

2025년 2월 3주차 시 간 표

훈련기간 : 2025.02.03 ~ 2025.08.08

훈련교사 : 이○익

강 의 실 : 5강의실

훈련시간 : 130일 / 1,040시간

접식시간 : 13:00 ~ 14:00

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

2025년 2월 4주차 시 간 표

훈련기간 : 2025.02.03 ~ 2025.08.08

훈련교사 : 이○익

강 의 실 : 5강의실

훈련시간 : 130일 / 1,040시간

접식시간 : 13:00 ~ 14:00

교 시	시 간	월	화	수	목	금
		2월 24일	2월 25일	2월 26일	2월 27일	2월 28일
1	9:00	Database & SQL	Database & SQL	Database & SQL	Database & SQL	Database & SQL
	~	DBMS의 이해 및 오라클 DBMS설치	주요 내장 함수	인덱스	Cursor, Procedure, Function, Trigger, Packag	E-R Diagram, Database 모델링 (개념, 논리, 물리적 모델링)
	9:50	5강의실	5강의실	5강의실	5강의실	5강의실
2	10:00	Database & SQL	Database & SQL	Database & SQL	Database & SQL	Database & SQL
	~	DBMS의 이해 및 오라클 DBMS설치	주요 내장 함수	인덱스	Cursor, Procedure, Function, Trigger, Packag	E-R Diagram, Database 모델링 (개념, 논리, 물리적 모델링)
	10:50	5강의실	5강의실	5강의실	5강의실	5강의실
3	11:00	Database & SQL	Database & SQL	Database & SQL	Database & SQL	Database & SQL
	~	DBMS의 이해 및 오라클 DBMS설치	주요 내장 함수	인덱스	Cursor, Procedure, Function, Trigger, Packag	E-R Diagram, Database 모델링 (개념, 논리, 물리적 모델링)
	11:50	5강의실	5강의실	5강의실	5강의실	5강의실
4	12:00	Database & SQL	Database & SQL	Database & SQL	Database & SQL	Database & SQL
	~	DBMS의 이해 및 오라클 DBMS설치	주요 내장 함수	인덱스	Cursor, Procedure, Function, Trigger, Packag	E-R Diagram, Database 모델링 (개념, 논리, 물리적 모델링)
	12:50	5강의실	5강의실	5강의실	5강의실	5강의실
5	14:00	Database & SQL	Database & SQL	Database & SQL	Database & SQL	Database & SQL
	~	DBMS의 이해 및 오라클 DBMS설치	주요 내장 함수	인덱스	Cursor, Procedure, Function, Trigger, Packag	E-R Diagram, Database 모델링 (개념, 논리, 물리적 모델링)
	14:50	5강의실	5강의실	5강의실	5강의실	5강의실
6	15:00	Database & SQL	Database & SQL	Database & SQL	Database & SQL	Database & SQL
	~	DBMS의 이해 및 오라클 DBMS설치	주요 내장 함수	인덱스	Cursor, Procedure, Function, Trigger, Packag	E-R Diagram, Database 모델링 (개념, 논리, 물리적 모델링)
	15:50	5강의실	5강의실	5강의실	5강의실	5강의실
7	16:00	Database & SQL	Database & SQL	Database & SQL	Database & SQL	Database & SQL
	~	DBMS의 이해 및 오라클 DBMS설치	주요 내장 함수	인덱스	Cursor, Procedure, Function, Trigger, Packag	E-R Diagram, Database 모델링 (개념, 논리, 물리적 모델링)
	16:50	5강의실	5강의실	5강의실	5강의실	5강의실
8	17:00	Database & SQL	Database & SQL	Database & SQL	Database & SQL	Database & SQL
	~	DBMS의 이해 및 오라클 DBMS설치	주요 내장 함수	인덱스	Cursor, Procedure, Function, Trigger, Packag	E-R Diagram, Database 모델링 (개념, 논리, 물리적 모델링)
	17:50	5강의실	5강의실	5강의실	5강의실	5강의실

