

세 부 일 정 표

] 훈련기관: (재)부산인재개발원 부산IT교육센터

] 훈련과정: [K디지털] AI&빅데이터 분석 활용 풀스택 서비스 개발_1회차

] 훈련기간: 2024.09.30~ 2025.04.22 (7개월)

] 훈련시간: 09:00 ~ 16:40 (1일 7교시)

(총 1050시간)

일자	요일	교시	훈련시간	교과목명	수업내용	훈련교사	강의실	비고
9/30	월	1	09:00~09:50	재량교과	입학식	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	재량교과	입학식	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	웹표준 UI구현	HTML	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	웹표준 UI구현	HTML	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	웹표준 UI구현	HTML	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	웹표준 UI구현	HTML	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	웹표준 UI구현	HTML	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
10/1	화	1	09:00~09:50	임시공휴일				
		2	10:00~10:50	임시공휴일				
		3	11:00~11:50	임시공휴일				
		4	12:00~12:50	임시공휴일				
		5	13:50~14:40	임시공휴일				
		6	14:50~15:40	임시공휴일				
		7	15:50~16:40	임시공휴일				
		8	16:50~17:40	임시공휴일				
10/2	수	1	09:00~09:50	웹표준 UI구현	HTML	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	웹표준 UI구현	HTML	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	웹표준 UI구현	HTML	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	웹표준 UI구현	HTML	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	웹표준 UI구현	HTML	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	웹표준 UI구현	HTML	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	웹표준 UI구현	HTML	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
10/3	목	1	09:00~09:50	개천절				
		2	10:00~10:50	개천절				
		3	11:00~11:50	개천절				
		4	12:00~12:50	개천절				
		5	13:50~14:40	개천절				
		6	14:50~15:40	개천절				
		7	15:50~16:40	개천절				
		8	16:50~17:40	개천절				
10/4	금	1	09:00~09:50	웹표준 UI구현	HTML	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	웹표준 UI구현	HTML	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	웹표준 UI구현	HTML	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	웹표준 UI구현	HTML	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	웹표준 UI구현	HTML	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	웹표준 UI구현	HTML	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	웹표준 UI구현	HTML	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					

세 부 일 정 표

] 훈련기관: (재)부산인재개발원 부산IT교육센터

] 훈련과정: [K디지털] AI&빅데이터 분석 활용 풀스택 서비스 개발_1회차

] 훈련기간: 2024.09.30~ 2025.04.22 (7개월)

] 훈련시간: 09:00 ~ 16:40 (1일 7교시)

(총 1050시간)

일자	요일	교시	훈련시간	교과목명	수업내용	훈련교사	강의실	비고
10/7	월	1	09:00~09:50	웹표준 UI구현	HTML	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	웹표준 UI구현	CSS	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	웹표준 UI구현	CSS	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	웹표준 UI구현	CSS	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	웹표준 UI구현	CSS	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	웹표준 UI구현	CSS	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	웹표준 UI구현	CSS	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	웹표준 UI구현	CSS	이상용	501호	
10/8	화	1	09:00~09:50	웹표준 UI구현	CSS	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	웹표준 UI구현	CSS	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	웹표준 UI구현	CSS	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	웹표준 UI구현	CSS	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	웹표준 UI구현	CSS	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	웹표준 UI구현	CSS	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	웹표준 UI구현	CSS	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	웹표준 UI구현	CSS	이상용	501호	
10/9	수	1	09:00~09:50	한글날				
		2	10:00~10:50	한글날				
		3	11:00~11:50	한글날				
		4	12:00~12:50	한글날				
		5	13:50~14:40	한글날				
		6	14:50~15:40	한글날				
		7	15:50~16:40	한글날				
		8	16:50~17:40	한글날				
10/10	목	1	09:00~09:50	웹표준 UI구현	CSS	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	웹표준 UI구현	CSS	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	웹표준 UI구현	CSS	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	웹표준 UI구현	CSS	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	웹표준 UI구현	CSS	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	웹표준 UI구현	JavaScript	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	웹표준 UI구현	JavaScript	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	웹표준 UI구현	JavaScript	이상용	501호	
10/11	금	1	09:00~09:50	웹표준 UI구현	JavaScript	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	웹표준 UI구현	JavaScript	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	웹표준 UI구현	JavaScript	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	웹표준 UI구현	JavaScript	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	웹표준 UI구현	JavaScript	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	웹표준 UI구현	JavaScript	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	웹표준 UI구현	JavaScript	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	웹표준 UI구현	JavaScript	이상용	501호	

세 부 일 정 표

] 훈련기관: (재)부산인재개발원 부산IT교육센터

] 훈련과정: [K디지털] AI&빅데이터 분석 활용 풀스택 서비스 개발_1회차

] 훈련기간: 2024.09.30~ 2025.04.22 (7개월)

] 훈련시간: 09:00 ~ 16:40 (1일 7교시)

(총 1050시간)

일자	요일	교시	훈련시간	교과목명	수업내용	훈련교사	강의실	비고
10/14	월	1	09:00~09:50	웹표준 UI구현	JavaScript	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	웹표준 UI구현	JavaScript	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	웹표준 UI구현	JavaScript	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	웹표준 UI구현	JavaScript	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	웹표준 UI구현	JavaScript	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	웹표준 UI구현	JavaScript	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	웹표준 UI구현	JavaScript	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	웹표준 UI구현	JavaScript	이상용	501호	
10/15	화	1	09:00~09:50	웹표준 UI구현	JavaScript	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	웹표준 UI구현	JavaScript	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	웹표준 UI구현	JavaScript	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	웹표준 UI구현	JavaScript	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	웹표준 UI구현	JavaScript	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	웹표준 UI구현	JavaScript	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	웹표준 UI구현	JavaScript	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	웹표준 UI구현	JavaScript	이상용	501호	
10/16	수	1	09:00~09:50	웹표준 UI구현	JavaScript	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	웹표준 UI구현	JavaScript	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	웹표준 UI구현	JavaScript	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
10/17	목	1	09:00~09:50	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
10/18	금	1	09:00~09:50	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					

세 부 일 정 표

] 훈련기관: (재)부산인재개발원 부산IT교육센터

] 훈련과정: [K디지털] AI&빅데이터 분석 활용 풀스택 서비스 개발_1회차

] 훈련기간: 2024.09.30~ 2025.04.22 (7개월)

] 훈련시간: 09:00 ~ 16:40 (1일 7교시)

(총 1050시간)

일자	요일	교시	훈련시간	교과목명	수업내용	훈련교사	강의실	비고
10/21	월	1	09:00~09:50	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
10/22	화	1	09:00~09:50	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
10/23	수	1	09:00~09:50	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	OPP with Java	자료구조	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	OPP with Java	자료구조	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
10/24	목	1	09:00~09:50	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	OPP with Java	객체지향	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	OPP with Java	자료구조	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	OPP with Java	자료구조	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	OPP with Java	자료구조	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	OPP with Java	자료구조	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	OPP with Java	자료구조	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
10/25	금	1	09:00~09:50	OPP with Java	자료구조	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	OPP with Java	자료구조	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	OPP with Java	자료구조	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	OPP with Java	자료구조	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	OPP with Java	자료구조	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	OPP with Java	자료구조	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	OPP with Java	자료구조	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					

세 부 일 정 표

] 훈련기관: (재)부산인재개발원 부산IT교육센터

] 훈련과정: [K디지털] AI&빅데이터 분석 활용 풀스택 서비스 개발_1회차

] 훈련기간: 2024.09.30~ 2025.04.22 (7개월)

] 훈련시간: 09:00 ~ 16:40 (1일 7교시)

(총 1050시간)

