2.9 คะแนน

Cycle 1 ตั้งใจว่าจะเอาอย่างน้อยระดับ 2