# 2025년 8월 3주차 시 간 표

훈련기간: 2025.08.18 ~ 2026.03.04

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

훈련교사 : 이○익 간 이 식 · 5간이식

강	의 실 :	5강의실									
교	시	월		화	)	Ĵ,		JE L		∃ <b>/</b> /	_
시	간	🥦 18일		8월 19일		.8월 20일		8월 21일		8월 22일	•
	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		5강의실	
	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 8월 4주차 시 간 표

훈련기간: 2025.08.18 ~ 2026.03.04

훈련시간 : 130일 / 1,040시간

ln/

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

강	의 실 :	5강의실				9/		7 1		111	/
교	시	월		화		<b>()</b> ≠		목		(a)	
시	간	8월 25일		8월 26일		8월 27일		8월 28일		8월 29일	
	9:00	JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming		JAVA Programming	
1	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
	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 9월 1주차 시 간 표

훈 강	련교사 : 의 실 :	5강의실	26.03.0	04		12		훈련시간 : 130일 점심시간 : 13:00		0	•
교시	시 간	월		\$ 200		<u> </u>		목		금	
^	간	9월 1일	ı	9월 2일	1	9월 3일	ı	9월 4일	1	9월 5일	Т
	9:00	JAVA Programming IO Stream, 스레드,		JAVA Programming NIO를 이용한 대용량		JAVA Programming NIO를 이용한 대용량		JAVA Programming JDBC를 이용한		JAVA Programming JDBC를 이용한	
1	~	네트워크	이○익	파일 처리	이○익	파일 처리	이○익	데이터베이스 연동	이○익	데이터베이스 연동	이이의
	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	이이의
	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	이이의
	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	이이
	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	이이
	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	이이의
	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	이이
	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	이이의
	17:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	

# 2025년 9월 2주차 시 간 표

훈립	결교사 :		26.03.0	4		1.7		훈련시간 : 130일 점심시간 : 13:00			•
강교		5강의실 월 🤝		항		<del>-   1</del>		목	1—	<u> </u>	
보시	시 간	9 <mark>월 8일</mark>	-	9월 9일 				숙 9월 11일	-	9월 12월	
	9:00	Database & SQL		Database & SQL		Database & SQL		Database & SQL		Database & SQL	
1	~	DBMS의 이해 및 오라클 DBMS설치	이○익	인덱스	이○익	주요 내장 함수	이○익	Cursor, Procedure, Function, Trigger, Packag	이○익	E-R Diagram, Database 모델링 (개념, 논리, 물리적 모델링)	이○
	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	인덱스	이○익	주요 내장 함수	이○익	Cursor, Procedure, Function, Trigger, Packag	이○익	E-R Diagram, Database 모델링 (개념, 논리, 물리적 모델링)	이○으
	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	인덱스	이○익	주요 내장 함수	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	인덱스	이○익	주요 내장 함수	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	인덱스	이○익	주요 내장 함수	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	인덱스	이○익	주요 내장 함수	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	인덱스	이○익	주요 내장 함수	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	인덱스	이○익	주요 내장 함수	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 9월 3주차 시 간 표

훈련시간 : 130일 / 1,040시간 훈련기간: 2025.08.18 ~ 2026.03.04 후려교사ㆍ이△인 전신시간 · 13·00 ~ 14·00

훈	변교사 :	이○익						점심시간 : 13:00	~ 14:0	0	
		5강의실		<del></del>				<del> </del>			•
교시	시 간	9월 15일		호 9월 16일		수 9월 17일		목 9월 18월	•	년 9월 19일	
	9:00	DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project							
1	~	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	0 09						
	9:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	10:00	DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project							
2	~	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	olOa						
	10:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	11:00	DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project							
3	~	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	olOa						
	11:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	12:00	DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project							
4	~	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	olOa						
	12:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	14:00	DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project							
5	~	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	0 09						
	14:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	15:00	DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project							
6	~	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이으						
	15:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	16:00	DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project							
7	~	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	0 09						
	16:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	17:00	DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project							
8	~	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	0 09						

5강의실

5강의실

5강의실

5강의실

5강의실

# 2025년 9월 4주차 시 간 표

훈련기간: 2025.08.18 ~ 2026.03.04

훈련시간 : 130일 / 1,040시간

훈련교사 : 이○익 강 의 실 : 5강<u>의식</u> 점심시간 : 13:00 ~ 14:00

_		3.9									
교 시	시 간	월 - <del>9월 22</del> 일		)화 9 <del>월 2</del> 5일		수 9월 24일		목 9월 25일		금 9월 26일	
- 1					•		l				
	9:00	DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project		DBMS 연동 Project	
1	~	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	
2	,	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	
3	,	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	
4	,	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	
5	3	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	
6	~	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	
7	~	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	
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 9월 5주차 시 간 표