일자	요일	교시	훈련시간	교과목명	수업내용	훈련교사	강의실	비고
10/28	월	1	09:00~09:50	OPP with Java	자료구조	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	OPP with Java	자료구조	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	OPP with Java	자료구조	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	OPP with Java	자료구조	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	OPP with Java	자료구조	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	OPP with Java	자료구조	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	OPP with Java	자료구조	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
10/29	화	1	09:00~09:50	OPP with Java	자료구조	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	OPP with Java	자료구조	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	OPP with Java	자료구조	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	OPP with Java	자료구조	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	OPP with Java	자료구조	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	OPP with Java	자료구조	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	OPP with Java	자료구조	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
10/30	수	1	09:00~09:50	OPP with Java	자료구조	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	OPP with Java	자료구조	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	OPP with Java	알고리즘	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	OPP with Java	알고리즘	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	OPP with Java	알고리즘	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	OPP with Java	알고리즘	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	OPP with Java	알고리즘	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
10/31	목	1	09:00~09:50	OPP with Java	알고리즘	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	OPP with Java	알고리즘	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	OPP with Java	알고리즘	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	OPP with Java	알고리즘	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	OPP with Java	알고리즘	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	OPP with Java	알고리즘	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	OPP with Java	알고리즘	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
11/1	금	1	09:00~09:50	OPP with Java	알고리즘	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	OPP with Java	알고리즘	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	OPP with Java	알고리즘	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	OPP with Java	알고리즘	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	OPP with Java	알고리즘	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	OPP with Java	알고리즘	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	OPP with Java	알고리즘	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					

세 부 일 정 표

] 훈련기관: (재)부산인재개발원 부산IT교육센터

] 훈련과정: [K디지털] AI&빅데이터 분석 활용 풀스택 서비스 개발_1회차

] 훈련기간: 2024.09.30~ 2025.04.22 (7개월)

] 훈련시간: 09:00 ~ 16:40 (1일 7교시)

(총 1050시간)

일자	요일	교시	훈련시간	교과목명	수업내용	훈련교사	강의실	비고
11/4	월	1	09:00~09:50	OPP with Java	알고리즘	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	OPP with Java	알고리즘	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	OPP with Java	알고리즘	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	OPP with Java	알고리즘	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	OPP with Java	알고리즘	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	OPP with Java	알고리즘	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	OPP with Java	알고리즘	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
11/5	화	1	09:00~09:50	OPP with Java	알고리즘	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	OPP with Java	알고리즘	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	OPP with Java	알고리즘	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	OPP with Java	알고리즘	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
11/6	수	1	09:00~09:50	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
11/7	목	1	09:00~09:50	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
11/8	금	1	09:00~09:50	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					

세 부 일 정 표

] 훈련기관: (재)부산인재개발원 부산IT교육센터
] 훈련과정: [K디지털] AI&빅데이터 분석 활용 풀스택 서비스 개발_1회차
] 훈련기간: 2024.09.30~ 2025.04.22 (7개월)
] 훈련시간: 09:00 ~ 16:40 (1일 7교시)

(총 1050시간)

일자	요일	교시	훈련시간	교과목명	수업내용	훈련교사	강의실	비고
11/11	월	1	09:00~09:50	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
11/12	화	1	09:00~09:50	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
11/13	수	1	09:00~09:50	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	데이터베이스	관계형데이터베이스	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	데이터베이스	NoSQL	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	데이터베이스	NoSQL	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	데이터베이스	NoSQL	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
11/14	목	1	09:00~09:50	데이터베이스	NoSQL	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	데이터베이스	NoSQL	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	데이터베이스	NoSQL	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	데이터베이스	NoSQL	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	데이터베이스	NoSQL	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	데이터베이스	NoSQL	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	데이터베이스	NoSQL	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
11/15	금	1	09:00~09:50	데이터베이스	NoSQL	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	데이터베이스	NoSQL	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	데이터베이스	NoSQL	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	데이터베이스	NoSQL	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	데이터베이스	NoSQL	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	데이터베이스	NoSQL	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	데이터베이스	NoSQL	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					

세 부 일 정 표

] 훈련기관: (재)부산인재개발원 부산IT교육센터

] 훈련과정: [K디지털] AI&빅데이터 분석 활용 풀스택 서비스 개발_1회차

] 훈련기간: 2024.09.30~ 2025.04.22 (7개월)

] 훈련시간: 09:00 ~ 16:40 (1일 7교시)

(총 1050시간)

일자	요일	교시	훈련시간	교과목명	수업내용	훈련교사	강의실	비고
11/18	월	1	09:00~09:50	데이터베이스	NoSQL	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	데이터베이스	NoSQL	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	데이터베이스	NoSQL	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	데이터베이스	NoSQL	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	데이터베이스	NoSQL	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	데이터베이스	NoSQL	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	데이터베이스	NoSQL	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
11/19	화	1	09:00~09:50	데이터베이스	NoSQL	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	데이터베이스	NoSQL	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	데이터베이스	NoSQL	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	데이터베이스	NoSQL	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
11/20	수	1	09:00~09:50	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
11/21	목	1	09:00~09:50	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
11/22	금	1	09:00~09:50	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					

세 부 일 정 표

] 훈련기관: (재)부산인재개발원 부산IT교육센터

] 훈련과정: [K디지털] AI&빅데이터 분석 활용 풀스택 서비스 개발_1회차

] 훈련기간: 2024.09.30~ 2025.04.22 (7개월)

] 훈련시간: 09:00 ~ 16:40 (1일 7교시)

(총 1050시간)

일자	요일	교시	훈련시간	교과목명	수업내용	훈련교사	강의실	비고
11/25	월	1	09:00~09:50	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
11/26	화	1	09:00~09:50	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
11/27	수	1	09:00~09:50	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
11/28	목	1	09:00~09:50	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	Spring backend 구현	웹서버 프로그램 기초	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	Spring backend 구현	스프링베이직	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	Spring backend 구현	스프링베이직	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
11/29	금	1	09:00~09:50	Spring backend 구현	스프링베이직	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	Spring backend 구현	스프링베이직	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	Spring backend 구현	스프링베이직	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	Spring backend 구현	스프링베이직	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	Spring backend 구현	스프링베이직	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	Spring backend 구현	스프링베이직	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	Spring backend 구현	스프링베이직	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					

세 부 일 정 표

] 훈련기관: (재)부산인재개발원 부산IT교육센터

] 훈련과정: [K디지털] AI&빅데이터 분석 활용 풀스택 서비스 개발_1회차

] 훈련기간: 2024.09.30~ 2025.04.22 (7개월)

] 훈련시간: 09:00 ~ 16:40 (1일 7교시)

(총 1050시간)

일자	요일	교시	훈련시간	교과목명	수업내용	훈련교사	강의실	비고
12/2	월	1	09:00~09:50	Spring backend 구현	스프링베이직	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	Spring backend 구현	스프링베이직	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	Spring backend 구현	스프링베이직	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	Spring backend 구현	스프링베이직	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	Spring backend 구현	스프링베이직	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	Spring backend 구현	스프링베이직	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	Spring backend 구현	스프링베이직	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
12/3	화	1	09:00~09:50	Spring backend 구현	스프링베이직	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	Spring backend 구현	스프링베이직	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	Spring backend 구현	스프링베이직	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	Spring backend 구현	스프링베이직	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	Spring backend 구현	Mybaits기반 Spring MVC	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	Spring backend 구현	Mybaits기반 Spring MVC	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	Spring backend 구현	Mybaits기반 Spring MVC	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
12/4	수	1	09:00~09:50	Spring backend 구현	Mybaits기반 Spring MVC	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	Spring backend 구현	Mybaits기반 Spring MVC	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	Spring backend 구현	Mybaits기반 Spring MVC	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	Spring backend 구현	Mybaits기반 Spring MVC	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	Spring backend 구현	Mybaits기반 Spring MVC	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	Spring backend 구현	Mybaits기반 Spring MVC	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	Spring backend 구현	Mybaits기반 Spring MVC	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
12/5	목	1	09:00~09:50	Spring backend 구현	Mybaits기반 Spring MVC	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	Spring backend 구현	Mybaits기반 Spring MVC	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	Spring backend 구현	Mybaits기반 Spring MVC	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	Spring backend 구현	Mybaits기반 Spring MVC	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	Spring backend 구현	Mybaits기반 Spring MVC	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	Spring backend 구현	Mybaits기반 Spring MVC	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	Spring backend 구현	Mybaits기반 Spring MVC	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
12/6	금	1	09:00~09:50	Spring backend 구현	Mybaits기반 Spring MVC	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	Spring backend 구현	Mybaits기반 Spring MVC	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	Spring backend 구현	Mybaits기반 Spring MVC	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	Spring backend 구현	Mybaits기반 Spring MVC	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	Spring backend 구현	Mybaits기반 Spring MVC	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	Spring backend 구현	Mybaits기반 Spring MVC	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	Spring backend 구현	Mybaits기반 Spring MVC	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					

