



DAR-BOI-VIII.4462.17.2015

*Szanowna Pani*  
*prof. dr hab. n. med. Anna Woźniacka*  
*Kierownik Studium Doktoranckiego*  
*ds. studiów doktoranckich*  
*Uniwersytet Medyczny w Łodzi*

**Szanowna Pani Kierownik,**

Mam ogromną przyjemność poinformować Panią, iż Miasto Łódź przystępuje do realizacji V edycji miejskiego programu stypendialnego w roku akademickim **2015/2016**. W związku z tym, że stypendia Miasta Łodzi dedykowane są m.in. **studentom I roku studiów doktoranckich posiadających szczególnie osiągnięcia w pracy naukowej** (temat ich planowanej rozprawy doktorskiej powinien być ściśle związany przynajmniej z jednym z kierunków priorytetowych określonych w załączniku do Regulaminu), zwracam się do Pani z uprzejmą prośbą o pomoc w rozpropagowaniu informacji o miejskim programie stypendialnym i dotarciu do możliwie największej liczby potencjalnych jego beneficjentów. Termin zgłaszania wniosków o stypendium na rok akademicki 2015/2016 rozpoczyna się **1 października** i upływa z dniem **30 października**.

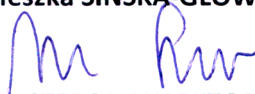
Wszelkie informacje dot. Stypendiów Miasta Łodzi wraz z regulaminem oraz wykazem kierunków uprawniających do przyznania stypendium są dostępne m.in. na stronie programu „Młodzi w Łodzi” ([www.mlodziwlodzi.pl](http://www.mlodziwlodzi.pl)) w zakładce „Inicjatywy”-> „Stypendia Miasta Łodzi”.

W razie jakichkolwiek pytań lub wątpliwości, proszę o kontakt z p. Moniką Paluch z Oddziału Współpracy z Uczelniami w Biurze Obsługi Inwestora w Departamencie Architektury i Rozwoju Urzędu Miasta Łodzi: tel. 638-58-19, e-mail: [m.paluch@uml.lodz.pl](mailto:m.paluch@uml.lodz.pl).

Licząc na współpracę, pozostaję

*Z poważaniem,*

**Agnieszka SIŃSKA-GŁOWACKA**



**ZASTĘPCA DYREKTORA**

**BIURA OBSŁUGI INWESTORA**

**Załącznik:**

- Wykaz kierunków priorytetowych/ dyscyplin naukowych uprawniających do wystąpienia o stypendium naukowe Miasta Łodzi.



**KIERUNKI PRIORYTETOWE/ DYSCYPLINY NAUKOWE UPRAWNIAJĄCE  
DO WYSTĄPIENIA O STYPENDIUM NAUKOWE MIASTA ŁÓDZI**

1. analityka gospodarcza	29. inżynieria kosmiczna
2. analiza i zarządzanie w biznesie	30. inżynieria materiałowa
3. artystyczna grafika komputerowa	31. inżynieria procesowa
4. automatyka i robotyka	32. inżynieria produkcji
5. bankowość i finanse cyfrowe	33. inżynieria środowiska
6. biotechnologia	34. kompozycja muzyki filmowej
7. budownictwo	35. komunikacja wizualna
8. business management	36. lekarski/ medycyna
9. chemia	37. lingwistyka dla biznesu
10. chemia budowlana	38. logistyka
11. edukacja techniczno- informatyczna	39. management and finance
12. ekonomia	40. matematyka
13. elektronika i telekomunikacja	41. mechanika i budowa maszyn
14. elektrotechnika	42. mechatronika
15. energetyka	43. międzywydziałowe studia matematyczno- przyrodnicze
16. farmacja	44. mikrobiologia
17. finanse i inwestycje	45. nanotechnologia
18. finanse i rachunkowość	46. organizacja produkcji filmowej i telewizyjnej
19. fizyka	47. rachunkowość
20. fizyka techniczna	48. realizacja obrazu filmowego, telewizyjnego i fotografia
21. genetyka	49. technologia chemiczna
22. geoinformacja	50. technologie informatyczne w logistyce
23. geomonitoring	51. tkanina i ubiór
24. grafika	52. transport
25. informatyka	53. włókiennictwo
26. informatyka i ekonometria	54. wzornictwo
27. inżynieria biomedyczna	55. zarządzanie i inżynieria produkcji
28. inżynieria biochemiczna	

