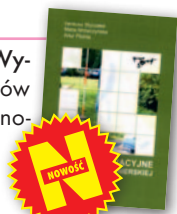


## Pomiary sytuacyjne w praktyce inżynierskiej

**Maria Mrówczyńska, Artur Plichta, Ireneusz Wyczalek**; publikacja zawiera opis technik pomiarów liniowych i kątowych wraz z ich aspektami technologicznymi i dokładnościowymi; 110 stron, Wydawnictwo Politechniki Poznańskiej, Poznań 2019

● 363..... 54,00 zł



## Portret Politechniki Warszawskiej 2015

**Autor zdjęć: Stanisław Nazalewicz, tekst: Maciej Chmielewski**; dwujęzyczny (polsko-angielski) album fotograficzny zawiera ponad 100 zdjęć gmachów tej szacownej uczelni, 148 stron, wyd. GEODETA, Warszawa 2015

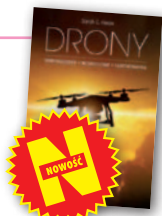
● 221..... 68,25 zł



## Drony - Wprowadzenie. Technologie. Zastosowania

**Sarah E. Kreps**; kompendium wiedzy o bezzałowych statkach powietrznych skierowane do osób zainteresowanych wykorzystaniem tej technologii w praktyce zarówno w zastosowaniach wojskowych, jak i cywilnych; 234 strony, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa 2019

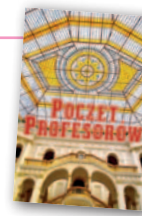
● 362..... 49,00 zł



## Poczet Profesorów

**Jerzy Przywara i Zbigniew Leszczewicz (wywiady), Stanisław Nazalewicz (portrety), Katarzyna Pakuła-Kwiecińska (redakcja)**; jubileuszowy album z okazji 95-lecia Wydziału Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej prezentujący w bogato ilustrowanych wywiadach 14 sylwetek profesorów; 212 stron, wyd. GEODETA, Warszawa 2016

● 245..... 75,00 zł



## Gospodarka przestrzenna miast i aglomeracji

**Waldemar W. Budner**; autor monografii przeprowadził szerokie rozważania na temat gospodarki przestrzennej i planowania przestrzennego w Polsce, szczególnie w kontekście roli, jaką odgrywają w rozwoju miast i większych układów miejskich; 290 stron, Wydawnictwo Uniwersytetu Ekonomicznego w Poznaniu, Poznań 2019

● 356..... 34,00 zł



## Wieloaspektowa analiza konfliktów przestrzennych

**Iwona Cieślak**; publikacja wskazuje, jak przeszukiwać przestrzeń w celu rozpoznania tych jej fragmentów, które z większym prawdopodobieństwem mogą stać się przedmiotem sporów między użytkownikami tej przestrzeni; 174 strony, Wydawnictwo UWM, Olsztyn 2018

● 349..... 47,00 zł



## Wstęp do geoinformacji z ArcGIS

**Iwona Jażdżewska, Łukasz Lechowski**; opracowanie obejmuje podstawowe informacje niezbędne do lepszego zrozumienia idei geoinformacji oraz treści ułatwiające przystąpienie do pracy z oprogramowaniem GIS; 172 strony, Wydawnictwo Uniwersytetu Łódzkiego, Łódź 2018

● 353..... 48,00 zł



## Systemy Informacji Przestrzennej z QGIS. Część I i II

**Robert Szczepanek**; publikacja obejmuje podstawy obsługi QGIS 2.14 LTR, a także teorię; nowe wydanie uzupełniono o trzy tematy: tworzenie portali mapowych, wykorzystanie danych satelitarnych, bazy danych przestrzennych; 169 stron, Wydawnictwo Politechniki Krakowskiej, Kraków 2017

● 314..... 34,00 zł



## Moja mapa. Tworzenie map w technologiach geoinformacyjnych

**Joanna Ewa Szafraniec**; celem publikacji jest przygotowanie czytelnika do stworzenia samodzielnego opracowania kartograficznego z wykorzystaniem otwartego oprogramowania geoinformacyjnego; 282 strony, Wydawnictwo Uniwersytetu Śląskiego, Katowice 2018

● 350..... 63,00 zł



## Zastosowanie technologii naziemnego skaningu laserowego w wybranych zagadnieniach geodezji inżynierskiej

**Janina Zaczek-Peplinska, Michał Strach (red.)**; monografia prezentuje stan wiedzy i doświadczenia autorów w zakresie stosowania technologii naziemnego skaningu laserowego w szeroko pojętej geodezji inżynierskiej na wybranych przykładach; 124 strony, OWPW, Warszawa 2017

● 293..... 35,00 zł



# BESTSELLER MIESIĄCA



**1.** W kwietniu na pozycję lidera sprzedaży w Księgarni Geoforum.pl wrócił bestseller roku 2015 i 2016 „Geodezyjne aspekty rozgraniczeń i podziałów nieruchomości” Anity Kwartnik-Pruc i Pawła Hanusa (Wydawnictwa AGH, Kraków 2014) – kompendium wiedzy teoretycznej i praktycznej z zakresu ujętego w tytule publikacji.



**2.** „Segmentacja rzeźby terenu z wykorzystaniem metod automatycznej klasyfikacji...” Leszka Gawrysiaka (Wydawnictwo UMCS, Lublin 2018).



**3.** „Nawigacja satelitarna w praktyce” Patryka Kruszewskiego (WiHK „KaBe”, Krosno 2016).