훈련기간: 2025.08.18 ~ 2026.03.04

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	9월 29일		9월 30일		10월 1일		10월 2일		10월 3일
-	_								1	105 25
1	9:00	Front-End UI architecture HTML문서 구조, HTML tag 들, Basic Native Form	이○익	Front-End UI architecture CSS 기본문법, Selector, CSS기본 박스모델,	이○익	Front-End UI architecture 자바스크립트 기본문법, 변수의 선언, hosting, 연산자, 제어문,	이○익	Front-End UI architecture 자바스크립트 기본문법, 변수의 선언, hosting, 연산자, 제어문,	이○익	
	9:50	Controls 5강의실		Web Page Layout 설정		JavaScript 내장 객체 종류 및 이해, Closure		JavaScript 내장 객체 종류 및 이해. Closure 5강의실		
	9:50	5상의절		5강의실		5강의실		5상의실		
	10:00	Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		
2	~	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 중류 및 이해, Closure	이○익	자바스크립트 기본문법, 변수의 선언, hosting, 연산자, 제어문, JavaScript 내장 객체 종류 및 이해, Closure	이○익	
	10:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		
	11:00	Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		
3	~	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 중류 및 이해, Closure	이○익	자바스크립트 기본문법, 변수의 선언, hosting, 연산자, 제어문, JavaScript 내장 객체 종류 및 이해, Closure	이○익	
	11:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		
	12:00	Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		
4	~	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	자바스크립트 기본문법, 변수의 선언, hosting, 연산자, 제어문, JavaScript 내장 객체 종류 및 이해, Closure	이○익	
	12:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		개천절
	14:00	Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		1102
5	~	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	자바스크립트 기본문법, 변수의 선언, hosting, 연산자, 제어문, JavaScript 내장 객체 종류 및 이해, Closure	이○익	
	14:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		
	15:00	Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		
6	~	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	자바스크립트 기본문법, 변수의 선언, hosting, 연산자, 제어문, JavaScript 내장 객체 종류 및 이해, Closure	이○익	
	15:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		
	16:00	Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		
7	~	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	자바스크립트 기본문법, 변수의 선언, hosting, 연산자, 제어문, JavaScript 내장 객체 종류 및 이해, Closure	이○익	
	16:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		
	17:00	Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		
8	~	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	자바스크립트 기본문법, 변수의 선언, hosting, 연산자, 제어문, JavaScript 내장 객체 종류 및 이해, Closure	이○익	
	17:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		

# 2025년 10월 1주차 시 간 표

훈련기간: 2025.08.18 ~ 2026.03.04

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

교	시	5강의실 월	화	수	목	금
시	· 간	10월 6일	10월 7일	10월 8일	10월 9일	10월 10일
	9:00					
1	~					
	9:50					
	10:00					
2	~					
	10:50					
	11:00					
3	~					
,	~					
	11:50					
	12:00					
4	~					
	12:50					
	14:00	추석	추석연휴	대체공휴일	한글날	휴강
5	~					
٠						
	14:50					
	15:00					
6	~					
	15:50					
	16:00					
7	~					
	16:50					
	17:00					
8	~					
	17:50					

