

[호모 프롬프트의 시대, chatGPT 활용] 강의 계획서

강 작 명	[미래기술] 호모 프롬프트의 시대, chatGPT 활용				
강 사	송민호	교육인원	20명	강의실	미디어배움실 3층
학습목표	• 디지털드로잉 기술을 배우고 작업과제를 해결할 수 있다.				
교육대상	중구민		교재 및 재료비	-	
교재 (자사및 출판사)	프린터물(강사 자체 제작)		개인준비물	-	
차시	주 제	교육내용			비고 (준비물)
1	LLM과 첫 만남: 계정 만들고 대화 시작하기	<ul style="list-style-type: none"> • ChatGPT 및 Gemini 계정 생성 및 로그인 • 각 모델의 인터페이스 탐색 • 자유 주제로 간단한 질문 3가지(예: 오늘의 날씨, 좋아하는 음식) • ChatGPT와 Gemini에 같은 질문을 하고 답변 비교해보기 			
2	나만의 비서 만들기: 역할 부여 프롬프트	<ul style="list-style-type: none"> • 역할 부여 프롬프트 실습 • 설명 스타일 지정 실습 • 다양한 역할(여행 전문가, 영화 평론가 등) 부여 후 문답하기 			
3	답변을 내 마음대로: 제약 설정 프롬프트	<ul style="list-style-type: none"> • “답변은 3문장 이내로 줄여주세요” 등 길이 제약 걸기 • “답변은 ~ 형식으로 작성해주세요”(예: 리스트, 표) 형식 제약 • “답변은 유머러스하게/진지하게 작성해주세요” 등 어조 제약 걸기 • 역할 부여와 제약 설정을 동시에 적용해보기 			
4	정보의 바다에서 보물찾기: 검색 및 요약 실습	<ul style="list-style-type: none"> • 아이디어 발상 유도를 위한 프롬프트 예시 • 나에게 딱 맞는 정보가 무엇인지 문답으로 확인하기 • 간단한 스토리 초안 작성 (예: 판타지 소설 도입부, 짧은 에세이) • 작성된 글을 주고 수정/보완 실습 			
5	남들과 다른 창의성: 창의적 콘텐츠 생성	<ul style="list-style-type: none"> • 글쓰기, 아이디어 브레인스토밍, 스토리텔링 프롬프트 • 창의적 표현 촉진 프롬프트 작성 • 시, 노래, 광고 문구 등 다양한 콘텐츠 창작 			
6	유튜브에서 정보 발굴하기: 핵심 요약 및 아이디어 확장	<ul style="list-style-type: none"> • 유튜브의 텍스트 정보 추출하기 • 내가 원하는 형식으로 유튜브 정보 요약하기 • 유튜브에서 추출한 정보를 바탕으로 아이디어 확장하기 			
7	나만의 데이터 분석 전문가: 블로그 컨설팅	<ul style="list-style-type: none"> • 블로그 포스팅 작성을 위한 핵심 키워드 발굴 • 핵심 키워드를 활용한 SEO/AEO 최적화 포스팅 작성 • 블로그 포스팅을 위한 관련성 높은 이미지 생성 			
8	나만의 데이터 분석가: 어려운 경제 이해하기	<ul style="list-style-type: none"> • 다양한 경제 용어 쉽게 이해하기 • 다양한 경제지표 분석하고 의미 이해하기 • 웹 검색으로 경제 관련 정보 수집하고 분석하기 			
9	나만의 뮤지션 : 음악 생성	<ul style="list-style-type: none"> • 음악 생성형 AI, Suno 이해 • 작곡과 작사를 위한 기획법 • 나의 감성을 담은 프로듀싱 그리고 음악 생성 			
10	LLM과 함께하는 미래: 윤리, 한계, 그리고 발전 방향	<ul style="list-style-type: none"> • LLM의 윤리적 사용: 편향성, 저작권, 개인 정보 보호 • LLM의 한계점과 오용 사례 인지하기 • 미래의 LLM 활용 트렌드 및 우리의 역할 • Q&A 및 강의 마무리: 지속적인 학습 방법 안내 			