대체휴일

교시	시간	월		화		수		목		금	
		3월 10일		3월 11일		3월 12일		3월 13일		3월 14일	
1	9:00	DBMS 연동 Project	이○익	DBMS 연동 Project	이○익	DBMS 연동 Project	이○익	DBMS 연동 Project	이○익	DBMS 연동 Project	이○익
	~	실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트			
	9:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실			
2	10:00	DBMS 연동 Project	이○익	DBMS 연동 Project	이○익	DBMS 연동 Project	이○익	DBMS 연동 Project	이○익	DBMS 연동 Project	이○익
	~	실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트			
	10:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실			
3	11:00	DBMS 연동 Project	이○익	DBMS 연동 Project	이○익	DBMS 연동 Project	이○익	DBMS 연동 Project	이○익	DBMS 연동 Project	이○익
	~	실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트			
	11:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실			
4	12:00	DBMS 연동 Project	이○익	DBMS 연동 Project	이○익	DBMS 연동 Project	이○익	DBMS 연동 Project	이○익	DBMS 연동 Project	이○익
	~	실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트			
	12:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실			
5	14:00	DBMS 연동 Project	이○익	DBMS 연동 Project	이○익	DBMS 연동 Project	이○익	DBMS 연동 Project	이○익	DBMS 연동 Project	이○익
	~	실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트			
	14:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실			
6	15:00	DBMS 연동 Project	이○익	DBMS 연동 Project	이○익	DBMS 연동 Project	이○익	DBMS 연동 Project	이○익	DBMS 연동 Project	이○익
	~	실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트			
	15:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실			
7	16:00	DBMS 연동 Project	이○익	DBMS 연동 Project	이○익	DBMS 연동 Project	이○익	DBMS 연동 Project	이○익	DBMS 연동 Project	이○익
	~	실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트			
	16:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실			
8	17:00	DBMS 연동 Project	이○익	DBMS 연동 Project	이○익	DBMS 연동 Project	이○익	DBMS 연동 Project	이○익	DBMS 연동 Project	이○익
	~	실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트			
	17:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실			

2025년 3월 3주차 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

[illegible]

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

[illegible]

2025년 4월 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

교시	시간	월		화		수		목		금	
		3월 31일		4월 1일		4월 2일		4월 3일		4월 4일	
1	9:00	Front-End UI architecture	이○익	Web programming I (JSP Programming)	이○익	Web programming I (JSP Programming)	이○익	Web programming I (JSP Programming)	이○익	Web programming I (JSP Programming)	이○익
	~	Vue.js 이해, instance & component, Vue Router, Vue Template의 사용		Model1 방식의 웹 프로그래밍 개발 기술 습득		Apache Tomcat 설치 및 설정방법		JSP 및 Servlet에 대한 이해		JSP 및 Servlet에 대한 이해	
	9:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
2	10:00	Front-End UI architecture	이○익	Web programming I (JSP Programming)	이○익	Web programming I (JSP Programming)	이○익	Web programming I (JSP Programming)	이○익	Web programming I (JSP Programming)	이○익
	~	Vue.js 이해, instance & component, Vue Router, Vue Template의 사용		Model1 방식의 웹 프로그래밍 개발 기술 습득		Apache Tomcat 설치 및 설정방법		JSP 및 Servlet에 대한 이해		JSP 및 Servlet에 대한 이해	
	10:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
3	11:00	Front-End UI architecture	이○익	Web programming I (JSP Programming)	이○익	Web programming I (JSP Programming)	이○익	Web programming I (JSP Programming)	이○익	Web programming I (JSP Programming)	이○익
	~	Vue.js 이해, instance & component, Vue Router, Vue Template의 사용		Model1 방식의 웹 프로그래밍 개발 기술 습득		Apache Tomcat 설치 및 설정방법		JSP 및 Servlet에 대한 이해		JSP 및 Servlet에 대한 이해	
	11:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
4	12:00	Front-End UI architecture	이○익	Web programming I (JSP Programming)	이○익	Web programming I (JSP Programming)	이○익	Web programming I (JSP Programming)	이○익	Web programming I (JSP Programming)	이○익
	~	Vue.js 이해, instance & component, Vue Router, Vue Template의 사용		Model1 방식의 웹 프로그래밍 개발 기술 습득		Apache Tomcat 설치 및 설정방법		JSP 및 Servlet에 대한 이해		JSP 및 Servlet에 대한 이해	
	12:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
5	14:00	Front-End UI architecture	이○익	Web programming I (JSP Programming)	이○익	Web programming I (JSP Programming)	이○익	Web programming I (JSP Programming)	이○익	Web programming I (JSP Programming)	이○익
	~	Vue.js 이해, instance & component, Vue Router, Vue Template의 사용		Model1 방식의 웹 프로그래밍 개발 기술 습득		Apache Tomcat 설치 및 설정방법		JSP 및 Servlet에 대한 이해		JSP 및 Servlet에 대한 이해	
	14:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
6	15:00	Front-End UI architecture	이○익	Web programming I (JSP Programming)	이○익	Web programming I (JSP Programming)	이○익	Web programming I (JSP Programming)	이○익	Web programming I (JSP Programming)	이○익
	~	Vue.js 이해, instance & component, Vue Router, Vue Template의 사용		Model1 방식의 웹 프로그래밍 개발 기술 습득		Apache Tomcat 설치 및 설정방법		JSP 및 Servlet에 대한 이해		JSP 및 Servlet에 대한 이해	
	15:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
7	16:00	Front-End UI architecture	이○익	Web programming I (JSP Programming)	이○익	Web programming I (JSP Programming)	이○익	Web programming I (JSP Programming)	이○익	Web programming I (JSP Programming)	이○익
	~	Vue.js 이해, instance & component, Vue Router, Vue Template의 사용		Model1 방식의 웹 프로그래밍 개발 기술 습득		Apache Tomcat 설치 및 설정방법		JSP 및 Servlet에 대한 이해		JSP 및 Servlet에 대한 이해	
	16:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
8	17:00	Front-End UI architecture	이○익	Web programming I (JSP Programming)	이○익	Web programming I (JSP Programming)	이○익	Web programming I (JSP Programming)	이○익	Web programming I (JSP Programming)	이○익
	~	Vue.js 이해, instance & component, Vue Router, Vue Template의 사용		Model1 방식의 웹 프로그래밍 개발 기술 습득		Apache Tomcat 설치 및 설정방법		JSP 및 Servlet에 대한 이해		JSP 및 Servlet에 대한 이해	
	17:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	

