

커리큘럼

학습목표

4차산업혁명에 대한 기본적인 이해 와 주요 기술인 AI/블록체인/암호화폐/NFT/AR/VR/메타버스의 개념과 트렌드를 이해할 수 있다.

교육 대상

전체

교육시간

총 8시간
(4차시*2시간)

준비물

빔프로젝트

차시별 내용

차시	주 제	내 용
1차시 (2시간)	<ul style="list-style-type: none"> • 디지털 리터러시 • 4차 산업의 이해 • AI 	<ul style="list-style-type: none"> - 디지털 시대의 이해 - 4차 산업 정의와 이해 - AI의 이해와 활용
2차시 (2시간)	<ul style="list-style-type: none"> • 블록체인/가상화폐/NFT (1) 	<ul style="list-style-type: none"> - 블록체인의 기술 이해 - 가상화폐의 개념과 거래
3차시 (2시간)	<ul style="list-style-type: none"> • 블록체인/가상화폐/NFT (2) 	<ul style="list-style-type: none"> - NFT의 이해와 활용사례
4차시 (2시간)	<ul style="list-style-type: none"> • VR/AR/XR • 메타버스 	<ul style="list-style-type: none"> - VR/AR/XR의 이해 - 메타버스 개념 및 활용 사례

(※ 교육내용은 상황에 따라 변경될 수 있음)

Digital literacy?

: 읽고 쓰고 이해한다는 literacy(문해력)에 디지털을 붙여서 디지털환경에서 원하는 정보를 찾을 수 있는 지식과 능력을 지칭. 나아가서는 쏟아지는 디지털정보사회에서 객관적인 판단과 이해를 바탕으로 단순 소비자가 아닌 소통/관리하면서 주체적인 디지털 삶을 살아가는 것.

KT IT서포터즈

2 AI 적용 사례

출처: kt Enterprise

KT IT서포터즈

2 메타버스 플랫폼

KT IT서포터즈