## Mini Project 01 - IMDB web scraping

```
library(tidyverse)
library(rvest)
Warning message in system("timedatectl", intern = TRUE):
"running command 'timedatectl' had status 1"
Warning message:
"Failed to locate timezone database"
— Attaching packages —
                                                         — tidyverse 1.3.1
√ ggplot2 3.3.5

√ purrr 0.3.4

— Conflicts —
                                                     tidyverse_conflicts()
x dplyr::filter() masks stats::filter()
x purrr::flatten() masks jsonlite::flatten()
x dplyr::lag() masks stats::lag()
Attaching package: 'rvest'
url <- "https://www.imdb.com/search/title/?groups=top_100&sort=user_rating,desc"</pre>
print(url)
[1] "https://www.imdb.com/search/title/?groups=top_100&sort=user_rating,desc"
imdb <- read_html(url)</pre>
```

```
# movie title
titles <- imdb %>%
   html_nodes("h3.lister-item-header") %>%
   html_text2()
```

```
titles[1:10]
```

- '1. The Shawshank Redemption (1994)'  $\cdot$  '2. The Godfather (1972)'  $\cdot$  '3. The Dark Knight (2008)'  $\cdot$
- '4. Schindler\'s List (1993)' · '5. The Godfather Part II (1974)' · '6. 12 Angry Men (1957)' ·
- '7. The Lord of the Rings: The Return of the King (2003)' · '8. Pulp Fiction (1994)' · '9. Inception (2010)' ·
- '10. Fight Club (1999)'

```
# rating
ratings <- imdb %>%
  html_nodes("div.ratings-imdb-rating") %>%
  html_text2() %>%
  as.numeric()
```

## ratings[1:10]

 $9.3 \cdot 9.2 \cdot 9 \cdot 9 \cdot 9 \cdot 9 \cdot 8.9 \cdot 8.8 \cdot 8.8$ 

```
#number of votes
num_votes <- imdb %>%
   html_nodes("p.sort-num_votes-visible") %>%
   html_text2()
```

```
# build a dataset

df <- data.frame(
    title = titles,
    rating = ratings,
    num_vote = num_votes
)

head(df)</pre>
```

A data.frame: 6 × 3				
	title	rating	num_vote	
	<chr></chr>	<dbl></dbl>	<chr></chr>	
1	1. The Shawshank Redemption (1994)	9.3	Votes: 2,697,693   Gross: \$28.34M   Top 250: #1	
2	2. The Godfather (1972)	9.2	Votes: 1,872,098   Gross: \$134.97M   Top 250: #2	
3	3. The Dark Knight (2008)	9.0	Votes: 2,671,446   Gross: \$534.86M   Top 250: #3	
4	4. Schindler's List (1993)	9.0	Votes: 1,363,869   Gross: \$96.90M   Top 250: #6	
5	5. The Godfather Part II (1974)	9.0	Votes: 1,279,533   Gross: \$57.30M   Top 250: #4	
6	6. 12 Angry Men (1957)	9.0	Votes: 796,665   Gross: \$4.36M   Top 250: #5	

## Mini Project 02 - Specphone Phone Database

```
library(tidyverse)
library(rvest) # scrape data from internet
Warning message in system("timedatectl", intern = TRUE):
"running command 'timedatectl' had status 1"
Warning message:
"Failed to locate timezone database"
— Attaching packages —
                                                        - tidyverse 1.3.1

√ ggplot2 3.3.5
 √ purrr 0.3.4

√ readr 2.0.2  
√ forcats 0.5.1

— Conflicts —
                                                  - tidyverse_conflicts()
x dplyr::filter() masks stats::filter()
x purrr::flatten() masks jsonlite::flatten()
X dplyr::lag()
                masks stats::lag()
```

Attaching package: 'rvest'

```
url <- "https://specphone.com/Samsung-Galaxy-A04.html"
```

```
att <- url %>%
    read_html() %>%
    html_nodes("div.topic") %>%
    html_text2()

value <- url %>%
    read_html() %>%
    html_nodes("div.detail") %>%
    html_text2()
```

```
data.frame(attribute = att, value = value)
```

A data.frame: 31 × 2

A data.frame: 31 × 2				
attribute	value			
<chr></chr>	<chr></chr>			
วันเปิดตัว	ตุลาคม 2565			
วันวางจำหน่าย	ยังไม่วางจำหน่าย			
ขนาด	164.40 x 76.30 x 9.10 มม.			
น้ำหนัก	192 กรัม			
วัสดุ	Glass front, plastic back, plastic frame			
SIM	รองรับ 2 ซิมการ์ด (nano sim, nano sim)			
Technology	HSPA 42.2/5.76 Mbps, LTE-A			
2G	850/900/1800/1900			
3G	850/900/1900/2100			
4G	850/900/1900/2100/2600			
5G	-			
ความเร็ว	HSPA 42.2/5.76 Mbps, LTE-A			
ประเภท	PLS LCD			
ขนาดหน้าจอ	6.50 นิ้ว			
ความละเอียด	720 x 1600 pixels			
ระบบปฏิบัติการ	Android 12			
ชิปประมวลผล	Spreadtrum Unisoc SC9863A 1.6 GHz			
ชิปกราฟิก	PowerVR GE8322			
หน่วยความจำ	3 GB			
ความจุ	32 GB			
Memory Card	microSD (1)			
กล้องหลัก	ตัวที่ 1: 50 MP, f/1.8, (wide), AF ตัวที่ 2: 2 MP, f/2.4, (depth)			
ความละเอียดวีดีโอ	1080p@30fps			
กล้องหน้า	ตัวที่ 1: 5 MP, f/2.2			
Bluetooth	5.0, A2DP, LE			
Wi-Fi	802.11 a/b/g/n/ac, dual-b			
USB	Type-C			
GPS	GLONASS, GALILEO, BDS			
NFC	ไม่รองรับ			
ความจุ	5,000 mAh			
ประเภท	Non-removable Li-Po Batt			

```
# All Samsung Smartphones
samsung_url <- read_html("https://specphone.com/brand/Samsung")</pre>
```

```
# Links to all samsung smartphones
links <- samsung_url %>%
   html_nodes("li.mobile-brand-item a") %>%
   html_attr("href")
```

```
full_links <- paste0("http://specphone.com", links)</pre>
```

```
result <- data.frame()</pre>
for (link in full_links [1:10]) {
    ss_topic <- link %>%
        read_html() %>%
        html_nodes("div.topic") %>%
        html_text2()
    ss_detail <- link %>%
        read_html() %>%
        html_nodes("div.detail") %>%
        html_text2()
    tmp <- data.frame(attribute = ss_topic,</pre>
                     value = ss_detail)
    result <- bind_rows(result, tmp)</pre>
    print ("Progress ...")
}
print(result)
```

```
[1] "Progress ..."
         attribute
1
            วันเปิดตัว
2
      วันวางจำหน่าย
3
               ขนาด
4
              น้ำหนัก
                วัสด
```

```
6 SIM
7 Technology
8 2G
```

```
print(head(result),3)
```

```
attribute
                                                        value
                                                มิถุนายน 2565
1
      วันเปิดตัว
2 วันวางจำหน่าย
                                              ยังไม่วางจำหน่าย
                                 165.40 x 76.90 x 8.40 มม.
3
          ขนาด
         น้ำหนัก
4
                                                      192 กรัม
           วัสดุ Glass front, plastic back, plastic frame
5
                     รองรับ 2 ซิมการ์ด (nano sim, nano sim)
```

```
# write csv
write_csv(result, "result_ss_phone.csv")
```