2025년 4월 2주차 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

[illegible]

2025년 4월 3주차 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

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

2025년 4월 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

[illegible]

2025년 5월 2주차 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

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

2025년 5월 3주차 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

[illegible]

2025년 5월 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

교시	시간	월		화		수		목		금		
		5월 26일		5월 27일		5월 28일		5월 29일		5월 30일		
1	9:00	Web programmingII (Spring Framework)		이○익	Web programmingII (Spring Framework)		이○익	Web programmingII (Spring Framework)		이○익	AWS 와 Cloud architecture with DevOps	
	~	MSA 구조의 이해, Spring cloud gateway,Eureka server 의존성 설치 및 설정, RestTemplate, FeignClient			MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사용법 및 CRUD			MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사용법 및 CRUD				
	9:50	5강의실			5강의실			5강의실				
2	10:00	Web programmingII (Spring Framework)		이○익	Web programmingII (Spring Framework)		이○익	Web programmingII (Spring Framework)		이○익	AWS 와 Cloud architecture with DevOps	
	~	MSA 구조의 이해, Spring cloud gateway,Eureka server 의존성 설치 및 설정, RestTemplate, FeignClient			MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사용법 및 CRUD			MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사용법 및 CRUD				
	10:50	5강의실			5강의실			5강의실				
3	11:00	Web programmingII (Spring Framework)		이○익	Web programmingII (Spring Framework)		이○익	Web programmingII (Spring Framework)		이○익	AWS 와 Cloud architecture with DevOps	
	~	MSA 구조의 이해, Spring cloud gateway,Eureka server 의존성 설치 및 설정, RestTemplate, FeignClient			MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사용법 및 CRUD			MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사용법 및 CRUD				
	11:50	5강의실			5강의실			5강의실				
4	12:00	Web programmingII (Spring Framework)		이○익	Web programmingII (Spring Framework)		이○익	Web programmingII (Spring Framework)		이○익	AWS 와 Cloud architecture with DevOps	
	~	MSA 구조의 이해, Spring cloud gateway,Eureka server 의존성 설치 및 설정, RestTemplate, FeignClient			MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사용법 및 CRUD			MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사용법 및 CRUD				
	12:50	5강의실			5강의실			5강의실				
5	14:00	Web programmingII (Spring Framework)		이○익	Web programmingII (Spring Framework)		이○익	Web programmingII (Spring Framework)		이○익	AWS 와 Cloud architecture with DevOps	
	~	MSA 구조의 이해, Spring cloud gateway,Eureka server 의존성 설치 및 설정, RestTemplate, FeignClient			MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사용법 및 CRUD			MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사용법 및 CRUD				
	14:50	5강의실			5강의실			5강의실				
6	15:00	Web programmingII (Spring Framework)		이○익	Web programmingII (Spring Framework)		이○익	Web programmingII (Spring Framework)		이○익	AWS 와 Cloud architecture with DevOps	
	~	MSA 구조의 이해, Spring cloud gateway,Eureka server 의존성 설치 및 설정, RestTemplate, FeignClient			MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사용법 및 CRUD			MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사용법 및 CRUD				
	15:50	5강의실			5강의실			5강의실				
7	16:00	Web programmingII (Spring Framework)		이○익	Web programmingII (Spring Framework)		이○익	Web programmingII (Spring Framework)		이○익	AWS 와 Cloud architecture with DevOps	
	~	MSA 구조의 이해, Spring cloud gateway,Eureka server 의존성 설치 및 설정, RestTemplate, FeignClient			MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사용법 및 CRUD			MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사용법 및 CRUD				
	16:50	5강의실			5강의실			5강의실				
8	17:00	Web programmingII (Spring Framework)		이○익	Web programmingII (Spring Framework)		이○익	Web programmingII (Spring Framework)		이○익	AWS 와 Cloud architecture with DevOps	
	~	MSA 구조의 이해, Spring cloud gateway,Eureka server 의존성 설치 및 설정, RestTemplate, FeignClient			MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사용법 및 CRUD			MyBatis 구조, 설정법, Mapper 작성법, MyBatis Framework 사용법 및 CRUD				
	17:50	5강의실			5강의실			5강의실				