## 2025년 10월 2주차 시 간 표

훈련기간 : 2025.08.18 ~ 2026.03.04

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	10월 13일		10월 14일		10월 15일		10월 16일		10월 17일	
	9:00	Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture	
1	~	jQuery의 ाम, DOM, Events, Effects, Forms, Plugins	이○익	jQuery≌। ान, DOM, Events, Effects, Forms, Pluains	이○익	함수의 활용, AJAX, JSON, XML 파일 파싱	이○익	함수의 활용, AJAX, JSON, XML 파일 파싱	이○익	Vue.js 이해, instance & component, Vue Router, Vue Template의 사용	이○익
	9:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	10:00	Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture	
2	~	jQuery의 ान, DOM, Events, Effects, Forms, Plugins	이○익	jQuery의 ान, DOM, Events, Effects, Forms, Plugins	이○익	함수의 활용, AJAX, JSON, XML 파일 파싱	이○익	함수의 활용, AJAX, JSON, XML 파일 파싱	이○익	Vue.js 이해, instance & component, Vue Router, Vue Template의 사용	이○익
	10:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	11:00	Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture	
3	١	jQuery의 ाम, DOM, Events, Effects, Forms, Plugins	이○익	jQuery≌। ान, DOM, Events, Effects, Forms, Plugins	이○익	함수의 활용, AJAX, JSON, XML 파일 파싱	이○익	함수의 활용, AJAX, JSON, XML 파일 파싱	이○익	Vue.js 이해, instance & component, Vue Router, Vue Template의 사용	이○익
	11:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	12:00	Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture	
4	٠	jQueryथ ान, DOM, Events, Effects, Forms, Plugins	이○익	jQuery의 ान, DOM, Events, Effects, Forms, Plugins	이○익	함수의 활용, AJAX, JSON, XML 파일 파싱	이○익	함수의 활용, AJAX, JSON, XML 파일 파싱	이○익	Vue.js 이해, instance & component, Vue Router, Vue Template의 사용	이○익
	12:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	14:00	Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture	
5	~	jQuery의 ान, DOM, Events, Effects, Forms, Plugins	이○익	jQuery의 ान, DOM, Events, Effects, Forms, Plugins	이○익	함수의 활용, AJAX, JSON, XML 파일 파싱	이○익	함수의 활용, AJAX, JSON, XML 파일 파싱	이○익	Vue.js 이해, instance & component, Vue Router, Vue Template의 사용	이○익
	14:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	15:00	Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture	
6	~	jQuery의 이해, DOM, Events, Effects, Forms, Plugins	이○익	jQuery의 이해, DOM, Events, Effects, Forms, Pluains	이○익	함수의 활용, AJAX, JSON, XML 파일 파싱	이○익	함수의 활용, AJAX, JSON, XML 파일 파싱	이○익	Vue.js 이해, instance & component, Vue Router, Vue Template의 사용	이○익
	15:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	16:00	Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture	
7	~	jQuery의 ांभ, DOM, Events, Effects, Forms, Pluains	이○익	jQuery의 이해, DOM, Events, Effects, Forms, Pluains	이○익	함수의 활용, AJAX, JSON, XML 파일 파싱	이○익	함수의 활용, AJAX, JSON, XML 파일 파싱	이○익	Vue.js 이해, instance & component, Vue Router, Vue Template의 사용	이○익
	16:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	17:00	Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture		Front-End UI architecture	
8	~	jQuery의 ांभ, DOM, Events, Effects, Forms, Pluains	이○익	jQuery의 이해, DOM, Events, Effects, Forms, Pluains	이○익	함수의 활용, AJAX, JSON, XML 파일 파싱	이○익	함수의 활용, AJAX, JSON, XML 파일 파싱	이○익	Vue.js 이해, instance & component, Vue Router, Vue Template의 사용	이○익
	17:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	

# 2025년 10월 3주차 시 간 표

훈련기간: 2025.08.18 ~ 2026.03.04

훈련시간 : 130일 / 1,040시간 -- - -훈련교사 : 이○익 강 의 실 : 5강의실 점심시간 : 13:00 ~ 14:00

_ [		5강의실 월		화		۸.		목			
교시	시 간	크 10월 20일		와 10월 21일		수 10월 22일		ㅋ 10월 23일		금 10월 24일	
~1			1		<u> </u>						
	9:00	Front-End UI architecture		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)	
1	~	Vue.js 이해, instance & component, Vue Router, Vue Template의 사용	이○익	Model1 방식의 웹 프로그래밍 개발 기술 습득	이○익	Apache Tomcat 설치 및 설정방법	이○익	JSP 및 Servlet에 대한 이해	이○익	JSP 및 Servlet에 대한 이해	이○익
	9:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	10:00	Front-End UI architecture		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)	
2	~	Vue.js 이해, instance & component, Vue Router, Vue Template의 사용	이○익	Model1 방식의 웹 프로그래밍 개발 기술 습득	이○익	Apache Tomcat 설치 및 설정방법	이○익	JSP 및 Servlet에 대한 이해	이○익	JSP 및 Servlet에 대한 이해	이○익
	10:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	11:00	Front-End UI architecture		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)	
3	~	Vue.js 이해, instance & component, Vue Router, Vue Template의 사용	이○익	Model1 방식의 웹 프로그래밍 개발 기술 습득	이○익	Apache Tomcat 설치 및 설정방법	이○익	JSP 및 Servlet에 대한 이해	이○익	JSP 및 Servlet에 대한 이해	이○익
	11:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	12:00	Front-End UI architecture		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)	
4	~	Vue.js 이해, instance & component, Vue Router, Vue Template의 사용	이○익	Model1 방식의 웹 프로그래밍 개발 기술 습득	이○익	Apache Tomcat 설치 및 설정방법	이○익	JSP 및 Servlet에 대한 이해	이○익	JSP 및 Servlet에 대한 이해	이○익
	12:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	14:00	Front-End UI architecture		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)	
5	~	Vue.js 이해, instance & component, Vue Router, Vue Template의 사용	이○익	Model1 방식의 웹 프로그래밍 개발 기술 습득	이○익	Apache Tomcat 설치 및 설정방법	이○익	JSP 및 Servlet에 대한 이해	이○익	JSP 및 Servlet에 대한 이해	이○익
	14:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	15:00	Front-End UI architecture		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)	
6	`	Vue.js 이해, instance & component, Vue Router, Vue Template의 사용	이○익	Model1 방식의 웹 프로그래밍 개발 기술 습득	이○익	Apache Tomcat 설치 및 설정방법	이○익	JSP 및 Servlet에 대한 이해	이○익	JSP 및 Servlet에 대한 이해	이○익
	15:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	16:00	Front-End UI architecture		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)	
7	~	Vue.js 이해, instance & component, Vue Router, Vue Template의 사용	이○익	Model1 방식의 웹 프로그래밍 개발 기술 습득	이○익	Apache Tomcat 설치 및 설정방법	이○익	JSP 및 Servlet에 대한 이해	이○익	JSP 및 Servlet에 대한 이해	이○익
	16:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	17:00	Front-End UI architecture		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)		Web programming I (JSP Programming)	
8	~	Vue.js 이해, instance & component, Vue Router, Vue Template의 사용	이○익	Model1 방식의 웹 프로그래밍 개발 기술 습득	이○익	Apache Tomcat 설치 및 설정방법	이○익	JSP 및 Servlet에 대한 이해	이○익	JSP 및 Servlet에 대한 이해	이○익
	17:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	

