



P O L I T E C H N I K A      Ś L A Ś K A

BIBLIOTEKA GŁÓWNA

UL. KASZUBSKA 23  
44-100 GLIWICE  
T. 237-12-69  
F. 137-15-51

sekr@bibgl.polsl.gliwice.pl

NIP: 631-020-07-36 / REGON: 000001637 / ING BANK ŚLĄSKI SA O/GLIWICE / NR RACHUNKU: 60 1050 1230 1000 0002 0211 3056

**dr hab. inż. Roman Wituła**

**Instytutu Matematyki  
Politechniki Śląskiej  
w Gliwicach**

Gliwice, dnia 2 sierpnia 2017 r.

Szanowny Panie,

W imieniu czytelników Biblioteki Głównej Politechniki Śląskiej składam serdeczne podziękowania za przekazanie w darze 33 książek. Publikacje te zostały włączone do naszych zbiorów bibliotecznych.

Z poważaniem

Z-OA DYREKTORA  
Biblioteki Głównej

mgr Maria Rychlewska

**Wykaz książek otrzymanych w darze od dr hab. inż. Romana Wituły z Instytutu Matematyki Politechniki Śląskiej :**

1. Wybrane techniki rachunkowe analizy matematycznej : praca zbiorowa. Cz. 1 / pod redakcją Romana Wituły ; opracowali Marcin Adam, Edyta Hetmaniok, Konrad Kaczmarek, Jakub Jan Ludew, Mariusz Pleszczyński, Michał Różański, Marcin Szweda, Adam Zielonka. - Gliwice : Wydawnictwo Politechniki Śląskiej, 2016.
2. Funkcje zespolone i transformacja Laplace'a w przykładach i zadaniach / Radosław Grzymkowski, Roman Wituła. - Gliwice : Wydawnictwo Pracowni Komputerowej Jacka Skalmierskiego, 2010.
3. O pewnych zastosowaniach wzorów na sumę unimodularnych liczb zespolonych / Roman Wituła. - Gliwice : Wydawnictwo Pracowni Komputerowej Jacka Skalmierskiego, 2011.
4. Niebezpieczne idee we współczesnej nauce / red. John Brockman ; przekł. Agnieszka Nowak ; [przedm. Steven Pinker ; posł. Richard Dawkins]. - Sopot : Smak Słowa ; Warszawa : Wydawnictwo Academica - Szkoła Wyższa Psychologii Społecznej, 2008.
5. Rachunek prawdopodobieństwa i statystyka matematyczna : definicje, twierdzenia, wzory / Wojciech Kordecki. - Wyd. 4 popr. - Wrocław : Oficyna Wydawnicza GiS, 2003.
6. Wybrane zagadnienia matematyki / Lechosław Hącia. - Poznań : Wydaw. Politechniki Poznańskiej, 2007.
7. Repetytorium ze statystyki / Mariola Piłatowska. - Warszawa : Wydaw. Naukowe PWN, 2006.
8. Algebra liniowa w zadaniach / Walerian Dubnicki, Lidia Filus, Honorata Sosnowska. - Warszawa : Państwowe Wydaw. Naukowe, 1985.
9. Niezwykłe liczby profesora Stewarta / Ian Stewart ; przełożyli: Bogumił Bieniok i Ewa L. Łokas. - Warszawa : Prószyński Media, 2016.
10. Równania macierzowe i ich zastosowania / Wojciech Mitkowski. - Wyd. 2 popr. - Kraków : AGH Uczelniane Wydawnictwa Naukowo-Dydaktyczne, 2007.
11. Przekształcenie Taylora i jego zastosowania / Radosław Grzymkowski. - Gliwice : Wydawnictwo Pracowni Jacka Skalmierskiego, 2015.
12. Równania i układy równań : wartości i wektory własne / Radosław Grzymkowski. - Gliwice : Wydawnictwo Pracowni Komputerowej Jacka Skalmierskiego, 2009.
13. Analytical and probabilistic methods in the geometry of convex bodies. - Warszawa : Institute of Mathematics, Polish Academy of Sciences, 2014.

