

N H N
ACADEMY JAVA BACKEND 개발자 과정 8기 (광주)

교육과정 Kick-Off

NHN ACADEMY, JEMMA



Table Of Contents

교육과정 소개 01

커리큘럼 안내 02

평가 안내 03

04 Dooray 사용 안내

05 스터디 그룹 안내 / Ice Breaking

01. 교육과정 소개



교육과정 소개

교육 일정

2024. 08. 19. (월)
~ 2025. 01. 24. (금)
총 22주

교육 시간

평일, 9:00~18:00
Full Time 수업

교육 장소

조선대학교 IT융합대학
조선대-NHN 아카데미
실습실



교육과정 소개

TECHNOLOGY



BACKEND

DATABASE



LANGUAGE



JAVA

ENVIRONMENT

N H N CLOUD

FRAMEWORK
/LIBRARY



02. 커리큘럼 안내



커리큘럼

- 총 22주, 6단계 진행

Java 기초

2주

Fundamentals
Of
Java Programming

Java 고급

3주

Data Structure
Thread
Network

Database

2주

Web 기초

3주

Web Frontend
JDBC
Java Servlet
Mini Project

Spring

4주

Spring Core
Spring MVC
Spring Rest/Security
Spring JPA

Project

8주

커리큘럼

8월

월	화	수	목	금
08월 05일	08월 06일	08월 07일	08월 08일	08월 09일
08월 12일	08월 13일	08월 14일	08월 15일	08월 16일
Fundamentals of Java Programming				
08월 19일	08월 20일	08월 21일	08월 22일	08월 23일
Fundamentals of Java Programming				
08월 26일	08월 27일	08월 28일	08월 29일	08월 30일

9월

월	화	수	목	금
Data Structure				
09월 02일	09월 03일	09월 04일	09월 05일	09월 06일
Thread				
09월 09일	09월 10일	09월 11일	09월 12일	09월 13일
추석 주 휴강				
09월 16일	09월 17일	09월 18일	09월 19일	09월 20일
Network				
09월 23일	09월 24일	09월 25일	09월 26일	09월 27일

커리큘럼

10월

월	화	수	목	금
Relational Database			개천절	Database
09월 30일	10월 01일	10월 02일	10월 03일	10월 04일
Relational Database		한글날	Relational Database	
10월 07일	10월 08일	10월 09일	10월 10일	10월 11일
Web Frontend / JDBC				
10월 14일	10월 15일	10월 16일	10월 17일	10월 18일
Java Servlet / JSP				
10월 21일	10월 22일	10월 23일	10월 24일	10월 25일
Mini Project				
10월 28일	10월 29일	10월 30일	11월 01일	11월 02일

11월

월	화	수	목	금
Spring Core				
11월 04일	11월 05일	11월 06일	11월 07일	11월 08일
Spring MVC				
11월 11일	11월 12일	11월 13일	11월 14일	11월 15일
Spring Rest / Security				
11월 18일	11월 19일	11월 20일	11월 21일	11월 22일
Spring JPA				
11월 25일	11월 26일	11월 27일	11월 28일	11월 29일

커리큘럼

12월

월	화	수	목	금
Project				
12월 02일	12월 03일	12월 04일	12월 05일	12월 06일
Project				
12월 09일	12월 10일	12월 11일	12월 12일	12월 13일
Project				
12월 16일	12월 17일	12월 18일	12월 19일	12월 20일
Project		크리스마스	Project	
12월 23일	12월 24일	12월 25일	12월 26일	12월 27일
Project		신정	Project	
12월 30일	12월 31일	01월 01일	01월 02일	01월 03일

11월

월	화	수	목	금
Project				
01월 06일	01월 07일	01월 08일	01월 09일	01월 10일
Project				
01월 13일	01월 14일	01월 15일	01월 16일	01월 17일
Project				
01월 20일	01월 21일	01월 22일	01월 23일	01월 24일

