

Sheet1

Grp #	Lab 2	Lab 2	Lab 2	Lab 2	Lab 3	Lab 3	Lab 3	Lab 3	Lab 4	Lab 4	Lab 4	Lab 4	Lab 5	Lab 5	Lab 5	Lab 5
	lecturing group#	listening group#														
1			1(e/m)	12(det)			1(spect)	12(e/m)			1(cart)	12(spect)			1(LCR)	12(cart)
2			2(e/m)	13 and 14(det)			2(spect)	13 and 14(e/m)			2(cart)	13 and 14(spect)			2(LCR)	13 and 14(cart)
3	3(spect)	1(e/m)			3(cart)	1(spect)			3(LCR)	1(cart)			3(detect)	1(LCR)		
4	4(spect)	2(e/m)			4(cart)	2(spect)			4(LCR)	2(cart)			4(detect)	2(LCR)		
5	5(spect)	2(e/m)			5(cart)	2(spect)			5(LCR)	2(cart)			5(detect)	2(LCR)		
6			6(cart)	3(spect)			6(LCR)	3(cart)			6(detect)	3(LCR)			6(e/m)	3(detect)
7			7(cart)	4(spect)			7(LCR)	4(cart)			7(detect)	4(LCR)			7(e/m)	4(detect)
8			8(cart)	5(spect)			8(LCR)	5(cart)			8(detect)	5(LCR)			8(e/m)	5(detect)
9	9(LCR)	6(cart)			9(detect)	6(LCR)			9(e/m)	6(detect)			9(spect)	6(detect)		
10	10(LCR)	7(cart)			10(detect)	7(LCR)			10(e/m)	7(detect)			10(spect)	7(detect)		
11	11(LCR)	8(cart)			11(detect)	8(LCR)			11(e/m)	8(detect)			11(spect)	8(detect)		
12			12(det)	9(LCR)			12(e/m)	9(det)			12(spect)	9(e/m)			12(cart)	9(spect)
13			13(det)	10(LCR)			13(e/m)	10(det)			13(spect)	10(e/m)			13(cart)	10(spect)
14			14(det)	11(LCR)			14(e/m)	11(det)			14(spect)	11(e/m)			14(cart)	11(spect)