2025년 2월 1주차 시 간 표

훈련기간: 2025.02.03 ~ 2025.08.08 훈련시간: 130일 / 1,040시간

훈련교사 : 이○익 점심시간 : 13:00 ~ 14:00 강 의 실 : 5강의실

교	시	월		氢						/ =	
시	간	2월 3 일		2월 4일		2월 5일		2월 6일		2월 7일	
	9:00	JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming	
1	~	JAVA 개발환경 이해 및 구축	이○익	객체지향개념 및 class	이○익	변수와 상수, 자료형	이○익	연산자, 제어문(조건문과 반복문), method의 용법	이○익	배열, 상속, 추상클래 스, 인터페이스	이○익
	9:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		571912	
	10:00	JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming	
2	~	JAVA 개발환경 이해 및 구축	이○익	객체지향개념 및 class	이○익	변수와 상수, 자료형	이○익	연산자, 제어문(조건문과 반복문), method의 용법	이○익	배열, 상속, 추상클래 스, 인터페이스	이○익
	10:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	11:00	JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming	
3	~	JAVA 개발환경 이해 및 구축	이○익	객체지향개념 및 class	이○익	변수와 상수, 자료형	이○익	연산자, 제어문(조건문과 반복문), method의 용법	이○익	배열, 상속, 추상클래 스, 인터페이스	이○익
	11:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	12:00	JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming	
4	~	JAVA 개발환경 이해 및 구축	이○익	객체지향개념 및 class	이○익	변수와 상수, 자료형	이○익	연산자, 제어문(조건문과 반복문), method의 용법	이○익	배열, 상속, 추상클래 스, 인터페이스	이○익
	12:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	14:00	JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming	
5	~	JAVA 개발환경 이해 및 구축	이○익	객체지향개념 및 class	이○익	변수와 상수, 자료형	이○익	연산자, 제어문(조건문과 반복문), method의 용법	이○익	배열, 상속, 추상클래 스, 인터페이스	이○익
	14:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	15:00	JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming	
6	~	JAVA 개발환경 이해 및 구축	이○익	객체지향개념 및 class	이○익	변수와 상수, 자료형	이○익	연산자, 제어문(조건문과 반복문), method의 용법	이○익	배열, 상속, 추상클래 스, 인터페이스	이○익
	15:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	16:00	JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming	
7	~	JAVA 개발환경 이해 및 구축	이○익	객체지향개념 및 class	이○익	변수와 상수, 자료형	이○익	연산자, 제어문(조건문과 반복문), method의 용법	이○익	배열, 상속, 추상클래 스, 인터페이스	이○익
	16:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	17:00	JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming	
8	~	JAVA 개발환경 이해 및 구축	이○익	객체지향개념 및 class	이○익	변수와 상수, 자료형	이○익	연산자, 제어문(조건문과 반복문), method의 용법	이○익	배열, 상속, 추상클래 스, 인터페이스	이○익
	17:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	

2025년 2월 2주차 시 간 표

훈련기간: 2025.02.03 ~ 2025.08.08

훈련시간 : 130일 / 1,040시간 점심시간 : 13:00 ~ 14:00

훈련교사 : 이○익 강 의 실 : 5강의실

교	시	원	<u> </u>	₺ 6	1	۵/	1)	4		급	
시	간	2월 10일	」	2월 11일	 	2월 12일	7	2월 1일		2월 14일	lack
	9:00	JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming	
1	~	java.util package class 및 Java CollectionFramework	이○익	예외처리(Exception Handling)	이○익	Application 개발을 위 한 JFC, Event Handling	이○익	Application 개발을 위 한 JFC, Event Handling	이○익	IO Stream, 스레드, 네트워크	이○익
	9:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	10:00	JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming	
2	~	java.util package class 및 Java CollectionFramework	이○익	예외처리(Exception Handling)	이○익	Application 개발을 위 한 JFC, Event Handling	이○익	Application 개발을 위 한 JFC, Event Handling	이○익	IO Stream, 스레드, 네트워크	이○익
	10:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	11:00	JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming	
3	~	java.util package class 및 Java CollectionFramework	이○익	예외처리(Exception Handling)	이○익	Application 개발을 위 한 JFC, Event Handling	이○익	Application 개발을 위 한 JFC, Event Handling	이○익	IO Stream, 스레드, 네트워크	이○익
	11:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	12:00	JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming	
4	~	java.util package class 및 Java CollectionFramework	이○익	예외처리(Exception Handling)	이○익	Application 개발을 위 한 JFC, Event Handling	이○익	Application 개발을 위 한 JFC, Event Handling	이○익	IO Stream, 스레드, 네트워크	이○익
	12:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	14:00	JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming	
5	~	java.util package class 및 Java CollectionFramework	이○익	예외처리(Exception Handling)	이○익	Application 개발을 위 한 JFC, Event Handling	이○익	Application 개발을 위 한 JFC, Event Handling	이○익	IO Stream, 스레드, 네트워크	이○익
	14:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	15:00	JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming	
6	~	java.util package class 및 Java CollectionFramework	이○익	예외처리(Exception Handling)	이○익	Application 개발을 위 한 JFC, Event Handling	이○익	Application 개발을 위 한 JFC, Event Handling	이○익	IO Stream, 스레드, 네트워크	이○익
	15:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	16:00	JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming	
7	~	java.util package class 및 Java CollectionFramework	이○익	예외처리(Exception Handling)	이○익	Application 개발을 위 한 JFC, Event Handling	이○익	Application 개발을 위 한 JFC, Event Handling	이○익	IO Stream, 스레드, 네트워크	이○익
	16:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	17:00	JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming	
8	~	java.util package class 및 Java CollectionFramework	이○익	예외처리(Exception Handling)	이○익	Application 개발을 위 한 JFC, Event Handling	이○익	Application 개발을 위 한 JFC, Event Handling	이○익	IO Stream, 스레드, 네트워크	이○익
	17:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	

2025년 2월 3주차 시 간 표

훈련기간: 2025.02.03 ~ 2025.08.08 훈련시간 : 130일 / 1,040시간 훈련교사 : 이○익 점심시간 : 13:00 ~ 14:00

강 의 실 : 5강의실 교시

교	시	월		화		-		1목		₹ 🥌	
시	간	2월 17일		2월 18일	1	2월 19일		2월 20일		2월 21일/	
	9:00	JAVA Programming		JAVA Programming	L	JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming	
1	~	IO Stream, 스레드, 네트워크	이○익	NIO를 이용한 대용량 파일 처리	이○익	NIO를 이용한 대용량 파일 처리	이○익	JDBC를 이용한 데이터베이스 연동	이○익	JDBC를 이용한 데이터베이스 연동	이○익
	9:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	10:00	JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming	
2	~	IO Stream, 스레드, 네트워크	이○익	NIO를 이용한 대용량 파일 처리	이○익	NIO를 이용한 대용량 파일 처리	이○익	JDBC를 이용한 데이터베이스 연동	이○익	JDBC를 이용한 데이터베이스 연동	이○익
	10:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	11:00	JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming	
3	~	IO Stream, 스레드, 네트워크	이○익	NIO를 이용한 대용량 파일 처리	이○익	NIO를 이용한 대용량 파일 처리	이○익	JDBC를 이용한 데이터베이스 연동	이○익	JDBC를 이용한 데이터베이스 연동	이○익
	11:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	12:00	JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming	
4	~	IO Stream, 스레드, 네트워크	이○익	NIO를 이용한 대용량 파일 처리	이○익	NIO를 이용한 대용량 파일 처리	이○익	JDBC를 이용한 데이터베이스 연동	이○익	JDBC를 이용한 데이터베이스 연동	이○익
	12:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	14:00	JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming	
5	~	IO Stream, 스레드, 네트워크	이○익	NIO를 이용한 대용량 파일 처리	이○익	NIO를 이용한 대용량 파일 처리	이○익	JDBC를 이용한 데이터베이스 연동	이○익	JDBC를 이용한 데이터베이스 연동	이○익
	14:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	15:00	JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming	
6	~	IO Stream, 스레드, 네트워크	이○익	NIO를 이용한 대용량 파일 처리	이○익	NIO를 이용한 대용량 파일 처리	이○익	JDBC를 이용한 데이터베이스 연동	이○익	JDBC를 이용한 데이터베이스 연동	이○익
	15:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	16:00	JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming	
7	~	IO Stream, 스레드, 네트워크	이○익	NIO를 이용한 대용량 파일 처리	이○익	NIO를 이용한 대용량 파일 처리	이○익	JDBC를 이용한 데이터베이스 연동	이○익	JDBC를 이용한 데이터베이스 연동	이○익
	16:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	17:00	JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming	
8	~	IO Stream, 스레드, 네트워크	이○익	NIO를 이용한 대용량 파일 처리	이○익	NIO를 이용한 대용량 파일 처리	이○익	JDBC를 이용한 데이터베이스 연동	이○익	JDBC를 이용한 데이터베이스 연동	이○익
	17:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	

