

WARSZAWSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY
Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej
 Ankieta naukowo-dydaktyczna za rok 2012
RANKING*

LP	Kod	Nazwa jednostki	SUMA PKT.	Liczba etatów	EFEKTYWNOŚĆ
					Suma punktów/ liczba etatów
1.	FW14	Zakład Badania Środowiska	317	3	105,67
2.	FW27	Zakład Bioanalizy i Analizy Leków	334	5	66,80
3.	FW15	Zakład Mikrobiologii Farmaceutycznej	320	5	64,00
4.	FW25	Katedra Farmakognozji i Molekularnych Podstaw Fitoterapii	367	7	52,43
5.	FW113	Zakład Farmakogenomiki	99	2	49,50
6.	FW23	Katedra i Zakład Chemii Nieorganicznej i Analitycznej	565	12	47,08
7.	FW26	Katedra i Zakład Technologii Leków i Biotechnologii Farmaceutycznej	323	7,25	44,55
8.	FW112	Zakład Biologii Molekularnej	80	2	40,00
9.	FW4	Zakład Farmakoekonomiki	87	2,375	36,63
10.	FW5	Zakład Fizjologii i Patofizjologii Człowieka	197	5,5	35,82
11.	FW111	Zakład Biochemii i Chemii Klinicznej	186	6	31,00
12.	FW24	Zakład Chemii Organicznej	232	8	29,00
13.	FW28	Zakład Chemii Fizycznej	376	14	26,86
14.	FW22	Zakład Chemii Leków	219	13	16,85
15.	FW21	Katedra i Zakład Biologii i Botaniki Farmaceutycznej	73	5	14,60
16.	FW12	Zakład Bromatologii	55	4	13,75
17.	FW114	Zakład Laboratoryjnej Diagnostyki Medycznej	80	6	13,33
18.	FW13	Zakład Toksykologii	66	6	11,00
19.	FW25A	Zakład Opieki Farmaceutycznej	49	4,5	10,89
20.	FW3	Zakład Farmakodynamiki	89	9	9,89
21.	FW29	Zakład Farmacji Stosowanej	36	7,5	4,80
RAZEM			4 150	134,13	30,94

*) Rozszerzony, z uwzględnieniem indywidualnej oceny zakładów wchodzących w skład (FW11) Katedry Biochemii i Chemii Klinicznej, tj.: (FW111) Zakładu Biochemii i Chemii Klinicznej, (FW112) Zakładu Biologii Molekularnej, (FW113) Zakładu Farmakogenomiki, (FW114) Zakładu Laboratoryjnej Diagnostyki Medycznej.