### บทที่ 4

#### การออกแบบจอภาพและการออกแบบรายงาน

การออกแบบจอภาพและการออกแบบรายงาน เป็นการออกแบบข้อมูลนำเข้า (Input Design) และการออกแบบส่วนนำเสนอข้อมูล (Output Design) หรือการออกแบบส่วนแสดง ข้อมูลตามขอบเขตของข้อมูลและความต้องการของผู้ใช้ระบบ โดยการออกแบบจอภาพและการ ออกแบบรายงานแบ่งกลุ่มผู้ใช้งานออกเป็น 3 กลุ่ม คือ เจ้าหน้าที่รับสมัคร ผู้ดูแลระบบ และ กรรมการคัดสรร

### 4.1 การออกแบบจอภาพสำหรับเจ้าหน้าที่รับสมัครสอบ

สำหรับงานของเจ้าหน้าที่รับสมัครนี้จะแบ่งส่วนของงานออกเป็น 2 ส่วนด้วยกันคือ ส่วน ของงานรับสมัคร และส่วนของการรายงานข้อมูล

4.1.1 การออกแบบจอภาพงานรับสมัคร

วัตถุประสงค์ : เป็นการออกแบบจอภาพเพื่อให้เจ้าหน้าที่รับสมัครสามารถทำการ บันทึกข้อมูลผู้สมัคร กำหนดห้องสอบ กำหนดเลขที่นั่งสอบ ค้นหาข้อมูล แก้ไขข้อมูล ออก รายงานรายชื่อผู้สมัครในแต่ละห้องสอบ ในการออกแบบจอภาพส่วนนี้ประกอบด้วย



รูป 4.1 การออกแบบจอภาพงานสอบเข้า

หมาย	รายละเอียด	ประเภท	I/O
เหตุ			Prompt
1	รับการเลือกหมายเลขห้องสอบ/ป้ายบอกเลขที่	Combo Box/Textbox	I/O
	ห้องสอบที่เลือก		
2	ป้ายบอกชื่อห้องสอบที่เลือก	Textbox	0
3	ป้ายบอกสถานที่สอบที่เลือก	Textbox	0
4	ป้ายบอกจำนวนที่นั่งของห้องสอบที่เลือก	Textbox	0
5	ป้ายบอกจำนวนผู้สมัครของห้องสอบที่เลือก	Textbox	Р
6	ป้ายบอกจำนวนที่นั่งสอบว่างของห้องสอบที่เลือก	Textbox	Р
7	ปุ่มเปิดหน้าต่างการทำงานการเลือกหมายเลขที่	Command Button	Ι
	นั่งสอบของห้องสอบที่เลือก		
8	ปุ่มปิดหน้าต่างการทำงานการเลือกหมายเลขที่	Command Button	Ι
	นั่งสอบของห้องสอบที่เลือก		
9	รับรายการเลือกประเภทข้อมูลที่ต้องการค้นหา	Combo Box	Ι
10	รับการใส่ข้อมูลข้อความที่ต้องการค้นหา	Textbox	Ι
11	ปุ่มยอมรับให้ทำการค้นหา	Command Button	Ι
12	ปุ่มปิดการทำงานการค้นหา	Command Button	Ι
13	รับการใส่ข้อมูลหมายเลขผู้สมัครที่ต้องการแก้ไข	Textbox	Ι
	ข้อมูล		
14	ปุ่มยอมรับให้ทำการแก้ไขข้อมูล	Command Button	Ι
15	ปุ่มปิดการทำงานการแก้ไขข้อมูล	Command Button	Ι
16	รับรายการเลือกหมายเลขห้องสอบที่ต้องการออก	Combo Box	Ι
	รายงาน		
17	ปุ่มยอมรับให้ทำการออกรายงาน	Command Button	Ι
18	ปุ่มปิดการทำงานการออกรายงาน	Command Button	Ι
19	ปุ่มเปิดการทำงานการค้นหาข้อมูล	Command Button	Ι

ตาราง 4.1 การออกแบบจอภาพเลือกประเภทงานของระบบงานสอบเข้า

ตาราง 4.1 (ต่อ)