2025년 2월 4주차 시 간 표

훈련기간: 2025.02.03 ~ 2025.08.08

훈련시간 : 130일 / 1,040시간 훈련교사 : 이○익 점심시간 : 13:00 ~ 14:00

_		5강의실		d.		——————————————————————————————————————				<u> </u>	
교 시	시 간	월 2월/24일	\leftarrow	의 2월 25일		수)		2월 27일		급 2월 28일	J
~1		2월 / 24월		2 월 25 월		2월 2(일		2 월 2 개월		2월 28일	
	9:00	Database & SQL		Database & SQL		Database & SQL		Database & SQL Cursor, Procedure,		Database & SQL E-R Diagram,	
1	~	DBMS의 이해 및 오라클 DBMS설치	이○익	주요 내장 함수	이○익	인덱스	이○익	Function, Trigger, Packag	이○익	E-R Diagram, Database 모델링 (개념, 논리, 물리적 모델링)	이○익
	9:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	10:00	Database & SQL		Database & SQL		Database & SQL		Database & SQL		Database & SQL	
2	~	DBMS의 이해 및 오라클 DBMS설치	이○익	주요 내장 함수	이○익	인덱스	이○익	Cursor, Procedure, Function, Trigger, Packag	이○익	E-R Diagram, Database 모델링 (개념, 논리, 물리적 모델링)	이○익
	10:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	11:00	Database & SQL		Database & SQL		Database & SQL		Database & SQL		Database & SQL	
3	~	DBMS의 이해 및 오라클 DBMS설치	이○익	주요 내장 함수	이○익	인덱스	이○익	Cursor, Procedure, Function, Trigger, Packag	이○익	E-R Diagram, Database 모델링 (개념, 논리, 물리적 모델링)	이○익
	11:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	12:00	Database & SQL		Database & SQL		Database & SQL		Database & SQL		Database & SQL	
4	~	DBMS의 이해 및 오라클 DBMS설치	이○익	주요 내장 함수	이○익	인덱스	이○익	Cursor, Procedure, Function, Trigger, Packag	이○익	E-R Diagram, Database 모델링 (개념, 논리, 물리적 모델링)	이○익
	12:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	14:00	Database & SQL		Database & SQL		Database & SQL		Database & SQL		Database & SQL	
5	~	DBMS의 이해 및 오라클 DBMS설치	이○익	주요 내장 함수	이○익	인덱스	이○익	Cursor, Procedure, Function, Trigger, Packag	이○익	E-R Diagram, Database 모델링 (개념, 논리, 물리적 모델링)	이○익
	14:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	15:00	Database & SQL		Database & SQL		Database & SQL		Database & SQL		Database & SQL	
6	~	DBMS의 이해 및 오라클 DBMS설치	이○익	주요 내장 함수	이○익	인덱스	이○익	Cursor, Procedure, Function, Trigger, Packag	이○익	E-R Diagram, Database 모델링 (개념, 논리, 물리적 모델링)	이○익
	15:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	16:00	Database & SQL		Database & SQL		Database & SQL		Database & SQL		Database & SQL	
7	~	DBMS의 이해 및 오라클 DBMS설치	이○익	주요 내장 함수	이○익	인덱스	이○익	Cursor, Procedure, Function, Trigger, Packag	이○익	E-R Diagram, Database 모델링 (개념, 논리, 물리적 모델링)	이○익
	16:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	17:00	Database & SQL		Database & SQL		Database & SQL		Database & SQL		Database & SQL	
8	~	DBMS의 이해 및 오라클 DBMS설치	이○익	주요 내장 함수	이○익	인덱스	이○익	Cursor, Procedure, Function, Trigger, Packag	이○익	E-R Diagram, Database 모델링 (개념, 논리, 물리적 모델링)	이○익
	17:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	

2025년 3월 1주차 시 간 표

훈련기간: 2025.02.03 ~ 2025.08.08

훈련시간 : 130일 / 1,040시간 점심시간 : 13:00 ~ 14:00

훈련교사 : 이○익

강 의 실 : 5강의실

성	의 일 :	5강의실								
교	시	월	화		Ŷ		목		금	7
시	간	3월 3일	3월 4일		3월 5일		3월 6일		<u> 3월</u> 7일	
	9:00		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project	
1	~		실무 프로젝트	이○익						
	9:50		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	10:00		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project	
2	~		실무 프로젝트	이○익						
	10:50		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	11:00		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project	
3	~		실무 프로젝트	이○익						
	11:50		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	12:00		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project	
4	~		실무 프로젝트	이○익						
	12:50	대체휴일	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	14:00	-11/11/17/2	DBMS 연동 Project							
5	~		실무 프로젝트	이○익						
	14:50		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	15:00		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project	
6	~		실무 프로젝트	이○익						
	15:50		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	16:00		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project	
7	~		실무 프로젝트	이○익						
	16:50		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	17:00		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project	
8	~		실무 프로젝트	이○익						
1	17:50		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	

2025년 3월 2주차 시 간 표

훈련기간: 2025.02.03 ~ 2025.08.08

훈련교사 : 이○익

훈련시간 : 130일 / 1,040시간

점심시간 : 13:00 ~ 14:00

	이 이 역 5강의실 I						심심시간 : 13:00	~ 14.0	·	
시	월		화		수		목		금	
간	3월 10일		3월 11일		3월 12일		3월 13일		3월 14일	
9:00	DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project	
2	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익
9:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
10:00	DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project	
~	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익
10:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
11:00	DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project	
~	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익
11:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
12:00	DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project	
~	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익
12:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
14:00	DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project	
~	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익
14:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
15:00	DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project	
~	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익
15:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
16:00	DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project	
~	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익
16:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
17:00	DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project	
2	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익
17:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	의 실: :	의 실 : 5강의실 시 3월 10일 9:00 DBMS 면통 Project 2:50 5강의실 10:00 DBMS 면통 Project ~ 실무 프로젝트 10:50 5강의실 11:00 DBMS 면통 Project ~ 실무 프로젝트 12:00 DBMS 연통 Project ~ 실무 프로젝트 14:00 DBMS 연통 Project ~ 실무 프로젝트 14:00 DBMS 연통 Project ~ 실무 프로젝트 15:00 DBMS 연통 Project ~ 실무 프로젝트 15:50 5강의실 16:00 DBMS 연통 Project ~ 실무 프로젝트 16:50 5강의실 17:00 DBMS 연통 Project 2 실무 프로젝트 16:50 5강의실 17:00 DBMS 연통 Project 2 실무 프로젝트	의 실 : 5강의실 3월 10일 100	1	일	설 : 5강의실 3월 10일 3월 12일 3월 12일	의 설 : 5강의실 2	설 : 5강의실 설	의 설 화 수 명 1 1 1 2 2 2 2 3월 12일 3월 13일 3월 13일 3월 13일 9 9 9 0 </td <td> 실상 : 5년의실 화 수 육 금 금 대</td>	실상 : 5년의실 화 수 육 금 금 대

2025년 3월 3주차 시 간 표

훈련기간: 2025.02.03 ~ 2025.08.08

훈련시간: 130일 / 1,040시간 점심시간: 13:00 ~ 14:00

훈련교사 : 이○익 강 의 실 : 5강의실

강교	시	5강의질 월		화		수		목		금	
시	간	3월 17일		3월 18일		3월 19일		3월 20일		3월 21일	
	9:00	DBMS 연동 Project		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture	
1	~	실무 프로젝트	이○익	HTML문서 구조, HTML tag 들, Basic Native Form Controls	이○익	CSS 기본문법, Selector, CSS기본 박스모델, Web Page Layout 설정	이○익	자바스크립트 기본문법, 변수의 선언, hosting, 연산자, 제어문, JavaScript 내장 객체 종류 및 이해, Closure	이○익	자바스크림트 기본문법, 변수의 선언, hosting, 연산자, 제어문, JavaScript 내장 객체 중류 및 이해, Closure	이○익
	9:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	10:00	DBMS 연동 Project		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture	
2	~	실무 프로젝트	이○익	HTML문서 구조, HTML tag 들, Basic Native Form Controls	이○익	CSS 기본문법, Selector, CSS기본 박스모델, Web Page Layout 설정	이○익	자바스크림트 기본문법, 변수의 선언, hosting, 연산자, 제어문, JavaScript 내장 객체 종류 및 이해, Closure	이○익	자바스크림트 기본문법, 변수의 선언, hosting, 연산자, 제어문, JavaScript 내장 객체 종류 및 이해, Closure	이○익
	10:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	11:00	DBMS 연동 Project		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture	
3	٠	실무 프로젝트	이○익	HTML문서 구조, HTML tag 들, Basic Native Form Controls	이○익	CSS 기본문법, Selector, CSS기본 박스모델, Web Page Layout 설정	이○익	자바스크림트 기본문법, 변수의 선언, hosting, 연산자, 제어문, JavaScript 내장 객체 종류 및 이해, Closure	이○익	자바스크림트 기본문법, 변수의 선언, hosting, 연산자, 제어문, JavaScript 내장 객체 종류 및 이해, Closure	이○익
	11:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	12:00	DBMS 연동 Project		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture	
4	~	실무 프로젝트	이○익	HTML문서 구조, HTML tag 들, Basic Native Form Controls	이○익	CSS 기본문법, Selector, CSS기본 박스모델, Web Page Layout 설정	이○익	자바스크립트 기본문법, 변수의 선언, hosting, 연산자, 제어문, JavaScript 내장 객체 종류 및 이해, Closure	이○익	자바스크림트 기본문법, 변수의 선언, hosting, 연산자, 제이문, JavaScript 내장 객체 종류 및 이해, Closure	이○익
	12:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	14:00	DBMS 연동 Project		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture	
5	~	실무 프로젝트	이○익	HTML문서 구조, HTML tag 들, Basic Native Form Controls	이○익	CSS 기본문법, Selector, CSS기본 박스모델, Web Page Layout 설정	이○익	자바스크립트 기본문법, 변수의 선언, hosting, 연산자, 제어문, JavaScript 내장 객체 종류 및 이해, Closure	이○익	자바스크림트 기본문법, 변수의 선언, hosting, 연산자, 제어문, JavaScript 내장 객체 종류 및 이해, Closure	이○익
	14:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	15:00	DBMS 연동 Project		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture	
6	~	실무 프로젝트	이○익	HTML문서 구조, HTML tag 들, Basic Native Form Controls	이○익	CSS 기본문법, Selector, CSS기본 박스모델, Web Page Layout 설정	이○익	자바스크림트 기본문병, 변수의 선언, hosting, 연산자, 제어문, JavaScript 내장 객체 종류 및 이해, Closure	이○익	자바스크림트 기본문법, 변수의 선언, hosting, 연산자, 제어문, JavaScript 내장 객체 종류 및 이해, Closure	이○익
	15:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	16:00	DBMS 연동 Project		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture	
7	~	실무 프로젝트	이○익	HTML문서 구조, HTML tag 들, Basic Native Form Controls	이○익	CSS 기본문법, Selector, CSS기본 박스모델, Web Page Layout 설정	이○익	자바스크림트 기본문법, 변수의 선언, hosting, 연산자, 제어문, JavaScript 내장 객체 종류 및 이해, Closure	이○익	자바스크림트 기본문법, 변수의 선언, hosting, 연산자, 제어문, JavaScript 내장 객체 종류 및 이해, Closure	이○익
	16:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	17:00	DBMS 연동 Project		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture 자바스크립트 기본무별 변수의		Front-End UI architecture 자바스크립트 기본문법, 변수의	
8	~	실무 프로젝트	이○익	HTML문서 구조, HTML tag 들, Basic Native Form Controls	이○익	CSS 기본문법, Selector, CSS기본 박스모델, Web Page Layout 설정	이○익	자바스크립트 기본문법, 변수의 선연, hosting, 연산자, 제어문, JavaScript 내장 객체 종류 및 이해, Closure	이○익	자바스크립트 기본문법, 변수의 선언, hosting, 연산자, 제어문, JavaScript 내장 객체 종류 및 이해, Closure	이○익
	17:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	

