<u>การจัดรูปแบบแบบมีเงื่อนไข</u>

ในกรณีที่ต้องการให้สีตัวอักษรเปลี่ยนแปลงตามค่าของข้อมูลที่เปลี่ยนไป เช่น คนที่ได้คะแนน 80 ขึ้นไปให้สีของตัวอักษรเป็นสีน้ำเงิน แต่ถ้าคะแนนอยู่ระหว่าง 60-79 ให้สีของตัวอักษรเป็นสีดำ ส่วน คะแนนที่น้อยกว่า 60 ให้สีตัวอักษรเป็นสีแดง มีวิธีการดังนี้

- 1. เลือกกลุ่มข้อมูลคะแนน
- 2. เลือกแท็บ Home
- 3. เลือก Conditional Formatting
- 4. เลือก Manage Rules...

G	Book1 - Microsoft Excel								
	2 Home	Insert Page L	ayout Formul	las Data	Review	View	Developer	L	
	- / &	4804_KwangME 🔻 16	- A A =	= = 😽		General		Inser	
Pa	iste 🦪	B I U -	<u>⊘ - A</u> - ≣			- 19-9	% ,	Conditional Format Cell	
Clip	board 🖻	Font	G.	Alignme	nt	N N	umber		
	C2	- (0	<i>f</i> * 75					Highlight Cells Rules ►	
	А	В	С	D	E	F	G	K	
1	ลำดับ	รทัสนักศึกษา	คะแนน						
2	1	530001	75					Data Bars	
3	2	530002	90					Color Scalar	
4	3	530003	62	1					
5	4	530004	55					Icon Sets	
6	5	530005	80					📑 New Rule	
7	6	530006	60					E <u>C</u> lear Rules	
8	7	530007	77					Manage <u>R</u> ules 4	
9	8	530008	42						
10	9	530009	63						
11	10	530010	70						
12									

5. **เลือก** New Rule...

Conditional Formatting Rules Manager			? ×
Show formatting rules for: Current Selection			
Edit Rule X Delete Rule 🔹	4		
Rule (applied in order shown) Format Applies to			Stop If True 🔺
			-
r	ок	Close	Apply

- 6. เลือก Format only cells that contain
- 7. เลือก greater than or equal to
- 8. กำหนดค่า 80
- 9. คลิกปุ่ม Format... แล้วกำหนดสีตัวอักษรเป็นสีน้ำเงิน
- 10. คลิกปุ่ม OK

New Formatting Rule	?×
Select a Rule Type:	
► Format all cells based on their values	
► Format only cells that contain 6	
 Format only top or bottom ranked values 	
 Format only values that are above or below average 	
► Format only unique or duplicate values	
Use a formula to determine which cells to format	
Edit the Rule Description:	
Format only cells with:	
Cell Value 7 greater than or equal to 80 8	*
Preview: AaBbCcYyZz	
	cel

11. กดปุ่ม New Rule... เพื่อเพิ่มกฎใหม่

Conditional Formatting Rules Manager							
Show formatting rules for: Current Selection							
New Rule 11 DEdit F	Rule X <u>D</u> elete Rul	e 🎓 🤻					
Rule (applied in order shown)	Format	Applies to	Stop If True 🔺				
Cell Value >= 80	AaBbCcYyZz	=\$C\$2:\$C\$11					
			-1				
l							
		OK	Cancel Apply				

- 12. เลือก Format only cells that contain
- 13. **เลือก** between
- 14. กำหนดค่า 60 และ 79
- 15. คลิกปุ่ม Format... แล้วกำหนดสีตัวอักษรเป็นสีดำ
- 16. คลิกปุ่ม OK

lew Formatting Rule	? ×					
Select a Rule Type:						
► Format all cells based on their values						
► Format only cells that contain						
Format only top or bottom ranked values						
► Format only values that are above or below average						
► Format only unique or duplicate values						
Use a formula to determine which cells to format						
Edit the Rule Description:	, 14					
Preview: AaBbCcYyZz						
16 OK Cancel						

17. คลิกปุ่ม New Rule... เพื่อเพิ่มกฎใหม่

Conditional Formatting Rules Manager								
Show formatting rules for: Current Selection								
Rule (applied in order shown)	Format	Applies to		Stop If True 🔺				
Cell Value between 60	AaBbCcYyZz	=\$C\$2:\$C\$11	<u>.</u>					
Cell Value >= 80	AaBbCcYyZz	=\$C\$2:\$C\$11						
				•				
		ОК	Cancel	Apply				

- 18. เลือก Format only cells that contain
- 19. **เลือ**ก less than
- 20. กำหนดค่า 60
- 21. คลิกปุ่ม Format... แล้วกำหนดสีตัวอักษรเป็นสีแดง
- 22. คลิกปุ่ม OK

New Formatting Rule	? ×
Select a Rule Type:	
► Format all cells based on their values	
Format only cells that contain	
Format only top or bottom ranked values	
 Format only values that are above or below average 	
 Format only unique or duplicate values 	
Use a formula to determine which cells to format	
dit the Rule Description: Format only cells with: Cell Value Image: Cell Value Image: Cell Value	
Preview: AaBbCcYyZz Eormat 21	
22 ок	Cancel

23. แสดงกฎที่ได้กำหนดไว้

24. คลิกปุ่ม OK

Cond	Conditional Formatting Rules Manager								
<u>S</u> hov	Show formatting rules for: Current Selection								
	📑 New Rule 🚯 Edit Rule 🗙 Delete Rule 🔹 🗣								
Rub	e (applied in order shown)	Format	Applies to		Stop If True 🔺				
	Cell Value < 60	AaBbCcYyZz	=\$C\$2:\$C\$11	<u></u>					
23	Cell Value between 60	AaBbCcYyZz	=\$C\$2:\$C\$11						
	Cell Value >= 80	AaBbCcYyZz	=\$C\$2:\$C\$11						
					•				
			24 ок	Cancel	Apply				

	Home	Insert Page L	ayout Formu	las Dat			
	۳ 🕺	Calibri 🔹 11	- A A	= =			
Pa	iste 🦪	B I <u>U</u> -	<u>⊗ - A</u> -				
Clip	board 🖻	Font	G	Alignm			
	H12	- (9	f _x				
	А	В	С	D			
1	ลำดับ	รทัสนักศึกษา	คะแนน				
2	1	530001	75				
3	2	530002	90				
4	З	530003	62				
5	4	530004	55				
6	5	530005	80				
7	6	530006	60				
8	7	530007	77				
9	8	530008	42				
10	9	530009	63				
11	10	530010	70				
9 10 11	8 9 10	530008 530009 530010	42 63 70				