03. 평가 안내



평가 안내



과제

- 일별 과제
- 주말 과제



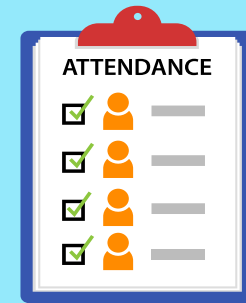
시험

- 단계별 시험
- 최종 시험



프로젝트

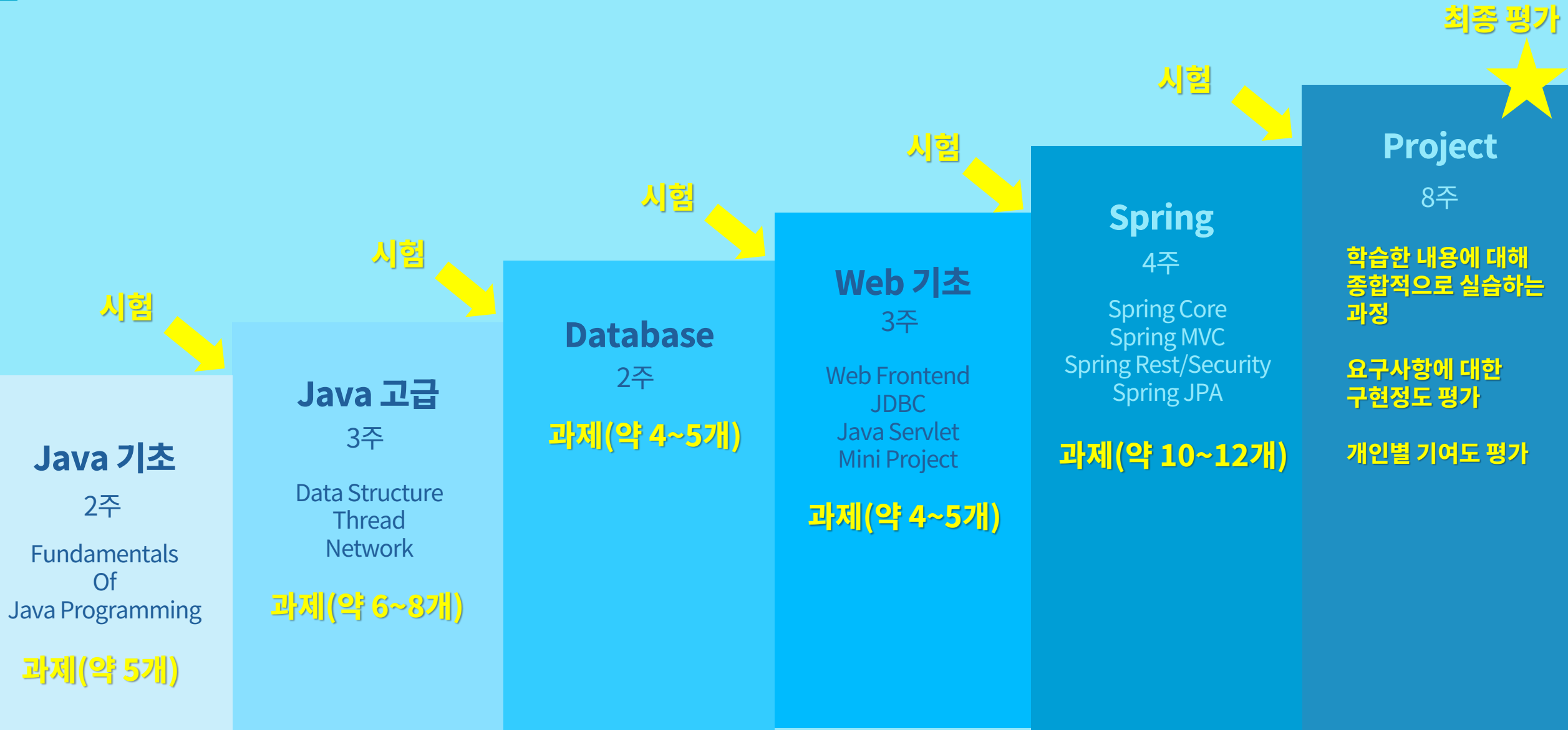
- 프로젝트 평가
- 개인 기여도



학습태도

- 출결
- 정성평가

평가 안내



인증

채용을 추천합니다.