# 2025년 10월 4주차 시 간 표

훈련기간: 2025.08.18 ~ 2026.03.04 훈련시간: 130일 / 1,040시간

훈련교사 : 이 이 익 점심시간 : 13:00 ~ 14:00

강 의 실 : 5강의실

교	의 절 :	월		화		수		목		금	
시	간	10월 27일		10월 28일		10월 29일		10월 30일		10월 31일	
	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	~	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	~	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, 표준액선 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 11월 1주차 시 간 표

훈련기간 : 2025.08.18 ~ 2026.03.04

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	11월 3일		11월 4일		11월 5일		11월 6일		11월 7일	
	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	3	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	3	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 11월 2주차 시 간 표

훈련기간: 2025.08.18 ~ 2026.03.04

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	11월 10일		11월 11일		11월 12일		11월 13일		11월 14일	
	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	~	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 11월 3주차 시 간 표

훈련기간 : 2025.08.18 ~ 2026.03.04

훈련시간 : 130일 / 1,040시간 훈련교사 : 이○익 강 의 실 : 5강의실 점심시간 : 13:00 ~ 14:00

_		5강의실								_	
교	시	월		화		수		목		금	
시	간	11월 17일		11월 18일		11월 19일		11월 20일	1	11월 21일	
	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	~	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		Web application Model1 Project	$\rfloor \ \  ceil$						
8	~	실무 프로젝트	이○익								
	17:50	5강의실									

# 2025년 11월 4주차 시 간 표

훈련기간: 2025.08.18 ~ 2026.03.04

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

강 의 실 : 5강의실

교	기 교 .	월		화		수		목		금	
시	간	11월 24일		11월 25일		11월 26일		11월 27일		11월 28일	
	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	2	실무 프로젝트	이○익								
	12:50	5강의실									
	14:00	Web application Model1 Project									
5	~	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 12월 1주차 시 간 표

