

강 의 계 획 서

| | | | |
|--------------------------|---|--|-----------|
| 강의 목표 | <ul style="list-style-type: none"> ◆ 인공지능의 실체를 생활 속에서 이해하고 적극적으로 활용할 수 있는 소양학습 | | |
| 교수 방법 | <ul style="list-style-type: none"> ◆ PPT를 활용한 강의식 교육 ◆ 예시를 풍부하게 제시하여 학술적 내용에 대한 원활한 이해 도모 ◆ 강연 중 주기적으로 내용 이해 여부 확인, 질의에 대한 답변 ◆ 워크샵형식의 도서를 이용한 실습 | | |
| 강의 대상 | 학부모, 예비 학부모, 지역주민 | 운영 횟수 | 2회 |
| 순 | 주제 | 내용 | 비고 |
| 1차시 | 챗GPT로 돌아본 인공지능의 실체와 활용방안 | <ul style="list-style-type: none"> - 인공지능의 개념과 이슈 - 챗GPT의 원리와 활용법 - 딥러닝의 실체와 응용 | |
| 2차시 | 인공지능 시대의 인재양성 필요성과 접근방법 | <ul style="list-style-type: none"> - 인공지능의 발전과 초지능 - 인공지능의 사회적 이슈 - 인공지능 시대의 인재의 요구사항 | |
| ※ 강의 계획은 사정에 따라 변경될 수 있음 | | | |