

Zasady ustalania opłat za DAF i MathSciNet za rok 2016
instytucji członkowskich Polskiego Konsorcjum Narodowego
„Mathematical Reviews”

Dnia 3 lutego 2016 roku odbyło się posiedzenie zespołu w składzie:

dr hab. Zbigniew Leszczyński

dr hab. Piotr Malicki

prof. dr hab. Daniel Simson - przewodniczący Konsorcjum

poświęcone opracowaniu zasad ustalania opłat za DAF i MathSciNet za rok 2016 instytucji członkowskich Polskiego Konsorcjum Narodowego "Mathematical Reviews".

Po zapoznaniu się z umową licencyjną, z zasadami stosowanymi przez AMS przy ustalaniu opłat za DAF i MathSciNet dla całego Konsorcjum oraz rachunkiem wystawionym w styczniu 2016 roku przez AMS na łączną kwotę za DAF oraz MathSciNet w wysokości 139.543 dolary dla Konsorcjum (plus 23% VAT; dofinansowanie MNiSzW wynosi 606.000 złotych), zespół formułuje następujące zasady szczegółowe, które będą stosowane przy ustalaniu opłat dla poszczególnych instytucji członkowskich Konsorcjum za zakup licencji tej bazy danych na 2016 rok. Zasady te są zgodne z zasadami ustalania opłat stosowanymi w latach 2008-2015.

(0) Całkowity koszt zakupu licencji za 2016 rok (uwzględniający 23 % VAT oraz koszty bankowe) wynosi 720.020,95 złotych (patrz załącznik).

(1) Nie pobiera się opłat od IM PAN w Warszawie (ze względu na wymianę czasopism z AMS) oraz od UMK w Toruniu (jako instytucji kierującej Konsorcjum).

(2) Na podstawie przesłanego przez AMS zestawienia o nazwie „MSN pricing for 2016”, wyróżnia się grupę 27 instytucji matematycznych publikujących najwięcej prac naukowych (których recenzje ukazują się w „Mathematical Reviews”) i obciążonych przez AMS kwotą od 880 do 1313 dolarów w tym zestawieniu. Dla instytucji z tej grupy ustala się dwie najwyższe jednolite stawki opłat za DAF i MathSciNet w 2016 roku w wysokości 4100 złotych oraz 3800 złotych, w zależności od statystyki wykorzystywania bazy MSN w latach 2014-15.

(3) Dla każdej z pozostałych instytucji (spoza wiodących) ustala się zóżnicowane stawki opłat za DAF i MathSciNet w roku 2016 w wysokości 2400 złotych, 2000 złotych, 1500 złotych, 1000 złotych lub 500 złotych. Przy ustalaniu tych stawek uwzględnia się statystyki wykorzystania przez ich pracowników bazy MathSciNet w latach 2014-2015. Przy ustalaniu wysokości tych opłat dla poszczególnych jednostek brano również pod uwagę zasady stosowane w latach poprzednich; w szczególności uwzględniano zamożność poszczególnych jednostek matematycznych tak, by umożliwić dostęp do bazy MathSciNet również matematykom zatrudnionym w instytutach o „niskiej zamożności”.

Warto dodać, że ze względu na zawirowania na rynku finansowym i wysoki kurs dolara w końcu stycznia 2016 roku (około 4,20 zł za dolara) opłaty za zakup licencji MSN na 2016 rok wzrosły ponad trzykrotnie, ale utrzymały się na poziomie 2013 roku.

Zespół zapoznał się z wynikami negocjacji cenowych prowadzonych z AMS w 2015 roku oraz w styczniu 2016 roku przez Przewodniczącego Konsorcjum oraz z nowymi stawkami AMS wyszczególnionymi w zestawieniu „MSN pricing for 2016”. Opłaty za DAF i MathSciNet na rok 2016 wzrosły z 135.639.50 dolarów do 139.543,00 dolarów. Negocjacje prowadzone były drogą elektroniczną, a ich końcowe wyniki są zawarte w umowie pomiędzy UMK oraz AMS, podpisanej w końcu stycznia 2016 roku. Oryginał umowy znajduje się w Dziekanacie Wydziału Matematyki i Informatyki UMK w Toruniu.

