

BESTSELLERY ROKU 2019

Analiza zakupów dokonanych w ubiegłym roku w Księgarni Geoforum.pl potwierdza spostrzeżenia z poprzednich lat, że literatura geodezyjno-prawna sprzedaje się lepiej niż ściśle techniczna. Ale dotychczas nasze zestawienia bestsellerów otwierały raczej opracowania niewielkiej objętości. Tym razem na czele najlepszej dziesiątki „książeczka” niczego sobie, bo licząca blisko 600 stron!

3. Moja mapa. Tworzenie map w technologiach geoinformacyjnych

Joanna Ewa Szafranec

Wydawnictwo Uniwersytetu Śląskiego

I wreszcie na 3. miejscu chwila wytchnienia od prawa. Niniejszy przewodnik jest pomocą dydaktyczną do realizacji zagadnień kartograficznych przy wykorzystaniu otwartego oprogramowania, jak QGIS, SAGA GIS czy GRASS GIS. Wypełnia lukę na rynku polskiej literatury dydaktycznej, łącząc dwie ważne dziedziny: kartografię i GIS. Jego niewątpliwą zaletą jest umożliwienie realizacji ćwiczeń samodzielnie dzięki dostępnym danym (na płycie CD i w internecie), otwartemu oprogramowaniu geoinformacyjnemu oraz szczegółowym instrukcjom. Ponadto załączona płyta CD oraz spis bibliograficzny pozwalają na poszerzenie i uzupełnianie wiedzy.



4. Problematyka geodezyjno-prawna w procesie ustalania stanu prawnego nieruchomości w Polsce

Katarzyna Sobolewska-Mikulska, Agnieszka Cienciola

Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej

No i wracamy do prawa. Spadek o 3 oczka odnotowała publikacja, która otrzymała zaszczytne miano Książki Roku 2018. W tej skromnej objętościowo monografii (134 strony) autorki



PROCEDURY GEODEZYJNO-PRAWNE USTALANIA GRANIC I PODZIAŁÓW NIERUCHOMOŚCI

Dariusz Felcenloben

KSIAŻKA
ROKU
2019

Wolters Kluwer

1. Procedury geodezyjno-prawne ustalania granic i podziałów nieruchomości

Dariusz Felcenloben
Wolters Kluwer

Ta nowość na rynku wydawniczym przeznaczona jest dla pracowników organów administracji publicznej i sądów, do kompetencji których należy orzecznictwo w sprawach ustalania przebiegu granic i podziałów nieruchomości. Dla adwokatów, sędziów czy radców prawnych stanowić może pogłębioną analizę procedur, przydatną w procesach dotyczących zaistniałych w trakcie ich re-

alizacji sporów granicznych czy innych zdarzeń wymagających procesowej interwencji. Zainteresuje również aplikantów oraz oczywiście geodetów ubiegających się o uprawnienia zawodowe. Wykorzystano w niej aktualne orzecznictwo Sądu Najwyższego oraz sądów administracyjnych, które podejmowały próby wyjaśnienia istotnych kwestii dotyczących analizowanych problemów. Opiswane zagadnienia skomentowano nie tylko w kontekście przepisów materialnego prawa administracyjnego, ale także mając na uwadze ich administracyjny charakter i skutki materialnoprawne.

2. Geodezyjne aspekty rozgraniczeń i podziałów nieruchomości

Anita Kwartnik-Pruc, Paweł Hanus
Wydawnictwa AGH

Nieprawdopodobna historia! Ta publikacja dwojga autorów z Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie znów nie dała się strącić z podium! Po zdobyciu tytułów Książki Roku 2015 i 2016 trzeci raz z rzędu zajęła 2. pozycję w finałowej dziesiątce! W tym kompendium wiedzy teoretycznej i praktycznej autorzy opisali wszystkie etapy postępowania rozgraniczeniowego zarówno przed organem administracji, jak i przed sądem. Przedstawili też własne propozycje zmian w prawie mogące uprościć i ujednolicić wykonywanie prac geodezyjnych.

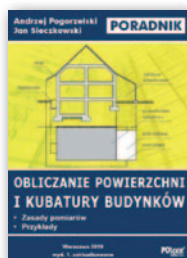


przedstawiają prawne i geodezyjne aspekty regulowania stanu prawnego nieruchomości w Polsce oraz sporządzanych do tego celu opracowań geodezyjnych. Przybliżają w niej skalę oraz przyczyny zjawiska nieuregulowanego stanu prawnego oraz możliwości naprawy tej sytuacji, a także wyszczególniają wymagania stawiane sporządzanej dokumentacji geodezyjno-prawnej.

