

## Rozdział miejsc na prace magisterskie na rok ak. 2015/16

Lp.	Jednostka	Analityka	Farmacja	Razem
1	Katedra i Zakład Analityki Medycznej	<b>10</b>	-	<b>10</b>
2	Katedra i Zakład Biochemii Farmaceutycznej	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>11</b>
3	Katedra i Zakład Biologii i Botaniki Farmaceutycznej (w tym Zakład Biotechnologii Farmaceutycznej)	-	<b>8</b>	<b>8</b>
4	Katedra i Zakład Biomedycznych Analiz Środowiskowych	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>7</b>
5	Katedra i Zakład Bromatologii i Dietetyki	-	<b>7</b>	<b>7</b>
6	Katedra i Zakład Chemii Analitycznej	-	<b>4</b>	<b>4</b>
7	Katedra i Zakład Chemii Fizycznej	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
8	Katedra i Zakład Chemii Leków	-	<b>7</b>	<b>7</b>
9	Katedra i Zakład Chemii Nieorganicznej	-	<b>5</b>	<b>5</b>
10	Katedra i Zakład Chemii Organicznej	-	<b>6</b>	<b>6</b>
11	Katedra i Zakład Farmakognozji	-	<b>10</b>	<b>10</b>
12	Katedra i Zakład Farmakologii Klinicznej	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>10</b>
13	Katedra i Zakład Podstaw Nauk Medycznych	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
14	Katedra i Zakład Technologii Leków	-	<b>13</b>	<b>13</b>
15	Katedra i Zakład Technologii Postaci Leków	-	<b>12</b>	<b>12</b>
16	Katedra i Zakład Toksykologii	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>10</b>
17	Zakład Farmacji Przemysłowej	-	<b>1</b>	<b>1</b>
18	Zakład Humanistycznych Nauk Wydziału Farmaceutycznego	-	<b>4</b>	<b>4</b>
19	Zakład Praktycznej Nauki Zawodu Analityka	<b>2</b>	-	<b>2</b>
20	Diagnostyczne Laboratorium Naukowo-Dydaktyczne	<b>1</b>	-	<b>1</b>
21	Zakład Mikrobiologii Farmaceutycznej i Parazytologii	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>4</b>
22	Pracownia Przesiewowych Testów Aktywności Biologicznej i Gromadzenia Materiału Biologicznego	<b>1</b>	-	<b>1</b>
23	Pracownia Analizy Elementarnej i Badań Strukturalnych	-	<b>1</b>	<b>1</b>
24	Katedra i Zakład Biologii i Parazytologii Lekarskiej	<b>2</b>	-	<b>2</b>
25	Katedra i Zakład Chemii i Immunochemii	<b>2</b>	-	<b>2</b>
26	Katedra i Zakład Genetyki	<b>2</b>	-	<b>2</b>
27	Katedra i Zakład Immunologii Klinicznej	<b>2</b>	-	<b>2</b>
28	Katedra i Zakład Medycyny Sądowej	<b>2</b>	-	<b>2</b>
29	Katedra i Zakład Patomorfologii i Cytologii Onkologicznej	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
30	Zakład Technik Molekularnych	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
	<b>Razem</b>	<b>47</b>	<b>117</b>	<b>164</b>