|  |  |
| --- | --- |
| 교육 제목 | **파이썬 기초 교육** |
| 교육 일시 | 2021.09.24 |
| 교육 장소 | 집(비대면) |
| **교육 내용** | |
| 오전 | 5-2. 함수의 활용  재귀 함수 – 메모리  UnboundLocalError에 대한 처리  global키워드  조기 리턴  5-3. 함수 고급  튜플  람다파일 처리  제너레이터  6.예외처리  6-1구문 오류와 예외  오류의 종류  기본 예외처리  try: ~except: ~ else: ~ finally |
| 오후 | 6-2 예외 고급  예외 객체  예외 구분하기  모든 예외 잡기  Raise 구문  Python : 자료의 형태 – 숫자, 문자, 불리언  List [],딕셔너리 {}  튜플 ()  list[ 반복문 ] : 리스트 내포  조건식 if ~ elif ~ else  반복문 for(변수 in 반복자료) :  While  Break, continue  fun\_a(10, 20) -> def func(a, b) : a,b가 매개변수 |