2025년 3월 4주차 시 간 표

훈련기간: 2025.02.03 ~ 2025.08.08

훈련교사 : 이○익

강 의 실 : 5강의실

훈련시간: 130일 / 1,040시간 점심시간: 13:00 ~ 14:00

월 화 수 목 금 간 3월 24일 3월 25일 3월 26일 3월 27일 3월 28일 Front-End III Front-End III Front-End III Front-End III Front-End III 9:00 architecture architecture architecture architecture architecture jQuery의 이해, DOM, iQuery의 이해, DOM. Vue.js 이해, instance & 함수의 활용, AJAX, 함수의 활용, AJAX, Events, Effects, Forms, 이○익 Events, Effects, Forms, 이으 nponent, Vue Router, Vu ISON, XMI 파일 파싱 ISON, XMI 파일 파싱 Template의 사용 Pluains Pluains 9:50 5강의실 5강의실 5강의실 5강의실 5강의실 Front-End III Front-End III Front-End III Front-End III Front-End III 10:00 architecture architecture architecture architecture architecture iQuery의 이해, DOM, iQuery의 이해, DOM, Vue.js 이해, instance & 함수의 활용, AJAX, 함수의 활용, AJAX, 이○익 Events, Effects, Forms, Events, Effects, Forms, nponent, Vue Router, Vu JSON, XML 파일 파싱 JSON, XML 파일 파싱 Template의 사용 Plugins Plugins 10:50 5강의실 5강의실 5강의실 5강의실 5강의실 Front-End UI Front-End UI Front-End UI Front-End UI Front-End UI 11:00 architecture architecture architecture architecture architecture jQuery의 이해, DOM, jQuery의 이해, DOM, Vue.js 이해, instance & 한수의 활용, AJAX. 함수의 활용, AIAX 3 이○익 0|09 Events, Effects, Forms, Events, Effects, Forms, mnonent Vue Router Vi JSON, XML 파일 파싱 JSON, XML 파일 파싱 Template의 사용 Plugins Plugins 11:50 5강의실 Front-End UI Front-End UI Front-End UI Front-End UI Front-End UI 12:00 architecture architecture architecture architecture architecture jQuery의 이해, DOM, jQuery의 이해, DOM, Vue.js 이해, instance & 함수의 활용, AJAX, 함수의 활용, AJAX, 이○익 Events, Effects, Forms, Events, Effects, Forms, mponent, Vue Router, Vu JSON, XML 파일 파싱 JSON, XML 파일 파싱 Plugins Plugins 12:50 5강의실 5강의실 5강의실 5강의실 5강의실 Front-End UI Front-End UI Front-End UI Front-End UI Front-End UI 14:00 architecture architecture architecture architecture architecture jQuery의 이해, DOM, jQuery의 이해, DOM, Vue.js 이해, instance & 한수의 활용, AJAX. 함수의 활용, AIAX 5 Events, Effects, Forms, 이○익 Events, Effects, Forms, 이으 mponent, Vue Router, Vu JSON, XML 파일 파싱 JSON, XML 파일 파싱 Template의 사용 Plugins Plugins 14:50 5강의실 5강의실 5강의실 5강의실 5강의실 Front-End UI Front-End UI Front-End UI Front-End UI Front-End UI 15:00 architecture architecture architecture architecture architecture jQuery의 이해, DOM, jQuery의 이해, DOM, 함수의 활용, AJAX, 함수의 활용, AJAX, Vue.is 이해, instance & 6 이○익 Events, Effects, Forms, Events, Effects, Forms, mponent, Vue Router, Vu JSON, XML 파일 파싱 JSON, XML 파일 파싱 Template의 사용 Plugins 15:50 5강의실 5강의실 5강의실 5강의실 5강의실 Front-End UI Front-End UI Front-End UI 16:00 architecture architecture architecture architecture architecture jQuery의 이해, DOM, jQuery의 이해, DOM, Vue.is 이해. instance & 함수의 활용, AJAX, 함수의 활용, AIAX Events, Effects, Forms, 이○익 Events, Effects, Forms, mponent, Vue Router, Vu JSON, XML 파일 파싱 JSON, XML 파일 파싱 Template의 사용 Plugins Plugins 16.50 5강의실 5강의실 5강의실 5강의실 5강의실 Front-End UI 17:00 architecture architecture architecture architecture architecture jQuery의 이해, DOM, jQuery의 이해, DOM, Vue.is 이해. instance & 함수의 활용, AJAX. 함수의 활용, AIAX Events, Effects, Forms, 이○익 Events, Effects, Forms, 이이익 mponent, Vue Router, Vu JSON, XML 파일 파싱 JSON, XML 파일 파싱 Template의 사용 Plugins Plugins 17:50 5강의실 5강의실 5강의실 5강의실 5강의실