2025년 6월 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

교시	시간	월		화		수		목		금			
		6월 2일		6월 3일		6월 4일		6월 5일		6월 6일			
1	9:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps		이○익	AWS 와 Cloud architecture with DevOps	이○익	AWS 와 Cloud architecture with DevOps	이○익	AWS 와 Cloud architecture with DevOps	이○익			
	~	EC2 인스턴스에 EBS 볼륨 장착, 포맷, 마운트, 제거										DevOps의 개념	추상화
	9:50	5강의실											
2	10:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps		이○익	AWS 와 Cloud architecture with DevOps	이○익	AWS 와 Cloud architecture with DevOps	이○익	AWS 와 Cloud architecture with DevOps	이○익			
	~	EC2 인스턴스에 EBS 볼륨 장착, 포맷, 마운트, 제거										DevOps의 개념	추상화
	10:50	5강의실											
3	11:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps		이○익	AWS 와 Cloud architecture with DevOps	이○익	AWS 와 Cloud architecture with DevOps	이○익	AWS 와 Cloud architecture with DevOps	이○익			
	~	EC2 인스턴스에 EBS 볼륨 장착, 포맷, 마운트, 제거										DevOps의 개념	추상화
	11:50	5강의실											
4	12:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps		이○익	AWS 와 Cloud architecture with DevOps	이○익	AWS 와 Cloud architecture with DevOps	이○익	AWS 와 Cloud architecture with DevOps	이○익			
	~	EC2 인스턴스에 EBS 볼륨 장착, 포맷, 마운트, 제거										DevOps의 개념	추상화
	12:50	5강의실											
5	14:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps		이○익	AWS 와 Cloud architecture with DevOps	이○익	AWS 와 Cloud architecture with DevOps	이○익	AWS 와 Cloud architecture with DevOps	이○익			
	~	EC2 인스턴스에 EBS 볼륨 장착, 포맷, 마운트, 제거										DevOps의 개념	추상화
	14:50	5강의실											
6	15:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps		이○익	AWS 와 Cloud architecture with DevOps	이○익	AWS 와 Cloud architecture with DevOps	이○익	AWS 와 Cloud architecture with DevOps	이○익			
	~	EC2 인스턴스에 EBS 볼륨 장착, 포맷, 마운트, 제거										DevOps의 개념	추상화
	15:50	5강의실											
7	16:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps		이○익	AWS 와 Cloud architecture with DevOps	이○익	AWS 와 Cloud architecture with DevOps	이○익	AWS 와 Cloud architecture with DevOps	이○익			
	~	EC2 인스턴스에 EBS 볼륨 장착, 포맷, 마운트, 제거										DevOps의 개념	추상화
	16:50	5강의실											
8	17:00	AWS 와 Cloud architecture with DevOps		이○익	AWS 와 Cloud architecture with DevOps	이○익	AWS 와 Cloud architecture with DevOps	이○익	AWS 와 Cloud architecture with DevOps	이○익			
	~	EC2 인스턴스에 EBS 볼륨 장착, 포맷, 마운트, 제거										DevOps의 개념	추상화
	17:50	5강의실											

현충일

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

점심시간 : 13:00 ~ 14:00

[illegible]

2025년 6월 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

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

2025년 7월 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

[illegible]

2025년 7월 2주차 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

[illegible]

2025년 7월 3주차 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

[illegible]

2025년 7월 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

[illegible]

2025년 7월 5주차 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

[illegible]

2025년 8월 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 시	시 간	월		화		수		목		금	
		8월 4일		8월 5일		8월 6일		8월 7일		8월 8일	
1	9:00	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익
	~	실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트	
	9:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
2	10:00	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익
	~	실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트	
	10:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
3	11:00	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익
	~	실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트	
	11:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
4	12:00	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익
	~	실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트	
	12:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
5	14:00	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익
	~	실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트	
	14:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
6	15:00	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익
	~	실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트	
	15:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
7	16:00	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익
	~	실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트	
	16:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	
8	17:00	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익	MSA를 도입한 CI/CD Project	이○익
	~	실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트		실무 프로젝트	
	17:50	5강의실		5강의실		5강의실		5강의실		5강의실	