หมาย	รายละเอียด	ประเภท	I/O
เหตุ			Prompt
20	ปุ่มเปิดการทำงานการแก้ไขข้อมูล	Command Button	Ι
21	ปุ่มเปิดการทำงานการออกรายงาน	Command Button	Ι
22	ปุ่มปิดหน้าต่างงานรับสมัครสอบ	Command Button	Ι
23	กลุ่มของปุ่มแสดงหมายเลขสอบมีจำนวนตาม ขนาดของที่สั่งสอบที่เลือกดังนี้ 30, 35, 40, 45 และ 50 ที่นั่ง	Command Button	Ι
24	ส่วนที่ใช้วางปุ่มแสดงหมายเลขสอบ	Frame	Р
25	ป้ายบอกจำนวนที่นั่งสอบรวมทั้งหมด	Textbox	Р
26	ป้ายบอกจำนวนผู้สมัครรวมทั้งหมด	Textbox	Р
27	ป้ายบอกจำนวนที่นั่งสอบคงเหลือทั้งหมด	Textbox	Р
28	ปุ่มเปิดการท้ำงานแสดงรายละเอียดห้องสอบ ทั้งหมด	Command Button	Ι

# 4.1.2 การออกแบบรายงานรายชื่อผู้สมัครในแต่ละห้องสอบ

วัตถุประสงค์ : เป็นการออกแบบจอภาพเพื่อให้ทราบถึงรายชื่อของผู้สมัครสอบใน แต่ละห้องสอบ โดยจะบอกรายละเอียดของหมายเลขห้องสอบ ชื่อห้องสอบ ชื่อสถานที่ สอบ จำนวนขนาดของที่นั่งสอบ เลขประจำตัวผู้สมัครสอบ และรายชื่อผู้สมัครสอบ



รูป 4.2 การออกแบบจอภาพรายงานรายชื่อผู้สมัครสอบในแต่ละห้องสอบ

หมายเหตุ	รายละเอียด
1	ส่วนของ Page Header เป็นส่วนที่แสดงเลขหน้า
2	ส่วนของ Detail เป็นส่วนที่นำข้อมูลของห้องสอบมาแสดง
3	ส่วนของการแสดงคำอธิบายชื่อฟิลด์
4	ส่วนของ Detail เป็นส่วนที่นำข้อมูลรายชื่อผู้สมัครมาแสดง

ตาราง 4.2 การออกแบบจอภาพรายงานรายชื่อผู้สมัครสอบในแต่ละห้องสอบ

4.1.3 การออกแบบจอภาพงานแสดงข้อมูลของฐานข้อมูลของระบบงานสอบเข้า วัตถุประสงค์ : เป็นการออกแบบจอภาพเพื่อให้เจ้าหน้าที่รับสมัครสามารถทำการ ออกรายงานข้อมูลห้องสอบ ข้อมูลโรงเรียนเดิม รายชื่อจังหวัด และรายชื่อผู้สมัครสอบ และแสดงสารสนเทศ ในการออกแบบจอภาพส่วนนี้ประกอบด้วย



รูป 4.3 การออกแบบจอภาพงานแสดงข้อมูลของฐานข้อมูลของระบบงานสอบเข้า

หมาย	รายละเอียด	ประเภท	I/O
เหตุ			Prompt
1	แถบเลือกรายการแสดงข้อมูลห้องสอบ	Sstab	Р
2	แถบเลือกรายการแสดงข้อมูลโรงเรียน	Sstab	Р
3	แถบเลือกรายการแสดงข้อมูลจังหวัด	Sstab	Р
4	แถบเลือกรายการแสดงข้อมูลโควต้า	Sstab	Р
5	แถบเลือกรายการแสดงข้อมูลผู้สมัคร	Sstab	Р
6	ป้ายแสดงรายการข้อมูล	Datagrid	0
7	ป้ายแสดงจำนวนข้อมูล	Textbox	Р
8	ปุ่มออกรายงานข้อมูล	Command Button	Ι
9	ปุ่มปิดส่วนงานแสดงข้อมูลของฐานข้อมูลของ	Command Button	Ι
	ระบบรับสมัครสอบ		

ตาราง 4.3 การออกแบบจอภาพงานแสดงข้อมูลของฐานข้อมูลของระบบงานสอบเข้า

4.1.4 การออกแบบรายงานฐานข้อมูลโปรแกรม

วัตถุประสงค์ : เป็นการออกแบบจอภาพเพื่อให้ทราบถึงรายละเอียดของฐานข้อมูล ของระบบรับสมัครสอบ เช่น ข้อมูลห้องสอบ ข้อมูลโรงเรียนเดิม ข้อมูลรายชื่อจังหวัด ข้อมูลรายชื่อโควต้า และข้อมูลรายละเอียดของผู้สมัครสอบ



รูป 4.4 การออกแบบจอภาพรายงานรายชื่อผู้สมัครสอบในแต่ละห้องสอบ

	<u>สัย</u> ช ด เย
ตาราง / /	การออกแบบเออกาพรายงาบรายสอบสบอรสอบไบแต่ละหองสอบ
113 11 4.4	

