



f LA I G E L CA .I

F G E & C j (B )  
f ,D fG fE &

1

C				
CHE	101	150	1.5	
CHE	102		1.5	
E	110		1.5	
E	120		1.5	
GE	G 101A	104	1.5	
A	H 100	109	1.5	
A	H 101		1.5	
H	110	111;		