2025년 4월 1주차 시 간 표

훈련기간: 2025.02.03 ~ 2025.08.08

Vue.js 이해, instance &

Template의 사용

5강의실

17:50

mponent. Vue Router. Vue

웬 프로그래밍 개박

기술 습득

5강의실

훈련시간: 130일 / 1.040시간 점심시간: 13:00 ~ 14:00

훈련교사 : 이○익

강 의 실 : 5강의실

화 수 목 금 시 간 3월 31일 4월 1일 4월 2일 4월 3일 4월 4일 Front-End UI Web programming I Web programming I Web programming I Web programming I 9.00 architecture (JSP Programming) (JSP Programming) (JSP Programming) (JSP Programming) Model1 방식의 Vue.is 이해. instance & JSP 및 Servlet에 JSP 및 Servlet에 Apache Tomcat 이이익 이이익 웹 프로그래밍 개발 mponent, Vue Router, Vue 설치 및 설정방법 대한 이해 대한 이해 Template의 사용 기술 습득 9:50 5강의실 5강의실 5강의실 5강의실 5강의실 Web programming I Web programming I Web programming I Web programming T Front-End UI 10:00 architecture (JSP Programming) (JSP Programming) (JSP Programming) (JSP Programming) Model1 방식의 Vue.js 이해, instance & JSP 및 Servlet에 JSP 및 Servlet에 Apache Tomcat nponent, Vue Router, Vue 이○익 웹 프로그래밍 개발 이 이의 설치 및 설정방법 대한 이해 대한 이해 Template의 사용 기술 습득 10:50 5강의실 5강의실 5강의실 5강의실 5강의실 Front-End UI Web programming I Web programming I Web programming I Web programming I 11:00 architecture (JSP Programming) (JSP Programming) (JSP Programming) (JSP Programming) Vue.js 이해, instance & Model1 방식의 JSP 및 Servlet에 Apache Tomcat JSP 및 Servlet에 이이익 이이익 이이익 이이익 웹 프로그래밍 개발 nponent, Vue Router, Vue 대한 이해 설치 및 설정방법 대한 이해 Template의 사용 기술 습득 11:50 5강의실 5강의실 5강의실 5강의실 5강의실 Front-End UI Web programming I Web programming I Web programming I Web programming I 12:00 (JSP Programming) architecture (JSP Programming) (JSP Programming) (JSP Programming) Model1 방식의 Vue is 이해 instance & JSP 및 Servlet에 JSP 및 Servlet에 Apache Tomcat 이이익 웹 프로그래밍 개발 mponent, Vue Router, Vue 설치 및 설정방법 대한 이해 대한 이해 Template의 사용 기술 습득 12:50 5강의실 5강의실 5강의실 5강의실 5강의실 Front-End UI Web programming I Web programming I Web programming I Web programming I 14:00 architecture (JSP Programming) (JSP Programming) (JSP Programming) (JSP Programming) Model1 방식의 Vue.js 이해, instance & JSP 및 Servlet에 Apache Tomcat JSP 및 Servlet에 이이익 nponent, Vue Router, Vue Template의 사용 이 이의 웹 프로그래밍 개발 이이익 설치 및 설정방법 대한 이해 대한 이해 기술 습득 14:50 5강의실 5강의실 5강의실 5강의실 5강의실 Front-End UI Web programming I Web programming I Web programming I Web programming I 15:00 (JSP Programming) (JSP Programming) (JSP Programming) (JSP Programming) architecture Vue.is 이해. instance & Apache Tomcat JSP 및 Servlet에 JSP 및 Servlet에 mponent, Vue Router, Vue 이○익 웹 프로그래밍 개발 이이익 설치 및 설정방법 대한 이해 대한 이해 Template의 사용 기술 습득 15:50 5강의실 5강의실 5강의실 5강의실 5강의실 Front-End UI Web programming I Web programming I Web programming I Web programming I 16:00 architecture (JSP Programming) (JSP Programming) (JSP Programming) (JSP Programming) Vue.js 이해, instance & Model1 방식의 JSP 및 Servlet에 JSP 및 Servlet에 Apache Tomcat 이이익 nponent, Vue Router, Vue 이이익 웹 프로그래밍 개발 설치 및 설정방법 대한 이해 대한 이해 Template의 사용 기술 습득 16:50 5강의실 5강의실 5강의실 5강의실 5강의실 Front-End UI Web programming I Web programming I Web programming I Web programming I 17:00 (JSP Programming) architecture (JSP Programming) (JSP Programming) (JSP Programming) Model1 방식의

Apache Tomcat

설치 및 설정방법

5강의실

JSP 및 Servlet에

대한 이해

5강의실

JSP 및 Servlet에

대한 이해

5강의실

이) 의

2025년 4월 2주차 시 간 표

훈련기간: 2025.02.03 ~ 2025.08.08

훈련교사 : 이○익

훈련시간: 130일 / 1.040시간 점심시간: 13:00 ~ 14:00

교	시	5강의실 월		화		수		목		금	
시	· 간	4월 7일		4월 8일		4월 9일		4월 10일		4월 11일	
	9:00	Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)	
1	2	내장객체, EL, JSTL, 표준액션 태그를 이용한 웹 애플리케이션 개발	이○익	내장객체, EL, JSTL, 표준액션 태그를 이용한 웹 애플리케이션 개발	이○익	DBCP를 이용한 데이터베이 스 연동 프로그램 작성	이○익	DBCP를 이용한 데이터베 이스 연동 프로그램 작성	이○익	MVC2 패턴을 적용한 웹 애플리케이션 개발	이○익
	9:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	10:00	Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)	
2	~	내장객체, EL, JSTL, 표준액션 태그를 이용한 웹 애플리케이션 개발	이○익	내장객체, EL, JSTL, 표준액션 태그를 이용한 웹 애플리케이션 개발	이○익	DBCP를 이용한 데이터베이 스 연동 프로그램 작성	이○익	DBCP를 이용한 데이터베 이스 연동 프로그램 작성	이○익	MVC2 패턴을 적용한 웹 애플리케이션 개발	이○익
	10:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	11:00	Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)	
3	2	내장객체, EL, JSTL, 표준액션 태그를 이용한 웹 애플리케이션 개발	이○익	내장객체, EL, JSTL, 표준액션 태그를 이용한 웹 애플리케이션 개발	이○익	DBCP를 이용한 데이터베이 스 연동 프로그램 작성	이○익	DBCP를 이용한 데이터베 이스 연동 프로그램 작성	이○익	MVC2 패턴을 적용한 웹 애플리케이션 개발	이○익
	11:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	12:00	Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)	
4	~	내장객체, EL, JSTL, 표준액션 태그를 이용한 웹 애플리케이션 개발	이○익	내장객체, EL, JSTL, 표준액션 태그를 이용한 웹 애플리케이션 개발	이○익	DBCP를 이용한 데이터베이 스 연동 프로그램 작성	이○익	DBCP를 이용한 데이터베 이스 연동 프로그램 작성	이○익	MVC2 패턴을 적용한 웹 애플리케이션 개발	이○익
	12:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	14:00	Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)	
5	~	내장객체, EL, JSTL, 표준액션 태그를 이용한 웹 애플리케이션 개발	이○익	내장객체, EL, JSTL, 표준액션 태그를 이용한 웹 애플리케이션 개발	이○익	DBCP를 이용한 데이터베이 스 연동 프로그램 작성	이○익	DBCP를 이용한 데이터베 이스 연동 프로그램 작성	이○익	MVC2 패턴을 적용한 웹 애플리케이션 개발	이○익
	14:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	15:00	Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)	
6	~	내장객체, EL, JSTL, 표준액션 태그를 이용한 웹 애플리케이션 개발	이○익	내장객체, EL, JSTL, 표준액션 태그를 이용한 웹 애플리케이션 개발	이○익	DBCP를 이용한 데이터베이 스 연동 프로그램 작성	이○익	DBCP를 이용한 데이터베 이스 연동 프로그램 작성	이○익	MVC2 패턴을 적용한 웹 애플리케이션 개발	이○익
	15:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	16:00	Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)	
7	~	내장객체, EL, JSTL, 표준액션 태그를 이용한 웹 애플리케이션 개발	이○익	내장객체, EL, JSTL, 표준액션 태그를 이용한 웹 애플리케이션 개발	이○익	DBCP를 이용한 데이터베이 스 연동 프로그램 작성	이○익	DBCP를 이용한 데이터베 이스 연동 프로그램 작성	이○익	MVC2 패턴을 적용한 웹 애플리케이션 개발	이○익
	16:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	17:00	Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)	
8	~	내장객체, EL, JSTL, 표준액션 태그를 이용한 웹 애플리케이션 개발	이○익	내장객체, EL, JSTL, 표준액션 태그를 이용한 웹 애플리케이션 개발	이○익	DBCP를 이용한 데이터베이 스 연동 프로그램 작성	이○익	DBCP를 이용한 데이터베 이스 연동 프로그램 작성	이○익	MVC2 패턴을 적용한 웹 애플리케이션 개발	이○익
	17:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	

2025년 4월 3주차 시 간 표

훈련기간: 2025.02.03 ~ 2025.08.08 훈련시간: 130일 / 1,040시간

훈련교사 : 이 이 익 점심시간 : 13:00 ~ 14:00

강 의 실 : 5강의실

ان ا	의 결 :	월		화		수		목		금	
시	간	4월 14일		4월 15일		4월 16일		4월 17일		4월 18일	
	9:00	Web programming I (JSP Programming)		Web application Model1 Project							
1	~	MVC2 패턴을 적용한 웹 애플리케이션 개발	이○익	실무 프로젝트	이○익						
	9:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	10:00	Web programming I (JSP Programming)		Web application Model1 Project							
2	~	MVC2 패턴을 적용한 웹 애플리케이션 개발	이○익	실무 프로젝트	이○익						
	10:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	11:00	Web programming I (JSP Programming)		Web application Model1 Project							
3	~	MVC2 패턴을 적용한 웹 애플리케이션 개발	이○익	실무 프로젝트	이○익						
	11:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	12:00	Web programming I (JSP Programming)		Web application Model1 Project							
4	~	MVC2 패턴을 적용한 웹 애플리케이션 개발	이○익	실무 프로젝트	이○익						
	12:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	14:00	Web programming I (JSP Programming)		Web application Model1 Project							
5	~	MVC2 패턴을 적용한 웹 애플리케이션 개발	이○익	실무 프로젝트	이○익						
	14:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	15:00	Web programming I (JSP Programming)		Web application Model1 Project							
6	~	MVC2 패턴을 적용한 웹 애플리케이션 개발	이○익	실무 프로젝트	이○익						
	15:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	16:00	Web programming I (JSP Programming)		Web application Model1 Project							
7	~	MVC2 패턴을 적용한 웹 애플리케이션 개발	이○익	실무 프로젝트	이○익						
	16:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	17:00	Web programming I (JSP Programming)		Web application Model1 Project							
8	~	MVC2 패턴을 적용한 웹 애플리케이션 개발	이○익	실무 프로젝트	이○익						
	17:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	

