

## 프론트엔드 개발 스쿨 커리큘럼 v2.0

		오전			중식	오후					석식	저녁		
		9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-		
1주차	6. 14. 화		오리엔테이션/자기소개				Pre-Survey / 월드 와이드 웹 서비스의 역사 [1]						그룹스터디/개별스터디	
	6. 15. 수		프론트엔드 디벨로퍼의 역할과 비전 [2]				웹 브라우저 환경에서 다뤄야 할 기술 Overview [3]						그룹스터디/개별스터디	
	6. 16. 목		Mini-Seminar				참여기업 특강	깃헙 특강					그룹스터디/개별스터디	
	6. 17. 금		Module 1 - HTML5 문서 마크업 (의미 구조화				Module 1 - HTML5 문서 마크업 (의미 구조화)						그룹스터디	
	6. 18. 토													
	6. 19. 일													
2주차	6. 20. 월		특강 - 프론트엔드 개발자 생활백서				특강 - 프론트엔드 개발자가 알아야 할 개발 프로세스, 디자인						그룹스터디/개별스터디	
	6. 21. 화		Module 1 - HTML5 문서 마크업 (의미 구조화				참여기업 특강	Module 1 - HTML5 문서 마크업 (의미 구조화)					그룹스터디/개별스터디	
	6. 22. 수	Team Activity [4]	Module 1 - HTML5 문서 마크업 (의미 구조화				Module 1 - HTML5 문서 마크업 (의미 구조화)						그룹스터디/개별스터디	
	6. 23. 목		특강 - 웹디자인/UI				참여기업 특강	특강 - 웹디자인/UI					그룹스터디/개별스터디	
	6. 24. 금		Module 1 - HTML5 문서 마크업 (의미 구조화				Module 1 - HTML5 문서 마크업 (의미 구조화)						그룹스터디	
	6. 25. 토													
3주차	6. 26. 일													
	6. 27. 월		그룹 스터디/과제				그룹 스터디/과제						그룹스터디/개별스터디	
	6. 28. 화		Module 2 - CSS3 문서 스타일				참여기업 특강	Module 2 - CSS3 문서 스타일					그룹스터디/개별스터디	
	6. 29. 수	Team Activity [5]	Module 2 - CSS3 문서 스타일				Module 2 - CSS3 문서 스타일						그룹스터디/개별스터디	
	6. 30. 목		그룹 스터디/과제				참여기업 특강	그룹 스터디/과제					그룹스터디/개별스터디	
	7. 1. 금		Module 2 - CSS3 문서 스타일				Module 2 - CSS3 문서 스타일						그룹스터디	
4주차	7. 2. 토													
	7. 3. 일													
	7. 4. 월		Module 2 - CSS3 문서 스타일				Module 2 - CSS3 문서 스타일			과제 및 트러블슈팅 (아무님 개별지도)				그룹스터디/개별스터디
	7. 5. 화		Module 3 - UI 패턴: 구조+스타일링			참여기업 특강	Module 3 - UI 패턴: 구조+스타일링						그룹스터디/개별스터디	
	7. 6. 수	Team Activity [6]	Module 3 - UI 패턴: 구조+스타일링			Module 3 - UI 패턴: 구조+스타일링							그룹스터디/개별스터디	
	7. 7. 목		Module 3 - UI 패턴: 구조+스타일링			참여기업 특강	Module 3 - UI 패턴: 구조+스타일링						그룹스터디/개별스터디	
7. 8. 금		Module 3 - UI 패턴: 구조+스타일링			Module 3 - UI 패턴: 구조+스타일링				그룹스터디					
5주차	7. 9. 토													
	7. 10. 일													
	7. 11. 월		Module 4 - RWD 반응형 웹 설계(Design)				Module 4 - RWD 반응형 웹 설계(Design)			과제 및 트러블슈팅 (아무님 개별지도)				그룹스터디/개별스터디
	7. 12. 화		Module 4 - RWD 반응형 웹 설계(Design)			참여기업 특강	Module 4 - RWD 반응형 웹 설계(Design)						그룹스터디/개별스터디	
	7. 13. 수	Team Activity [7]	Module 4 - RWD 반응형 웹 설계(Design)			Module 4 - RWD 반응형 웹 설계(Design)							그룹스터디/개별스터디	
	7. 14. 목		Module 5 - CSS 프레임워크 Materialize 활용			참여기업 특강	Module 5 - CSS 프레임워크 Materialize 활용						그룹스터디/개별스터디	
7. 15. 금		Module 5 - CSS 프레임워크 Materialize 활용			Module 5 - CSS 프레임워크 Materialize 활용				그룹스터디					
6주차	7. 16. 토													
	7. 17. 일													
	7. 18. 월		그룹 스터디/과제				그룹 스터디/과제						그룹스터디/개별스터디	
6주차	7. 19. 화		Module 6.1 - Sass 프리프로세싱 Basic				참여기업 특강	Module 6.1 - Sass 프리프로세싱 Basic					그룹스터디/개별스터디	
	7. 20. 수	Team Activity [8]	Module 6.2 - Sass 프리프로세싱 Advanced				Module 6.2 - Sass 프리프로세싱 Advanced						그룹스터디/개별스터디	