세 부 일 정 표

] 훈련기관: (재)부산인재개발원 부산IT교육센터
] 훈련과정: [K디지털] AI&빅데이터 분석 활용 풀스택 서비스 개발_1회차
] 훈련기간: 2024.09.30~ 2025.04.22 (7개월)
] 훈련시간: 09:00 ~ 16:40 (1일 7교시) (총 1050시간)

일자	요일	교시	훈련시간	교과목명	수업내용	훈련교사	강의실	비고
12/9	월	1	09:00~09:50	Spring backend 구현	Mybaits기반 Spring MVC	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	Spring backend 구현	Mybaits기반 Spring MVC	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	Spring backend 구현	Mybaits기반 Spring MVC	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	Spring backend 구현	Mybaits기반 Spring MVC	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	Spring backend 구현	Mybaits기반 Spring MVC	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	Spring backend 구현	Mybaits기반 Spring MVC	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	Spring backend 구현	Spring Security	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
12/10	화	1	09:00~09:50	Spring backend 구현	Spring Security	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	Spring backend 구현	Spring Security	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	Spring backend 구현	Spring Security	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	Spring backend 구현	Spring Security	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	Spring backend 구현	Spring Security	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	Spring backend 구현	Spring Security	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	Spring backend 구현	Spring Security	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
12/11	수	1	09:00~09:50	Spring backend 구현	Spring Security	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	Spring backend 구현	Spring Security	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	Spring backend 구현	Spring Security	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	Spring backend 구현	Spring Security	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	Spring backend 구현	Spring Security	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	Spring backend 구현	Spring Security	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	Spring backend 구현	Spring Security	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
12/12	목	1	09:00~09:50	Spring backend 구현	Spring Security	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	Spring backend 구현	Spring Security	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	Spring backend 구현	Spring Security	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	Spring backend 구현	Spring Security	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	Spring backend 구현	Spring Security	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	ORM 프레임워크	Spring Boot ORM 프레임워크 활용	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	ORM 프레임워크	Spring Boot ORM 프레임워크 활용	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
12/13	금	1	09:00~09:50	ORM 프레임워크	Spring Boot ORM 프레임워크 활용	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	ORM 프레임워크	Spring Boot ORM 프레임워크 활용	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	ORM 프레임워크	Spring Boot ORM 프레임워크 활용	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	ORM 프레임워크	Spring Boot ORM 프레임워크 활용	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	ORM 프레임워크	Spring Boot ORM 프레임워크 활용	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	ORM 프레임워크	Spring Boot ORM 프레임워크 활용	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	ORM 프레임워크	Spring Boot ORM 프레임워크 활용	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					

세 부 일 정 표

] 훈련기관: (재)부산인재개발원 부산IT교육센터

] 훈련과정: [K디지털] AI&빅데이터 분석 활용 풀스택 서비스 개발_1회차

] 훈련기간: 2024.09.30~ 2025.04.22 (7개월)

] 훈련시간: 09:00 ~ 16:40 (1일 7교시)

(총 1050시간)

일자	요일	교시	훈련시간	교과목명	수업내용	훈련교사	강의실	비고
12/16	월	1	09:00~09:50	ORM 프레임워크	Spring Boot ORM 프레임워크 활용	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	ORM 프레임워크	Entity와 연관관계	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	ORM 프레임워크	Entity와 연관관계	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	ORM 프레임워크	Entity와 연관관계	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	ORM 프레임워크	Entity와 연관관계	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	ORM 프레임워크	Entity와 연관관계	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	ORM 프레임워크	Entity와 연관관계	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
12/17	화	1	09:00~09:50	ORM 프레임워크	Entity와 연관관계	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	ORM 프레임워크	Entity와 연관관계	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	ORM 프레임워크	Entity와 연관관계	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	ORM 프레임워크	Entity와 연관관계	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	ORM 프레임워크	영속성 컨텍스트 및 Querydsl 이해 및 활용	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	ORM 프레임워크	영속성 컨텍스트 및 Querydsl 이해 및 활용	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	ORM 프레임워크	영속성 컨텍스트 및 Querydsl 이해 및 활용	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
12/18	수	1	09:00~09:50	ORM 프레임워크	영속성 컨텍스트 및 Querydsl 이해 및 활용	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	ORM 프레임워크	영속성 컨텍스트 및 Querydsl 이해 및 활용	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	ORM 프레임워크	영속성 컨텍스트 및 Querydsl 이해 및 활용	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	ORM 프레임워크	영속성 컨텍스트 및 Querydsl 이해 및 활용	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	ORM 프레임워크	영속성 컨텍스트 및 Querydsl 이해 및 활용	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	ORM 프레임워크	영속성 컨텍스트 및 Querydsl 이해 및 활용	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	ORM 프레임워크	영속성 컨텍스트 및 Querydsl 이해 및 활용	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
12/19	목	1	09:00~09:50	ORM 프레임워크	Spring boot JPA 활용 앱 애플리케이션 개발	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	ORM 프레임워크	Spring boot JPA 활용 앱 애플리케이션 개발	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	ORM 프레임워크	Spring boot JPA 활용 앱 애플리케이션 개발	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	ORM 프레임워크	Spring boot JPA 활용 앱 애플리케이션 개발	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	ORM 프레임워크	Spring boot JPA 활용 앱 애플리케이션 개발	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	ORM 프레임워크	Spring boot JPA 활용 앱 애플리케이션 개발	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	ORM 프레임워크	Spring boot JPA 활용 앱 애플리케이션 개발	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
12/20	금	1	09:00~09:50	ORM 프레임워크	Spring boot JPA 활용 앱 애플리케이션 개발	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	ORM 프레임워크	Spring boot JPA 활용 앱 애플리케이션 개발	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	ORM 프레임워크	Spring boot JPA 활용 앱 애플리케이션 개발	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	ORM 프레임워크	Spring boot JPA 활용 앱 애플리케이션 개발	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	ORM 프레임워크	Spring boot JPA 활용 앱 애플리케이션 개발	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	ORM 프레임워크	Spring boot JPA 활용 앱 애플리케이션 개발	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	ORM 프레임워크	Spring boot JPA 활용 앱 애플리케이션 개발	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					

세 부 일 정 표

] 훈련기관: (재)부산인재개발원 부산IT교육센터
] 훈련과정: [K디지털] AI&빅데이터 분석 활용 풀스택 서비스 개발_1회차
] 훈련기간: 2024.09.30~ 2025.04.22 (7개월)
] 훈련시간: 09:00 ~ 16:40 (1일 7교시) (총 1050시간)