2025년 4월 4주차 시 간 표

훈련기간: 2025.02.03 ~ 2025.08.08

훈련시간 : 130일 / 1,040시간 점심시간 : 13:00 ~ 14:00

훈련교사 : 이○익 강 의 실 : 5강의실

교	의 실 :	5강의실 월		화		수		목		금	
시	간	4월 21일		4월 22일		4월 23일		4월 24일		4월 25일	
	9:00	Web application Model1 Project									
1	~	실무 프로젝트	이○익								
	9:50	5강의실									
	10:00	Web application Model1 Project									
2	~	실무 프로젝트	이○익								
	10:50	5강의실									
	11:00	Web application Model1 Project									
3	~	실무 프로젝트	이○익								
	11:50	5강의실									
	12:00	Web application Model1 Project									
4	~	실무 프로젝트	이○익								
	12:50	5강의실									
	14:00	Web application Model1 Project									
5	2	실무 프로젝트	이○익								
	14:50	5강의실									
	15:00	Web application Model1 Project									
6	~	실무 프로젝트	이○익								
	15:50	5강의실									
	16:00	Web application Model1 Project									
7	~	실무 프로젝트	이○익								
	16:50	5강의실									
	17:00	Web application Model1 Project									
8	~	실무 프로젝트	이○익								
	17:50	5강의실									

2025년 4월 5주차 시 간 표

훈련기간: 2025.02.03 ~ 2025.08.08

훈련시간 : 130일 / 1,040시간

훈련교사 : 이 〇 익

점심시간 : 13:00 ~ 14:00

강 의 실 : 5강의실

교	시	월		화		수		목		금
시	간	4월 28일		4월 29일		4월 30일		5월 1일		 5월 2일
	9:00	Web application Model1 Project								
1	~	실무 프로젝트	이○익							
	9:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		
	10:00	Web application Model1 Project								
2	~	실무 프로젝트	이○익							
	10:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		
	11:00	Web application Model1 Project								
3	~	실무 프로젝트	이○익							
	11:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		
	12:00	Web application Model1 Project								
4	~	실무 프로젝트	이○익							
	12:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		휴강
	14:00	Web application Model1 Project		πο						
5	~	실무 프로젝트	이○익							
	14:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		
	15:00	Web application Model1 Project								
6	~	실무 프로젝트	이○익							
	15:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		
	16:00	Web application Model1 Project								
7	~	실무 프로젝트	이○익							
	16:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		
	17:00	Web application Model1 Project								
8	~	실무 프로젝트	이○익							
	17:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		

2025년 5월 1주차 시 간 표

훈련기간: 2025.02.03 ~ 2025.08.08

훈련교사 : 이○익 강 의 실 : 5강의실 훈련시간 : 130일 / 1,040시간

점심시간 : 13:00 ~ 14:00

교	의 설 :	5강의실 월	화	수		목		금	
시	간	5월 5일	5월 6일	5월 7일		5월 8일		5월 9일	
	9:00			Web application Model1 Project		Web application Model1 Project		Web application Model1 Project	
1	~			실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익
	9:50			5강의실		5강의실		5강의실	
	10:00			Web application Model1 Project		Web application Model1 Project		Web application Model1 Project	
2	~			실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익
	10:50			5강의실		5강의실		5강의실	
	11:00			Web application Model1 Project		Web application Model1 Project		Web application Model1 Project	
3	~			실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익
	11:50			5강의실		5강의실		5강의실	
	12:00			Web application Model1 Project		Web application Model1 Project		Web application Model1 Project	
4	~			실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익
	12:50	부처님 오신날/	대체휴일	5강의실		5강의실		5강의실	
	14:00	어린이날	-11-11-11-2	Web application Model1 Project		Web application Model1 Project		Web application Model1 Project	
5	~			실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익
	14:50			5강의실		5강의실		5강의실	
	15:00			Web application Model1 Project		Web application Model1 Project		Web application Model1 Project	
6	~			실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익
	15:50			5강의실		5강의실		5강의실	
	16:00			Web application Model1 Project		Web application Model1 Project		Web application Model1 Project	
7	~			실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익
	16:50			5강의실		5강의실		5강의실	
	17:00			Web application Model1 Project		Web application Model1 Project		Web application Model1 Project	
8	~			실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익
	17:50			5강의실		5강의실		5강의실	

2025년 5월 2주차 시 간 표

훈련기간: 2025.02.03 ~ 2025.08.08

훈련시간 : 130일 / 1,040시간 훈련교사 : 이○익 점심시간 : 13:00 ~ 14:00

강 의 실 : 5강의실

교	시	월		화		수		목		금	
시	간	5월 12일		5월 13일		5월 14일		5월 15일		5월 16일	
	9:00	Web application Model1 Project		Web programming II (Spring Framework)							
1	2	실무 프로젝트	이○익	스프링 컨테이너 및 자바 객체의 생성, 소멸등의 라이프 사이클램 구현	이○익						
	9:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	10:00	Web application Model1 Project		Web programming II (Spring Framework)							
2	~	실무 프로젝트	이○익	스프링 컨테이너 및 자바 객체의 생성, 소멸등의 라이프 사이클램 구현	이○익						
	10:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	11:00	Web application Model1 Project		Web programming ☐ (Spring Framework)							
3	~	실무 프로젝트	이○익	스프링 컨테이너 및 자바 객체의 생성, 소멸등의 라이프 사이클램 구현	이○익						
	11:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	12:00	Web application Model1 Project		Web programming II (Spring Framework)							
4	2	실무 프로젝트	이○익	스프링 컨테이너 및 자바 객체의 생성, 소멸등의 라이프 사이클램 구현	이○익						
	12:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	14:00	Web application Model1 Project		Web programming ☐ (Spring Framework)							
5	~	실무 프로젝트	이○익	스프링 컨테이너 및 자바 객체의 생성, 소멸등의 라이프 사이클램 구현	이○익						
	14:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	15:00	Web application Model1 Project		Web programming II (Spring Framework)							
6	~	실무 프로젝트	이○익	스프링 컨테이너 및 자바 객체의 생성, 소멸등의 라이프 사이클램 구현	이○익						
	15:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	16:00	Web application Model1 Project		Web programming II (Spring Framework)							
7	~	실무 프로젝트	이○익	스프링 컨테이너 및 자바 객체의 생성, 소멸등의 라이프 사이클램 구현	이○익						
	16:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	17:00	Web application Model1 Project		Web programming II (Spring Framework)							
8	~	실무 프로젝트	이○익	스프링 컨테이너 및 자바 객체의 생성, 소멸등의 라이프 사이클램 구현	이○익						
	17:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	

2025년 5월 3주차 시 간 표

훈련기간 : 2025.02.03 ~ 2025.08.08

훈련시간 : 130일 / 1,040시간 훈련교사 : 이○익 점심시간 : 13:00 ~ 14:00

교	의 결 :	5강의실 월		화		수		목		금	
시	시 간	<u> </u>		5월 20일		ㅜ 5월 21일		- 5월 22일		5월 23일	
			1		1		1				
	9:00	Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework) DI, MVC 및 AOP, 트랜젝션		Web programming II (Spring Framework) 스프링 MVC 및 ORM을		Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)	
1	~	Dependency Injection를 이용한 의존성 주입	이○익	처리 기능 활용한 응용 애 플리케이션 개발	이○익	으로당 MVC 및 ORM를 이용한 웹 애플리케이션 개발 및 구축	이○익	Spring Security를 이용한 인증 (Authentication)과 권한 (Authorization) 처리	이○익	Spring Security를 이용한 인중 (Authentication)과 권한 (Authorization) 처리	이○익
	9:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	10:00	Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)	
2	~	Dependency Injection를 이용한 의존성 주입	이○익	DI, MVC 및 AOP, 트랜젝션 처리 기능 활용한 응용 애 플리케이션 개발	이○익	스프링 MVC 및 ORM을 이용한 웹 애플리케이션 개발 및 구축	이○익	Spring Security를 이용한 인중 (Authentication)과 권한 (Authorization) 처리	이○익	Spring Security를 이용한 인증 (Authentication)과 권한 (Authorization) 처리	이○익
	10:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	11:00	Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)	
3	~	Dependency Injection를 이용한 의존성 주입	이○익	DI, MVC 및 AOP, 트랜젝션 처리 기능 활용한 응용 애 플리케이션 개발	이○익	스프링 MVC 및 ORM을 이용한 웹 애플리케이션 개발 및 구축	이○익	Spring Security를 이용한 인증 (Authentication)과 권한 (Authorization) 처리	이○익	Spring Security를 이용한 인증 (Authentication)과 권한 (Authorization) 처리	이○익
	11:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	12:00	Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)	
4	~	Dependency Injection를 이용한 의존성 주입	이○익	DI, MVC 및 AOP, 트랜젝션 처리 기능 활용한 응용 애 플리케이션 개발	이○익	스프링 MVC 및 ORM을 이용한 웹 애플리케이션 개발 및 구축	이○익	Spring Security를 이용한 인증 (Authentication)과 권한 (Authorization) 처리	이○익	Spring Security를 이용한 인증 (Authentication)과 권한 (Authorization) 처리	이○익
	12:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	14:00	Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)	
5	~	Dependency Injection를 이용한 의존성 주입	이○익	DI, MVC 및 AOP, 트랜젝션 처리 기능 활용한 응용 애 플리케이션 개발	이○익	스프링 MVC 및 ORM을 이용한 웹 애플리케이션 개발 및 구축	이○익	Spring Security를 이용한 인중 (Authentication)과 권한 (Authorization) 처리	이○익	Spring Security를 이용한 인증 (Authentication)과 권한 (Authorization) 처리	이○익
	14:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	15:00	Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programmingII (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)	
6	~	Dependency Injection를 이용한 의존성 주입	이○익	DI, MVC 및 AOP, 트랜젝션 처리 기능 활용한 응용 애 플리케이션 개발	이○익	스프링 MVC 및 ORM을 이용한 웹 애플리케이션 개발 및 구축	이○익	Spring Security를 이용한 인증 (Authentication)과 권한 (Authorization) 처리	이○익	Spring Security를 이용한 인증 (Authentication)과 권한 (Authorization) 처리	이○익
	15:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	16:00	Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)	
7	~	Dependency Injection를 이용한 의존성 주입	이○익	DI, MVC 및 AOP, 트랜젝션 처리 기능 활용한 응용 애 플리케이션 개발	이○익	스프링 MVC 및 ORM을 이용한 웹 애플리케이션 개발 및 구축	이○익	Spring Security를 이용한 인증 (Authentication)과 권한 (Authorization) 처리	이○익	Spring Security를 이용한 인증 (Authentication)과 권한 (Authorization) 처리	이○익
	16:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	17:00	Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)	
8	~	Dependency Injection를 이용한 의존성 주입	이○익	DI, MVC 및 AOP, 트랜젝션 처리 기능 활용한 응용 애 플리케이션 개발	이○익	스프링 MVC 및 ORM을 이용한 웹 애플리케이션 개발 및 구축	이○익	Spring Security를 이용한 인증 (Authentication)과 권한 (Authorization) 처리	이○익	Spring Security를 이용한 인증 (Authentication)과 권한 (Authorization) 처리	이○익
	17:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
_											

