

แบบการประเมินความพร้อมของเรือ
สาขา อวูรปล่อยนำวิถี Aspide (องค์วัตถุ)

หน่วย/เรือที่รับการประเมิน _____

ผู้ประเมิน _____

ตำแหน่ง _____

ครูประเมินสาขาอวูรปล่อยนำวิถี

วันที่และช่วงเวลาในการประเมิน _____

หัวข้อ	รายการ	น้ำหนัก คะแนน	คะแนนการประเมิน			คะแนน ที่ได้	หมายเหตุ
			ใช้งานได้/ เชื่อถือได้	ใช้งานได้	ไม่สามารถ ใช้งานได้		
			2	1	0		
1	ส่วนสำคัญ	70	คะแนน				
	1.1 ระบบ Albatros						
	1.1.1 MSCP						
	- เดินหรือเล็กระบบ	4.00					
	- ไฟแสดงสถานะการทำงาน	4.00					
	- เลือกแบบการยิง	4.00					
	- เลือกชนิด, ตรวจสอบลูกอวูรปล่อยฯ	4.00					
รวมคะแนนที่ประเมินได้							คะแนน
รวมคะแนนเต็มเฉพาะรายการที่ประเมินได้							นน.คะแนน
คิดเป็นคะแนนที่ได้ของคะแนนเต็ม 100 คะแนน (1.1.1)							ร้อยละ
	1.1.2 MSCU						
	- การรับ - ส่งข้อมูลกับระบบ คคย. WM 25	4.00					
	- การคำนวณและประมวลผลในการยิง	4.00					
	- การส่งข้อมูลให้ลูกอวูรปล่อยฯ	4.00					
รวมคะแนนที่ประเมินได้							คะแนน
รวมคะแนนเต็มเฉพาะรายการที่ประเมินได้							นน.คะแนน
คิดเป็นคะแนนที่ได้ของคะแนนเต็ม 100 คะแนน (1.1.2)							ร้อยละ
	1.1.3 MCU						
	- การลือกและเชื่อมต่อลูกอวูร.เข้ากับระบบ	4.00					
	- การอู่นระบบโยโร	4.00					
รวมคะแนนที่ประเมินได้							คะแนน
รวมคะแนนเต็มเฉพาะรายการที่ประเมินได้							นน.คะแนน
คิดเป็นคะแนนที่ได้ของคะแนนเต็ม 100 คะแนน (1.1.3)							ร้อยละ
รวมคะแนนระบบ Albatros 100 คะแนน							ร้อยละ

หัวข้อ	รายการ	น้ำหนัก คะแนน	คะแนนการประเมิน			คะแนน ที่ได้	หมายเหตุ
			ใช้งานได้/ เชื่อถือได้	ใช้งานได้	ไม่สามารถ ใช้งานได้		
			2	1	0		
	1.2 คคย.WM 25						
	1.2.1 Combine Antena System (อุปกรณ์ตรวจจับ)	4.00					
	1.2.2 การรับ - ส่งข้อมูลกับระบบ	4.00					
รวมคะแนนที่ประเมินได้							คะแนน
รวมคะแนนเต็มเฉพาะรายการที่ประเมินได้							นน.คะแนน
รวมคะแนน คคย.WM 25 100 คะแนน							ร้อยละ
รวมคะแนนส่วนสำคัญ 70 คะแนน							คะแนน
2	ส่วนทั่วไป	30					
	2.1 Deck Launcher Control Unit (แท่นยิง)						
	2.1.1 การหัน - กระจกแท่นยิง	4.00					
	2.1.2 การทำงานระบบ เตือนสัญญาณอันตราย	1.00					
รวมคะแนนที่ประเมินได้							คะแนน
รวมคะแนนเต็มเฉพาะรายการที่ประเมินได้							นน.คะแนน
รวมคะแนนแท่นยิง 100 คะแนน							ร้อยละ
	2.2 คลังอัมกัณฑ์						
	2.2.1 ระบบนำหยาตคลัง	2.00					
	2.2.2 โปรทวดูดอุณหภูมิและความชื้น	1.00					
	2.2.3 ไฟแสงสว่าง (มีครอบหลอดไฟ)	1.00					
รวมคะแนนที่ประเมินได้							คะแนน
รวมคะแนนเต็มเฉพาะรายการที่ประเมินได้							นน.คะแนน
รวมคะแนนคลังอัมกัณฑ์ 100 คะแนน							ร้อยละ
	2.3 เอกสาร						
	2.3.1 บัญชี สพ.3	1.00					
	2.3.2 ประวัติอาวุธปล่อยนำวิถี	1.00					
	2.3.3 คู่มือ	1.00					
	2.3.4 ลยอ.	1.00					
	2.3.5 ขกส.	1.00					
รวมคะแนนที่ประเมินได้							คะแนน
รวมคะแนนเต็มเฉพาะรายการที่ประเมินได้							นน.คะแนน
รวมคะแนนเอกสาร 100 คะแนน							ร้อยละ
รวมคะแนนส่วนทั่วไป 30 คะแนน							คะแนน

หัวข้อ	รายการ	น้ำหนัก คะแนน	คะแนนการประเมิน			คะแนน ที่ได้	หมายเหตุ
			ใช้งานได้/ เชื่อถือได้	ใช้งานได้	ไม่สามารถ ใช้งานได้		
			2	1	0		
รวมคะแนนทั้งหมด							คะแนน

คำแนะนำในการประเมิน

- 1 เกณฑ์การให้คะแนน
 - ใช้งานได้ / เชื่อถือได้ 2 คะแนน
 - ใช้งานได้ 1 คะแนน
 - ไม่สามารถใช้งานได้ 0 คะแนน
- 2 คิดคะแนนเป็นร้อยละ โดยคิดจากร้อยละคะแนนเต็มตามหัวข้อที่ประเมินได้ และมีบรรทัดอัตราเร็ว (หัวข้อใดไม่ประเมินให้เว้นว่างไว้ไม่ต้องพิมพ์อะไรลงไป)
- 3 เกณฑ์การประเมิน
 - ดีมาก 90 - 100
 - ดี 80 - 89
 - ปานกลาง 70 - 79
 - พอใช้ 60 - 69
 - ต้องปรับปรุง 0 - 59
- 4 ผลรวมของคะแนนองค์ยุทธวิธีในกรณีมีการยิง/ปล่อย อาวุธใต้น้ำในทะเล
 = (คะแนนจากผลการยิง คุณ ตัวเกณฑ์ 70%)+(คะแนนวิธีปฏิบัติในการยิง คุณ ตัวเกณฑ์ 30%)

สรุปผลการประเมิน ร.ล./เรือ _____
 ได้คะแนนรวมร้อยละ _____ อยู่ในเกณฑ์ _____

ข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ

 / /

 ผู้ประเมิน