14. Wykłady z matematyki dyskretnej. Cz. 1, Kombinatoryka / Marek Libura, Jarosław Sikorski ; Wyższa Szkoła Informatyki Stosowanej i Zarządzania. - Wyd. 3. - Warszawa : WSISiZ, 2003.
15. Liczba [pi], jej historia i wpływ na twórczość matematyczną / Roman Wituła. - Gliwice : Wydaw. Pracowni Komputerowej Jacka Skalmierskiego, 2011.
16. Chaos : bifurkacje i fraktale wokół nas : najkrótsze wprowadzenie / Wanda Szemplińska-Stupnicka. - Warszawa : Drukarnia Oficyny Wydawniczej Politechniki Warszawskiej, 2002.
17. Traditional and present-day topics in real analysis : dedicated to Professor Jan Stanisław Lipiński / ed. by Małgorzata Filipczak, Elżbieta Wagner-Bojakowska ; Faculty of Mathematics and Computer Science University of Lodz. - Łódź : Łódź University Press, 2013.
18. Oblicze 2016 : Ogólnopolska Konferencja Studentów Matematyków : 13-15 maja 2016 / Koło Naukowe Matematyków UAM, Koło Matematyki i Informatyki Stosowanej UAM. - Poznań : Koło Naukowe Matematyków UAM, 2016.
19. Historia fizyki : od czasów najdawniejszych do współczesności / Andrzej Kajetan Wróblewski. - 2 dodr. - Warszawa : Wydaw. Naukowe PWN, 2007.
20. Sfery w przestrzeni : czyli tajemnice starożytnej astronomii / Maria Magdalena Kosowska, Aleksander Kosowski. - Brzezina Łąka : Wydawnictwo Poligraf, 2013.
21. Statystyka : zbiór zadań : praca zbiorowa / pod red. Heleny Kassyk-Rokickiej ; aut. Helena Kassyk-Rokicka [et al.]. - Wyd. 3 zm. - Warszawa : Polskie Wydaw. Ekonomiczne, 2005.
22. Wstęp do matematyki / Jan Kraszewski. - Warszawa : Wydawnictwa Naukowo-Techniczne, 2007.
23. Wielkie twierdzenie Fermata dla laików / Paulo Ribenboim ; z ang. przeł. Jerzy Browkin. - Warszawa : Wydawnictwa Naukowo-Techniczne, 2001.
24. Optymalizacja dyskretna : modele i metody kolorowania grafów / pod red. Marka Kubale ; [aut.] Jakub Białogrodzki [et al.]. - Warszawa : Wydawnictwa Naukowo-Techniczne, 2002.
25. Niekonstruktywne metody matematyki dyskretnej : metoda probabilistyczna Erdosa i grafy losowe / Zbigniew Palka, Andrzej Ruciński. - Warszawa : Wydaw. Naukowo-Techniczne, 1996.
26. Metody numeryczne, zagadnienia brzegowe / Radosław Grzymkowski [et al.]. - Gliwice : Wydaw. Pracowni Komputerowej Jacka Skalmierskiego, 2003.

27. Funkcje gięte, R-funkcje Rwaczewa, funkcje Walsh'a i ich zastosowania w zagadnieniach brzegowych / Małgorzata Biedrońska [et al.]. - Gliwice : Wydaw. Pracowni Komputerowej Jacka Skalmierskiego, 1999.
28. Statystyka w zadaniach. Cz. 1, Statystyka opisowa / [Iwona Bąk et al.]. - Warszawa : Wydawnictwa Naukowo-Techniczne, 2001.
29. Elementy statystyki w zadaniach / Karol Kukuła. - Warszawa : Wydaw. Naukowe PWN, 1998.
30. Monograph on the occasion of 100th birthday anniversary of Zygmunt Zahorski / edited by Roman Wituła, Damian Słota, Waldemar Hołubowski ; [tłumaczenie i redakcja językowa wybranych prac Edyta Hetmaniok, Ewelina Mainka-Niemczyk]. - Gliwice : Wydawnictwo Politechniki Śląskiej, 2015.
31. Algebra liniowa / Andrzej Mostowski, Marcei Stark. - Wyd. 6. - Warszawa : Państwowe Wydaw. Naukowe, 1977.
32. Prawdopodobieństwo : teoria, modelowanie probabilistyczne w technice / Andrzej Pacut. - Warszawa : Wydawnictwa Naukowo-Techniczne, 1985.
33. Rachunek prawdopodobieństwa i statystyka matematyczna w zadaniach. Cz. 2, Statystyka matematyczna / W. Krysicki [et al.]. Warszawa : Wydaw. Naukowe PWN, 1986.