

<b>Skrypty</b>		<b>Cena</b>
NOWAKOWSKI P. – 2401	Wybrane techniki komputerowe w projektowaniu i wytwarzaniu. (2006)	26,25
SKORWIDER J. – 2362	Laboratorium elektroniki i cyfrowych systemów sterowania. Wyd. II (2004)	14,70
UBYSZ A. – 2433	Ćw. labor. z silników spalinowych i ochrony środowiska. Wyd.V (2009)	47,25
<b>Podręczniki akademickie</b>		
ADAMIEC P.	Wytwarzanie i właściwości warstw wierzchnich elementów maszyn transportowych. (2005)	22,05
CZECH P.	Podstawy komputer. zapisu konstrukcji z wykorzystaniem środowiska AutoCad. (2010)	23,10
FOŁĘGA P.	<del>Wybrane zagadnienia teoretyczne z grafiki inżynierskiej. (2010)</del>	<del>18,90</del>
FOŁĘGA P., CZECH P.	Zasady zapisu konstrukcji maszyn. (2011)	29,40
GAJDZIK B., WIESZAŁA R.	Wyb. zagad. jakości wyrob. przemysł. i usług transport. (2011)	21,00
JANECKI R.	Contemporary transportation systems. Selected theoretical and practical problems. (2010)	103,95
KRAWIEC S.	Programowanie strukturalne i obiektowe w Delphi. (2004)	42,00
MARKUSIK S.	<del>Infrastruk. logistyczna w transp. Tom 1. Środki transportu (2010)</del>	<del>58,80</del>
MARKUSIK S.	Infrastruk. logistyczna w transp. Tom 2. Infrastr. punktowa (2011)	50,40
MELEZINEK J.	Pedagogika inżynierska. Metodologia nauczania techniki. (2004)	23,10
PŁACZEK B.	Techniki projek. baz danych w środowisku Powerdesinger. (2010)	26,25
PAMUŁA W.	Niezawodność i bezpieczeństwo. Wybór zagadnień. (2011)	16,80
WOJNAR G.	<del>Graficzny zapis konstrukcji maszyn. Zagadnienia praktyczne. Wyd. II (2010)</del>	<del>17,85</del>
<b>Monografie</b>		
POSMYK A.	Warstwy powierzchniowe aluminiowych tworzyw konstrukcyjnych. (2011)	30,45
PIECHA J.	Transactions on transport systems telematics & safety	33,60
SŁADKOWSKI A.	Finite element metod for transport applications (2011)	33,60
WĘGRZYN T.	Naprawy konstr. nośnej pojazdów samochod. różnotlen. metod. spawalniczymi (2011)	12,60

Publikacje są dostępne w Księgarni Wydawnictwa Pol.Śl.  
w holu głównym Wydz. Górnicztwa i Geologii, ul. Akademicka 2. (tel. 32-237-17-87)  
Czynne od poniedziałku do piątku w godz. 10.00 – 15.30, w sobotę do 14.00  
lub księgarni internetowej: [www.wydawnictwopolitechniki.pl](http://www.wydawnictwopolitechniki.pl)

*Zapraszamy*