

## **AUD Platform**

(AUD: Automated UI Development)

- Solution 심화 교육 -

SIMPLE, SPEEDY, SMART

㈜ 비아이매트릭스



## 1일차 (i-AUD 기본)

범주	과 정	교육시간	내 용	비고
i-AUD 기본 (1일차)	솔루션 소개	1교시 (10:00 ~ 10:30)	- i-AUD 소개 - iMETA를 활용한 비정형보고서 제작 시연 - MX-GRID를 활용한 정형보고서 UI 제작 시연	시연
	OLAP	2교시 (10:30 ~ 11:50)	- 계산필드 & 조건부 서식 - Drill To Detail	실습
	List Grid & 실행계획	3교시 (13:00 ~ 13:50)	- 그리드 內 컨트롤 연결 - 입력 폼 생성 및 그리드 연동	
		4교시 (14:00 ~ 14:50)	- 수식활용 (계산필드 , 데이터 추출 ) - 데이터 CRUD (실행계획 ) - 시트 전환	실습
	MX-GRID	5교시 (15:00 ~ 16:30)	- MX-GRID 활용한 대시보드 제작 - MX-GRID 활용한 정형보고서 제작	실습
	Q/A	6교시 (16:35 ~ 16:50)	- 솔루션 Q/A	



범주	과 정	교육시간	내용	비고
i-AUD 실습 (2일차)	실습화면 1	10:00 ~ 11:50	- 교육1일차 실습 및 평가 - OLAP 활용 분석 보고서 제작 - CRUD 보고서 제작 - 정형보고서 제작	평가
	실습화면 2	13:00 ~ 16:50	- 대시보드 제작 및 평가 - 데이터셋 생성 및 컨트롤 데이터 바인딩 - 컨트롤 활용 - 차트 활용 - CRUD 설정 - 이벤트 설정	평가



## 3일차 (i-META, 관리자, i-MATRIX 기본)

범주	과 정	교육시간	내용	비고
i-META /관리자 (3일차)	솔루션 소개	1교시 (10:00 ~ 10:15)	− i-META 솔루션 소개 − i-META 제작 시연	실습
	메타 제작	2교시 (10:15 ~ 10:50)	– i-META 제작 및 비정형 분석 실습	실습
	관리자	3교시 (11:00 ~ 11:50)	<ul><li>관리자 화면 사용법 시연</li><li>템플릿, 기술문의 활용 방법 설명</li></ul>	실습
	솔루션 소개	1교시 (13:00 ~ 13:50)	- i-MATRIX 솔루션 소개	시연
i-MATRIX 기본	데이터 조회	2교시 (14:00 ~ 14:50)	− DB Bot을 활용한 데이터 조회 − 기본 유형 화면 제작 (List, Pivot)	실습
(3일차)	보고서 제작	3교시 (15:00 ~ 15:50)	- UI Bot을 활용한 보고서 양식 제작 - 보고서 제작 방법론 소개	실습
		4교시 (16:00 ~ 16:50)	- Process Bot을 활용한 데이터 조회 설정	실습

## 4일차 (i-MATRIX 실습)

범주	과 정	교육시간	내 용	비고
i-MATRIX 기본 (4일차)	데이터 입력	1교시 (10:00 ~ 11:30)	- DB Bot을 활용한 데이터 입력화면 제작 방법 - 데이터 CRUD ( DB Upload Plan )	실습
	Q/A	2교시 (11:35 ~ 11:50)	− i-MATIX를 통한 구축 사례 − 솔루션 Q/A	시연
i-MATRIX 실습	실습화면 1	13:00 ~ 13:50	- 교육3일차 실습 및 평가	평가
(4일차)	실습화면 2	14:00 ~ 16:50	- 데이터 조회/입력화면 제작 및 평가	평가