훈련기간 : 2025.08.18 ~ 2026.03.04

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

간 이 식 · 5간이식

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

# 2025년 12월 2주차 시 간 표

훈련기간: 2025.08.18 ~ 2026.03.04

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

훈련교사 : 이○익 강 의 실 : 5강의실

교	의 절 :	5강의실 월		화		수		목		금	
시	시 간	12월 8일		12월 9일		12월 10일		 12월 11일		12월 12일	
	0.00	Web programming II		Web programming Ⅱ		Web programming II		Web programming II		Web programming Ⅱ	
	9:00	(Spring Framework) Spring Security를 이용한 인증		(Spring Framework)		(Spring Framework) MSA 구조의 이해, Spring doud		(Spring Framework) MSA 구조의 이해, Spring cloud		(Spring Framework) MyBatis 구조, 설정법, Mapper	
1	~	(Authentication)과 권한 (Authorization) 처리	이○익	(Authentication)과 권한 (Authorization) 처리	이○익	gateway,Eureka server 의존성 설치 및 설정, RestTemplate, FeignClient	이○익	gateway,Eureka server 의존성 설치 및 설정, RestTemplate, FeignClient	이○익	작성법, MyBatis Framework 사 용법 및 CRUD	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	~	Spring Security를 이용한 인증 (Authentication)과 권한 (Authorization) 처리	이○익	Spring Security를 이용한 인증 (Authentication)과 권한 (Authorization) 처리	이○익	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
	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	~	Spring Security를 이용한 인중 (Authentication)과 권한 (Authorization) 처리	이○익	Spring Security를 이용한 인중 (Authentication)과 권한 (Authorization) 처리	이○익	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
	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 programmingII (Spring Framework)	
4	~	Spring Security를 이용한 인중 (Authentication)과 권한 (Authorization) 처리	이○익	Spring Security를 이용한 인증 (Authentication)과 권한 (Authorization) 처리	이○익	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
	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	~	Spring Security를 이용한 인증 (Authentication)과 권한 (Authorization) 처리	이○익	Spring Security를 이용한 인증 (Authentication)과 권한 (Authorization) 처리	이○익	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
	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)		Web programming II (Spring Framework)	
6	~	Spring Security를 이용한 인증 (Authentication)과 권한 (Authorization) 처리	이○익	Spring Security를 이용한 인중 (Authentication)과 권한 (Authorization) 처리	이○익	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
	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	~	Spring Security를 이용한 인중 (Authentication)과 권한 (Authorization) 처리	이○익	Spring Security를 이용한 인증 (Authentication)과 권한 (Authorization) 처리	이○익	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
	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	~	Spring Security를 이용한 인증 (Authentication)과 권한 (Authorization) 처리	이○익	Spring Security를 이용한 인증 (Authentication)과 권한 (Authorization) 처리	이○익	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
	17:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	

# 2025년 12월 3주차 시 간 표

훈련기간: 2025.08.18 ~ 2026.03.04

훈련교사 : 이○익

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

교	시	5강의실 월		화		수		목		금	
시	간	12월 15일		12월 16일		12월 17일		12월 18일		12월 19일	
	9:00	Web programming II (Spring Framework)		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps	
1	٠	MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사 용법 및 CRUD	이○익	AWS 사용법, AMI, 탄력 적IP, 리눅스 명령어 및 사용자 관리	이○익	EC2 인스턴스에 EBS 볼륨 장작, 포맷, 마운트, 제거	이○익	AWS RDS 인스턴스 생성 및 구축	이○익	DevOps의 개념	이○익
	9:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	10:00	Web programming II (Spring Framework)		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps	
2	~	MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사 용법 및 CRUD	이○익	AWS 사용법, AMI, 탄력 적IP, 리눅스 명령어 및 사용자 관리	이○익	EC2 인스턴스에 EBS 볼륨 장작, 포맷, 마운트, 제거	이○익	AWS RDS 인스턴스 생성 및 구축	이○익	DevOps의 개념	이○익
	10:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	11:00	Web programming II (Spring Framework)		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps	
3	~	MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사 용법 및 CRUD	이○익	AWS 사용법, AMI, 탄력 적IP, 리눅스 명령어 및 사용자 관리	이○익	EC2 인스턴스에 EBS 볼륨 장작, 포맷, 마운트, 제거	이○익	AWS RDS 인스턴스 생성 및 구축	이○익	DevOps의 개념	이○익
	11:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	12:00	Web programming II (Spring Framework)		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps	
4	~	MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사 용법 및 CRUD	이○익	AWS 사용법, AMI, 탄력 적IP, 리눅스 명령어 및 사용자 관리	이○익	EC2 인스턴스에 EBS 볼륨 장작, 포맷, 마운트, 제거	이○익	AWS RDS 인스턴스 생성 및 구축	이○익	DevOps의 개념	이○익
	12:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	14:00	Web programming II (Spring Framework)		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps	
5	~	MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사 용법 및 CRUD	이○익	AWS 사용법, AMI, 탄력 적IP, 리눅스 명령어 및 사용자 관리	이○익	EC2 인스턴스에 EBS 볼륨 장작, 포맷, 마운트, 제거	이○익	AWS RDS 인스턴스 생성 및 구축	이○익	DevOps의 개념	이○익
	14:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	15:00	Web programming II (Spring Framework)		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps	
6	~	MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사 용법 및 CRUD	이○익	AWS 사용법, AMI, 탄력 적IP, 리눅스 명령어 및 사용자 관리	이○익	EC2 인스턴스에 EBS 볼륨 장작, 포맷, 마운트, 제거	이○익	AWS RDS 인스턴스 생성 및 구축	이○익	DevOps의 개념	이○익
	15:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	16:00	Web programming II (Spring Framework)		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps	
7	~	MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사 용법 및 CRUD	이○익	AWS 사용법, AMI, 탄력 적IP, 리눅스 명령어 및 사용자 관리	이○익	EC2 인스턴스에 EBS 볼륨 장작, 포맷, 마운트, 제거	이○익	AWS RDS 인스턴스 생성 및 구축	이○익	DevOps의 개념	이○익
	16:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	17:00	Web programming II (Spring Framework)		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps	
8	~	MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사 용법 및 CRUD	이○익	AWS 사용법, AMI, 탄력 적IP, 리눅스 명령어 및 사용자 관리	이○익	EC2 인스턴스에 EBS 볼륨 장작, 포맷, 마운트, 제거	이○익	AWS RDS 인스턴스 생성 및 구축	이○익	DevOps의 개념	이○익
	17:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	

