

**HARMONOGRAM ĆWICZEŃ LABORATORYJNYCH Z FIZYKI
DLA WYDZIAŁU CHEMICZNEGO
kierunek: BT**

NR GR.LAB.	KOLEJNOŚĆ ĆWICZEŃ							
	1	2	3	4	5	6	7	8
1	M1	O4	C1B	E2B	M6	O2	E1	O1
2	O4	C1B	E2B	M6	O2	E1	O1	M10
3	C1B	E2B	M6	O2	E1	O1	M10	E3
4	E2B	M6	O2	E1	O1	M10	E3	O5
5	M6	O2	E1	O1	M10	E3	O5	E12
6	O2	E1	O1	M10	E3	O5	E12	M12
7	E1	O1	M10	E3	O5	E12	M12	O6
8	O1	M10	E3	O5	E12	M12	O6	M11
9	M10	E3	O5	E12	M12	O6	M11	E11
10	E3	O5	E12	M12	O6	M11	E11	M15
11	O5	E12	M12	O6	M11	E11	M15	O4
12	E12	M12	O6	M11	E11	M15	O4	C1B
13	M12	O6	M11	E11	M15	O4	C1B	E2B
14	O6	M11	E11	M15	O4	C1B	E2B	M6
15	M11	E11	M15	O4	C1B	E2B	M6	O2
16	E11	M15	O4	C1B	E2B	M6	O2	C3

**ĆWICZENIA WYKONYWANE SĄ W I LABORATORIUM
FIZYCZNYM W POKJACH 7A I 7B GMACHU GŁÓWNEGO PG**

(Numer ćwiczenia z literką B oznacza że ćwiczenie wykonywane będzie w pokoju 7B)