

DZIAŁ OGÓLNY	1
Informatyka	1
NAUKI SPOŁECZNE. PRAWO. ADMINISTRACJA	1
Statystyka. Demografia. Socjologia	1
Nauki ekonomiczne	2
MATEMATYKA. NAUKI PRZYRODNICZE	2
Matematyka	2
Fizyka	2
Chemia	2
NAUKI STOSOWANE. MEDYCYNĄ. NAUKI TECHNICZNE. ROLNICTWO	3
Technika. Inżynieria	3
Technika środków transportu. Technika astronautyczna	4

DZIAŁ OGÓLNY

Informatyka

- 1. Polioptymalizacja i komputerowe wspomaganie projektowania** : Mielno 2003 / [red. nauk.] Wojciech Tarnowski, Tomasz Kiczkowiak. – Warszawa : Wydawnictwa Naukowo-Techniczne, cop. 2003. – 204 s. : il., tab., wykresy ; 25 cm
Tekst część. ang. Streszcz. ang., pol. przy ref.
Sygn: INT 575
004.42:004.413:519.863](061)
- 2. Polioptymalizacja i komputerowe wspomaganie projektowania** : Mielno 2006 / [red. nauk.] Wojciech Tarnowski, Tomasz Kiczkowiak. – Koszalin : Wydawnictwo Uczelniane Politechniki Koszalińskiej, 2006. – 217 s. : il., tab., wykresy ; 24 cm
Tekst część. ang. Streszcz. ang., pol. przy ref.
Sygn: INT 574
004.42:004.413:519.863](061)

NAUKI SPOŁECZNE. PRAWO. ADMINISTRACJA

Statystyka. Demografia. Socjologia

- 3. KOT Stanisław Maciej**
Statystyka : podręcznik dla studiów ekonomicznych / Stanisław M. Kot, Jacek Jakubowski, Andrzej Sokołowski. – Warszawa : Centrum Doradztwa i Informacji Difin, 2007. – 520 s. : il. ; 24 cm
Sygn: INT 563
311(075.8)

Nauki ekonomiczne

4. FAŁDA Beata

Modelowanie dynamiczne procesów ekonomicznych / Beata Fałda. – Lublin : Wydawnictwo KUL, 2010. – 272 ; 25 cm

Sygn: INT 560
33:519.86

MATEMATYKA. NAUKI PRZYRODNICZE

Matematyka

5. LAUDAŃSKI Ludomir M., 1937-

Between certainty and uncertainty : statistics and probability in five units with notes on historical origins and illustrative numerical examples / Ludomir M. Laudański. – Heidelberg [etc.] : Springer, cop. 2013. – X, 316 s. : il. ; 25 cm. – (Intelligent Systems Reference Library ; Vol. 31)

Sygn: INT CZYTELNIĄ 335, INT 566
519.2

Fizyka

6. COOPER Leon N

Istota i struktura fizyki / Leon N. Cooper ; [z ang. przeł. Jan Kozubowski et al.]. – Warszawa : Państw. Wydaw. Naukowe, 1975. – 838, [2] s., [1] k. tabl. (kolor.) : il., tab., wykry., err. ; 25 cm

Tyt. oryg.: „An introduction to the meaning and structure of physics” 1968

Sygn: INT 559
53

7. KLONOWSKA-PROSNAK Maria Ewa

Metody spektralne w hydromechanice numerycznej / Maria E. Klonowska-Prosnak ; Instytut Oceanologii Polskiej Akademii Nauk. – Gdańsk : Wydaw. Uniwersytetu Gdańskiego, 2004. – 598, [2] s. : rys., tab., wykry. ; 24 cm

Sygn: INT 562
532:004:519.6

Chemia

8. PLUCIŃSKI Tomasz

Doświadczenia chemiczne / Tomasz Pluciński. – Warszawa : „Adamantan”, 1997. – 243 s. : rys., wykry. ; 24 cm

Sygn: INT 579
542(076)

9. Poradnik chemika analityka : T. 2, Analiza instrumentalna / pod red. Jerzego Ciby ; aut. Ryszard

Baranowski [et al.]. – Wyd. 2 zm. – Warszawa : Wydawnictwa Naukowo-Techniczne, 1998. – 331, [1] s. : rys., wykry. ; 24 cm

Sygn: INT 580
543(075.8)

NAUKI STOSOWANE. MEDYCINA. NAUKI TECHNICZNE. ROLNICTWO

Technika. Inżynieria

10. MOSZYŃSKI Waław

Wykład elementów maszyn. Cz. 2, Łożyskowanie / Waław Moszyński. – Wyd. 4 niezmi. – Warszawa : Państwowe Wydawnictwa Techniczne, 1955. – 287 s. : il. ; 25 cm

Sygn: INT CZYTELNIJA 568

621(075.8)

11. MOSZYŃSKI Waław

Wykład elementów maszyn. Cz. 3, Napędy / Waław Moszyński. – Wyd. 4 popr. – Warszawa : Państwowe Wydawnictwa Techniczne, 1956. – 286 [1] s. : il. ; 25 cm

Sygn: INT CZYTELNIJA 569

621(075.8)

12. Ograniczanie drgań przecinarek z taśmowymi piłami bez końca : praca zbiorowa / pod red. Józefa Wojnarowskiego ; [współaut. Edward Lisowski et al.] ; Politechnika Śląska. Wydział Mechaniczny Technologiczny. Katedra Mechaniki Stosowanej. – Gliwice : Katedra Mechaniki Stosowanej. Politechnika Śląska. Wydział Mechaniczny Technologiczny, 2007. – [2], 392 s. : il. (w tym kolor.) ; 24 cm

Streszcz. ang.

