

Załącznik 1

Ceny widm NMR wykonywanych na spektrometrach **Varian 300 MHz i Varian 400 MHz:**Dla Wydziału Chemii UAM**Widma w roztworze**

Widmo protonowe(¹ H) (standard do 64 skanów)	20 zł
Każde następne rozpoczęte 64 skany	5 zł
Widmo węglowe(¹³ C) -standardowe (1024 skany)	30 zł
Każde następne rozpoczęte 1024 skany	10 zł
Widmo fosforowe (³¹ P) standardowe	20 zł
Widmo fluorowe (¹⁹ F) standardowe	20 zł
DEPT do 2 godzin	50 zł
Eksperymenty całonocne.	80 zł
Eksperymenty weekendowe	120 zł
Do kosztu widma doliczana jest cena rozpuszczalnika	

Widma w ciele stałym (CP-MAS)

Widmo ²⁷ Al	100 zł
Widmo ¹³ C; ²⁹ Si	200 zł

Dla Uniwersytetu Medycznego, Przyrodniczego i Ekonomicznego (Umowa)*

Widmo protonowe(¹ H) (standard do 64 skanów)	40 zł	Kazde
następne rozpoczęte 64 skany	10 zł	
Widmo węglowe(¹³ C) -standardowe (1024 skany)	100 zł	
Każde następne rozpoczęte 1024 skany	20 zł	
Widmo fosforowe (³¹ P) standardowe	40 zł	
Widmo fluorowe (¹⁹ F) standardowe	40 zł	
DEPT do 2 godzin	150 zł	
Komplet widm ¹ H i ¹³ C standardowych	140 zł	
Każda dodatkowa godzina pracy spektrometru	80 zł	
Do kosztu widma doliczana jest cena rozpuszczalnika		

Pozostałe zlecenia spoza Wydziału Chemii UAM*

Godzina pracy spektrometru – dla dowolnych eksperymentów	100 zł
--	--------

Ceny widm NMR wykonywanych na spektrometrze **BRUKER 600 MHz**Dla Wydziału Chemii UAM

Widmo protonowe standard	80 zł
Godzina pracy spektrometru	80 zł
Godzina pracy spektrometru dla eksperymentów temperaturowych	80 zł korelacyjnych i
Eksperymenty całonocne	200 zł
Eksperymenty weekendowe	300 zł

Pozostałe zlecenia spoza Wydziału Chemii UAM*

Godzina pracy spektrometru – dla dowolnych eksperymentów	150 zł
--	--------

Wydrukowanie widm, za każdy arkusz	3 zł
------------------------------------	------

Do kosztu widma doliczana jest cena rozpuszczalnika

*Do cen doliczany jest podatek VAT 23%