**<ISTQB CTFL(SW Testing Foundation) 교육>**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **일정** | **세부 내용** | **비고** |
| 6. 26.(수)  (09:00 ∼ 18:00) | **• SW 테스팅의 기초**  - 테스팅 정의  - 테스팅 필요성 및 원리  - 테스트 프로세스  - 테스팅의 심리학  **• SW 개발 수명주기와 테스팅**  - 소프트웨어 개발 수명주기 모델  - 테스트 레벨과 테스트 유형  - 유지보수 테스팅  **• 정적 테스팅**  - 정적 테스팅의 기초  - 리뷰 프로세스 | 교재 |
| 6. 27.(목)  (09:00 ∼ 18:00) | **• 테스트 기법**  - 테스트 기법의 종류  - 블랙박스 테스트 기법  - 화이트박스 테스트 기법  - 경험기반 테스트 기법  **• 테스트 관리**  - 테스트 조직 | 교재 |
| 6. 28.(금)  (09:00 ∼ 17:00) | **• 테스트 관리**  - 테스트 계획과 추정  - 형상관리  - 리스크와 테스팅  - 결함 관리  - 결함보고서 작성  **• 테스트 지원 도구**  - 테스트 지원 도구  - 도구의 효과적인 사용  **• 요약 및 교육 마무리 (∼ 15:00)** | 교재 |
| **• ISTQB CTFL 국제 자격시험 (15:30∼17:00)** | 시험 |

※ 일자 별 교육 내용은 교육 진행 상황에 따라 조금 차이가 있을 수 있습니다.