ตอนที่ 4 การเขียนโปรแกรมตาม Flow Chart

จงเขียนโปรแกรมตาม Flow Chart ใน<u>ตอนที่ 3</u> และนำผลลัพธ์มาแสดง โปรแกรมจาก Flow Chart ที่ 1 ผลลัพธ์ที่ได้ (เขียนด้วยตัวบรรจงเท่านั้น) (จง Capture และตัดแปะลงในกระดาษคำตอบ) ต้มน้าให้ร้อน ใส่บะหมืองในน้ำร้อน 11 int main() รอ 3 นาที 12 - { เพลงถ้วย printf("ตัมน้ำให้ร้อน\n");
printf("ใส่บะหมื่องในน้ำร้อน\n");
printf("รอ 3 นาทึ\n");
printf("เทลงถัวย"); 13 ...Program finished with exit code 0 Press ENTER to exit console. 17 }

อาจารย์ กิตตินันท์ น้อยมณี	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงใหม่
B 14 120 11/1/12 HJ HOCKER	THE PROPERTY OF THE PROPERTY O

โปรแกรมจาก Flow Chart ที่ 2 ผลลัพธ์ที่ได้ (เขียนด้วยตัวบรรจงเท่านั้น) (จง Capture และตัดแปะลงในกระดาษคำตอบ) ดีนนอน อาบน้าแปลงพื้น int main() ขับรถมาเรียน รอเรียนเวลา 12:00 12 - { printf("ตื่นนอน\n");
printf("อาบน้ำแปลงฟัน\n");
printf("ขับรถมาเรียน\n");
printf("รอเรียนเวลา 12:00"); 13 ...Program finished with exit code 0 Press ENTER to exit console. }

```
โปรแกรมจาก Flow Chart ที่ 3
                                                                                             ผลลัพธ์ที่ได้
                    (เขียนด้วยตัวบรรจงเท่านั้น)
                                                                                (จง Capture และตัดแปะลงในกระดาษคำตอบ)
10
                                                                        💙 🦯 🔏
เตรียมเงิน
       int main()
                                                                        ไปตลาด
               printf("เตรียมเงิน\n");
printf("ไปตลาด\n");
printf("ชื่อของ\n");
printf("กลับบ้าน");
                                                                        ชื่อของ
13
                                                                        กลับบ้าน
14
                                                                    Us
15
                                                                        ...Program finished with exit code 0
                                                                        Press ENTER to exit console.
16
17
```

โปรแกรมจาก Flow Chart ที่ 4 ผลลัพธ์ที่ได้ (เขียนด้วยตัวบรรจงเท่านั้น) (จง Capture และคัดแปะลงในกระดาษคำตอบ) ▼ _ 3

มาเรียน

ส่งงานให้ครบ

สอบให้าดั int main() 11 12 - { printf("มาเรียน\n"); printf("ส่งงานให้ครบ\n"); printf("สอบให้ำดั\n"); 13 15

```
โปรแกรมจาก Flow Chart ที่ 5
                                                                                                            ผลลัพธ์ที่ได้
                    (เขียนด้วยตัวบรรจงเท่านั้น)
                                                                                            (จง Capture และตัดแปะลงในกระดาษคำตอบ)

    ผู้
    เตรียมของที่จะขาย

11 int main()
                                                                                   ท่ากจัดลาด
12 - {
                                                                                   หาลูก<sup>์</sup>ค้า
ขายของให้ลูกต้า
             printf("เตรียมของที่จะชาย\n");
printf("ทำการตลาด\n");
printf("หาลูกค้า\n");
printf("ขายของให้ลูกต้า");
                                                                               t Us
                                                                                    ...Program finished with exit code 0
                                                                                   Press ENTER to exit console.
17 }
```

```
โปรแกรมจาก Flow Chart ที่ 6
                                                                                                    ผลลัพธ์ที่ได้
                     (เขียนด้วยตัวบรรจงเท่านั้น)
                                                                                      (จง Capture และคัดแปะลงในกระดาษคำตอบ)
     int main()
                                                                          🕶 🎺 🧣
หาประโยชของสินค้า
12 - {
            printf("หาประโยชของสินค้า\n");
                                                                          ท่าก�ร ตลาดสินค้า
โปรโหมดสินค้า
            printf("ทำการตลาดสินค้า\n");
printf("โปรโหมดสินค้า\n");
                                                                          ...Program finished with exit code 0
Press ENTER to exit console.
17 }
```

```
โปรแกรมจาก Flow Chart ที่ 7
                                                                                                                ผลลัพธ์ที่ได้
                                                                                                (จง Capture และตัดแปะลงในกระดาษคำตอบ)
                       (เขียนด้วยตัวบรรจงเท่านั้น)

    ผู้
ดูรีวิวหนังสือ
ไปซือหนังสือ

11 int main()
12 - {
                                                                                     อ่าน
                printf("ดูรีวิวหนังสือ\n");
printf("ไปชื่อหนังสือ\n");
printf("อ่าน\n");
                                                                                    ...Program finished with exit code 0
Press ENTER to exit console.
      }
```

```
โปรแกรมจาก Flow Chart ที่ 8
                                                                                         ผลลัพธ์ที่ได้
                   (เขียนด้วยตัวบรรจงเท่านั้น)
                                                                             (จง Capture และตัดแปะลงในกระตาษคำตอบ)

    ผู้
    เครียมวัตถุดิบท่าอาหาร

                                                                    ท่าความสะอาดร้าน
    int main()
                                                                    เตรียมของทุกอย่�ลให้พร้อม
12 - {
                                                                    เปิดร้านอาหาร
            printf("เครียมวัตถุดิบทำอาหาร\n");
           printf("ท่าความสะอาดร้าน\n");
printf("เตรียมของทุกอย่างให้พร้อม\n");
printf("เปิดร้านอาหาร");
                                                                    ...Program finished with exit code 0
                                                                    Press ENTER to exit console.
17 }
```

```
โปรแกรมจาก Flow Chart ที่ 9
                                                                              ผลลัพธ์ที่ได้
                  (เขียนด้วยตัวบรรจงเท่านั้น)
                                                                   (จง Capture และตัดแปะลงในกระดาษคำตอบ)
                                                          11 int main()
12 - {
          printf("จำนวนที่หาร 3 ลงตัว\n");
printf("จำนวนที่หาร 7 ลงตัว\n");
                                                           ...Program finished with exit code 0
                                                          Press ENTER to exit console.
          return 0;
16 }
```

```
โปรแกรมจาก Flow Chart ที่ 10
                                                                ผลลัพธ์ที่ได้
             (เขียนด้วยตัวบรรจงเท่านั้น)
                                                       (จง Capture และตัดแปะลงในกระดาษคำตอบ)
                                               Enter Number: 1
                                               Enter Number: 1
                                               Enter Number: 23
11 int main()
12 - {
                                               Enter Number : 1
         int num[100];
                                               Enter Number :
         int i,j,max,min;
         for(i = 0; i < 100; i++){}
                                               Enter Number: 1
             printf("Enter Number : ");
             scanf("%d",&num[i]);
                                               Enter Number: 45
                                               Enter Number: 46
        min=num[0];
         for(j=0;j<100;j++){</pre>
                                               Enter Number: 47
             if (min>num[j])
                                               Enter Number: 48
             min=num[j];
                                               Max is 48
             else if (max<num[j])</pre>
             max=num[j];
                                               ...Program finished with exit code 0
         printf("Max is %d ");
                                               Press ENTER to exit console.
28
```