หมายเหตุ	รายละเอียด
1	ส่วนของ Page Header เป็นส่วนที่แสดงเลขหน้า
2	ส่วนของ Detail เป็นส่วนที่นำข้อมูลของห้องสอบมาแสดง
3	ส่วนของการแสดงคำอธิบายชื่อฟิลด์
4	ส่วนของ Detail เป็นส่วนที่นำข้อมูลรายชื่อผู้สมัครมาแสดง

4.1.5 การออกแบบจอภาพการสร้างแผนภูมิ

วัตถุประสงค์ : เป็นการออกแบบจอภาพเพื่อให้เจ้าหน้าที่รับสมัครสามารถทำการ นำข้อมูลมาแสดงให้อยู่ในรูปของแผนภูมิ เช่น ข้อมูลผู้สมัครในแต่ละวัน ข้อมูลจำนวน เพศชาย และเพศหญิง เป็นต้น



รูป 4.5 การออกแบบจอภาพการสร้างแผนภูมิ

หมาย	รายละเอียด	ประเภท	I/O
เหตุ			Prompt
1	แสดงจำนวนข้อมูลที่สามารถนำไปแสดงเป็น	Textbox	Р
	แผนภูมิได้ทั้งหมด		
2	แสดงจำนวนข้อมูลที่ถูกเลือกไปแสดงเป็นแผนภูมิ	Textbox	Р
3	แสดงรายชื่อข้อมูลที่สามารถเลือกไปทำแผนภูมิ	Datagrid	0
4	ปุ่มนำข้อมูลเข้าสู่รายการแสดงแผนภูมิ	Command Button	Ι
5	ปุ่มลบข้อมูลออกจากรายการแสดงแผนภูมิ	Command Button	Ι
6	ปุ่มเปิดรายงานการแสดงแผนภูมิ	Command Button	Ι
7	ปุ่มปิดหน้าต่างการสร้างแผนภูมิ	Command Button	Ι
8	แสดงรายชื่อข้อมูลที่ถูกเลือกไปทำแผนภูมิ	Datagrid	0

ตาราง 4.5 การออกแบบจอภาพการสร้างแผนภูมิ

4.1.6 การออกแบบรายงานการแสดงแผนภูมิ

วัตถุประสงค์ : เป็นการออกแบบจอภาพเพื่อแสดงการเปรียบเทียบข้อมูลโดยการ แสดงเป็นรูปแผนภูมิแท่ง ตัวอย่างของข้อมูลที่นำมาเปรียบเทียบ เช่น จำนวนเพศชายและ เพศหญิง จำนวนผู้มาสมัครในแต่ละวันเป็นต้น



39

ตาราง 4.6 การออกแบบจอภาพรายงานการแสดงแผนภูมิ

หมายเหตุ	รายละเอียด
1	ส่วนของรูปแผนภูมิแท่งแสดงการเปรียบเทียบข้อมูล
2	ส่วนของ Legend แสดงรายชื่อของข้อมูลที่นำมาเปรียบเทียบ

# 4.2 การออกแบบจอภาพสำหรับผู้ดูแลระบบ

วัตถุประสงค์ : เป็นการออกแบบจอภาพเพื่อให้ผู้ดูแลระบบสามารถทำการเพิ่ม แก้ไข ลบข้อมูลของฐานข้อมูลระบบงานสอบเข้า ในการออกแบบจอภาพส่วนนี้ประกอบ ด้วย



รูป 4.7 การออกแบบจอภาพงานผู้ดูแลระบบ

หมาย	รายละเอียด	ประเภท	I/O
เหตุ			Prompt
1	แถบเลือกรายการของข้อมูลห้องสอบ	SSTab	Р
2	แถบเลือกรายการของข้อมูลโรงเรียน	SSTab	Р
3	แถบเลือกรายการของข้อมูลจังหวัด	SSTab	Р
4	แถบเลือกรายการของข้อมูลผู้ใช้งานโปรแกรม	SSTab	Р
5	แถบเลือกรายการของข้อมูลโควต้า	SSTab	Р
6	แสดงรายชื่อข้อมูล	Datagrid	0
7	ป้ายแสดงข้อมูลที่ถูกเลือกอยู่ในขณะนั้น	Textbox	0
8	ป้ายแสดงข้อมูลที่ถูกเลือกอยู่ในขณะนั้น	Textbox	0
9	ป้ายแสดงข้อมูลที่ถูกเลือกอยู่ในขณะนั้น	Textbox	0
10	ป้ายแสดงข้อมูลที่ถูกเลือกอยู่ในขณะนั้น	Textbox	0
11	แถบเลื่อนข้อมูล	Adodc	Ι
12	ส่วนที่ใช้วาง Textbox และ Adodc	Frame	Р
13	ปุ่มเพิ่มข้อมูล	Command Button	Ι
14	ปุ่มแก้ไขข้อมูล	Command Button	Ι
15	ปุ่มลบข้อมูล	Command Button	Ι
16	ปุ่มออกจากส่วนงานผู้ดูแลระบบ	Command Button	Ι
17	ส่วนที่ใช้วางปุ่มแสดงหมายเลขสอบ	Frame	Р