2025년 5월 4주차 시 간 표

훈련기간: 2025.02.03 ~ 2025.08.08

훈련시간 : 130일 / 1,040시간 점심시간 : 13:00 ~ 14:00

훈련교사 : 이○익 강 의 실 : 5강의실

교	의 실 :	월		화		수		목		금	
시	간	5월 26일		5월 27일		5월 28일		5월 29일		5월 30일	
	9:00	Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		AWS 와 Cloud architecture with DevOps	
1	~	MSA 구조의 이해, Spring cloud gateway,Eureka server 의존성 설치 및 설정, RestTemplate, FeignClient	이○익	MSA 구조의 이해, Spring cloud gateway,Eureka server 의존성 설치 및 설정, RestTemplate, FeignClient	이○익	MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사 용법 및 CRUD	이○익	MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사용법 및 CRUD	이○익	AWS 사용법, AMI, 탄력 적IP, 리눅스 명령어 및 사용자 관리	이○익
	9:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	10:00	Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		AWS 와 Cloud architecture with DevOps	
2	~	MSA 구조의 이해, Spring doud gateway,Eureka server 의존성 설치 및 설정, RestTemplate, FeignClient	이○익	MSA 구조의 이해, Spring doud gateway,Eureka server 의존성 설치 및 설정, RestTemplate, FeignClient	이○익	MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사 용법 및 CRUD	이○익	MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사용법 및 CRUD	이○익	AWS 사용법, AMI, 탄력 적IP, 리눅스 명령어 및 사용자 관리	이○익
	10:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	11:00	Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		AWS 와 Cloud architecture with DevOps	
3	~	MSA 구조의 이해, Spring doud gateway,Eureka server 의존성 설치 및 설정, RestTemplate, FeignClient	이○익	MSA 구조의 이해, Spring cloud gateway,Eureka server 의존성 설치 및 설정, RestTemplate, FeignClient	이○익	MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사 용법 및 CRUD	이○익	MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사용법 및 CRUD	이○익	AWS 사용법, AMI, 탄력 적IP, 리눅스 명령어 및 사용자 관리	이○익
	11:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	12:00	Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		AWS 와 Cloud architecture with DevOps	
4	~	MSA 구조의 이해, Spring doud gateway,Eureka server 의존성 설치 및 설정, RestTemplate, FeignClient	이○익	MSA 구조의 이해, Spring cloud gateway,Eureka server 의존성 설치 및 설정, RestTemplate, FeignClient	이○익	MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사 용법 및 CRUD	이○익	MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사용법 및 CRUD	이○익	AWS 사용법, AMI, 탄력 적IP, 리눅스 명령어 및 사용자 관리	이○익
	12:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	14:00	Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		AWS 와 Cloud architecture with DevOps	
5	~	MSA 구조의 이해, Spring cloud gateway,Eureka server 의존성 설치 및 설정, RestTemplate, FeignClient	이○익	MSA 구조의 이해, Spring cloud gateway,Eureka server 의존성 설치 및 설정, RestTemplate, FeignClient	이○익	MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사 용법 및 CRUD	이○익	MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사용법 및 CRUD	이○익	AWS 사용법, AMI, 탄력 적IP, 리눅스 명령어 및 사용자 관리	이○익
	14:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	15:00	Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		AWS 와 Cloud architecture with DevOps	
6	~	MSA 구조의 이해. Spring cloud gateway,Eureka server 의존성 설치 및 설정, RestTemplate, FeignClient	이○익	MSA 구조의 이해, Spring cloud gateway,Eureka server 의존성 설치 및 설정, RestTemplate, FeignClient	이○익	MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사 용법 및 CRUD	이○익	MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사용법 및 CRUD	이○익	AWS 사용법, AMI, 탄력 적IP, 리눅스 명령어 및 사용자 관리	이○익
	15:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	16:00	Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		AWS 와 Cloud architecture with DevOps	
7	~	MSA 구조의 이해, Spring cloud gateway,Eureka server 의존성 설치 및 설정, RestTemplate, FeignClient	이○익	MSA 구조의 이해, Spring cloud gateway,Eureka server 의존성 설치 및 설정, RestTemplate, FeignClient	이○익	MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사 용법 및 CRUD	이○익	MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사용법 및 CRUD	이○익	AWS 사용법, AMI, 탄력 적IP, 리눅스 명령어 및 사용자 관리	이○익
	16:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	17:00	Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programming II (Spring Framework)		Web programmingII (Spring Framework)		AWS 와 Cloud architecture with DevOps	
8	~	MSA 구조의 이해, Spring doud gateway,Eureka server 의존성 설치 및 설정, RestTemplate, FeignClient	이○익	MSA 구조의 이해, Spring cloud gateway,Eureka server 의존성 설치 및 설정, RestTemplate, FeignClient	이○익	MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사 용법 및 CRUD	이○익	MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사용법 및 CRUD	이○익	AWS 사용법, AMI, 탄력 적IP, 리눅스 명령어 및 사용자 관리	이○익
	17:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	

2025년 6월 1주차 시 간 표

훈련시간 : 130일 / 1,040시간

점심시간 : 13:00 ~ 14:00

훈련기간: 2025.02.03 ~ 2025.08.08

훈련교사 : 이 〇 익

īī.	시	월		화		수		목		금
시	간	 6월 2일		6월 3일		6월 4일		6월 5일		- 6월 6일
	9:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps								
1	2	EC2 인스턴스에 EBS 볼륨 장작, 포맷, 마운트, 제거	이○익	AWS RDS 인스턴스 생성 및 구축	이○익	DevOps의 개념	이○익	추상화	이○익	
	9:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		
	10:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps								
2	~	EC2 인스턴스에 EBS 볼륨 장작, 포맷, 마운트, 제거	이○익	AWS RDS 인스턴스 생성 및 구축	이○익	DevOps의 개념	이○익	추상화	이○익	
	10:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		
	11:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps								
3	~	EC2 인스턴스에 EBS 볼륨 장작, 포맷, 마운트, 제거	이○익	AWS RDS 인스턴스 생성 및 구축	이○익	DevOps의 개념	이○익	추상화	이○익	
	11:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		
	12:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps								
4	~	EC2 인스턴스에 EBS 볼륨 장작, 포맷, 마운트, 제거	이○익	AWS RDS 인스턴스 생성 및 구축	이○익	DevOps의 개념	이○익	추상화	이○익	
	12:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		현충일
	14:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps		265						
5	~	EC2 인스턴스에 EBS 볼륨 장작, 포맷, 마운트, 제거	이○익	AWS RDS 인스턴스 생성 및 구축	이○익	DevOps의 개념	이○익	추상화	이○익	
	14:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		
_	15:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps								
6	~	EC2 인스턴스에 EBS 볼륨 장작, 포맷, 마운트, 제거	이○익	AWS RDS 인스턴스 생성 및 구축	이○익	DevOps의 개념	이○익	추상화	이○익	
	15:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		
	16:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps								
7	~	EC2 인스턴스에 EBS 볼륨 장작, 포맷, 마운트, 제거	이○익	AWS RDS 인스턴스 생성 및 구축	이○익	DevOps의 개념	이○익	추상화	이○익	
	16:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		
	17:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps								
8	ł	EC2 인스턴스에 EBS 볼륨 장작, 포맷, 마운트, 제거	이○익	AWS RDS 인스턴스 생성 및 구축	이○익	DevOps의 개념	이○익	추상화	이○익	
	17:50	5강의실	1	5강의실	l	5강의실		5강의실		