완료

교육 과정을 충실히 이수했습니다.

04.

Dooray 사용 안내



Dooray 사용 안내

Dooray!



NHN 아카데미에 로그인합니다.

❗ 아이디를 입력해주세요.

아이디

비밀번호

☒ 아이디 저장

로그인

비밀번호 찾기

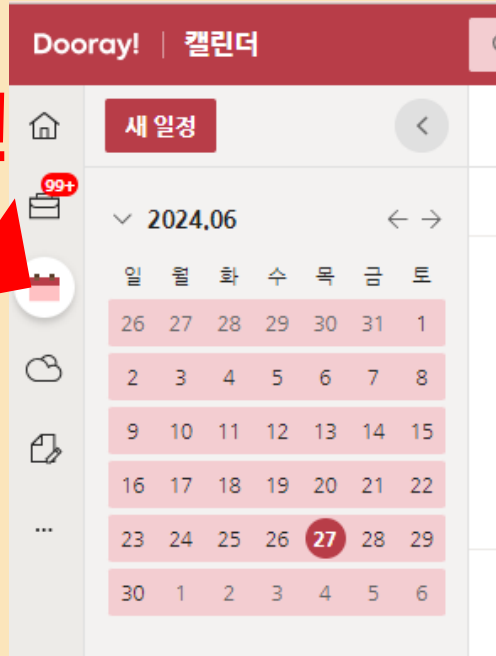
계정이 없으신가요?

조직 관리자에게 문의하여 계정추가를 요청하세요.

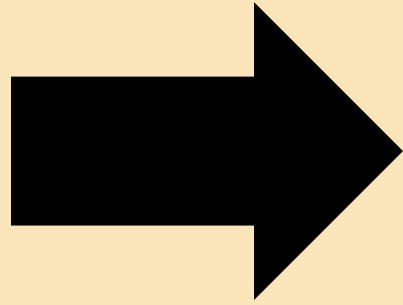


Dooray 사용 안내

Click!



메뉴 중 캘린더 클릭



2024. 03						
일	월	화	수	목	금	토
25	26 Fundamentals of Java Programming (강상훈)	27 Fundamentals of Java Programming (강상훈)	28 Fundamentals of Java Programming (강상훈)	29 Fundamentals of Java Programming (강상훈)	1 ★휴강★ 상일필	2
3	4 Java Programming 연습 (조인형)	5 Java Programming 연습 (조인형)	6 Java Programming 연습 (조인형)	7 Java Programming 연습 (조인형)	8 Java Programming 연습 (조인형)	9
10	11 Java Programming 연습 (조인형)	12 Java Programming 연습 (조인형)	13 Java Programming 연습 (조인형)	14 Java Programming 연습 (조인형)	15 Java Programming 연습 (조인형)	16
17	18 Network Programming (조인형)	19 Network Programming (조인형)	20 Network Programming (조인형)	21 Network Programming (조인형)	22 Network Programming (조인형)	23
24	25 Network Programming (조인형)	26 Network Programming (조인형)	27 Network Programming (조인형)	28 Network Programming (조인형)	29 Network Programming (조인형)	30
31	1 Database (강상훈) ★오전 수업 없음★	2 Database (강상훈)	3 Database (강상훈)	4 Database (강상훈)	5 Database (강상훈)	6

세부일정 클릭



Dooray 사용 안내

광주-6기-교육/7

완료 ▾ 편집 첨부 ☆ 📄 📁 ... ✕

Fundamentals of Java Programming (김상훈)

업무 상태

완료 ▾

2024-02-27 (화) 11:00

등록자

안윤지[사무장] (01.24 11:15)