# 2025년 12월 4주차 시 간 표

훈련기간: 2025.08.18 ~ 2026.03.04

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

훈련교사 : 이○익 강 의 실 : 5강의실

교	기 교 .	5강의실 월		화		수		목	금	
시	간	12월 22일		12월 23일		12월 24일		12월 25일	12월 26일	
	9:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		752.552	AWS 와 Cloud architecture with DevOps	
1	~	추상화	이○익	공통화	이○익	모니터링	이○익		The Twelve-Factor App	이○익
	9:50	5강의실		5강의실		5강의실			5강의실	
	10:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps			AWS 와 Cloud architecture with DevOps	
2	~	추상화	이○익	공통화	이○익	모니터링	이○익		The Twelve-Factor App	이○익
	10:50	5강의실		5강의실		5강의실			5강의실	
	11:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps			AWS 와 Cloud architecture with DevOps	
3	~	추상화	이○익	공통화	이○익	모니터링	이○익		The Twelve-Factor App	이○익
	11:50	5강의실		5강의실		5강의실			5강의실	
	12:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps			AWS 와 Cloud architecture with DevOps	
4	~	추상화	이○익	공통화	이○익	모니터링	이○익		The Twelve-Factor App	이○익
	12:50	5강의실		5강의실		5강의실		성탄절	5강의실	
	14:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		002	AWS 와 Cloud architecture with DevOps	
5	~	추상화	이○익	지속적 통합	이○익	모니터링	이○익		The Twelve-Factor App	이○익
	14:50	5강의실		5강의실		5강의실			5강의실	
	15:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps			AWS 와 Cloud architecture with DevOps	
6	~	추상화	이○익	지속적 통합	이○익	모니터링	이○익		The Twelve-Factor App	이○익
	15:50	5강의실		5강의실		5강의실			5강의실	
	16:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps			AWS 와 Cloud architecture with DevOps	
7	~	추상화	이○익	지속적 통합	이○익	모니터링	이○익		The Twelve-Factor App	이○익
	16:50	5강의실		5강의실		5강의실			5강의실	
	17:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps			AWS 와 Cloud architecture with DevOps	
8	~	추상화	이○익	지속적 통합	이○익	모니터링	이○익		The Twelve-Factor App	이○익
	17:50	5강의실		5강의실		5강의실			5강의실	

# 2025년 12월 5주차 시 간 표

훈련기간: 2025.08.18 ~ 2026.03.04

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

훈련교사 : 이 ○ 익 갓 이 식 · 5 갓이식

17:50

5강의실

5강의실

강	의 실 :	5강의실								
교	시	월		화		수		목	금	
시	간	12월 29일		12월 30일	,	12월 31일		1월 1일	1월 2일	
	9:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		Docker & Kubernetes				
1	~	DevOps와 애자일 개발	이○익	Infrastructure as Code	이○익	Docker의 이해도켜 설치, 엔진 실행 및 기본 사용법, 컨테이너형 가상화 의 이해와 컨테이너 관리, 설치 및 이 미지 구축, 도커 컴포즈	이○익			
	9:50	5강의실		5강의실		5강의실				
	10:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		Docker & Kubernetes				
2	~	DevOps와 애자일 개발	이○익	Infrastructure as Code	이○익	Docker의 이해도켜 설치, 엔진 실행 및 기본 사용법, 컨테이너형 가상화 의 이해와 컨테이너 관리, 설치 및 이 미지 구축, 도커 컴포즈	이○익			
	10:50	5강의실		5강의실		5강의실				
	11:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		Docker & Kubernetes				
3	~	DevOps와 애자일 개발	이○익	Infrastructure as Code	이○익	Docker의 이해도커 설치, 엔진 실행 및 기본 사용법, 컨테이너형 가상화 의 이해와 컨테이너 관리, 설치 및 이 미지 구축, 도커 컴포즈	이○익			
	11:50	5강의실		5강의실		5강의실				
	12:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		Docker & Kubernetes				
4	~	DevOps와 애자일 개발	이○익	이○익	기계발 이 이익 Infrastructure as Code 이 이	이○익	Docker의 이혜도커 설치, 엔진 실행 및 기본 사용병, 컨테이너형 가상화 의 이해와 컨테이너 관리, 설치 및 이 미지 구축, 도커 컴포즈	이○익		
	12:50	5강의실		5강의실		5강의실		AIT4	휴강	
	14:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		Docker & Kubernetes		신정	πõ	
5	~	DevOps와 애자일 개발	이○익	Infrastructure as Code	이○익	Docker의 이해도커 설치, 엔진 실행 및 기본 사용법, 컨테이너형 가상화 의 이해와 컨테이너 관리, 설치 및 이 미지 구축, 도커 컴포즈	이○익			
	14:50	5강의실		5강의실		5강의실				
	15:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		Docker & Kubernetes				
6	~	DevOps와 애자일 개발	이○익	Infrastructure as Code	이○익	Docker의 이해도켜 설치, 엔진 실행 및 기본 사용법, 컨테이너형 가상화 의 이해와 컨테이너 관리, 설치 및 이 미지 구축, 도커 컴포즈	이○익			
	15:50	5강의실		5강의실		5강의실				
	16:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		Docker & Kubernetes				
7	~	DevOps와 애자일 개발	이○익	Infrastructure as Code	이○익	Docker의 이해.도커 설치, 앤진 실행 및 기본 사용법, 컨테이너형 가상화 의 이해와 컨테이너 관리, 설치 및 이 미지 구축, 도커 컴포즈	이○익			
	16:50	5강의실		5강의실		5강의실				
	17:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps		AWS 와 Cloud architecture with DevOps		Docker & Kubernetes				
8	~	DevOps와 애자일 개발	이○익	Infrastructure as Code	이○익	Docker의 이해도커 설치, 엔진 실행 및 기본 사용법, 컨테이너형 가상화 의 이해와 컨테이너 관리, 설치 및 이 미지 구축, 도커 컴포즈	이○익			
1	1		1	l	ı	1	ľ	l .	1	