2025년 6월 2주차 시 간 표

훈련기간: 2025.02.03 ~ 2025.08.08

훈련시간 : 130일 / 1,040시간 점심시간 : 13:00 ~ 14:00

훈련교사 : 이○익

강 의 실 : 5강의실

교	시	월		화		수		목		금	
시	간	6월 9일		6월 10일		6월 11일		6월 12일		6월 13일	
	9:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps									
1	~	공통화	이○익	모니터링	이○익	The Twelve-Factor App	이○익	DevOps와 애자일 개발	이○익	Infrastructure as Code	이○익
	9:50	5강의실									
	10:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps									
2	~	공통화	이○익	모니터링	이○익	The Twelve-Factor App	이○익	DevOps와 애자일 개발	이○익	Infrastructure as Code	이○익
	10:50	5강의실									
	11:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps									
3	~	공통화	이○익	모니터링	이○익	The Twelve-Factor App	이○익	DevOps와 애자일 개발	이○익	Infrastructure as Code	이○익
	11:50	5강의실									
	12:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps									
4	~	공통화	이○익	모니터링	이○익	The Twelve-Factor App	이○익	DevOps와 애자일 개발	이○익	Infrastructure as Code	이○익
	12:50	5강의실									
	14:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps									
5	~	지속적 통합	이○익	모니터링	이○익	The Twelve-Factor App	이○익	DevOps와 애자일 개발	이○익	Infrastructure as Code	이○익
	14:50	5강의실									
	15:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps									
6	~	지속적 통합	이○익	모니터링	이○익	The Twelve-Factor App	이○익	DevOps와 애자일 개발	이○익	Infrastructure as Code	이○익
	15:50	5강의실									
	16:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps									
7	~	지속적 통합	이○익	모니터링	이○익	The Twelve-Factor App	이○익	DevOps와 애자일 개발	이○익	Infrastructure as Code	이○익
	16:50	5강의실									
	17:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps									
8	~	지속적 통합	이○익	모니터링	이○익	The Twelve-Factor App	이○익	DevOps와 애자일 개발	이○익	Infrastructure as Code	이○익
	17:50	5강의실									

2025년 6월 3주차 시 간 표

훈련기간: 2025.02.03 ~ 2025.08.08

훈련시간 : 130일 / 1,040시간 훈련교사 : 이○익 점심시간 : 13:00 ~ 14:00

교		5강의실 월		화		수		목		금	
씨시	시 간	6월 16일		8월 17일		ㅜ 6월 18일		- 6월 19일			
~1	Li .	0월 10월	1	0월 17월	1	0월 10월	1	0월 19월	ı	0월 20월	ı
	9:00	Docker & Kubernetes Docker의 이해도커 설치, 엔진 실행		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes	
1	~	및 기본 사용템, 컨테이너형 가상화 의 이해와 컨테이너 관리, 설치 및 이 미지 구축, 도커 컴포즈	이○익	쿠버네티스 이해하기, 마스터노드와 워커노드의 이해	이○익	쿠버네티스 기본 사용법,매 니페스트 작성, 쿠버네티스 명령	이○익	프로메테우스로 모니터링 데이터 수집과 통합하기	이○익	PromQL로 메트릭 데이터 추출하기	이○익
	9:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	10:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes	
2	~	Docker의 이해.도커 설치, 엔진 실행 및 기본 사용법, 컨테이너행 가상화 의 이해와 컨테이너 관리, 설치 및 이 미지 구축, 도커 컴포즈	이○익	쿠버네티스 이해하기, 마스터노드와 워커노드의 이해	이○익	쿠버네티스 기본 사용법,매 니페스트 작성, 쿠버네티스 명령	이○익	프로메테우스로 모니터링 데이터 수집과 통합하기	이○익	PromQL로 메트릭 데이터 추출하기	이○익
	10:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	11:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes	
3	~	Docker의 이해도커 설치, 연진 실행 및 기본 사용템, 컨테이너형 가상화 의 이해와 컨테이너 관리, 설치 및 이 미지 구축, 도커 컴포즈	이○익	쿠버네티스 이해하기, 마스터노드와 워커노드의 이해	이○익	쿠버네티스 기본 사용법,매 니페스트 작성, 쿠버네티스 명령	이○익	프로메테우스로 모니터링 데이터 수집과 통합하기	이○익	PromQL로 메트릭 데이터 추출하기	이○익
	11:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	12:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes	
4	~	Docker의 이해,도커 설치, 연진 실행 및 기본 사용병, 컨테이너형 가상화 의 이해와 컨테이너 관리, 설치 및 이 미지 구축, 도커 컴포즈	이○익	쿠버네티스 이해하기, 마스터노드와 워커노드의 이해	이○익	쿠버네티스 기본 사용법,매 니페스트 작성, 쿠버네티스 명령	이○익	프로메테우스로 모니터링 데이터 수집과 통합하기	이○익	PromQL로 메트릭 데이터 추출하기	이○익
	12:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	14:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes	
5	~	Docker의 이해.도커 설치, 엔진 실행 및 기본 사용범, 컨테이너행 가상화 의 이해와 컨테이너 관리, 설치 및 이 미지 구축, 도커 컴포즈	이○익	쿠버네티스 이해하기, 마스터노드와 워커노드의 이해	이○익	쿠버네티스 기본 사용법,매 니페스트 작성, 쿠버네티스 명령	이○익	프로메테우스로 모니터링 데이터 수집과 통합하기	이○익	PromQL로 메트릭 데이터 추출하기	이○익
	14:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	15:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes	
6	~	Docker의 이해도커 설치, 엔진 실행 및 기본 사용뱀, 컨테이너형 가상화 의 이해와 컨테이너 관리, 설치 및 이 미지 구축, 도커 컴포즈	이○익	쿠버네티스 이해하기, 마스터노드와 워커노드의 이해	이○익	쿠버네티스 기본 사용법,매 니페스트 작성, 쿠버네티스 명령	이○익	프로메테우스로 모니터링 데이터 수집과 통합하기	이○익	PromQL로 메트릭 데이터 추출하기	이○익
	15:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	16:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes	
7	~	Docker의 이해.도커 설치, 엔진 실행 및 기본 사용법, 컨테이너형 가상화 의 이해와 컨테이너 관리, 설치 및 이 미지 구축, 도커 컴포즈	이○익	쿠버네티스 이해하기, 마스터노드와 워커노드의 이해	이○익	쿠버네티스 기본 사용법,매 니페스트 작성, 쿠버네티스 명령	이○익	프로메테우스로 모니터링 데이터 수집과 통합하기	이○익	PromQL로 메트릭 데이터 추출하기	이○익
	16:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	17:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes	
8	~	Docker의 이해도커 설치, 연진 실행 및 기본 사용병, 컨테이너형 가상화 의 이해와 컨테이너 관리, 설치 및 이 미지 구축, 도커 컴포즈	이○익	쿠버네티스 이해하기, 마스터노드와 워커노드의 이해	이○익	쿠버네티스 기본 사용법,매 니페스트 작성, 쿠버네티스 명령	이○익	프로메테우스로 모니터링 데이터 수집과 통합하기	이○익	PromQL로 메트릭 데이터 추출하기	이○익
	17:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	

2025년 6월 4주차 시 간 표

훈련기간: 2025.02.03 ~ 2025.08.08

훈련시간 : 130일 / 1,040시간 점심시간 : 13:00 ~ 14:00

훈련교사 : 이○익 강 의 실 : 5강의실

교	시	월		화		수		목		금	
시	간	6월 23일		6월 24일		6월 25일		6월 26일		6월 27일	
	9:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes	
1	~	그라파나로 모니터링 데이터 시각화하기	이○익	좀 더 견고한 모니터링 환경 만들기	이○익	컨테이너 인프라 환경에서 CI/CD	이○익	젠킨스 설치를 위한 간편화 도구 살펴보기	이○익	젠킨스 설치 및 설정하기	이○익
	9:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	10:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes	
2	~	그라파나로 모니터링 데이터 시각화하기	이○익	좀 더 견고한 모니터링 환경 만들기	이○익	컨테이너 인프라 환경에서 CI/CD	이○익	젠킨스 설치를 위한 간편화 도구 살펴보기	이○익	젠킨스 설치 및 설정하기	이○익
	10:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	11:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes	
3	~	그라파나로 모니터링 데이터 시각화하기	이○익	좀 더 견고한 모니터링 환경 만들기	이○익	컨테이너 인프라 환경에서 CI/CD	이○익	젠킨스 설치를 위한 간편화 도구 살펴보기	이○익	젠킨스 설치 및 설정하기	이○익
	11:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	12:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes	
4	~	그라파나로 모니터링 데이터 시각화하기	이○익	좀 더 견고한 모니터링 환경 만들기	이○익	컨테이너 인프라 환경에서 CI/CD	이○익	젠킨스 설치를 위한 간편화 도구 살펴보기	이○익	젠킨스 설치 및 설정하기	이○익
	12:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	14:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes	
5	~	그라파나로 모니터링 데이터 시각화하기	이○익	좀 더 견고한 모니터링 환경 만들기	이○익	컨테이너 인프라 환경에서 CI/CD	이○익	젠킨스 설치를 위한 간편화 도구 살펴보기	이○익	젠킨스 설치 및 설정하기	이○익
	14:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	15:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes	
6	~	그라파나로 모니터링 데이터 시각화하기	이○익	좀 더 견고한 모니터링 환경 만들기	이○익	컨테이너 인프라 환경에서 CI/CD	이○익	젠킨스 설치를 위한 간편화 도구 살펴보기	이○익	젠킨스 설치 및 설정하기	이○익
	15:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	16:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes	
7	~	그라파나로 모니터링 데이터 시각화하기	이○익	좀 더 견고한 모니터링 환경 만들기	이○익	컨테이너 인프라 환경에서 CI/CD	이○익	젠킨스 설치를 위한 간편화 도구 살펴보기	이○익	젠킨스 설치 및 설정하기	이○익
	16:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	17:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes	
8	~	그라파나로 모니터링 데이터 시각화하기	이○익	좀 더 견고한 모니터링 환경 만들기	이○익	컨테이너 인프라 환경에서 CI/CD	이○익	젠킨스 설치를 위한 간편화 도구 살펴보기	이○익	젠킨스 설치 및 설정하기	이○익
	17:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	