단계 없음 ▾

담당자

채상현 [동유럽여우], 광주-6기-교육/all

↕ 없음 ▾

참조

없음

태그

없음 ▾

> 추가 항목

Fundamentals of Java Programming

주강사 : 김상훈

화상회의

- 오전: <https://meeting.dooray.com/meeting/dbabcd30-e1e3-4893-abf6-8d8088ba63bf>
- 오후1 (~4시): <https://meeting.dooray.com/meeting/40010b15-a981-49c6-a70f-61bf591a0219>
- 오후2 (~6시): <https://meeting.dooray.com/meeting/59795dd2-e963-45c9-aea2-42607eefe408>

교육 자료

- 링크: https://github.com/gikpreet/class-programming_with_java

과제

제출 기한: 수요일(2/28) 수업 전까지

히스토리 0 | ☐ 세부 변경사항 포함

화상회의 링크

교육자료 링크

과제 내용/제출 링크



메신저 다운로드

DOORAY.COM



메신저 다운로드

Dooray!
서비스
요금
다운로드
고객 사례
고객 지원
파트너
로그인
무료 체험

Dooray! 다운로드

언제 어디서나 편리하게!
Dooray!를 사용해 보세요!

일반
공공/교육

Dooray!

웹 브라우저에서 바로 실행!
프로젝트, 메일, 결재 등의 서비스를 설치 없이 바로 사용해 보세요.

