Internet Programming
Spring 2025

과제1

2025.03.20



Lab1

- Problem 1(50pt):
 자신이 좋아하는 영화 3개를 소개하는 페이지를 만들어 LearnUs와 Git Page에 upload (파일명: index.html)
 - 제공하는 데이터셋 활용 (movies_metadata.csv)

Requirements

- Heading 사용(10pt)
- ul 사용(10pt)
- 최소 2개의 Hyperlinks(10pt)
- 좋아하는 영화 3개에 대한 4 x 4 의 테이블 생성(20pt)
 - 테이블 속성: '순위', '제목', '포스터', '명대사'
 - 제공한 데이터셋의 "title"(영화제목), "tagline"(명대사) column 사용 (10pt)
 - · rowspan, colspan attributes와 caption 사용
 - 영화 포스터의 경우 이미지 파일을 사용. 이미지가 올바르게 로딩되어야 함(10pt)
 - · src, alt, width, height 사용

Lab1 – Example

안녕하세요 ~~입니다.

다음은 제가 영화를 볼 때 자주 방문하는 웹페이지들 입니다. 해당 사이트들을 누르면 접속 가능합니다.

- IMDB
- Netflix

표1. Top3 영화

A 01	영화 정보			
순위	제목	포스터	명대사	
1	Jumanji	JUMANJI	Roll the dice and unleash the excitement!	
2	Batman	+ 2 + + + + + + + + + + + + + + + + + +	Have you ever danced with the devil in the pale moonlight?	
3	Rumble in the Bronx	RUMBLE BRONX	No Fear. No Stuntman. No Equal.	

Deliverables

- 제출 날짜와 시간을 지난 제출물은 받지 않음
 - LearnUs 과제란과 Git Hub 모두 제출 날짜/시간까지 upload 필요
 - 04/18 (금)까지 Git Page에 upload한 파일 유지
 - LearnUs와 Git Hub의 제출물이 일치해야 함
- 채점 기준 (50점)
 - 웹사이트 내용 및 구성: 50점
 - Requirements에 해당하는 각 attribute마다 10점 부여
- 과제 upload시 파일명은 아래와 같이 표시
 - 파일명이 다를 시에는 점수 공제

제출	File name	Due
Git Hub	https:// <mark>학생번호</mark> .github.io/HomeworkRepository/ LAB1/index.html (이미지 파일 3개도 같이 올려줘야 함)	04/01 (화) 아침 9시
LearnUs	LAB1_ <student_id>.zip (index.html, 이미지 파일 3개를 포함해야함)</student_id>	04/01 (화) 아침 9시

Q&A

- 03/25(화) 수업시간에 과제관련 질의응답 시간을 가질 예정입니다.
- 과제에 대한 질문이 있으면 수업 조교에게 문의 바랍니다.
 - 엄계현(KaeHyun Um): khyun33@yonsei.ac.kr
 - 오유솔(YuSol Oh) : wina0817@yonsei.ac.kr
 - 김민지(MinJi Kim) : minjikim_ai@yonsei.ac.kr