2025년 7월 1주차 시 간 표

훈련기간: 2025.02.03 ~ 2025.08.08

훈련시간 : 130일 / 1,040시간 훈련교사 : 이○익 점심시간 : 13:00 ~ 14:00

간 이 식 · 5간이식

	의 실 :	5강의실				•					
교	시	월		화		수		목		급	
시	간	6월 30일		7월 1일		7월 2일		7월 3일		7월 4일	
	9:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes	
1	~	젠킨스 설치 및 설정하기	이○익	젠킨스로 CI/CD 구현하기	이○익	젠킨스로 CI/CD 구현하기	이○익	젠킨스 Jenkins Pipeline, Git 연동	이○익	젠킨스 Jenkins Pipeline, Git 연동	이○익
	9:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	10:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes	
2	~	젠킨스 설치 및 설정하기	이○익	젠킨스로 CI/CD 구현하기	이○익	젠킨스로 CI/CD 구현하기	이○익	젠킨스 Jenkins Pipeline, Git 연동	이○익	젠킨스 Jenkins Pipeline, Git 연동	이○익
	10:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	11:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes	
3	~	젠킨스 설치 및 설정하기	이○익	젠킨스로 CI/CD 구현하기	이○익	젠킨스로 CI/CD 구현하기	이○익	젠킨스 Jenkins Pipeline, Git 연동	이○익	젠킨스 Jenkins Pipeline, Git 연동	이○익
	11:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	12:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes	
4	~	젠킨스 설치 및 설정하기	이○익	젠킨스로 CI/CD 구현하기	이○익	젠킨스로 CI/CD 구현하기	이○익	젠킨스 Jenkins Pipeline, Git 연동	이○익	젠킨스 Jenkins Pipeline, Git 연동	이○익
	12:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	14:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes	
5	~	젠킨스 설치 및 설정하기	이○익	젠킨스로 CI/CD 구현하기	이○익	젠킨스로 CI/CD 구현하기	이○익	젠킨스 Jenkins Pipeline, Git 연동	이○익	젠킨스 Jenkins Pipeline, Git 연동	이○익
	14:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	15:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes	
6	2	젠킨스 설치 및 설정하기	이○익	젠킨스로 CI/CD 구현하기	이○익	젠킨스로 CI/CD 구현하기	이○익	젠킨스 Jenkins Pipeline, Git 연동	이○익	젠킨스 Jenkins Pipeline, Git 연동	이○익
	15:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	16:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes	
7	~	젠킨스 설치 및 설정하기	이○익	젠킨스로 CI/CD 구현하기	이○익	젠킨스로 CI/CD 구현하기	이○익	젠킨스 Jenkins Pipeline, Git 연동	이○익	젠킨스 Jenkins Pipeline, Git 연동	이○익
	16:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	17:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes	
8	~	젠킨스 설치 및 설정하기	이○익	젠킨스로 CI/CD 구현하기	이○익	젠킨스로 CI/CD 구현하기	이○익	젠킨스 Jenkins Pipeline, Git 연동	이○익	젠킨스 Jenkins Pipeline, Git 연동	이○익
	17:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	

2025년 7월 2주차 시 간 표

훈련기간: 2025.02.03 ~ 2025.08.08

훈련시간 : 130일 / 1,040시간 점심시간 : 13:00 ~ 14:00

훈련교사 : 이 〇 익

강 의 실 : 5강의실

교	시	월		화		수		목		占	
시	간	7월 7일		7월 8일		7월 9일		7월 10일		7월 11일	
	9:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
1	~	실무 프로젝트	이○익								
	9:50	5강의실									
	10:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
2	~	실무 프로젝트	이○익								
	10:50	5강의실									
	11:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
3	~	실무 프로젝트	이○익								
	11:50	5강의실									
	12:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
4	~	실무 프로젝트	이○익								
	12:50	5강의실									
	14:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
5	~	실무 프로젝트	이○익								
	14:50	5강의실									
	15:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
6	2	실무 프로젝트	이○익								
	15:50	5강의실									
	16:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
7	2	실무 프로젝트	이○익								
	16:50	5강의실									
	17:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
8	~	실무 프로젝트	이○익								
	17:50	5강의실									

2025년 7월 3주차 시 간 표

훈련기간: 2025.02.03 ~ 2025.08.08

훈련교사 : 이 이익

훈련시간 : 130일 / 1,040시간 점심시간 : 13:00 ~ 14:00

교	시 시	5강의실 월		화		수 -		목		금	
시	간	 7월 14일		 7월 15일		 7월 16일		<u>'</u> 7월 17일		7월 18일	
		MSA를 도입한		MSA를 도입한		MSA를 도입한		MSA를 도입한		MSA를 도입한	I
	9:00	CI/CD Project									
1	~	실무 프로젝트	이○익								
	9:50	5강의실									
	10:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
2	~	실무 프로젝트	이○익								
	10:50	5강의실									
	11:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
3	~	실무 프로젝트	이○익								
	11:50	5강의실									
	12:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
4	~	실무 프로젝트	이○익								
	12:50	5강의실									
	14:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
5	~	실무 프로젝트	이○익								
	14:50	5강의실									
	15:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
6	~	실무 프로젝트	이○익								
	15:50	5강의실									
	16:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
7	~	실무 프로젝트	이○익								
	16:50	5강의실									
	17:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
8	٠	실무 프로젝트	이○익								
	17:50	5강의실									

2025년 7월 4주차 시 간 표

훈련기간: 2025.02.03 ~ 2025.08.08

훈련시간 : 130일 / 1,040시간

훈련교사 : 이○익

점심시간 : 13:00 ~ 14:00

강 의 실 : 5강의실

교	시	월		화		수		목		금	
시	간	7월 21일		7월 22일		7월 23일		7월 24일		7월 25일	
	9:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
1	~	실무 프로젝트	이○익								
	9:50	5강의실									
	10:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
2	~	실무 프로젝트	이○익								
	10:50	5강의실									
	11:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
3	~	실무 프로젝트	이○익								
	11:50	5강의실									
	12:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
4	~	실무 프로젝트	이○익								
	12:50	5강의실									
	14:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
5	~	실무 프로젝트	이○익								
	14:50	5강의실									
	15:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
6	~	실무 프로젝트	이○익								
	15:50	5강의실									
	16:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
7	~	실무 프로젝트	이○익								
	16:50	5강의실									
	17:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
8	~	실무 프로젝트	이○익								
	17:50	5강의실									

2025년 7월 5주차 시 간 표

훈련시간 : 130일 / 1,040시간

점심시간 : 13:00 ~ 14:00

훈련기간: 2025.02.03 ~ 2025.08.08

훈련교사 : 이○익

교	시	5강의실 월		화		수		목		금	
시	간	 7월 28일		7월 29일		7월 30일		 7월 31일		8월 1일	
	9:00	MSA를 도입한		MSA를 도입한		MSA를 도입한		MSA를 도입한		MSA를 도입한	
1		CI/CD Project 실무 프로젝트	이○익	CI/CD Project 실무 프로젝트	이○익	CI/CD Project 실무 프로젝트	이○익	CI/CD Project 실무 프로젝트	이○익	CI/CD Project 실무 프로젝트	이○익
٠	~		이이릭		이이의		이이력		이이의		이이의
	9:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
2	10:00	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project	
	3	실무 프로젝트		이 의 실무 프로젝트 이	이○익	실무 프로젝트		실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익
	10:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	11:00	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	
3	٠	실무 프로젝트		실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트		실무 프로젝트	이○익
	11:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	12:00	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project		
4	٠	실무 프로젝트		실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익
	12:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실]
	14:00	MSA를 도입한 CI/CD Project	MSA를 도입한 CI/CD Project 이이의 실무 프로젝트 이이의 5강의실			MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project	
5	~	실무 프로젝트		실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익		
	14:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	15:00	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project	
6	~	실무 프로젝트		이 이 실무 프로젝트 이 이 의	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	
	15:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	16:00	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project	
7	٠	실무 프로젝트		이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트
	16:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	17:00	MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project	
8	~	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익
	17:50	5강의실		5강의실	5강의실		5강의실		5강의실		

2025년 8월 1주차 시 간 표

훈련기간: 2025.02.03 ~ 2025.08.08

훈련시간 : 130일 / 1,040시간

훈련교사 : 이○익

점심시간 : 13:00 ~ 14:00

교	의 절 :	5강의실 월		화		수		목		금	
시	간	8월 4일		 8월 5일		8월 6일		~ 8월 7일		8월 8일	
	9:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
1	~	실무 프로젝트	이○익								
	9:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실]
	10:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
2	~	실무 프로젝트	이○익								
	10:50	5강의실									
	11:00	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익
3	~	실무 프로젝트		실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트	
	11:50	5강의실									
	12:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
4	~	실무 프로젝트	이○익								
	12:50	5강의실									
	14:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
5	~	실무 프로젝트	이○익								
	14:50	5강의실									
	15:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
6	~	실무 프로젝트	이○익								
	15:50	5강의실									
	16:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
7	~	실무 프로젝트	이○익								
	16:50	5강의실									
	17:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
8	~	실무 프로젝트	이○익								
	17:50	5강의실									