Sygn: INT 570

621.93:534.83

13. PORZYCKI Janusz

Modelowanie szlifowania osiowego zewnętrznych powierzchni walcowych / Janusz Porzycki. – Rzeszów : Oficyna Wydawnicza Politechniki Rzeszowskiej, 2004. – 150, [1] s. : fot. kolor., rys. (w tym kolor.), tab., wyk. ; 24 cm

Streszcz. ang.

Sygn: INT 572

621.922/.924:621.791/.795:519.86

14. Technologie, urządzenia, metody : nowe technologie, obrabiarki i przyrządy, metody pomiarowe i organizacyjne opracowane, badane i rozwijane w Katedrze Technologii Maszyn i Organizacji Produkcji : monografia wydana z okazji 70. urodzin profesora Jerzego Łunarskiego : praca zbiorowa / pod red. Mieczysława Korzyńskiego ; [aut. Katarzyna Antosz et al.]. – Rzeszów : Oficyna Wydawnicza Politechniki Rzeszowskiej, 2007. – 165 s. : il. ; 24 cm

Sygn: INT 576

621.01(082.1):[378.6.096:62:621+658.5](438)"1944/..."(058)(082.1)

15. WIKTOR Jerzy

Analityczno - numeryczne metody analizy parametrów geometrycznych, zakłóceń ruchu i wytrzymałości przekładni walcowych / Jerzy Wiktor. – Rzeszów : Oficyna Wydawnicza Politechniki Rzeszowskiej, cop. 2004. – 226 s. : fot., rys., wyk. ; 24 cm

Streszcz. ang.

Sygn: INT 577

621.82/.85.001.13/.14:539.4:519.61/.64:004.94:004.413

16. ZWOLAK Jan

System projektowania przekładni zębatach maszyn roboczych w ujęciu konstrukcyjno-materiałowo-technologicznym / Jan Zwolak. – Kraków : Wydział Inżynierii Mechanicznej i Robotyki, 2006. – 189 [3] s. : il., tabl., wykresy ; 24 cm

Sygn: INT 578

62-2:621

Technika środków transportu. Technika astronautyczna

17. BALICKI Włodzimierz, 1952-

Diagnozowanie lotniczych silników turbinowych : zastosowanie symulacyjnych modeli silników do wyboru i optymalizacji zbioru parametrów diagnostycznych / Włodzimierz Balicki, Stefan Szczeciński. – Warszawa : Wydawnictwa Naukowe IL, 2001. – 150 s. : fot., rys., wykr. ; 24 cm. – (Biblioteka Naukowa Instytutu Lotnictwa ; 15)

U dołu okł.: Maszyny wirnikowe

Sygn: INT 558

629.735-192:621.438:621.45:004.94:519.863

18. GORAJ Zdobysław

Dynamika i aerodynamika samolotów manewrowych z elementami obliczeń / Zdobysław Goraj. – Warszawa : Wydawnictwa Naukowe IL, 2001. – 473 s. : il. ; 24 cm. – (Biblioteka Naukowa Instytutu Lotnictwa. Aerodynamika)

Nr serii gł.: 13.

Sygn: INT 561

629.735.33.07:533.6:510.5:519.876.5](075.8)

19. LAUDAŃSKI LudomirM.

Aeroelastyczność płatowca : aspekt meteorologiczny / Ludomir M. Laudański. – Rzeszów : Oficyna Wydawnicza Politechniki Rzeszowskiej, 2013. – 286 s. : il. (w tym kolor.) ; 25 cm

Sygn: INT CZYTELNIĄ 564, INT 565

629.735.33:551.55:533](075.8)

20. LAUDAŃSKI Ludomir Marian

Computational probability for aeronautical engineering / Ludomir M. Laudański. – Warsaw : Institute of Aviation Scientific Publ. Group, 2002. – 227 s. : fot., rys., wykr. ; 24 cm. – (Institute of Aviation Scientific Library ; 17)

Nr serii gł.: 17. – U dołu okł.: Aircraft design

Sygn: INT 567

629.73:533.6:519.86](061)

21. Podstawy doboru turbinowych silników odrzutowych do płatowca : praca zbiorowa / pod red.

Marka Orkisz ; [zespół aut. Marek Orkisz et al.]. – Warszawa : Wydawnictwa Naukowe IL, 2002. – 248 s. : rys., wykr. (w tym kolor.) ; 24 cm +. – (Biblioteka Naukowa Instytutu Lotnictwa ; 18)

U dołu okł.: Maszyny wirnikowe

Sygn: INT 571

629.735.33:623.74:621.45:004.42](075.8)

22. Problemy badań i eksploatacji techniki lotniczej.7 / pod red. Jerzego Lewitowicza, Sławomira

Michalaka, Ryszarda Szczepanika ; aut. tomu 7. Sławomir Augustyn [et al.]. – Warszawa : Wydawnictwo Instytutu Technicznego Wojsk Lotniczych, 2010. – XII, 311 s. : il. (w tym kolor.) ; 24 cm

Przedm. także ang. Spis treści równol. pol., ang.

Sygn: INT 573

629.7.07:629.735](07)

Sporządziła:

mgr Monika Ruchaj