일자	요일	교시	훈련시간	교과목명	수업내용	훈련교사	강의실	비고
12/23	월	1	09:00~09:50	ORM 프레임워크	Spring boot JPA 활용 앱 애플리케이션 개발	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	ORM 프레임워크	Spring boot JPA 활용 앱 애플리케이션 개발	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	ORM 프레임워크	Spring boot JPA 활용 앱 애플리케이션 개발	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	ORM 프레임워크	Spring boot JPA 활용 앱 애플리케이션 개발	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	ORM 프레임워크	Spring boot JPA 활용 앱 애플리케이션 개발	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	ORM 프레임워크	Spring boot JPA 활용 앱 애플리케이션 개발	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	Spring 웹 프로젝트	프로젝트 요구사항분석 및 기획	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	Spring 웹 프로젝트	프로젝트 요구사항분석 및 기획	이상용	501호	
12/24	화	1	09:00~09:50	Spring 웹 프로젝트	프로젝트 요구사항분석 및 기획	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	Spring 웹 프로젝트	프로젝트 요구사항분석 및 기획	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	Spring 웹 프로젝트	프로젝트 요구사항분석 및 기획	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	Spring 웹 프로젝트	프로젝트 요구사항분석 및 기획	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	Spring 웹 프로젝트	프로젝트 요구사항분석 및 기획	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	Spring 웹 프로젝트	프로젝트 요구사항분석 및 기획	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	Spring 웹 프로젝트	프로젝트 요구사항분석 및 기획	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	Spring 웹 프로젝트	프로젝트 요구사항분석 및 기획	이상용	501호	
12/25	수	1	09:00~09:50	성탄절				
		2	10:00~10:50	성탄절				
		3	11:00~11:50	성탄절				
		4	12:00~12:50	성탄절				
		5	13:50~14:40	성탄절				
		6	14:50~15:40	성탄절				
		7	15:50~16:40	성탄절				
		8	16:50~17:40	성탄절				
12/26	목	1	09:00~09:50	Spring 웹 프로젝트	데이터베이스 설계 및 useCase 작성	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	Spring 웹 프로젝트	데이터베이스 설계 및 useCase 작성	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	Spring 웹 프로젝트	데이터베이스 설계 및 useCase 작성	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	Spring 웹 프로젝트	데이터베이스 설계 및 useCase 작성	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	Spring 웹 프로젝트	데이터베이스 설계 및 useCase 작성	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	Spring 웹 프로젝트	데이터베이스 설계 및 useCase 작성	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	Spring 웹 프로젝트	데이터베이스 설계 및 useCase 작성	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	Spring 웹 프로젝트	데이터베이스 설계 및 useCase 작성	이상용	501호	
12/27	금	1	09:00~09:50	Spring 웹 프로젝트	데이터베이스 설계 및 useCase 작성	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	Spring 웹 프로젝트	데이터베이스 설계 및 useCase 작성	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	Spring 웹 프로젝트	화면설계 및 메뉴구조도 작성	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	Spring 웹 프로젝트	화면설계 및 메뉴구조도 작성	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	Spring 웹 프로젝트	화면설계 및 메뉴구조도 작성	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	Spring 웹 프로젝트	화면설계 및 메뉴구조도 작성	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	Spring 웹 프로젝트	화면설계 및 메뉴구조도 작성	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	Spring 웹 프로젝트	화면설계 및 메뉴구조도 작성	이상용	501호	

세 부 일 정 표

] 훈련기관: (재)부산인재개발원 부산IT교육센터

] 훈련과정: [K디지털] AI&빅데이터 분석 활용 풀스택 서비스 개발_1회차

] 훈련기간: 2024.09.30~ 2025.04.22 (7개월)

] 훈련시간: 09:00 ~ 16:40 (1일 7교시)

(총 1050시간)

일자	요일	교시	훈련시간	교과목명	수업내용	훈련교사	강의실	비고
12/30	월	1	09:00~09:50	Spring 웹 프로젝트	화면설계 및 메뉴구조도 작성	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	Spring 웹 프로젝트	화면설계 및 메뉴구조도 작성	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	Spring 웹 프로젝트	화면설계 및 메뉴구조도 작성	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	Spring 웹 프로젝트	화면설계 및 메뉴구조도 작성	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
12/31	화	1	09:00~09:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
1/1	수	1	09:00~09:50	신청				
		2	10:00~10:50	신청				
		3	11:00~11:50	신청				
		4	12:00~12:50	신청				
		5	13:50~14:40	신청				
		6	14:50~15:40	신청				
		7	15:50~16:40	신청				
		8	16:50~17:40	신청				
1/2	목	1	09:00~09:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
1/3	금	1	09:00~09:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	

세 부 일 정 표

] 훈련기관: (재)부산인재개발원 부산IT교육센터
] 훈련과정: [K디지털] AI&빅데이터 분석 활용 풀스택 서비스 개발_1회차
] 훈련기간: 2024.09.30~ 2025.04.22 (7개월)
] 훈련시간: 09:00 ~ 16:40 (1일 7교시) (총 1050시간)

일자	요일	교시	훈련시간	교과목명	수업내용	훈련교사	강의실	비고
1/6	월	1	09:00~09:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
1/7	화	1	09:00~09:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
1/8	수	1	09:00~09:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
1/9	목	1	09:00~09:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
1/10	금	1	09:00~09:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	

세 부 일 정 표

] 훈련기관: (재)부산인재개발원 부산IT교육센터

] 훈련과정: [K디지털] AI&빅데이터 분석 활용 풀스택 서비스 개발_1회차

] 훈련기간: 2024.09.30~ 2025.04.22 (7개월)

] 훈련시간: 09:00 ~ 16:40 (1일 7교시)

(총 1050시간)

일자	요일	교시	훈련시간	교과목명	수업내용	훈련교사	강의실	비고
1/13	월	1	09:00~09:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	Spring 웹 프로젝트	웹애플리케이션 구현	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
1/14	화	1	09:00~09:50	React frontend 구현	node.js 및 React 개발 환경설정	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	React frontend 구현	node.js 및 React 개발 환경설정	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	React frontend 구현	node.js 및 React 개발 환경설정	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	React frontend 구현	node.js 및 React 개발 환경설정	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	React frontend 구현	node.js 및 React 개발 환경설정	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	React frontend 구현	node.js 및 React 개발 환경설정	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	React frontend 구현	node.js 및 React 개발 환경설정	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	React frontend 구현	node.js 및 React 개발 환경설정	이상용	501호	
1/15	수	1	09:00~09:50	React frontend 구현	node.js 및 React 개발 환경설정	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	React frontend 구현	node.js 및 React 개발 환경설정	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	React frontend 구현	JavaScript ES6와 JSX	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	React frontend 구현	JavaScript ES6와 JSX	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	React frontend 구현	JavaScript ES6와 JSX	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	React frontend 구현	JavaScript ES6와 JSX	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	React frontend 구현	JavaScript ES6와 JSX	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	React frontend 구현	JavaScript ES6와 JSX	이상용	501호	
1/16	목	1	09:00~09:50	React frontend 구현	JavaScript ES6와 JSX	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	React frontend 구현	JavaScript ES6와 JSX	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	React frontend 구현	JavaScript ES6와 JSX	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	React frontend 구현	JavaScript ES6와 JSX	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	React frontend 구현	React 생명주기와 훅(Hook)	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	React frontend 구현	React 생명주기와 훅(Hook)	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	React frontend 구현	React 생명주기와 훅(Hook)	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	React frontend 구현	React 생명주기와 훅(Hook)	이상용	501호	
1/17	금	1	09:00~09:50	React frontend 구현	React 생명주기와 훅(Hook)	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	React frontend 구현	React 생명주기와 훅(Hook)	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	React frontend 구현	React 생명주기와 훅(Hook)	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	React frontend 구현	React 생명주기와 훅(Hook)	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	React frontend 구현	React 생명주기와 훅(Hook)	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	React frontend 구현	React 생명주기와 훅(Hook)	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	React frontend 구현	React 생명주기와 훅(Hook)	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	React frontend 구현	React 생명주기와 훅(Hook)	이상용	501호	

세 부 일 정 표

] 훈련기관: (재)부산인재개발원 부산IT교육센터

] 훈련과정: [K디지털] AI&빅데이터 분석 활용 풀스택 서비스 개발_1회차

] 훈련기간: 2024.09.30~ 2025.04.22 (7개월)

] 훈련시간: 09:00 ~ 16:40 (1일 7교시)

(총 1050시간)

일자	요일	교시	훈련시간	교과목명	수업내용	훈련교사	강의실	비고
1/20	월	1	09:00~09:50	React frontend 구현	React 생명주기와 훅(Hook)	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	React frontend 구현	React 생명주기와 훅(Hook)	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	React frontend 구현	React 생명주기와 훅(Hook)	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	React frontend 구현	React 생명주기와 훅(Hook)	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	React frontend 구현	React 생명주기와 훅(Hook)	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	React frontend 구현	React 생명주기와 훅(Hook)	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	React frontend 구현	React 생명주기와 훅(Hook)	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	React frontend 구현	React 생명주기와 훅(Hook)	이상용	501호	
1/21	화	1	09:00~09:50	React frontend 구현	Context API와 React Route	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	React frontend 구현	Context API와 React Route	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	React frontend 구현	Context API와 React Route	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	React frontend 구현	Context API와 React Route	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	React frontend 구현	Context API와 React Route	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	React frontend 구현	Context API와 React Route	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	React frontend 구현	Context API와 React Route	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	React frontend 구현	Context API와 React Route	이상용	501호	
1/22	수	1	09:00~09:50	React frontend 구현	Context API와 React Route	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	React frontend 구현	Context API와 React Route	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	React frontend 구현	Context API와 React Route	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	React frontend 구현	Context API와 React Route	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	React frontend 구현	Context API와 React Route	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	React frontend 구현	Context API와 React Route	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	React frontend 구현	Context API와 React Route	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	React frontend 구현	Context API와 React Route	이상용	501호	
1/23	목	1	09:00~09:50	React frontend 구현	Context API와 React Route	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	React frontend 구현	Context API와 React Route	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	React frontend 구현	Context API와 React Route	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	React frontend 구현	Context API와 React Route	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	React frontend 구현	axios를 통한 비동기 통신	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	React frontend 구현	axios를 통한 비동기 통신	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	React frontend 구현	axios를 통한 비동기 통신	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	React frontend 구현	axios를 통한 비동기 통신	이상용	501호	
1/24	금	1	09:00~09:50	React frontend 구현	axios를 통한 비동기 통신	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	React frontend 구현	axios를 통한 비동기 통신	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	React frontend 구현	axios를 통한 비동기 통신	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	React frontend 구현	axios를 통한 비동기 통신	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	React frontend 구현	axios를 통한 비동기 통신	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	React frontend 구현	axios를 통한 비동기 통신	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	React frontend 구현	axios를 통한 비동기 통신	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	React frontend 구현	axios를 통한 비동기 통신	이상용	501호	