5. Obliczanie powierzchni i kubatury budynków. Poradnik z przykładami, wydanie 1 zaktualizowane z 2019 r.

Andrzej Pogorzelski, Jan Sieczkowski
Wydawnictwo Polcen

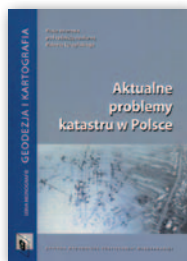
Poradnik kompleksowo omawiający zasady przedmiaru, obmiaru i obliczania powierzchni użytkowych mieszkań oraz kubatury budynków lub ich części znalazł się na miejscu 5. zestawienia. Prezentowane zagadnienia stanowią m.in. podstawę do sporządzania kosztorysów projektowanych budynków. Publikacja z pewnością zainteresuje inwestorów, projektantów, właścicieli, zarządców i użytkowników budynków, a także członków spółdzielni oraz wspólnot mieszkaniowych. Zawarte w książce informacje i komentarze mogą być przydatne przy rozpatrywaniu wniosków i podejmowaniu decyzji w organach administracji architektoniczno-budowlanej czy instytucjach kredytuujących inwestycje budowlane. Poradnik docenią także rzeczoznawcy majątkowi i notariusze. Niniejsze wydanie uwzględnia stan prawny na 11 lipca 2019 r.



6. Aktualne problemy katastru w Polsce

Robert Łuczyński (red.)
Oficina Wydawnicza PW

W monografii przedstawiono wybrane zagadnienia związane z funkcjonowaniem katastru w Polsce wynikające z syntezy problemów badawczych podjętych przez autorów reprezentujących trzy ośrodki naukowe: AGH w Krakowie, PW oraz UP we Wrocławiu. Wyniki badań oparte są na



aktualnych przepisach prawa. W pracy omówiono również wyniki badań związanych z zagadnieniami katastru wodnego oraz problemy dotyczące rozdzielności danych pochodzących z katastru nieruchomości i ksiąg wieczystych w porównaniu ze stanem faktycznym. Autorzy sformułowali wspólne konkluzje oraz propozycje zmian w zakresie procedur i prawa regulującego prowadzenie katastru w Polsce.

7. Geodezja w praktyce

Patryk Kruszewski
Wydawnictwo KaBe

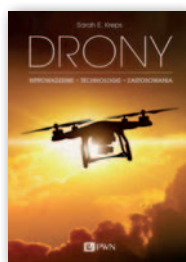
Cztery oczka w dół, ale nadal w zestawieniu. Publikacja podaje w sposób syntetyczny wiedzę z zakresu podstaw geodezji. Ujęto w niej aktualne zagadnienia teoretyczne i praktyczne niezbędne w pracy geodety. Osobny rozdział poświęcono działalności gospodarczej. Książka adresowana jest do geodetów i kandydatów do tej profesji, może też być pomocą dla studentów i uczniów szkół średnich. W Księgarni Geoforum.pl dostępne są też inne publikacje tego autora: „Nawigacja satelitarna w praktyce” oraz „Drony – teoria i praktyka”.



8. Drony – wprowadzenie, technologie i zastosowania

Sarah E. Kreps
Wydawnictwo Naukowe PWN

Jedna z pięciu nowości w tegorocznym zestawieniu. Publikacja stanowi unikalne kompendium dotyczące technologii bezzałogowych statków latających (BSL). Jest to książka popularnonaukowa skierowana do szerokiego grona odbiorców – od tych interesujących się wykorzystaniem technologii BSL w wojsku i obronności, przez zainteresowanych nowoczesnymi technologiami, także w przemyśle i różnych jego gałęziach, do tych, którzy już wykorzystują drony bądź mają taki zamiar. A możliwości jest wiele – w firmach logistycznych, rolnictwie, samorządach i branży spożywczej czy fotogrametrii. Publikacja przyda się również fascynatom bezzałogowych statków latających.



9. Zastosowanie technologii naziemnego skaningu laserowego w wybranych zagadnieniach geodezji inżynierskiej

Janina Zaczek-Peplinska (red.),
Michał Strach (red.)
Oficina Wydawnicza PW

Po roku nieobecności w finałowej dziesiątce powróciła do niej najlepsza książka roku 2017! Monografia prezentuje stan wiedzy i doświadczeń autorów w zakresie stosowania technologii naziemnego skaningu laserowego w szeroko pojętej geodezji inżynierskiej. Zaprezentowane przykłady stanowią jedynie wycinek możliwych zastosowań naziemnego skaningu laserowego, niemniej ukazują ogromną przydatność tej technologii w wielu zagadnieniach związanych z geodezją inżynierską, budownictwem i dziedzinami pokrewnymi. Technologia ta w zależności od charakteru obiektu może różnić się zastosowaniem, rozkładem stanowisk pomiarowych, punktów dostosowania czy platformą pomiarową, jednak za każdym razem będzie dostarczała chmurę punktów reprezentujących dany obiekt w przestrzeni trójwymiarowej.



10. Prawo geodezyjne i kartograficzne. Komentarz

Jacek Lang, Jarosław Maćkowiak,
Tomasz Myśliński, Ewa Stefańska
Wolters Kluwer Polska

Ranking 2019 zamyka najgrubsza książka, bo zawierająca aż 660 stron komentarza do *Prawa geodezyjnego i kartograficznego!* Omówiono w niej funkcjonowanie organów administracji publicznej właściwych w sprawach geodezji i kartografii oraz nadzoru nad pracami geodezyjnymi i kartograficznymi. Sporo uwagi poświęcono problematyce EGIB, PZGiK, nadawania uprawnień zawodowych, rozgraniczania nieruchomości, wznawiania znaków granicznych czy odpowiedzialności zawodowej. Zaprezentowano też poglądy doktryny i orzecznictwa.



Opracowanie redakcji