

## 강의 계획서

저자(교수자)		학과	제작연도	강좌유형	학점
유민희		향설나눔대학	2023	온라인 강의	3
교과목명	한글	사고력이론 및 프로그램 개발			
	영문	Theory and Program Development of Thinking ability			
교과개요 및 학습목표	한글	본 교과목은 사고력의 개념을 이해하고 사고력 개발의 필요성과 목적을 탐구하며 다양한 사고 과정과 기능을 학습한다. 또한, 비판적·창의적 사고와 문제해결력 사고를 중심으로 사고력 교육의 이론과 실재를 다루며, 이를 토대로 효과적인 사고력 교육 프로그램을 설계할 수 있는 능력을 기른다.			
	영문	This course explores the concept of thinking skills, examining the necessity and purpose of their development while studying various thinking processes and functions. It also addresses the theories and practices of thinking skills education, focusing on critical, creative, and problem-solving thinking, and aims to cultivate the ability to design effective educational programs for the development of thinking skills.			
키워드	한글	사고력, 사고력이론, 사고력프로그램, 사고기술			
	영문	Thinking Skills, Theories of Thinking Skills, Thinking Skills Program, Thinking Techniques			
교재 및 참고문헌		참고교재: 김영채(2004), 사고력:이론, 개발과 수업. 서울: 교육과학사			

주차	강의 주제	강의 내용	비고
1	사고력 개관(1)	사고력 개발의 필요성, 목적, 사고의 성질	
2	사고력 개관(2)	사고력 개발의 접근법, 오해와 전제, 장애요인	
3	사고의 요소와 문화	사고의 구성요소, 사고의 태도, 효과적인 사고언어	
4	사고와 내용 지식	사고로서의 지식, 사고-지식의 기능적 관계	
5	사고과정의 분류내용과 발달1	사고과정의 분류와 용어, 기초적 사고 기능, 발달적 사고	
6	사고과정의 분류내용과 발달2	복합적 사고 전략, 초인적 사고, 사고의 나선형적 발달	
7	사고기능의 개발1	매개와 개발의 조건, 관찰, 비교와 분류	
9	사고기능의 개발2	순서, 조직화, 추리, 유추	
10	이해의 전략	이해, 깊은 이해, 핵심의 이해, 기타의 이해 전략	
11	비판적 사고1	비판적 사고의 목적, 기능, 약한 의미와 강한 의미의 비판적 사고, 주장, 논증, 논리	
12	비판적 사고2	비판적 사고, 단계적인 과정, 개별적인 사고 기능	
13	문제와 문제해결	문제 표상의 방법, 문제해결전략, 사고 기능과 전략	
14	창의적 사고	창의성에 대한 투자 이론, 자원요소, 인지과정, 창의적 사고의 태도	