## 프론트엔드 개발 스쿨 커리큘럼 v2.0

	7. 21. 목		그룹 스터디/과제		참여기업 특강	그룹 스터디/과제				그룹스터디/개별스터디
	7. 22. 금		Module 6.2 - Sass 프리프로세싱 Advanced		Module 6.2 - Sass 프리프로세싱 Advanced				그룹스터디	
	7. 23. 토									
	7. 24. 일									
7주차	7. 25. 월		그룹 스터디/과제		그룹 스터디/과제				그룹스터디/개별스터디	
	7. 26. 화		Module 7 - DOM & Javascript 스크립팅		참여기업 특강	Module 7 - DOM & Javascript 스크립팅			그룹스터디/개별스터디	
	7. 27. 수	Team Activity [9]	Module 7 - DOM & Javascript 스크립팅		Module 7 - DOM & Javascript 스크립팅				그룹스터디/개별스터디	
	7. 28. 목		그룹 스터디/과제		참여기업 특강	그룹 스터디/과제			그룹스터디/개별스터디	
	7. 29. 금		Module 7 - DOM & Javascript 스크립팅		Module 7 - DOM & Javascript 스크립팅				그룹스터디	
	7. 30. 토									
	7. 31. 일									
	8주차	8. 1. 월		그룹 스터디/과제		그룹 스터디/과제				그룹스터디/개별스터디
8. 2. 화			Module 7 - DOM & Javascript 스크립팅		참여기업 특강	Module 7 - DOM & Javascript 스크립팅			그룹스터디/개별스터디	
8. 3. 수		Team Activity [10]	Module 7 - DOM & Javascript 스크립팅		Module 7 - DOM & Javascript 스크립팅				그룹스터디/개별스터디	
8. 4. 목			그룹 스터디/과제		참여기업 특강	그룹 스터디/과제			그룹스터디/개별스터디	
8. 5. 금			Module 7 - DOM & Javascript 스크립팅		Module 7 - DOM & Javascript 스크립팅				그룹스터디	
8. 6. 토										
8. 7. 일										
9주차	8. 8. 월		Module 7 - DOM & Javascript 스크립팅		Module 7 - DOM & Javascript 스크립팅		과제 및 트러블슈팅 (야무님 개별지도)		그룹스터디/개별스터디	
	8. 9. 화		Module 7 - DOM & Javascript 스크립팅		참여기업 특강	Module 7 - DOM & Javascript 스크립팅			그룹스터디/개별스터디	
	8. 10. 수	Team Activity [11]	Module 7 - DOM & Javascript 스크립팅		Module 7 - DOM & Javascript 스크립팅				그룹스터디/개별스터디	
	8. 11. 목		Module 7 - DOM & Javascript 스크립팅		참여기업 특강	Module 7 - DOM & Javascript 스크립팅			그룹스터디/개별스터디	
	8. 12. 금		Module 8 - jQuery 라이브러리		Module 8 - jQuery 라이브러리		그룹스터디			
	8. 13. 토									
	8. 14. 일									
10주차	8. 15. 월		광복절		광복절				그룹스터디/개별스터디	
	8. 16. 화		Module 8 - jQuery 라이브러리		참여기업 특강	Module 8 - jQuery 라이브러리		과제 및 트러블슈팅 (야무님 개별지도)	그룹스터디/개별스터디	
	8. 17. 수	Team Activity [12]	Module 8 - jQuery 라이브러리		Module 8 - jQuery 라이브러리		그룹스터디/개별스터디			
	8. 18. 목		Module 8 - jQuery 라이브러리		참여기업 특강	Module 8 - jQuery 라이브러리			그룹스터디/개별스터디	
	8. 19. 금		Module 9 - jQuery 플러그인		Module 9 - jQuery 플러그인		그룹스터디			
	8. 20. 토									
	8. 21. 일									
11주차	8. 22. 월		Module 9 - jQuery 플러그인		Module 9 - jQuery 플러그인		과제 및 트러블슈팅 (야무님 개별지도)		스터디/포트폴리오 준비	
	8. 23. 화		Module 10 - AngularJS 프레임워크		참여기업 특강	Module 10 - AngularJS 프레임워크			스터디/포트폴리오 준비	
	8. 24. 수	Team Activity [13]	Module 10 - AngularJS 프레임워크		Module 10 - AngularJS 프레임워크				스터디/포트폴리오 준비	
	8. 25. 목		Module 10 - AngularJS 프레임워크		참여기업 특강	Module 10 - AngularJS 프레임워크			스터디/포트폴리오 준비	
	8. 26. 금		Module 10 - AngularJS 프레임워크		Module 10 - AngularJS 프레임워크				스터디/포트폴리오 준비	
	8. 27. 토									
	8. 28. 일									

## 프론트엔드 개발 스쿨 커리큘럼 v2.0

[illegible]

[1] 월드 와이드 웹 서비스의 탄생과 암흑기, 부흥기에 관한 이야기로 시작합니다.

웹 서비스의 기본 구조에 대해 이야기 하고, 클라이언트/서버 환경에 대해 다뤄봅니다.

<http://webfoundation.org/about/vision/history-of-the-web/>

<http://home.cern/topics/birth-web>

[2] Front-End Developer 역할에 대한 글

<https://www.upwork.com/hiring/development/front-end-developer/>

<http://www.frontendhandbook.com/what-is-a-FD.html>

[3] HTTP, URLs.WCAG, WAI-ARIA, HTML5, CSS3, DOM, Javascript, AJAX, JSON

[4] Code Review & Refactoring

[5] Coding Competition

[6] Coding Competition

[7] Coding Competition

[8] Code Review + Refactoring

[9] Code Review + Refactoring

[10] Code Review + Refactoring

[11] Coding Competition

[12] Coding Competition

[13] Coding Competition

[14] Coding Competition

[15] Coding Competition

[16] Coding Competition