ตาราง 4.7 การออกแบบจอภาพงานผู้ดูแลระบบ

#### 4.3 การออกแบบจอภาพสำหรับกรรมการคัดสรร

สำหรับงานของกรรมการคัดสรรนี้จะแบ่งส่วนของงานออกเป็น 2 ส่วนด้วยกันคือ ส่วนของ งานคัดสรร และส่วนของการรายงานข้อมูล

4.3.1 การออกแบบจอภาพงานคัดสรร

วัตถุประสงค์ : เป็นการออกแบบจอภาพเพื่อให้กรรมการคัดสรรสามารถทำการดู ข้อมูลของผู้สมัครทั้งประเภทผู้สมัครทั่วไป และผู้สมัครสอบโควต้า โดยจะสามารถแสดง รายละเอียดต่าง ๆ ของข้อมูลผู้สมัครอาทิเช่น เลขประจำตัว ชื่อสกุล โรงเรียนเดิม GPA คะแนน T รวมเป็นต้น ในการออกแบบจอภาพส่วนนี้ประกอบด้วย



รูป 4.8 การออกแบบจอภาพงานคัดสรร

หมาย	รายละเอียด	ประเภท	I/O
เหตุ			Prompt
1	แถบเลือกรายการของข้อมูลผู้สมัครทั่วไป	SSTab	Р
2	แถบเลือกรายการของข้อมูลผู้สมัครโควต้า	SSTab	Р
3	แถบเลือกรายการของงานคัดสรร	SSTab	Р
4	ป้ายบอกจำนวนข้อมูล	Textbox	Р
5	ป้ายแสดงข้อมูล	Datagrid	Р
6	ปุ่มเลือกลักษณะการแสดงข้อมูล	Option Button	Ι
7	ปุ่มเลือกลักษณะการแสดงข้อมูล	Option Button	Ι
8	ส่วนที่ใช้วางปุ่ม Option Button	Frame	Р
9	ปุ่มแสดงรายงาน	Command Button	Ι
10	ปุ่มออกจากงานคัดสรร	Command Button	Ι

ตาราง 4.8 การออกแบบจอภาพงานคัดสรร

#### 4.3.2 การออกแบบรายงานข้อมูล

การออกแบบรายงานข้อมูลในส่วนของงานคัดสรรนี้จะสามารถแบ่งออกได้เป็น 2 แบบดังนี้คือ ส่วนของรายงานแสดงข้อมูลของผู้สมัคร และส่วนของรายงานรายชื่อผู้ผ่าน การคัดสรร

1.) การออกแบบรายงานแสดงข้อมูลผู้สมัคร

วัตถุประสงค์ : เป็นการออกแบบจอภาพเพื่อแสดงรายงานรายละเอียด ของผู้สมัครทั้งในแบบผู้สมัครทั่วไป และผู้สมัครแบบโควต้า



รูป 4.9 การออกแบบรายงานแสดงข้อมูลผู้สมัคร

### ตาราง 4.9 การออกแบบรายงานแสดงข้อมูลผู้สมัคร

หมายเหตุ	รายละเอียด
1	ส่วนของ Page Header แสดงคำอธิบายชื่อฟิลด์
2	ส่วนของ Detail เป็นส่วนที่นำข้อมูลมาแสดง
3	ส่วนของ Page Footer เป็นส่วนที่แสดงเลขหน้า

# 2.) การออกแบบรายงานรายชื่อผู้ผ่านการคัดสรร

วัตถุประสงค์ : เป็นการออกแบบจอภาพเพื่อแสดงรายงานรายชื่อผู้ที่

ผ่านการคัดสรรจากกรรมการคัดสรร



รูป 4.10 การออกแบบรายงานแสดงข้อมูลผู้สมัคร

	ସା ସା
หมายเหตุ	รายละเอียด
1	ส่วนของ Page Header แสดงคำอธิบายชื่อฟิลด์
2	ส่วนของ Detail เป็นส่วนที่นำข้อมูลมาแสดง
3	ส่วนของ Page Footer เป็นส่วนที่แสดงเลขหน้า

#### ตาราง 4.10 การออกแบบรายงานแสดงข้อมูลผู้สมัคร