



123. KONFERENCJA PODATKOWA

9 MAJA 2016

WYDZIAŁ PRAWA I ADMINISTRACJI UMK

TORUŃ, UL. BOJARSKIEGO 3

AUDYTORIUM C

Wartość wartości nierówna – ustalenie wartości rzeczy i praw w prawie podatkowym

| | |
|-------|--|
| 12:00 | Otwarcie konferencji prof. dr hab. Włodzimierz Nykiel, kierownik Centrum Dokumentacji i Studiów Podatkowych Uniwersytetu Łódzkiego prof. dr hab. Bogumił Brzeziński, kierownik Ośrodka Studiów Fiskalnych Uniwersytetu Mikołaja Kopernika |
| 12:15 | |
| 12:15 | Wartość w prawie podatkowym Paweł Sz wajdler, Uniwersytet Mikołaja Kopernika, we współpracy z prof. dr hab. Markiem Kalinowskim, Uniwersytet Mikołaja Kopernika |
| 12:45 | |
| 12:45 | Wartość świadczeń nieodpłatnych w podatkach dochodowych Andrzej Taudul, Paczuski Taudul Doradcy Podatkowi |
| 13:10 | |
| 13:10 | Wartość początkowa w podatkach dochodowych Katarzyna Pietrzak, Biuro Krajowej Informacji Podatkowej w Toruniu Tomasz Janicki, Biuro Krajowej Informacji Podatkowej w Toruniu, Uniwersytet Mikołaja Kopernika |
| 13:35 | |
| 13:35 | Wartość amortyzacyjna, wartość rynkowa a prawdziwa wartość budowli w podatku od nieruchomości dr hab. Wojciech Morawski, profesor UMK, Uniwersytet Mikołaja Kopernika |
| 14:00 | |
| 14:00 | Dyskusja |
| 14:30 | |
| 14:30 | Lunch |
| 15:15 | |

- 15:15
15:30 | **Wartość celna w ostatnich orzeczeniach TSUE. Czy Trybunał potrzebuje klauzuli antyabuzywnej?**
dr hab. Krzysztof Lasiński-Sulecki, Uniwersytet Mikołaja Kopernika
- 15:30
15:55 | **Wartość rzeczy i praw majątkowych w wybranych przepisach Ordynacji podatkowej**
Alicja Sarna, MDDP
- 15:55
16:20 | **Rzeczywista wartość ekonomiczna czy wartość nominalna udziałów objętych w zamian za wniesiony aport podstawą opodatkowania dla celów VAT?**
Małgorzata Militz, GWW
- 16:20
16:45 | **Pojęcie „wartości czystej” na gruncie ustawy o podatku od spadków i darowizn**
dr Ewa Prejs, Uniwersytet Mikołaja Kopernika
- 16:45
17:10 | **Kwestionowanie wyceny biegłego – aspekty proceduralne**
Marek Gizicki, Deloitte
- 17:10
17:40 | **Dyskusja**
- 17:40 | **Zamknięcie konferencji**