

훈련과정명		선박조종실무 및 선교자원관리										
내 용												
훈련구분		대중소상생아카데미 채용예정자훈련										
훈련목표		선종별, 상황별 시나리오에 따라 Ship Handling Simulator를 활용하여 실제 선박과 동일한 운항 상황을 설정한 모의훈련을 통해 항해사의 선박조종능력 및 비상상황 대응능력 증진 하며 선교 항해 구성원들이 구조화된 체계 내에서 하나의 팀으로써 업무수행이 될 수 있도록 선교 자원을 관리하는 방법을 배우고 실 사례 학습을 통해 문제해결 방안 강구와 팀 운영 기능 개선을 도모함.										
주요 훈련내용		- 선박조종(선박조종 관련 규정 및 항해장비)										
		- 선박조종(선회권)										
		- 선박조종(정침법과 ROT 적용 기술 및 대각도 변침)										
		- 선박조종 (SAFE UKC / 선박의 상호작용 / 안벽영향)										
		- 선박조종(RUDDER의 작용 / 감속기법 / Anchoring/Mooring)										
		- 선박조종(충돌의 위험성 판단과 비상대응 및 항법의 이해)										
		- 선박조종(외력의 영향과 이용)										
		- BTM의 개념										
		- 항해당직(항해계획과 표준조종 기반 Full Mission(Exercise 1) 수행)										
		- 선교자원 관리 및 Accident Case Study										
- 항해당직(상황(외력 영향 포함) 대응 Full Mission(Exercise 2) 수행)												
훈련대상		협약기업의 채용예정자										
훈련시간(일수)		35시간(5일)										
정원		20명										
일정표												
일자	시간	1교시	2교시	3교시	점심 시간	4교시	5교시	6교시	7교시	1일 시간	누적 시간	
		09:00~ 9:50	10:00~ 10:50	11:00~ 11:50	12:00~ 13:00	13:00~ 13:50	14:00~ 13:40	15:00~ 15:50	16:00~ 16:50			
1일차	과목명	선박조종 (선박조종 관련 규정 및 항해장비)			점심	선박조종 (선회권)	선박조종 (정침법과 ROT 적용 기술 및 대각도 변 침)				7	7
2일차	과목명	선박조종 (SAFE UKC)	선박조종 (선박의 상 호작용)	선박조종 (안벽영향)	점심	선박조종 (RUDDER의 작용)	선박조종 (감속기법)		선박조종 (Anchoring/ Mooring)		7	14
3일차	과목명	선박조종 (충돌의 위험성 판단과 비상대응 및 항 법의 이해)			점심	선박조종 (외력의 영향과 이용)					7	21
4일차	과목명	BTM의 개념			점심	항해당직 (항해계획과 표준조종 기반 Full Mission(Exercise 1) 수행)					7	28
5일차	과목명	선교자원 관리 및 Accident Case Study			점심	항해당직 (상황(외력 영향 포함) 대응 Full Mission(Exercise 2) 수행)				평가및 Review	7	35