5강의실

# 2026년 1월 1주차 시 간 표

훈련기간: 2025.08.18 ~ 2026.03.04

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

훈련교사 : 이○익 강 의 실 : 5강의실

		3.9.→I E									
교	시	월		화		수		목		금	
시	간	1월 5일		1월 6일		1월 7일		1월 8일		1월 9일	
	9:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes	
1	~	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	그라파나로 모니터링 데이터 시각화하기	이○익
	9:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	10:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes	
2	~	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	그라파나로 모니터링 데이터 시각화하기	이○익
	10:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	11:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes	
3	~	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	그라파나로 모니터링 데이터 시각화하기	이○익
	11:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	12:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes	
4	~	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	그라파나로 모니터링 데이터 시각화하기	이○익
	12:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	14:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes	
5	~	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	그라파나로 모니터링 데이터 시각화하기	이○익
	14:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	15:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes	
6	~	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	그라파나로 모니터링 데이터 시각화하기	이○익
	15:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	16:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes	
7	~	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	그라파나로 모니터링 데이터 시각화하기	이○익
	16:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	17:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes	
8	~	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	그라파나로 모니터링 데이터 시각화하기	이○익
	17:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	

# 2026년 1월 2주차 시 간 표

훈련기간: 2025.08.18 ~ 2026.03.04

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

간 이 식 · 5간이식

	의 골 :	5강의실								•	
교	시	월		화		수		목		금	
시	간	1월 12일		1월 13일		1월 14일		1월 15일		1월 16일	
	9:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes	
1	~	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	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	~	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	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	~	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	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	~	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	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	~	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	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	~	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	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	~	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	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	~	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	젠킨스 설치 및 설정하기	이○익
	17:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	

# 2026년 1월 3주차 시 간 표

훈련기간: 2025.08.18 ~ 2026.03.04

훈련시간 : 130일 / 1,040시간

훈련교사 : 이○익 간 이 식 · 5간이식 점심시간 : 13:00 ~ 14:00

_	의 실 :	5강의실									
교	시	월		화		수		목		급	
시	간	1월 19일		1월 20일		1월 21일		1월 22일		1월 23일	
	9:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		MSA를 도입한 CI/CD Project	
1	2	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	실무 프로젝트	이○익
	9:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	10:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		MSA를 도입한 CI/CD Project	
2	~	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	실무 프로젝트	이○익
	10:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	11:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		MSA를 도입한 CI/CD Project	
3	~	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	실무 프로젝트	이○익
	11:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	12:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		MSA를 도입한 CI/CD Project	
4	~	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	실무 프로젝트	이○익
	12:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	14:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		MSA를 도입한 CI/CD Project	
5	~	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	실무 프로젝트	이○익
	14:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	15:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		MSA를 도입한 CI/CD Project	
6	~	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	실무 프로젝트	이○익
	15:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	16:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		MSA를 도입한 CI/CD Project	
7	?	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	실무 프로젝트	이○익
	16:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
	17:00	Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		Docker & Kubernetes		MSA를 도입한 CI/CD Project	
8	~	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	실무 프로젝트	이○익
	17:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	