Załącznik

Toruń, 3 lutego 2016 roku

Polskie Konsorcjum Narodowe „Mathematical Reviews” National Mathematical Reviews Consortium for Poland

Wykaz opłat za MathSciNet oraz DAF w 2016 roku

po uwzględnieniu dotacji MNiSzW w wysokości 606.000 złotych

Instytucja	Łącznie MathSciNet+DAF w roku 2016 w złotych)
Białystok:	
1. Politechnika Białostocka, Instytut Matematyki i Fizyki	3800 zł
2. Uniwersytet w Białymstoku, Instytut Matematyki	2360 zł
Bielsko-Biała:	
3. Akademia Techniczno-Humanistyczna w Bielsku-Białej, Katedra Matema- tyki i Informatyki	1500 zł
Bydgoszcz:	
4. Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy, Instytut Matematyki	3803,50 zł
5. Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy w Bydgoszczy, Instytut Matematyki i Fizyki	500 zł
Częstochowa:	
6. Politechnika Częstochowska, Instytut Matematyki i Informatyki	500 zł
Gdańsk:	
7. Uniwersytet Gdański, Instytut Matematyki	3800 zł
8. Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej	3800 zł
Gliwice:	
9. Politechnika Śląska w Gliwicach, Instytut Matematyki	4100 zł
Katowice:	
10. Uniwersytet Śląski w Katowicach, Instytut Matematyki	3800 zł
Kielce:	
11. Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach, Instytut Matematyki	1000 zł
Kraków:	
12. Uniwersytet Jagielloński w Krakowie, Wydział Matematyki i Informatyki	4100 zł
13. Uniwersytet Pedagogiczny w Krakowie, Instytut Matematyki	3800 zł
14. Politechnika Krakowska, Instytut Matematyki	3800 zł
15. Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie, Wydział Matematyki Stosowanej	4100 zł
16. Uniwersytet Rolniczy im. H. Kołłątaja w Krakowie, Katedra Matematyki Stosowanej	1500 zł
Lublin:	
17. Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie, Instytut Matematyki	3800 zł
18. Politechnika Lubelska, Katedra Matematyki	2000 zł
19. Katolicki Uniwersytet Lubelski, Instytut Matematyki	2357,45 zł
Łódź:	
20. Uniwersytet Łódzki, Wydział Matematyki	3800 zł
21. Politechnika Łódzka, Instytut Matematyki	3800 zł
Olsztyn:	
22. Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, Wydział Matematyki, Informatyki i Fizyki	4100 zł

Opole:	
23. Uniwersytet Opolski, Instytut Matematyki	2000 zł
Poznań:	
24. Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Wydział Matematyki i Informatyki	4100 zł
25. Politechnika Poznańska, Instytut Matematyki	3800 zł
Radom:	
26. Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny im. Kazimierza Puławskiego w Radomiu, Katedra Matematyki	1500 zł
Rzeszów:	
27. Uniwersytet Rzeszowski, Instytut Matematyki	4100 zł
28. Politechnika Rzeszowska, Katedra Matematyki	2000 zł
Siedlce:	
29. Uniwersytet Przyrodniczo-Humanistyczny w Siedlcach, Instytut Matematyki i Fizyki	500 zł
Słupsk:	
30. Akademia Pomorska w Słupsku, Instytut Matematyki	1500 zł
Szczecin:	
31. Uniwersytet Szczeciński, Instytut Matematyki	2000 zł
32. Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny Szczecin, Instytut Matematyki	500 zł
Toruń:	
33. Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, Wydział Matematyki i Informatyki	0 zł
Warszawa:	
34. Instytut Matematyczny PAN	0 zł
35. Instytut Badań Systemowych PAN	1500 zł
36. Instytut Podstaw Informatyki PAN	1500 zł
37. Uniwersytet Warszawski, Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	4100 zł
38. Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie	1500 zł
39. Politechnika Warszawska, Wydział Matematyki i Nauk Informacyjnych	3800 zł
40. SGGW Warszawa, Katedra Matematyki	1500 zł
Wrocław:	
41. Uniwersytet Wrocławski, Wydział Matematyki i Informatyki	4100 zł
42. Politechnika Wrocławska, Instytut Matematyki	4100 zł
Zielona Góra:	
43. Uniwersytet Zielonogórski, Instytut Matematyki	3800 zł

Podsumowanie

1. Razem 43 instytucje wpłacą kwotę	114.020,95 zł
2. Dofinansowanie Ministerstwa	606.000,00 zł
Razem	720.020,95 zł