세 부 일 정 표

] 훈련기관: (재)부산인재개발원 부산IT교육센터
] 훈련과정: [K디지털] AI&빅데이터 분석 활용 풀스택 서비스 개발_1회차
] 훈련기간: 2024.09.30~ 2025.04.22 (7개월)
] 훈련시간: 09:00 ~ 16:40 (1일 7교시)

(총 1050시간)

일자	요일	교시	훈련시간	교과목명	수업내용	훈련교사	강의실	비고
1/27	월	1	09:00~09:50	React frontend 구현	axios를 통한 비동기 통신	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	React frontend 구현	axios를 통한 비동기 통신	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	React frontend 구현	axios를 통한 비동기 통신	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	React frontend 구현	axios를 통한 비동기 통신	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	React frontend 구현	axios를 통한 비동기 통신	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	React frontend 구현	axios를 통한 비동기 통신	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	React frontend 구현	axios를 통한 비동기 통신	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	React frontend 구현	axios를 통한 비동기 통신	이상용	501호	
1/28	화	1	09:00~09:50	설연휴				
		2	10:00~10:50	설연휴				
		3	11:00~11:50	설연휴				
		4	12:00~12:50	설연휴				
		5	13:50~14:40	설연휴				
		6	14:50~15:40	설연휴				
		7	15:50~16:40	설연휴				
		8	16:50~17:40	설연휴				
1/29	수	1	09:00~09:50	설연휴				
		2	10:00~10:50	설연휴				
		3	11:00~11:50	설연휴				
		4	12:00~12:50	설연휴				
		5	13:50~14:40	설연휴				
		6	14:50~15:40	설연휴				
		7	15:50~16:40	설연휴				
		8	16:50~17:40	설연휴				
1/30	목	1	09:00~09:50	설연휴				
		2	10:00~10:50	설연휴				
		3	11:00~11:50	설연휴				
		4	12:00~12:50	설연휴				
		5	13:50~14:40	설연휴				
		6	14:50~15:40	설연휴				
		7	15:50~16:40	설연휴				
		8	16:50~17:40	설연휴				
1/31	금	1	09:00~09:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 분석& 기획	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 분석& 기획	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 분석& 기획	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 분석& 기획	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 분석& 기획	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 분석& 기획	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 분석& 기획	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 분석& 기획	이상용	501호	

세 부 일 정 표

] 훈련기관: (재)부산인재개발원 부산IT교육센터

] 훈련과정: [K디지털] AI&빅데이터 분석 활용 풀스택 서비스 개발_1회차

] 훈련기간: 2024.09.30~ 2025.04.22 (7개월)

] 훈련시간: 09:00 ~ 16:40 (1일 7교시)

(총 1050시간)

일자	요일	교시	훈련시간	교과목명	수업내용	훈련교사	강의실	비고
2/3	월	1	09:00~09:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 분석& 기획	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 분석& 기획	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 분석& 기획	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 분석& 기획	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 분석& 기획	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 분석& 기획	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 분석& 기획	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 분석& 기획	이상용	501호	
2/4	화	1	09:00~09:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 분석& 기획	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 분석& 기획	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 분석& 기획	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 분석& 기획	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 계획서 작성(수집, 저장, 분석, 시각화)	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 계획서 작성(수집, 저장, 분석, 시각화)	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 계획서 작성(수집, 저장, 분석, 시각화)	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 계획서 작성(수집, 저장, 분석, 시각화)	이상용	501호	
2/5	수	1	09:00~09:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 계획서 작성(수집, 저장, 분석, 시각화)	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 계획서 작성(수집, 저장, 분석, 시각화)	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 계획서 작성(수집, 저장, 분석, 시각화)	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 계획서 작성(수집, 저장, 분석, 시각화)	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 계획서 작성(수집, 저장, 분석, 시각화)	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 계획서 작성(수집, 저장, 분석, 시각화)	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 계획서 작성(수집, 저장, 분석, 시각화)	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 계획서 작성(수집, 저장, 분석, 시각화)	이상용	501호	
2/6	목	1	09:00~09:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 계획서 작성(수집, 저장, 분석, 시각화)	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 계획서 작성(수집, 저장, 분석, 시각화)	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 계획서 작성(수집, 저장, 분석, 시각화)	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 계획서 작성(수집, 저장, 분석, 시각화)	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 계획서 작성(수집, 저장, 분석, 시각화)	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 계획서 작성(수집, 저장, 분석, 시각화)	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 계획서 작성(수집, 저장, 분석, 시각화)	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	프로젝트 계획서 작성(수집, 저장, 분석, 시각화)	이상용	501호	
2/7	금	1	09:00~09:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	애플리케이션 설계 및 DB설계	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	애플리케이션 설계 및 DB설계	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	애플리케이션 설계 및 DB설계	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	애플리케이션 설계 및 DB설계	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	애플리케이션 설계 및 DB설계	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	애플리케이션 설계 및 DB설계	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	애플리케이션 설계 및 DB설계	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	애플리케이션 설계 및 DB설계	이상용	501호	

세 부 일 정 표

] 훈련기관: (재)부산인재개발원 부산IT교육센터
] 훈련과정: [K디지털] AI&빅데이터 분석 활용 풀스택 서비스 개발_1회차
] 훈련기간: 2024.09.30~ 2025.04.22 (7개월)
] 훈련시간: 09:00 ~ 16:40 (1일 7교시) (총 1050시간)

일자	요일	교시	훈련시간	교과목명	수업내용	훈련교사	강의실	비고
2/10	월	1	09:00~09:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	애플리케이션 설계 및 DB설계	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	애플리케이션 설계 및 DB설계	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	애플리케이션 설계 및 DB설계	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	애플리케이션 설계 및 DB설계	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	애플리케이션 설계 및 DB설계	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	애플리케이션 설계 및 DB설계	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	애플리케이션 설계 및 DB설계	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	애플리케이션 설계 및 DB설계	이상용	501호	
2/11	화	1	09:00~09:50	Bigdata with python	파이썬 기초 문법	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	Bigdata with python	파이썬 기초 문법	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	Bigdata with python	파이썬 기초 문법	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	Bigdata with python	파이썬 기초 문법	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	Bigdata with python	파이썬 기초 문법	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	Bigdata with python	제어문이해와 활용	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	Bigdata with python	제어문이해와 활용	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	Bigdata with python	제어문이해와 활용	이상용	501호	
2/12	수	1	09:00~09:50	Bigdata with python	제어문이해와 활용	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	Bigdata with python	제어문이해와 활용	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	Bigdata with python	파이썬 자료구조	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	Bigdata with python	파이썬 자료구조	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	Bigdata with python	파이썬 자료구조	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	Bigdata with python	파이썬 자료구조	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	Bigdata with python	파이썬 자료구조	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	Bigdata with python	파이썬 자료구조	이상용	501호	
2/13	목	1	09:00~09:50	Bigdata with python	파이썬 자료구조	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	Bigdata with python	파이썬 자료구조	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	Bigdata with python	파이썬 자료구조	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	Bigdata with python	파이썬 자료구조	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	Bigdata with python	파이썬 클래스와 모듈 사용	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	Bigdata with python	파이썬 클래스와 모듈 사용	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	Bigdata with python	파이썬 클래스와 모듈 사용	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	Bigdata with python	파이썬 클래스와 모듈 사용	이상용	501호	
2/14	금	1	09:00~09:50	Bigdata with python	파이썬 클래스와 모듈 사용	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	Bigdata with python	빅데이터 기초라이브러리	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	Bigdata with python	빅데이터 기초라이브러리	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	Bigdata with python	빅데이터 기초라이브러리	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	Bigdata with python	빅데이터 기초라이브러리	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	Bigdata with python	빅데이터 기초라이브러리	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	Bigdata with python	빅데이터 기초라이브러리	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	Bigdata with python	빅데이터 기초라이브러리	이상용	501호	