# 2026년 1월 4주차 시 간 표

훈련기간: 2025.08.18 ~ 2026.03.04

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

간 이 식 · 5간이식

강	의 실 :	5강의실									
교	시	월		화		수		목		금	
시	간	1월 26일		1월 27일		1월 28일		1월 29일		1월 30일	
	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	2	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	2	실무 프로젝트	이○익								
	16:50	5강의실									
	17:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
8	~	실무 프로젝트	이○익								
	17:50	5강의실									

# 2026년 2월 1주차 시 간 표

훈련기간: 2025.08.18 ~ 2026.03.04

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	2월 2일		2월 3일		2월 4일		2월 5일		고월 6일	
	9:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
1	2	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	2	실무 프로젝트	이○익								
	11:50	5강의실									
	12:00	MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익
4	~	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트		실무 프로젝트	
	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	2	실무 프로젝트	이○익								
	16:50	5강의실									
	17:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
8	~	실무 프로젝트	이○익								
	17:50	5강의실									

# 2026년 2월 2주차 시 간 표

훈련기간 : 2025.08.18 ~ 2026.03.04

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

_		5강의실 월		화		수		목			
교시	시 간		2월 9일 2월 10일		구 2월 11일		<u>곡</u> 2월 12일		금 2월 13일		
^1	J.										
	9:00	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	
1	~	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	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	
2	2	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	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	
3	~	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	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	
4	~	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	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	
5	2	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	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	
6	~	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	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	
7	~	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	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	

# 2026년 2월 3주차 시 간 표

훈련기간 : 2025.08.18 ~ 2026.03.04

훈련시간 : 130일 / 1,040시간

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

교	시 시	월	화	수	목		山	
시	간	2월 16일	2월 17일	2월 18일	2월 19일		2월 20일	
	9:00				MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project	
1	~				실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익
	9:50				5강의실		5강의실	
	10:00				MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project	
2	~				실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익
	10:50				5강의실		5강의실	
	11:00				MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project	
3	~				실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익
	11:50				5강의실		5강의실	
	12:00				MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project	
4	~				실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익
	12:50	설날연휴	설날	설날연휴	5강의실		5강의실	
	14:00	EECTT	==	EECTT	MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project	
5	~				실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익
	14:50				5강의실		5강의실	
	15:00				MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project	
6	~				실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익
	15:50				5강의실		5강의실	
	16:00				MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project	
7	~				실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익
	16:50				5강의실		5강의실	
	17:00				MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project	
8	~				실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익
	17:50				5강의실		5강의실	

# 2026년 2월 4주차 시 간 표

훈련기간 : 2025.08.18 ~ 2026.03.04

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

교	시	월		화		수		목		금	
시	간	2월 23일		2월 24일		<u>.</u> 2월 25일		2월 26일		 2월 27일	
	9:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
1	~	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이이의						
	9:50	5강의실									
	10:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
2	~	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이으						
	10:50	5강의실									
	11:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
3	~	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이이의						
	11:50	5강의실									
	12:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
4	~	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	0 09						
	12:50	5강의실									
	14:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
5	~	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이이						
	14:50	5강의실									
	15:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
6	~	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이이						
	15:50	5강의실									
	16:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
7	~	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이이						
	16:50	5강의실									
	17:00	MSA를 도입한 CI/CD Project									
8	~	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이이						
	17:50	5강의실									

# 2026년 3월 1주차 시 간 표

훈련기간: 2025.08.18 ~ 2026.03.04

훈련시간 : 130일 / 1,040시간

훈련교사 : 이○익

점심시간 : 13:00 ~ 14:00

장교	의 설 :	5강의실 월	화		수		목	금
시	시 간	 3월 2일	3월 3일		 3월 4일		 3월 5일	3월 6일
	9:00	32 22	MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project		32 32	)
1	~		실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익		
	9:50		5강의실		5강의실			
	10:00		MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project			
2	~		실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익		
	10:50		5강의실		5강의실			
	11:00		MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project			
3	~		실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익		
	11:50		5강의실		5강의실			
	12:00		MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project			
4	~	]	실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익		
	12:50	삼일절	5강의실		5강의실			
	14:00	대체공휴일	MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project			
5	~		실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익		
	14:50		5강의실		5강의실			
	15:00		MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project			
6	~		실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익		
	15:50		5강의실		5강의실			
	16:00		MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project			
7	~		실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익		
	16:50		5강의실		5강의실			
	17:00		MSA를 도입한 CI/CD Project		MSA를 도입한 CI/CD Project			
8	~		실무 프로젝트	이○익	실무 프로젝트	이○익		
	17:50		5강의실		5강의실			