Web
바로보기

Dooray! PC Web 실행 가이드

모바일 앱

메신저

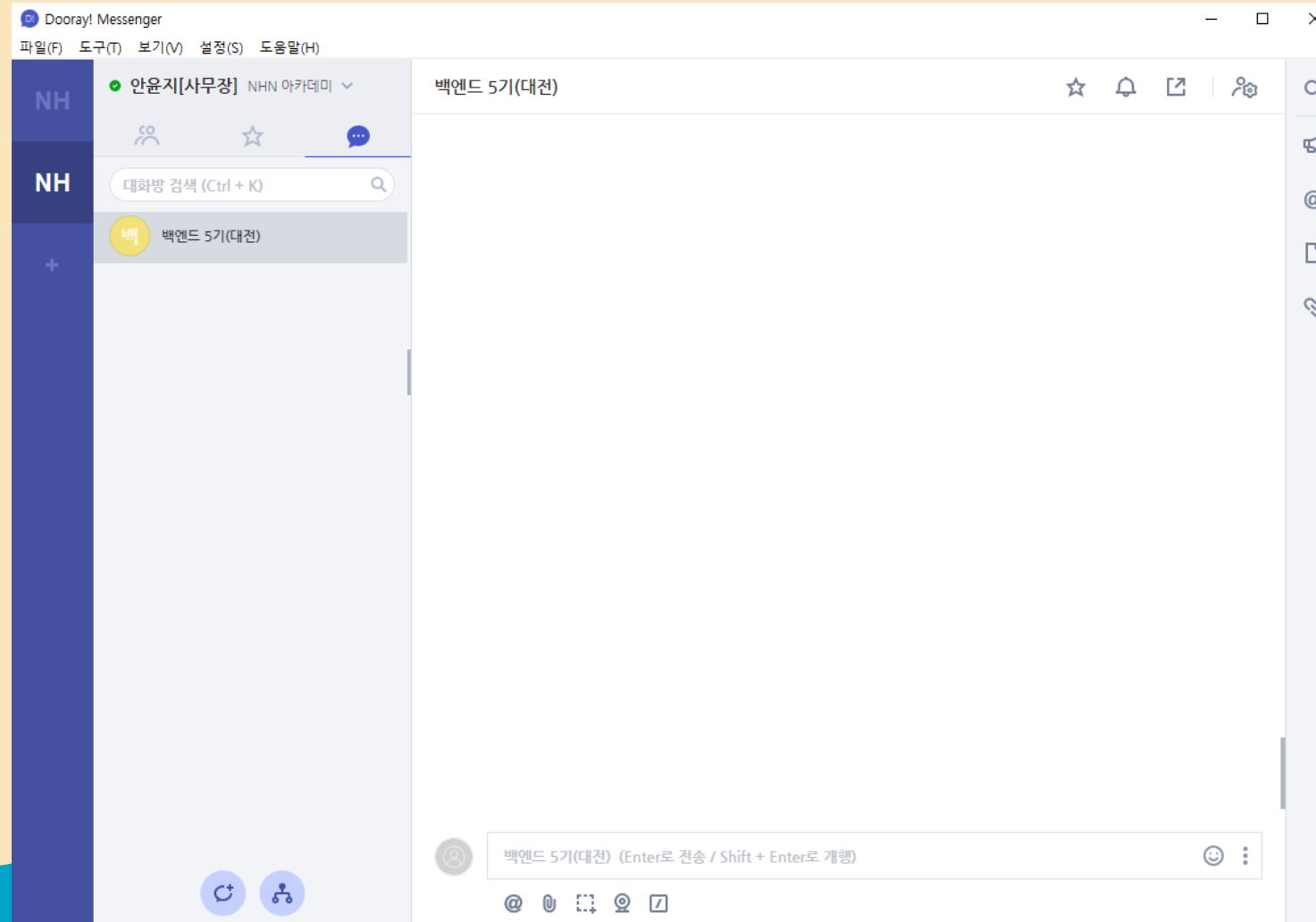
Web
바로보기

macOS
다운로드

Windows
32bit
64bit

Dooray! 메신저 실행 가이드 | PC 32비트 / 64비트 확인 방법

메신저 다운로드



05.

스터디 그룹 안내 ICE BREAKING



스터디 그룹 안내

목적

지식 공유, 소속감 부여,
학습의지를 지속적으로 높여주기 위해

구성

랜덤으로 6~7인 구성, 8팀

내용

- 스터디 그룹 기간: Spring 단계까지
- 스터디 마스터: 2주~4주씩 돌아가면서 진행
- 일주일에 1회 이상 스터디 진행 必
- 서로서로 과제 제출 챙겨주기
- 진로/취업 등 목표와 관련하여 공유
- 학습 스타일이 맞지 않는 경우, 변경 요청 가능
- 회의록 기입 -> 두레이 제출



스터디 그룹 안내

1팀

최수관, 임채환, 변상우,
김주혁, 장현성, 임태영,
고은

2팀

고동원, 김기현
김영훈, 김은총, 조나현,
국새연

3팀

김재진, 김성재, 정희석
은태현, 김민규, 최유연,
김우희

4팀

정찬, 송주현, 제승욱
최광혁, 채노아, 유혜원
오유민

5팀

조문기, 박우진, 김태현,
이승찬, 김태윤, 이주현,
최은화

6팀

문영호, 한의석, 윤지호,
조승주, 이동수, 김수아,
김민경

7팀

김동훈, 오성준, 김형우,
이규빈, 허수혁, 박수연,
한결아

8팀

박세현, 김창환, 안민재,
김선준, 강산천, 방준엽

SCREEN

ICE BREAKING

1. 자기소개: 이름, 나이, 왜 지원했는지, 앞으로의 목표

2. 그룹명 짓기, 스터디 마스터 뽑기 (앞으로 2주~4주간 활동)

3. 팀 규칙, 목표 정하기

- 규칙은 명확하게. 상벌은 확실하게.
- 예시
 - 매주 월/수/금 점심식사 같이 하기
 - 매주 화/목 저녁 7시~8시 스터디. 불참 시 벌금 5,000원.
 - 과제 미제출 시, 팀원들에게 캔음료 돌리기
 - 주 1회 이상 기술 학습내용 블로그로 작성. 미작성 시 스쿼트 100개
- 팀 목표 예시: 25년까지 모두 취업하자!, 과제 모두 다 내자!



ICE BREAKING



발표 시간