세 부 일 정 표

] 훈련기관: (재)부산인재개발원 부산IT교육센터

] 훈련과정: [K디지털] AI&빅데이터 분석 활용 풀스택 서비스 개발_1회차

] 훈련기간: 2024.09.30~ 2025.04.22 (7개월)

] 훈련시간: 09:00 ~ 16:40 (1일 7교시)

(총 1050시간)

일자	요일	교시	훈련시간	교과목명	수업내용	훈련교사	강의실	비고
2/17	월	1	09:00~09:50	Bigdata with python	빅데이터 기초라이브러리	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	Bigdata with python	빅데이터 기초라이브러리	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	Bigdata with python	빅데이터 기초라이브러리	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	빅데이터 수집&저장	데이터 및 데이터 소스에 따른 데이터 수집 이해	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	빅데이터 수집&저장	데이터 및 데이터 소스에 따른 데이터 수집 이해	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	빅데이터 수집&저장	데이터 및 데이터 소스에 따른 데이터 수집 이해	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	빅데이터 수집&저장	데이터 및 데이터 소스에 따른 데이터 수집 이해	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	빅데이터 수집&저장	데이터 및 데이터 소스에 따른 데이터 수집 이해	이상용	501호	
2/18	화	1	09:00~09:50	빅데이터 수집&저장	데이터 및 데이터 소스에 따른 데이터 수집 이해	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	빅데이터 수집&저장	데이터 및 데이터 소스에 따른 데이터 수집 이해	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	빅데이터 수집&저장	데이터 및 데이터 소스에 따른 데이터 수집 이해	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	빅데이터 수집&저장	데이터 및 데이터 소스에 따른 데이터 수집 이해	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	빅데이터 수집&저장	데이터 및 데이터 소스에 따른 데이터 수집 이해	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	빅데이터 수집&저장	파일데이터 수집 및 저장	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	빅데이터 수집&저장	파일데이터 수집 및 저장	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	빅데이터 수집&저장	파일데이터 수집 및 저장	이상용	501호	
2/19	수	1	09:00~09:50	빅데이터 수집&저장	파일데이터 수집 및 저장	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	빅데이터 수집&저장	파일데이터 수집 및 저장	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	빅데이터 수집&저장	파일데이터 수집 및 저장	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	빅데이터 수집&저장	파일데이터 수집 및 저장	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	빅데이터 수집&저장	파일데이터 수집 및 저장	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	빅데이터 수집&저장	파일데이터 수집 및 저장	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	빅데이터 수집&저장	파일데이터 수집 및 저장	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	빅데이터 수집&저장	공공. 민간 데이터 OPEN API활용 데이터 수집 데이터 이용방법 익히기	이상용	501호	
2/20	목	1	09:00~09:50	빅데이터 수집&저장	공공. 민간 데이터 OPEN API활용 데이터 수집 데이터 이용방법 익히기	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	빅데이터 수집&저장	공공. 민간 데이터 OPEN API활용 데이터 수집 데이터 이용방법 익히기	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	빅데이터 수집&저장	공공. 민간 데이터 OPEN API활용 데이터 수집 데이터 이용방법 익히기	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	빅데이터 수집&저장	공공. 민간 데이터 OPEN API활용 데이터 수집 데이터 이용방법 익히기	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	빅데이터 수집&저장	공공. 민간 데이터 OPEN API활용 데이터 수집 데이터 이용방법 익히기	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	빅데이터 수집&저장	공공. 민간 데이터 OPEN API활용 데이터 수집 데이터 이용방법 익히기	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	빅데이터 수집&저장	공공. 민간 데이터 OPEN API활용 데이터 수집 데이터 이용방법 익히기	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	빅데이터 수집&저장	공공. 민간 데이터 OPEN API활용 데이터 수집 데이터 이용방법 익히기	이상용	501호	
2/21	금	1	09:00~09:50	빅데이터 수집&저장	공공. 민간 데이터 OPEN API활용 데이터 수집 데이터 이용방법 익히기	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	빅데이터 수집&저장	웹크롤링	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	빅데이터 수집&저장	웹크롤링	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	빅데이터 수집&저장	웹크롤링	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	빅데이터 수집&저장	웹크롤링	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	빅데이터 수집&저장	웹크롤링	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	빅데이터 수집&저장	웹크롤링	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	빅데이터 수집&저장	웹크롤링	이상용	501호	

세 부 일 정 표

] 훈련기관: (재)부산인재개발원 부산IT교육센터

] 훈련과정: [K디지털] AI&빅데이터 분석 활용 풀스택 서비스 개발_1회차

] 훈련기간: 2024.09.30~ 2025.04.22 (7개월)

] 훈련시간: 09:00 ~ 16:40 (1일 7교시)

(총 1050시간)

일자	요일	교시	훈련시간	교과목명	수업내용	훈련교사	강의실	비고
2/24	월	1	09:00~09:50	빅데이터 수집&저장	웹크롤링	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	빅데이터 수집&저장	웹크롤링	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	빅데이터 수집&저장	웹크롤링	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	빅데이터 수집&저장	데이터 클린징	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	빅데이터 수집&저장	데이터 클린징	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	빅데이터 수집&저장	데이터 클린징	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	빅데이터 수집&저장	데이터 클린징	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	빅데이터 수집&저장	데이터 클린징	이상용	501호	
2/25	화	1	09:00~09:50	빅데이터 수집&저장	데이터 클린징	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	빅데이터 수집&저장	데이터 클린징	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	빅데이터 수집&저장	데이터 클린징	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	빅데이터 수집&저장	데이터 클린징	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	빅데이터 수집&저장	데이터 클린징	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	빅데이터 수집&저장	빅데이터 저장	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	빅데이터 수집&저장	빅데이터 저장	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	빅데이터 수집&저장	빅데이터 저장	이상용	501호	
2/26	수	1	09:00~09:50	빅데이터 수집&저장	빅데이터 저장	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	빅데이터 수집&저장	빅데이터 저장	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	빅데이터 수집&저장	빅데이터 저장	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	빅데이터 수집&저장	빅데이터 저장	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	빅데이터 수집&저장	빅데이터 저장	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	빅데이터 수집&저장	빅데이터 저장	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	빅데이터 수집&저장	빅데이터 저장	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	빅데이터 분석&시각화	데이터 탐색	이상용	501호	
2/27	목	1	09:00~09:50	빅데이터 분석&시각화	데이터 탐색	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	빅데이터 분석&시각화	데이터 탐색	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	빅데이터 분석&시각화	데이터 탐색	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	빅데이터 분석&시각화	데이터 탐색	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	빅데이터 분석&시각화	데이터 탐색	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	빅데이터 분석&시각화	데이터 탐색	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	빅데이터 분석&시각화	데이터 탐색	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	빅데이터 분석&시각화	데이터 탐색	이상용	501호	
2/28	금	1	09:00~09:50	빅데이터 분석&시각화	데이터 탐색	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	빅데이터 분석&시각화	데이터 구조화	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	빅데이터 분석&시각화	데이터 구조화	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	빅데이터 분석&시각화	데이터 구조화	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	빅데이터 분석&시각화	데이터 구조화	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	빅데이터 분석&시각화	데이터 구조화	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	빅데이터 분석&시각화	데이터 구조화	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	빅데이터 분석&시각화	데이터 구조화	이상용	501호	

