# 프로그래밍 응용 및 실습 과제 2

계산기

20231714 김민재

## 1번 기능

m4nded	okyi@DE	SKTOP-	RE7NB10	C:~/Des	ktop/g	it pro	<pre>jects/ssu20232.paap.calendar\$ ./a.out</pre>
년을	입력	하세요	R : 2	023			
월음	입 력	하세요	1 : 1	1			
			3년 1				
Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	
			1	2	3	4	
5	6	7	8	9	10	11	
12	13	14	15	16	17	18	
19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30			

(다음 장에)

### 2번 기능

m4ndeokyi@DESKTOP-RE7NB1C:~/Desktop/git projects/ssu20232.paap.calendar\$ ./a.out 년을 입력하세요 : 2023 월을 입력하세요 : 11

#### 초기 화면

2023년 11월							
Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	
			1	2	3	4	
5	6	7	8	9	10	11	
12	13	14	15	16	17	18	
19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30			
1. 일정 입력 2.	일정	삭 제		3.	일정	확인	4. 종료
메뉴를 입력하세요 :							

#### 일정 입력 기능

메뉴를 입력하세요 : **1** 날짜를 입력하세요 : **11** 일정을 입력하세요 : 막대기

T	T필			
	Thu	Fri	Sat	
	2	3	4	
3	9	10	*11	
5	16	17	18	
	22	2/1	25	

#### 일정 확인 기능

메뉴를 입력하세요 : 3 날짜를 입력하세요 : **11** 

<u>2023년 11월 11일</u> 일정은 막대기입니다.

#### 일정 삭제 기능

메뉴를 입력하세요 : 2 날짜를 입력하세요 : 11

Thu	Fri	Sat	
2	3	4	
9	10	11	
16	17	18	
23	24	25	

#### 종료 기능

1. 일정 입력 2. 일정 삭제 3. 일정 확인 4. 종료

메뉴를 입력하세요 : 4

m4ndeokyi@DESKTOP-RE7NB1C:~/Desktop/git projects/ssu20232.paap.calend