

Toruń, dnia 3 lutego 2015 roku

Zasady ustalania opłat za DAF i MathSciNet za rok 2015
instytucji członkowskich Polskiego Konsorcjum Narodowego
„Mathematical Reviews”

Dnia 3 lutego 2015 roku odbyło się posiedzenie zespołu w składzie:

dr hab. Zbigniew Leszczyński

dr hab. Piotr Malicki

prof. dr hab. Daniel Simson - przewodniczący

poświęcone opracowaniu zasad ustalania opłat za DAF i MathSciNet za rok 2015 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 2015 roku przez AMS na łączną kwotę za DAF oraz MathSciNet w wysokości 135.639.50 dolarów 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 2015 rok. Zasady te są zgodne z zasadami ustalania opłat stosowanymi w latach 2008-2014.

(0) Całkowity koszt zakupu licencji za 2015 rok (uwzględniający 23 % VAT oraz koszty bankowe) wynosi 636.481,56 złotych (patrz załącznik).

(1) Nie pobiera się opłat od IM PAN w Warszawie (ze względu na wymianę czasopism z AMS), natomiast od UMK w Toruniu (jako instytucji kierującej Konsorcjum) pobiera się opłatę symboliczną w wysokości 81,56 złotych.

(2) Na podstawie przesłanego przez AMS zestawienia o nazwie „MSN pricing for 2015”, wyróżnia się grupę 27 instytucji matematycznych publikujących najwięcej prac naukowych (których recenzje ukazują się w „Mathematical Reviews”) i obciążonych przez AMS kwotą od 900 do 1275 dolarów w tym zestawieniu. Dla instytucji z tej grupy ustala się najwyższą jednolitą łączną stawkę opłat za DAF i MathSciNet w 2015 roku w wysokości 1000 złotych.

(3) Dla każdej z pozostałych instytucji (spoza wiodących) ustala się łączną zróżnicowaną stawkę opłat za DAF i MathSciNet w roku 2015 w wysokości 900 złotych, 800 złotych, 500 złotych, lub zwolnienie całkowite z opłaty. Przy ustalaniu tych stawek uwzględnia się statystyki wykorzystania przez ich pracowników bazy MathSciNet w latach 2009-2014. 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 podkreślić, że ze względu na dość wysokie dofinansowanie zakupu przez MNiSzW opłaty za zakup licencji MSN na 2015 rok są w zasadzie symboliczne.

Zespół zapoznał się z wynikami negocjacji cenowych prowadzonych z AMS w 2014 roku przez Przewodniczącego Konsorcjum oraz z nowymi stawkami AMS wyszczególnionymi w zestawieniu „MSN pricing for 2015”. Opłaty za DAF i MathSciNet na rok 2015 wzrosły z 127.551,70 dolarów do 135.639.50 dolarów. Negocjacje prowadzone były drogą elektroniczną, a ich końcowe wyniki są zawarte w umowie pomiędzy UMK oraz AMS, podpisanej w styczniu 2015 roku. Oryginał umowy znajduje się w Dziekanacie Wydziału Matematyki i Informatyki UMK w Toruniu.

Zbigniew Leszczyński

Piotr Malicki

Daniel Simson

Załącznik

Toruń, 3 lutego 2015 roku

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

Wykaz opłat za MathSciNet oraz DAF w 2015 roku

po uwzględnieniu dotacji MNiSzW w wysokości 606.000 złotych

Instytucja	Łącznie MathSciNet+DAF w roku 2015 w złotych)
Białystok:	
1. Politechnika Białostocka, Instytut Matematyki i Fizyki	1000 zł
2. Uniwersytet w Białymstoku, Instytut Matematyki	800 zł
Bielsko-Biała:	
3. Akademia Techniczno-Humanistyczna w Bielsku-Białej, Katedra Matema- tyki i Informatyki	500 zł
Bydgoszcz:	
4. Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy, Instytut Matematyki	1000 zł
5. Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy w Bydgoszczy, Instytut Matematyki i Fizyki	0 zł
Częstochowa:	
6. Politechnika Częstochowska, Instytut Matematyki i Informatyki	0 zł
Gdańsk:	
7. Uniwersytet Gdański, Instytut Matematyki	1000 zł
8. Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej	1000 zł
Gliwice:	
9. Politechnika Śląska w Gliwicach, Instytut Matematyki	1000 zł
Katowice:	
10. Uniwersytet Śląski w Katowicach, Instytut Matematyki	1000 zł
Kielce:	
11. Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach, Instytut Matematyki	0 zł
Kraków:	
12. Uniwersytet Jagielloński w Krakowie, Wydział Matematyki i Informatyki	1000 zł
13. Uniwersytet Pedagogiczny w Krakowie, Instytut Matematyki	1000 zł
14. Politechnika Krakowska, Instytut Matematyki	1000 zł
15. Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie, Wydział Matematyki Stosowanej	1000 zł
16. Uniwersytet Rolniczy im. H. Kołłątaja w Krakowie, Katedra Matematyki Stosowanej	500 zł
Lublin:	
17. Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie, Instytut Matematyki	1000 zł
18. Politechnika Lubelska, Katedra Matematyki	800 zł
19. Katolicki Uniwersytet Lubelski, Instytut Matematyki	800 zł
Łódź:	
20. Uniwersytet Łódzki, Wydział Matematyki	1000 zł
21. Politechnika Łódzka, Instytut Matematyki	1000 zł
Olsztyn:	
22. Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, Wydział Matematyki, Informatyki i Fizyki	1000 zł

Opole:	
23. Uniwersytet Opolski, Instytut Matematyki	500 zł
Poznań:	
24. Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Wydział Matematyki i Informatyki	1000 zł
25. Politechnika Poznańska, Instytut Matematyki	1000 zł
Radom:	
26. Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny im. Kazimierza Puławskiego w Radomiu, Katedra Matematyki	500 zł
Rzeszów:	
27. Uniwersytet Rzeszowski, Instytut Matematyki	1000 zł
28. Politechnika Rzeszowska, Katedra Matematyki	800 zł
Siedlce:	
29. Uniwersytet Przyrodniczo-Humanistyczny w Siedlcach, Instytut Matematyki i Fizyki	0 zł
Słupsk:	
30. Akademia Pomorska w Słupsku, Instytut Matematyki	500 zł
Szczecin:	
31. Uniwersytet Szczeciński, Instytut Matematyki	800 zł
32. Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny Szczecin, Instytut Matematyki	0 zł
Toruń:	
33. Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, Wydział Matematyki i Informatyki	81,56 zł
Warszawa:	
34. Instytut Matematyczny PAN	0 zł
35. Instytut Badań Systemowych PAN	500 zł
36. Instytut Podstaw Informatyki PAN	500 zł
37. Uniwersytet Warszawski, Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	1000 zł
38. Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie	500 zł
39. Politechnika Warszawska, Wydział Matematyki i Nauk Informacyjnych	1000 zł
40. SGGW Warszawa, Katedra Matematyki	500 zł
Wrocław:	
41. Uniwersytet Wrocławski, Wydział Matematyki i Informatyki	1000 zł
42. Politechnika Wrocławska, Instytut Matematyki	1000 zł
Zielona Góra:	
43. Uniwersytet Zielonogórski, Instytut Matematyki	900 zł

Podsumowanie

1. Razem 43 instytucje wpłacą kwotę	30.481,56 zł
2. Dofinansowanie Ministerstwa	606.000,00 zł
Razem	636.481,56 zł