세 부 일 정 표

] 훈련기관: (재)부산인재개발원 부산IT교육센터

] 훈련과정: [K디지털] AI&빅데이터 분석 활용 풀스택 서비스 개발_1회차

] 훈련기간: 2024.09.30~ 2025.04.22 (7개월)

] 훈련시간: 09:00 ~ 16:40 (1일 7교시)

(총 1050시간)

일자	요일	교시	훈련시간	교과목명	수업내용	훈련교사	강의실	비고
3/3	월	1	09:00~09:50	3.1절 대체 공휴일				
		2	10:00~10:50	3.2절 대체 공휴일				
		3	11:00~11:50	3.3절 대체 공휴일				
		4	12:00~12:50	3.4절 대체 공휴일				
		5	13:50~14:40	3.5절 대체 공휴일				
		6	14:50~15:40	3.6절 대체 공휴일				
		7	15:50~16:40	3.7절 대체 공휴일				
		8	16:50~17:40	3.8절 대체 공휴일				
3/4	화	1	09:00~09:50	빅데이터 분석&시각화	데이터 구조화	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	빅데이터 분석&시각화	데이터 구조화	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	빅데이터 분석&시각화	데이터 구조화	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	빅데이터 분석&시각화	데이터 기본 시각화	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	빅데이터 분석&시각화	데이터 기본 시각화	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	빅데이터 분석&시각화	데이터 기본 시각화	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	빅데이터 분석&시각화	데이터 기본 시각화	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	빅데이터 분석&시각화	데이터 기본 시각화	이상용	501호	
3/5	수	1	09:00~09:50	빅데이터 분석&시각화	데이터 기본 시각화	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	빅데이터 분석&시각화	데이터 기본 시각화	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	빅데이터 분석&시각화	데이터 기본 시각화	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	빅데이터 분석&시각화	데이터 기본 시각화	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	빅데이터 분석&시각화	데이터 기본 시각화	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	빅데이터 분석&시각화	고급시각화	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	빅데이터 분석&시각화	고급시각화	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	빅데이터 분석&시각화	고급시각화	이상용	501호	
3/6	목	1	09:00~09:50	빅데이터 분석&시각화	고급시각화	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	빅데이터 분석&시각화	고급시각화	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	빅데이터 분석&시각화	고급시각화	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	빅데이터 분석&시각화	고급시각화	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	빅데이터 분석&시각화	고급시각화	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	빅데이터 분석&시각화	고급시각화	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	빅데이터 분석&시각화	고급시각화	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	빅데이터 분석&시각화	지도 시각화	이상용	501호	
3/7	금	1	09:00~09:50	빅데이터 분석&시각화	지도 시각화	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	빅데이터 분석&시각화	지도 시각화	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	빅데이터 분석&시각화	지도 시각화	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	빅데이터 분석&시각화	지도 시각화	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	빅데이터 분석&시각화	지도 시각화	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	빅데이터 분석&시각화	지도 시각화	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	빅데이터 분석&시각화	지도 시각화	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	빅데이터 분석&시각화	지도 시각화	이상용	501호	

세 부 일 정 표

] 훈련기관: (재)부산인재개발원 부산IT교육센터

] 훈련과정: [K디지털] AI&빅데이터 분석 활용 풀스택 서비스 개발_1회차

] 훈련기간: 2024.09.30~ 2025.04.22 (7개월)

] 훈련시간: 09:00 ~ 16:40 (1일 7교시)

(총 1050시간)

일자	요일	교시	훈련시간	교과목명	수업내용	훈련교사	강의실	비고
3/10	월	1	09:00~09:50	빅데이터 분석&시각화	지도 시각화	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	빅데이터 분석&시각화	텍스트 데이터 분석 및 분석결과 시각화	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	빅데이터 분석&시각화	텍스트 데이터 분석 및 분석결과 시각화	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	빅데이터 분석&시각화	텍스트 데이터 분석 및 분석결과 시각화	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	빅데이터 분석&시각화	텍스트 데이터 분석 및 분석결과 시각화	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	빅데이터 분석&시각화	텍스트 데이터 분석 및 분석결과 시각화	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	빅데이터 분석&시각화	텍스트 데이터 분석 및 분석결과 시각화	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	빅데이터 분석&시각화	텍스트 데이터 분석 및 분석결과 시각화	이상용	501호	
3/11	화	1	09:00~09:50	빅데이터 분석&시각화	텍스트 데이터 분석 및 분석결과 시각화	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	빅데이터 분석&시각화	텍스트 데이터 분석 및 분석결과 시각화	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	빅데이터 분석&시각화	텍스트 데이터 분석 및 분석결과 시각화	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	빅데이터 분석&시각화	기초 통계분석, 상관분석, 회귀분석	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	빅데이터 분석&시각화	기초 통계분석, 상관분석, 회귀분석	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	빅데이터 분석&시각화	기초 통계분석, 상관분석, 회귀분석	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	빅데이터 분석&시각화	기초 통계분석, 상관분석, 회귀분석	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	빅데이터 분석&시각화	기초 통계분석, 상관분석, 회귀분석	이상용	501호	
3/12	수	1	09:00~09:50	빅데이터 분석&시각화	기초 통계분석, 상관분석, 회귀분석	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	빅데이터 분석&시각화	기초 통계분석, 상관분석, 회귀분석	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	빅데이터 분석&시각화	기초 통계분석, 상관분석, 회귀분석	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	빅데이터 분석&시각화	기초 통계분석, 상관분석, 회귀분석	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	빅데이터 분석&시각화	기초 통계분석, 상관분석, 회귀분석	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	AI(머신러닝&딥러닝)개발	인공지능 개요	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	AI(머신러닝&딥러닝)개발	인공지능 개요	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	AI(머신러닝&딥러닝)개발	인공지능 개요	이상용	501호	
3/13	목	1	09:00~09:50	AI(머신러닝&딥러닝)개발	인공지능 개요	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	AI(머신러닝&딥러닝)개발	인공지능 개요	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	AI(머신러닝&딥러닝)개발	인공지능 개요	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	AI(머신러닝&딥러닝)개발	인공지능 개요	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	AI(머신러닝&딥러닝)개발	인공지능 개요	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	AI(머신러닝&딥러닝)개발	인공지능 개요	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	AI(머신러닝&딥러닝)개발	인공지능 개요	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	AI(머신러닝&딥러닝)개발	회귀 알고리즘	이상용	501호	
3/14	금	1	09:00~09:50	AI(머신러닝&딥러닝)개발	회귀 알고리즘	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	AI(머신러닝&딥러닝)개발	회귀 알고리즘	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	AI(머신러닝&딥러닝)개발	회귀 알고리즘	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	AI(머신러닝&딥러닝)개발	회귀 알고리즘	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	AI(머신러닝&딥러닝)개발	회귀 알고리즘	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	AI(머신러닝&딥러닝)개발	회귀 알고리즘	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	AI(머신러닝&딥러닝)개발	회귀 알고리즘	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	AI(머신러닝&딥러닝)개발	회귀 알고리즘	이상용	501호	

세 부 일 정 표

] 훈련기관: (재)부산인재개발원 부산IT교육센터

] 훈련과정: [K디지털] AI&빅데이터 분석 활용 풀스택 서비스 개발_1회차

] 훈련기간: 2024.09.30~ 2025.04.22 (7개월)

] 훈련시간: 09:00 ~ 16:40 (1일 7교시)

(총 1050시간)

