

교육훈련 보고서		작성	기술책임자	품질책임자	경영책임자
		고나운	차영섭	방현	김복순
		'18.7.2.	'18.7.2.	'18.7.2.	'18.7.2.
구분	<input type="checkbox"/> 소내 <input checked="" type="checkbox"/> 소외	기간		2018.6.20. ~ 2018.6.22.	
교육명/기관	KS Q ISO/IEC 17025 운영실무 / 한국시험인증산업협회 (교육장소 : 외교센터빌딩 5층)	부서 / 작성자		미생물검사과/고나운	
내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ KOLAS 운영기준 <ul style="list-style-type: none"> - KOLAS 인정제도 - 적합성평가 최신 동향 ○ KS Q ISO/IEC 17025 경영요구사항 및 기술요구사항 ○ KS Q ISO/IEC 17025 사례연구 ○ 측정 소급성 <ul style="list-style-type: none"> - 측정소급성 개요, 구성요소 - 측정과 불확도 ○ 국제단위계(SI) <ul style="list-style-type: none"> - 국제단위계 도입배경 - SI 단위체계 및 단위 기호의 사용법 				
교육소감	<ul style="list-style-type: none"> ○ KS Q ISO/IEC 17025 운영을 위한 기본적인 개념을 이해하는 교육이었음. ○ KOLAS 인정제도, 측정 소급성, SI 단위 사용 등의 관련사항을 숙지함으로써 업무 효율 향상이 있을 것으로 생각됨. ○ 특히 KOLAS 지정 국제공인시험기관인 서울물연구원 소속 연구원으로써 지속적인 교육 및 능력 함양이 필요할 것으로 판단됨. 				
교육자료	KS Q ISO/IEC 17025 운영실무교육 교재 (한국시험인증산업협회)				
참석자	미생물검사과 고나운				
평가	ISO/IEC 운영실무 과정에서 학습한 경영 및 기술요건에 대한 내용을 이해하고 숙지하여 연구원의 KOLAS 시험기관 인정 유지관리와 지속적인 운영체계 개선에 기여하기 바랍. 향후 측정불확도 추정교육 이수가 필요함.			기술책임자 차영섭	