

**HARMONOGRAM EGZAMINÓW MAGISTERSKICH**  
**SEMESTR LETNI 2018 – 29 czerwca (piątek)**

<b>Lp.</b>	<b>Nazwisko</b>	<b>Imię</b>	<b>Temat pracy</b>	<b>Promotor</b>	<b>Recenzent</b>	<b>Przew.</b>	<b>Sala</b>	<b>Godz.</b>
1.	Chorażewski	Kamil	<i>Regresja logistyczna</i>	Dr G. Wyłupek	Dr hab. K. Topolski	Prof. A. Bendikov	601	12:30
2.	Cygan	Szymon	<i>Kondo model of pattern formation</i>	Prof. G. Karch	Prof. J. Dziubański	Dr hab. J. Wysoczański	601	10:00
3.	Dydacka	Agnieszka	<i>Twierdzenie Raney`a i jego zastosowania</i>	Dr hab. W. Młotkowski	Prof. R. Szwarc	Prof. J. Świątkowski	601	9:00
4.	Figiel	Michalina	<i>Zastosowania ułożonych łańcuchów Markowa w systemach obsługi masowej</i>	Prof. W. Szczotka	Dr S. Sydor	Dr hab. J. Kryakin	605	14:00
5.	Golińska	Małgorzata	<i>Przestrzenie liniowe nad skończonymi ciałami</i>	Dr P. Borodulin- Nadzieja	Dr hab. R. Wencel	Prof. L. Newelski	605	10:00
6.	Hnat	Anna	<i>Matematyka w skalach muzycznych, rytmie i budowie utworów</i>	Prof. M. Bożejko	Dr hab. W. Młotkowski	Dr hab. J. Wysoczański	601	9:30
7.	Jankowska	Justyna	<i>Matematyka reakcji chemicznych</i>	Prof. G. Karch	Dr M. Preisner	Prof. P. Głowacki	601	10:30
8.	Kozyra	Mikołaj	<i>Testowanie zgodności rozkładu danych cenzurowanych</i>	Dr G. Wyłupek	Dr hab. M. Bogdan	Dr hab. J. Kryakin	601	13:30
9.	Krystecki	Konrad	<i>Spacery losowe w losowych środowiskach</i>	Prof. D. Buraczewski	Prof. R. Szekli	Prof. L. Newelski	605	10:30
10.	Leszkowicz	Jeremiasz	<i>Statystyczne metody identyfikacji markerów genetycznych na potrzeby badań klinicznych. Spersonalizowana</i>	Dr hab. M. Bogdan	Dr hab. K. Topolski	Prof. A. Bendikov	601	13:00

<b>Lp.</b>	<b>Nazwisko</b>	<b>Imię</b>	<b>Temat pracy</b>	<b>Promotor</b>	<b>Recenzent</b>	<b>Przew.</b>	<b>Sala</b>	<b>Godz.</b>
			<i>medycyna</i>					
11.	Mastalerz	Mateusz	<i>Własności i symulacje numeryczne rozwiązań układu równań Kellera-Segela na odcinku</i>	Prof. G. Karch	Dr hab. A. Raczyński	Prof. P. Głowacki	601	11:00
12.	Nowogórska	Sara	<i>Prawdopodobieństwo ruiny w wielowymiarowym modelu gaussowskim ryzyka</i>	Prof. K. Dębicki	Dr M. Arendarczyk	Prof. J. Pawlikowski	605	11:00
13.	Przybylska	Joanna	<i>Metody regresji nieparametrycznej</i>	Dr G. Wyłupek	Dr hab. K. Topolski	Prof. J. Pawlikowski	601	12:00
14.	Siejek	Katarzyna	<i>Klasyfikacja parkietaży izohedralnych o niesymetrycznych płytkach</i>	Prof. J. Świątkowski	Dr hab. P. Borodulin-Nadzieja	Prof. L. Newelski	605	9:30
15.	Sowińska	Anna		Prof. W. Szczotka	Dr hab. K. Topolski	Dr hab. T. Pezda	605	13:30
16.	Szmit	Karol	<i>Wykorzystanie procesorów graficznych w analizie danych</i>	Dr inż. L. Grocholski	Dr hab. M. Bogdan	Dr hab. T. Pezda	601	14:00