일자	요일	교시	훈련시간	교과목명	수업내용	훈련교사	강의실	비고
3/17	월	1	09:00~09:50	AI(머신러닝&딥러닝)개발	회귀 알고리즘	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	AI(머신러닝&딥러닝)개발	분류 알고리즘	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	AI(머신러닝&딥러닝)개발	분류 알고리즘	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	AI(머신러닝&딥러닝)개발	분류 알고리즘	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	AI(머신러닝&딥러닝)개발	분류 알고리즘	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	AI(머신러닝&딥러닝)개발	분류 알고리즘	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	AI(머신러닝&딥러닝)개발	분류 알고리즘	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	AI(머신러닝&딥러닝)개발	분류 알고리즘	이상용	501호	
3/18	화	1	09:00~09:50	AI(머신러닝&딥러닝)개발	분류 알고리즘	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	AI(머신러닝&딥러닝)개발	분류 알고리즘	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	AI(머신러닝&딥러닝)개발	분류 알고리즘	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	AI(머신러닝&딥러닝)개발	ANN 이해	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	AI(머신러닝&딥러닝)개발	ANN 이해	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	AI(머신러닝&딥러닝)개발	ANN 이해	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	AI(머신러닝&딥러닝)개발	ANN 이해	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	AI(머신러닝&딥러닝)개발	ANN 이해	이상용	501호	
3/19	수	1	09:00~09:50	AI(머신러닝&딥러닝)개발	ANN 이해	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	AI(머신러닝&딥러닝)개발	ANN 이해	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	AI(머신러닝&딥러닝)개발	ANN 이해	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	AI(머신러닝&딥러닝)개발	ANN 이해	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	AI(머신러닝&딥러닝)개발	ANN 이해	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	AI(머신러닝&딥러닝)개발	CNN	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	AI(머신러닝&딥러닝)개발	CNN	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	AI(머신러닝&딥러닝)개발	CNN	이상용	501호	
3/20	목	1	09:00~09:50	AI(머신러닝&딥러닝)개발	CNN	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	AI(머신러닝&딥러닝)개발	CNN	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	AI(머신러닝&딥러닝)개발	CNN	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	AI(머신러닝&딥러닝)개발	CNN	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	AI(머신러닝&딥러닝)개발	CNN	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	AI(머신러닝&딥러닝)개발	CNN	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	AI(머신러닝&딥러닝)개발	CNN	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	AI(머신러닝&딥러닝)개발	RNN	이상용	501호	
3/21	금	1	09:00~09:50	AI(머신러닝&딥러닝)개발	RNN	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	AI(머신러닝&딥러닝)개발	RNN	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	AI(머신러닝&딥러닝)개발	RNN	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	AI(머신러닝&딥러닝)개발	RNN	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	AI(머신러닝&딥러닝)개발	RNN	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	AI(머신러닝&딥러닝)개발	RNN	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	AI(머신러닝&딥러닝)개발	RNN	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	AI(머신러닝&딥러닝)개발	RNN	이상용	501호	

세 부 일 정 표

] 훈련기관: (재)부산인재개발원 부산IT교육센터

] 훈련과정: [K디지털] AI&빅데이터 분석 활용 풀스택 서비스 개발_1회차

] 훈련기간: 2024.09.30~ 2025.04.22 (7개월)

] 훈련시간: 09:00 ~ 16:40 (1일 7교시)

(총 1050시간)

일자	요일	교시	훈련시간	교과목명	수업내용	훈련교사	강의실	비고
3/24	월	1	09:00~09:50	AI(머신러닝&딥러닝)개발	RNN	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	AI(머신러닝&딥러닝)개발	비지도학습	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	AI(머신러닝&딥러닝)개발	비지도학습	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	AI(머신러닝&딥러닝)개발	비지도학습	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	AI(머신러닝&딥러닝)개발	비지도학습	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	AI(머신러닝&딥러닝)개발	비지도학습	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	AI(머신러닝&딥러닝)개발	비지도학습	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	AI(머신러닝&딥러닝)개발	비지도학습	이상용	501호	
3/25	화	1	09:00~09:50	AI(머신러닝&딥러닝)개발	비지도학습	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	AI(머신러닝&딥러닝)개발	비지도학습	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	AI(머신러닝&딥러닝)개발	비지도학습	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	재량교과	취업특강	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	재량교과	취업특강	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	재량교과	취업특강	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	애플리케이션 설계 및 DB설계	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	애플리케이션 설계 및 DB설계	이상용	501호	
3/26	수	1	09:00~09:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	애플리케이션 설계 및 DB설계	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	애플리케이션 설계 및 DB설계	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	데이터 수집, 저장, 분석 및 시각화 모듈 구현	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	데이터 수집, 저장, 분석 및 시각화 모듈 구현	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	데이터 수집, 저장, 분석 및 시각화 모듈 구현	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	데이터 수집, 저장, 분석 및 시각화 모듈 구현	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	데이터 수집, 저장, 분석 및 시각화 모듈 구현	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	데이터 수집, 저장, 분석 및 시각화 모듈 구현	이상용	501호	
3/27	목	1	09:00~09:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	데이터 수집, 저장, 분석 및 시각화 모듈 구현	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	데이터 수집, 저장, 분석 및 시각화 모듈 구현	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	데이터 수집, 저장, 분석 및 시각화 모듈 구현	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	데이터 수집, 저장, 분석 및 시각화 모듈 구현	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	데이터 수집, 저장, 분석 및 시각화 모듈 구현	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	데이터 수집, 저장, 분석 및 시각화 모듈 구현	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	데이터 수집, 저장, 분석 및 시각화 모듈 구현	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	데이터 수집, 저장, 분석 및 시각화 모듈 구현	이상용	501호	
3/28	금	1	09:00~09:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	데이터 수집, 저장, 분석 및 시각화 모듈 구현	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	데이터 수집, 저장, 분석 및 시각화 모듈 구현	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	데이터 수집, 저장, 분석 및 시각화 모듈 구현	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	데이터 수집, 저장, 분석 및 시각화 모듈 구현	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	데이터 수집, 저장, 분석 및 시각화 모듈 구현	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	데이터 수집, 저장, 분석 및 시각화 모듈 구현	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	데이터 수집, 저장, 분석 및 시각화 모듈 구현	이상용	501호	
		8	16:50~17:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	데이터 수집, 저장, 분석 및 시각화 모듈 구현	이상용	501호	

] 훈련기관: (재)부산인재개발원 부산IT교육센터
] 훈련과정: [K디지털] AI&빅데이터 분석 활용 플랫폼 서비스 개발_1회차
] 훈련기간: 2024.09.30~ 2025.04.22 (7개월)
] 훈련시간: 09:00 ~ 16:40 (1일 7교시)

(총 1050시간)

[illegible]

] 훈련기관: (재)부산인재개발원 부산IT교육센터
] 훈련과정: [K디지털] AI&빅데이터 분석 활용 플랫폼 서비스 개발_1회차
] 훈련기간: 2024.09.30~ 2025.04.22 (7개월)
] 훈련시간: 09:00 ~ 16:40 (1일 7교시)

(총 1050시간)

[illegible]

세부 일정 표

] 훈련기관: (재)부산인재개발원 부산IT교육센터
] 훈련과정: [K디지털] AI&빅데이터 분석 활용 플랫폼 서비스 개발_1회차
] 훈련기간: 2024.09.30~ 2025.04.22 (7개월)
] 훈련시간: 09:00 ~ 16:40 (1일 7교시)

(총 1050시간)

[illegible]

세 부 일 정 표

] 훈련기관: (재)부산인재개발원 부산IT교육센터
] 훈련과정: [K디지털] AI&빅데이터 분석 활용 풀스택 서비스 개발_1회차
] 훈련기간: 2024.09.30~ 2025.04.22 (7개월)
] 훈련시간: 09:00 ~ 16:40 (1일 7교시) (총 1050시간)

일자	요일	교시	훈련시간	교과목명	수업내용	훈련교사	강의실	비고
4/21	월	1	09:00~09:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	빅데이터 분석& 시각화 웹서비스 구현	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	빅데이터 분석& 시각화 웹서비스 구현	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	빅데이터 분석& 시각화 웹서비스 구현	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	빅데이터 분석& 시각화 웹서비스 구현	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	빅데이터 분석& 시각화 웹서비스 구현	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	빅데이터 분석& 시각화 웹서비스 구현	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	빅데이터 분석& 시각화 웹서비스 구현	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					
4/22	화	1	09:00~09:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	빅데이터 분석& 시각화 웹서비스 구현	이상용	501호	
		2	10:00~10:50	AI&빅데이터 분석 실무 프로젝트	빅데이터 분석& 시각화 웹서비스 구현	이상용	501호	
		3	11:00~11:50	재량교과	프로젝트 발표	이상용	501호	
		4	12:00~12:50	재량교과	프로젝트 발표	이상용	501호	
		5	13:50~14:40	재량교과	프로젝트 발표	이상용	501호	
		6	14:50~15:40	재량교과	프로젝트 발표	이상용	501호	
		7	15:50~16:40	재량교과	수료식	이상용	501호	
		8	16:50~17:40					