청년 Al·Big Data 아카데미 9기 교육 일정

	01월 13일 (월)		01월 14일 (화)		01월 15일 (수)		01월 16일 (목)		01월 17일 (금)		
Python 프로그래밍/ 이론: 윤은영 교수 / 실습: 김은희, 김종구 조교											
	A분반	B분반	A분반	B분반	A분반	B분반	A분반	B분반	A분반	B분반	
9시 ~ 10시	9-12시 이론(3시간) ※ 정보통신연구소 1층 중강당		9-11시 이론(2시간)	9-11시 실습(2시간)	9-11시 이론(2시간) 과제/프로젝트	9-11시	9-11시 이론(2시간)	9-11시	과제/프로젝트	9-11시 실습(2시간)	
10시 ~ 11시						실습(2시간)		실습(2시간)			
11시 ~ 12시			과제/프로젝트	11-12시 이론(1시간)		11-12시 이론(1시간)	과제/프로젝트	11-12시 이론(1시간)		과제/프로젝트	
12시 ~ 13시	점심시간										
13시 ~ 14시	<u>13:30 ~ 14:15 입과식</u>			13-14시 이론(1시간)	13-15시	13-14시 이론(1시간)	13-15시	13-14시 이론(1시간)	13-14시 이론(1시간)	과제/프로젝트	
14시 ~ 15시	14:30-16:00 이론(1.5시간)	14:30-16:00 실습(1.5시간)	13:00-15:30 실습(2.5시간)	과제/프로젝트	실습(2시간)		실습(2시간)	과제/프로젝트	14-16시 실습(2시간)	14-15시 이론(1시간)	
15시 ~ 16시				15:30-16:00 실습(0.5시간)	과제/프로젝트	과제/프로젝트	과제/프로젝트			기제/표크레드	
16시 ~ 17시 17시 ~ 18시	16:00-17:30 실습(1.5시간)	16:00-17:30 이론(1.5시간)	과제/프로젝트	과제/프로젝트					과제/프로젝트	과제/프로젝트	
	01월 20일 (월)			01월 21일 (화)		01월 22일 (수)		01월 23일 (목)		 01월 24일 (금)	
	Python 프로그래밍							교육기간			
	A분반	B분반	A분반	B분반	A분반	B분반	A분반	B분반	A분반	B분반	
9시 ~ 10시	프로그래밍 TES	ST (9:00-9:45)					ı				
10시 ~ 11시											
11시 ~ 12시											
12시 ~ 13시	점심시간		빅데이터 교육 기간 포스코 인재창조원								
13시 ~ 14시											
14시 ~ 15시											
15시 ~ 16시											
16시 ~ 17시											
17시 ~ 18시											