

nazwisko(a): .....

nazwisko prowadzącego zajęcia:

kierunek, numer grupy: .....

numer zespołu ćwiczeniowego: .....

nazwa / wzór badanego związku: .....

rodzaj badania:

**FT IR** – metoda:  ATR  KBr

**DTG** – temperatura grzania: .....°C  
szybkość grzania: .....° / min.

**NMR** – rozpuszczalnik: .....  
eksperymenty:

.....  
.....  
.....

nazwisko(a): .....

nazwisko prowadzącego zajęcia:

kierunek, numer grupy: .....

numer zespołu ćwiczeniowego: .....

nazwa / wzór badanego związku: .....

rodzaj badania:

**FT IR** – metoda:  ATR  KBr

**DTG** – temperatura grzania: .....°C  
szybkość grzania: .....° / min.

**NMR** – rozpuszczalnik: .....  
eksperymenty:

.....  
.....  
.....

nazwisko(a): .....

nazwisko prowadzącego zajęcia:

kierunek, numer grupy: .....

numer zespołu ćwiczeniowego: .....

nazwa / wzór badanego związku: .....

rodzaj badania:

**FT IR** – metoda:  ATR  KBr

**DTG** – temperatura grzania: .....°C  
szybkość grzania: .....° / min.

**NMR** – rozpuszczalnik: .....  
eksperymenty:

.....  
.....  
.....

nazwisko(a): .....

nazwisko prowadzącego zajęcia:

kierunek, numer grupy: .....

numer zespołu ćwiczeniowego: .....

nazwa / wzór badanego związku: .....

rodzaj badania:

**FT IR** – metoda:  ATR  KBr

**DTG** – temperatura grzania: .....°C  
szybkość grzania: .....° / min.

**NMR** – rozpuszczalnik: .....  
eksperymenty:

.....  
.....  
.....